

2024 주요업무보고



|| 목 차 ||

1. 미래전략산업실	1
2. 기업지원국	37
3. 경제국	63
4. 교통국	91
5. 철도건설국	125
6. 도시철도건설국	151
7. 도시주택국	173
8. 농업기술센터	219
9. 건설관리본부	249
10. 대전도시공사	281
11. 대전교통공사	299

1. 미래전략산업실

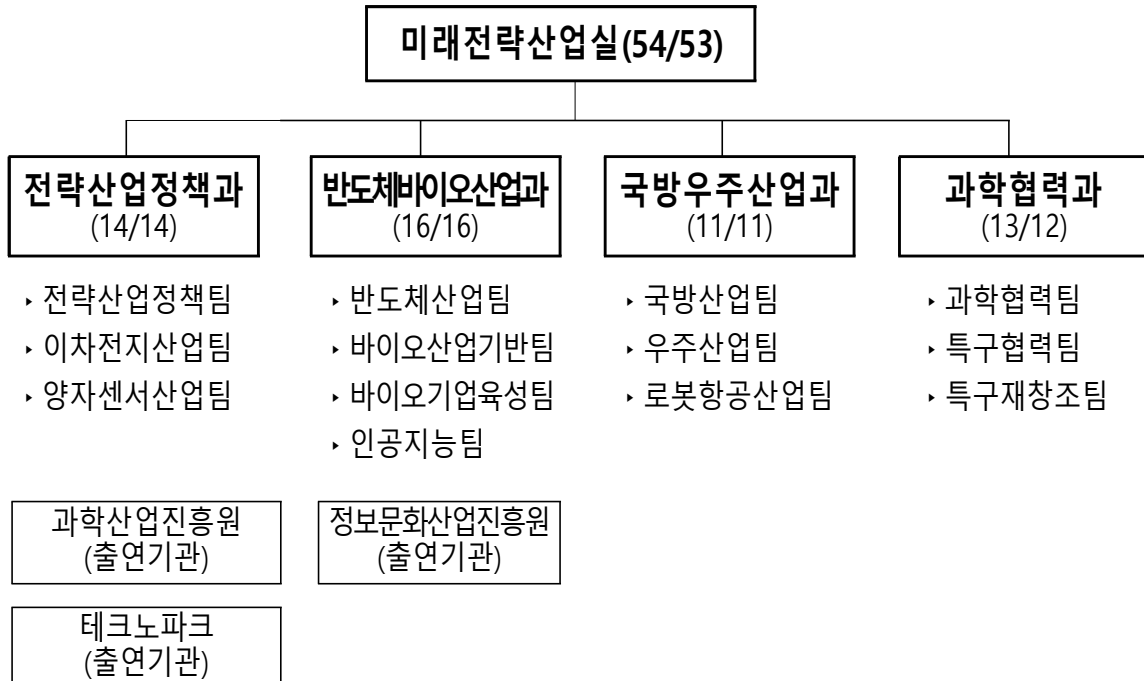
I. 일반현황

II. 2024 추진실적 및 2025 추진계획

III. 주요 당면·현안 사항

I. 일 반 현 황

① 기 구 : 4과 13팀 / 정원 54명, 현원 53명



② 2024년 예산 : 총 87,330백만원(일반 85,840, 기금 1,490)

○ (세 입) 9,167백만원(일반 7,677 / 기금 1,490)

○ (세 출) 87,330백만원(일반 85,840 / 기금, 1,490)

<‘24년 제1회 추경 기준>

(단위: 백만원)

구 분	계	전략산업 정책과	반도체바이오 산업과	국방우주 산업과	과학협력과
계	87,330	22,676	33,421	18,725	12,508
일반회계	85,840	22,676	33,421	18,725	11,018
특별회계	0	0	0	0	0
기 금	1,490	0	0	0	1,490

3 부서별 주요업무

부서	팀	담당 업무
전략 산업 정책과	전략산업 정책팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 전략산업 정책 발굴 기획, 연구산업 육성 ▪ 대전과학산업진흥원, 대전테크노파크 운영 및 관리
	이차전지 산업팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 이차전지산업 육성 및 지원에 관한 사업 ▪ 지역산업진흥계획 수립 및 지역주력산업 지원
	양자센서 산업팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 양자산업 육성 업무 추진 ▪ 센서산업 육성 업무 추진
반도체 바이오 산업과	반도체 산업팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 반도체 · 나노 산업 육성, 인재양성 및 기술개발 지원 ▪ 대전정보문화산업진흥원 운영 및 지도 · 감독
	바이오산업 기반팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 대전 바이오 혁신신약 특화단지 조성 ▪ 대전바이오창업원, KAIST 혁신디지털 의과학원 구축
	바이오기업 육성팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 바이오의약 융복합산업 육성 지원 ▪ 바이오메디컬 규제자유특구 운영
	인 공 지능팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 인공지능 산업 육성 및 인프라 조성 ▪ 소프트웨어 융복합 산업 육성 및 지원
국방 우주 산업과	국 방 산업팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 국방산업 육성계획 수립 및 방위산업 육성 ▪ 방산혁신클러스터 조성 추진
	우 주 산업팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 우주산업 클러스터 조성 및 산업육성 추진 ▪ 우주기술혁신 인재양성센터 구축 및 대전셋 프로젝트추진
	로봇항공 산업팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 로봇산업 육성계획 수립 및 로봇드론지원센터 조성 ▪ 드론산업 및 첨단 3D프린팅산업 육성
과학 협력과	과 학 협력팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 출연연 등 협력사업 및 지방과학기술종합계획 수립 ▪ 시-대덕특구 상생협력사업 및 고경력 과학기술인 지원
	특 구 협력팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 대전 사이언스페스티벌 개최 및 과학대중화 사업 ▪ 대덕특구 순환버스 운영 및 대전시민천문대 운영
	특 구 재창조팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 대덕특구 재창조 핵심 선도과제 기획 · 수립 ▪ 대덕특구 K-켄달스퀘어 사업 및 공동관리아파트 부지 개발

II. 2024년 추진실적 및 2025년 추진계획

□ 미래전략산업실에서는

- (전략산업 육성) 나노반도체, 바이오헬스, 국방, 우주항공 등 4대 전략 산업 인프라 구축 및 연구산업 역량 강화를 통한 혁신생태계 조성
- (과학기술 육성) 시-대덕특구 상생협력사업 및 K-켄달스퀘어 사업 추진

□ 금년도 주요성과로는

- 4대 전략산업 육성 기반 마련
 - (반도체) 첨단반도체 극자외선(EUV) 검사기 인프라 구축 공모 선정(144억원), 반도체특성화대학(117억, 한밭대) 선정, 국방반도체사업단 출범('24.9)
 - (바이오헬스) 국가첨단전략산업 바이오 특화단지('24.6), 글로벌 선도연구지원 센터(113.85억원), 첨단바이오의약품 생산장비 고도화 사업(31억원) 공모 선정
 - (국방) 방사청 「방산혁신기업 100」 선정(7개사, 350억원), 지역특화 프로젝트 레전드50+사업(375억원), 방산분야 협약형 특성화고 선정(45억원)
 - (우주항공) 우주산업 종합계획 수립('24.1.), 대전샛 프로젝트 추진('24.4.), 우주기술혁신 인재양성센터 구축 착수('24.9.)
- 지역 주력·특화산업 집중 육성
 - (양자·센서) 개방형 양자공정 인프라(양자팍) 구축 공모사업 선정(451억원)
 - (이차전지) 선도기업 지원 등(12개사), 차세대이차전지 인력양성 공모 선정(65억원)
* 중기부 2024년(2023년 실적) 지역산업육성사업 평가 우수(인센티브 17.8억 확보)
 - (인공지능) 스마트 물류 기술 실증화 사업 공모 선정(217.5억원)
 - (로봇항공) 국방·우주 소부장 3D프린팅 공동제조센터 공모 선정(150억원) 로봇드론지원센터 조성 중투심사 완료('24.7.) 및 부지(건물) 매입 신청('24.8.)
- (지역과학 위상 확립) 특구 과학기술과 지역사회 융합으로 도시 경쟁력 제고
 - 시-대덕특구 간 소통&협력 구축, 비수도권 최초 대한민국 과학축제 2년 연속 개최(4월), 특구 내 건폐율·용적률 상향을 담은 연구개발특구법 시행령 개정('24.5.)
* 행안부 2024년 지방규제혁신 우수사례 경진대회 '우수상' 수상

□ 2025년에는

- (전략산업 육성 지속 추진) 미래 전략산업 집중 육성으로 지역혁신생태계 조성
 - 국방반도체산업 생태계 조성 및 맞춤형 인재양성, 첨단 바이오특화단지 육성, 방산 소부장 생태계 조성 및 국방드론 시험평가장비 구축, 우주산업 클러스터 본격 추진, 대덕 양자클러스터 조성, 로봇드론지원센터 구축 및 로봇산업 육성
- (과학수도 공감대 확산) 과학도시 인프라 확충, 과학문화 확산 등 과학수도 이미지 제고
 - 시-대덕특구 상생협력사업 강화, 대한민국 과학축제 통합개최, 대덕특구 K-켄달스퀘어 조성, 산업고고학 박물관 조성, 대덕특구 재창조사업 추진 등

1. 전략산업정책과

- ① 지역주도 R&D 산업 생태계 조성
- ② 이차전지산업 및 지역주력산업 경쟁력 강화
- ③ 초격차 기술 기반 양자·센서 산업 본격 육성

1 지역주도 R&D 산업 생태계 조성

2024년 추진실적

- **(지역 R&D 기획)** 핵심 전략산업 육성과 지역혁신을 위한 정책 발굴·지원 및 전문가 네트워크를 통한 개방형 기획생태계 조성
 - 지역 주도 혁신전략 기획연구 수행(2030 대전 전략산업 액션플랜 등 7건)
 - 중기부 「대전 우주항공 규제자유특구 후보특구」 선정 / 기획지원 1억원 확보
- **(정책평가·환류)** 과학산업진흥 분야 市 R&I 사업에 대한 성과분석 및 환류체계 확립
 - DISTEP 과학·산업분야 성과평가 관리규정 제정 및 도입계획 추진(24. 9월)
 - 성과평가 가이드라인 안내 및 '24년 성과평가 시범 추진
- **(연구산업 진흥)** 연구장비기업 육성 및 연구산업 혁신생태계 조성
 - 연구장비 실증 및 신뢰성 향상지원(16건), 연구장비 기업 기술·제품 경쟁력 강화지원(19건)
 - 기업 네트워크 활동 지원(5건) 및 글로벌 마케팅 지원(독일 1건, 일본 1건) 추진

향후 추진계획

- **(지역 네트워킹)** 대전 전략산업 육성 및 글로벌 협력강화를 위한 행사 추진
 - 「국제 연구산업 컨벤션 2024」 개최('24.11.28.~29./대전컨벤션센터)
- **(지역 R&D 기획·발굴)** 도시문제 해결과 미래 신산업 발굴·육성 등을 위해 중앙부처와 협력할 R&D 기획 및 기업 맞춤형 R&D 개발 지원
 - 규제자유특구 후보특구 상세기획 추진(실증계획 수립, 특구사업자 모집, 규제특례 연구 등) / '25년 상반기 중 최종 3개 지정
- **(성과분석관리)** 공모사업 대상 사전컨설팅 지속실시, R&I 정보분석 서비스 제공, 과학산업 분야 예산 투자사업 성과분석 및 평가 추진(3년 주기 / 年 20~40개 내외)
 - 25년 경제부서 예산사업 협약시 DISTEP을 통한 성과평가 이행에 관한 사항 명시
- **(연구산업 육성)** 연구산업진흥단지 육성을 통한 연구장비기업 집중 지원
 - 27년~30년 대전연구산업진흥단지 육성사업 추진을 위한 신규사업 기획

2

이차전지산업 및 지역주력산업 경쟁력 강화

2024년 추진실적

- **(이차전지산업 생태계 기반조성)** 이차전지산업 육성을 위한 지원체계 마련
 - 혁신 성장역량 선도기업(4개사, 8억원) 및 성장가능 유망기업(8개사, 2.4억원) 지원
 - 지역대학 연계 학부과정 커리큘럼 운영(40명), 신규청년인력 인건비 지원(8개사)
 - 과기부 차세대 이차전지 전문인력 양성 지원사업 공모선정 국비확보(65억원)
 - 기술교류 네트워킹데이 개최(2회), 이차전지산업 기업협의체 발족(LG엔솔 및 SK온 등 32개사)
- **(주력산업 육성)** 지역대표산업 집중 육성으로 지역성장 견인 및 활성화
 - 주력산업 기업육성 생태계 조성을 위한 2024년 지역산업진흥계획 수립(165억)
 - * 중기부 2024년(2023년 실적) 지역산업육성사업 평가 결과 우수(A등급, 인센티브 17.8억 확보)
 - 주력산업 및 유망기업 육성을 위한 연구개발 과제 지원(41개, 84억원)
 - POST-BI, 틈새기업 등 사업화 기반 제공 성장사다리 지원(6개 사업, 83개사)
 - 스마트안전산업 클러스터 육성을 위한 연구개발 및 사업화, 인력양성 추진(50억원)

향후 추진계획

- **(이차전지산업 생태계 구축)** 산업성장 및 활성화를 위한 체계적 전략실행
 - 대전시 이차전지산업 특화전략 수립 및 중장기 로드맵 마련('24.10.)
 - 3회 기술교류 네트워킹 데이('24.10.) 및 한국배터리협회 공동 단기전문인력과정 운영('24.10.)
 - 한국전지학회 추계학술대회 유치 개최('24.11.) 및 성과교류회('24.12.) 개최
 - 2025년 이차전지산업 선도기업 육성 및 인력양성 사업 확대 추진('25.1.~)
 - * 기업수요맞춤 지원, 특성화 대학(원)유치, 해외우수전시회 대전공동관 운영 등
- **(주력산업 경쟁력 강화)** 실질적 성장 전략 마련으로 경제활성화 동력 창출
 - 혁신성과 성장성 고려 기업혁신생태계 중심 '25년 지역산업진흥계획 수립(~'24.12.)
 - 주력산업 고도화를 위한 스마트특성화기반구축 밸류업 사업 기획(~'24.12.)
 - 지역주력산업 기업 집중 육성을 위한 중기부 지역특화프로젝트 2.0기획(~'24.12.)
- **(기업 성장 지원)** 글로벌 경쟁력 및 기업스케일업 촉진 지원 기업경쟁력 강화
 - 기업 성장 단계별 맞춤형 사업화 신속지원 프로그램 제공 및 연계
 - 지역혁신클러스터 스마트안전산업 특화육성 및 오픈랩 기반 개방형혁신 활성화

3

초격차 기술 기반 양자·센서 산업 본격 육성

2024년 추진실적

- **(양자산업 선도도시 육성)** 주요 정부사업 유치로 양자시대 주도권 선점
 - 양자 테스트베드 구축(96억원, '24. 4.), 개방형 양자웹 공모선정(451억원, '24. 5.)
 - 양자컴퓨팅 양자전환 스케일업 밸리 육성사업 공모선정(140.5억원, '24. 8.)
 - 카이스트 양자대학원 지원사업 추진(총 315억원, '24. ~'31.)
 - 기업 양자전환 및 과제매칭 지원(2개사), 양자컴퓨팅 소부장 협의체 출범('24. 7.)
- **(첨단센서밸리 조성)** 첨단센서 허브도시 조성을 위한 기틀 마련
 - 첨단센서 소자 제조·신뢰성 지원 플랫폼 구축사업 추진(총 332억원, '22. ~'28.)
 - 국제첨단센서 산업포럼 개최('24. 4.)로 국제협력 강화 및 글로벌 진출 확대
 - 스마트센서기업 육성을 위한 기술사업화 지원(5개사) 및 네트워크 구축 지원(10개사)
 - 나노전문인력 교육 프로그램 운영 및 취업 지원을 통한 우수 인재양성 및 공급

향후 추진계획

- **(대덕 양자클러스터 조성)** 양자산업 육성의 중심이 될 핵심 거점 조성
 - 기업·대학·출연연이 공동 참여하는 개방형 양자연구 거점(퀀텀 플랫폼) 구축
 - 양자기술산업법 본격 시행('24. 11.)에 따른 국가 양자클러스터 유치 전략 수립
- **(양자산업 생태계 조성)** 연구개발부터 산업육성까지 선순환 생태계 조성
 - 개방형 양자웹 설계 및 착공('25 하반기), 양자 테스트베드 구축·운영
 - 국내외 양자 선도기업 유치, 양자전환 기업 및 스타트업 지원 등 산업화 지원
 - 양자기술 인재양성 및 협력 연구지원, 선도국과의 전략적 국제협력 강화
- **(첨단센서산업 경쟁력 강화)** 첨단센서 산업화 확산 및 협력 네트워크 강화
 - 센서 엑스포 코리아('25. 10.) 개최를 통한 글로벌 시장 진출 및 네트워크 지원
 - 장대 첨단센서 특화단지 조성 및 첨단센서소자 제조·신뢰성지원센터 구축 추진
 - 다품종 맞춤형 센서 제조플랫폼 개발 및 기업 지원을 통한 지역센서산업 경쟁력 확보

2. 반도체바이오산업과

- ① 지역경제의 핵심동력, 반도체산업 생태계 조성
- ② 혁신 바이오산업 클러스터 집중육성을 위한 기반 구축
- ③ 바이오의약·융복합 산업 고도화 및 기업성장 지원
- ④ 사회 전반의 디지털 전환에 대비, AI·SW산업 성장 지원

1

지역경제의 핵심동력, 반도체산업 생태계 조성

2024년 추진실적

- (반도체 인프라 구축) 최첨단 반도체 기술개발·교육·실증공간 확충
 - 반도체 소재·부품·장비 성능검증, 산학연구 및 기업지원용 클린룸 구축
 - EUV 소재·부품·장비 성능검증평가센터 구축 및 검사기를 통한 기술 지원
- (기술사업화 지속 추진) 시제품 제작, 기술지도 지원 등을 통한 고도화
 - 초정밀 전자제품, 정밀화학 등 첨단소재활용 기업 대상 기술경쟁력 강화
 - 반도체분야 중소기업 R&D 기획지원, 역량강화교육, 컨설팅 지원 등
- (인력양성 체계 구축) 공모 추가선정으로 지역 반도체 인력양성 동력 확보
 - 반도체특성화 대학(24.7, 117억, 한밭대), 반도체인재양성 부트캠프(24.7, 70억, 우송대)
 - 이론과 실습 교육을 위한 충청권 반도체공동연구소 건립 추진
- (국방반도체 기반 조성) 국방반도체 자립을 위한 국방반도체 산업 육성
 - 국방반도체 발전촉진을 위한 업무협약(24.1.), 국방반도체사업단 출범(24.9.)
 - 방위사업청 협력 기반 국방반도체센터 공간 조성 추진(24.6.~25.1)

향후 추진계획

- (국방반도체 산업생태계 조성) 설계부터 제조까지 가능한 지원체계 구축
 - 화합물 반도체 제조공정 구축으로 국방반도체 생산능력 확보
 - 국방반도체 설계와 제조를 연결하는 디자인하우스 지원
- (소부장기업 경쟁력 강화) 출연연 보유 장비 활용 소부장 실증평가 지원
 - 나노중기원 첨단패키징 테스트베드 핵심장비 활용 패키징기업 육성
 - 표준연 차세대 진공 및 EUV 성능검증평가 활용 소부장기업 육성
- (지역 맞춤형 인재양성) 카이스트 등 지역대학 협력, 고급 및 실무인력 양성
 - 반도체 세부 분야별 지원 고급인재 양성(반도체공학대학원, AI반도체대학원)
 - 지역기업 수요 기반 맞춤형 인재 양성(조기취업형 계약학과, 특성화대학)
 - 산업현장에 즉시 투입가능한 실무형 인재 양성(폴리텍대, 특성화고등학교)

2

혁신 바이오산업 클러스터 집중육성을 위한 기반 구축

2024년 추진실적

- **(바이오특화단지 조성)** 대전 바이오 혁신신약특화단지 공모 선정(6월)
 - 세계 최고 바이오 혁신신약 클러스터 조성을 위한 인프라, R&D 지원
 - 바이오 선도기업간담회(1월, 7월), 워킹그룹 구성, 육성계획서 작성 및 제출(2월), 발표평가(4월), 신규 지원사업 기획(400억원), 특화단지 추진단 구축(8월)
 - * 4개 산단, 891만㎡(약 270만 평)/ 신동·둔곡, 대덕테크노밸리, 탑립·전민, 원촌지구
- **(바이오 혁신 기반 구축)** 유망 바이오창업기업 지원 및 혁신 연구 인프라 구축
 - (창업지원) 오픈랩 기술사업화 지원, 창업초기(예비)기업 컨설팅, IR자료 고도화 지원 사업
 - (대전바이오창업원) 도시관리계획 결정고시(6월) 및 재해영향성 평가(6월), 실사설계 완료(7월)
 - (KAIST 혁신디지털의과학원) 중간설계 완료(5월), 관련 영향성평가 인허가 절차 추진
- **(투자, 네트워킹 및 인재 양성)** 유망기업 투자유치 지원 및 우수 바이오인력 양성
 - 바이오헬스케어펀드 지역 바이오기업 투자(20억원), 바이오테크코리아(6개사/2회), 몽고메리카운티 바이오교류회(5월), 바이오 GMP 실무교육 포럼(7월), 바이오토론회(7월)
 - 과기부 글로벌 선도연구지원센터 지원사업 공모 선정(113.85억) 및 의사과학자 양성 지원

향후 추진계획

- **(대전 바이오산업 종합계획)** 2026.~2030. 중장기 종합계획 수립, 발표
 - 바이오특화단지 연계 및 바이오기업 혁신성장을 위한 집중 액션플랜 수립
 - 지역 내 혁신기관 및 유망 바이오기업 의견수렴을 통한 실효적 과제 발굴
 - * 상장바이오기업 확대, 인력양성, 바이오인프라 확충, 장기투자, 글로벌 진출 지원
- **(바이오특화단지 육성)** 신규산단 조성 및 정부 R&D 과제 발굴
 - 특화단지 워킹그룹을 활용한 바이오 맞춤형 콘텐츠 개발, 신규산단 조성
 - 중앙정부 R&D 과제 발굴 및 국비확보, 지역 바이오기업 수혜 지원사업 추진
 - 기회발전특구 연계 바이오기업 투자 확대 및 앵커시설, 정부연구 시설, 병원 유치
 - 국가첨단전략산업법 지원사항 반영 대전광역시 바이오산업 육성 및 지원 조례 개정
- **(인프라 구축 및 인력양성)** 기업수요 맞춤형 연구시설 및 인재 공급
 - 대전바이오창업원(451억원), KAIST 혁신 디지털 의과학원(421억원) 착공 및 본공사 추진
 - 바이오 전문인력 양성을 위한 고등학교·전문대·대학교 연계 사업 기획, 계약학과 개설 등

2024년 추진실적

- **(바이오메디컬 규제자유특구 운영)** 감염병 관련 진단·치료·예방 전분야 지원
 - 백신·치료제 조기 상용화를 위해 기업전용 병원체자원 공용연구시설 실증 추진
 - * 안전성검증 용역 착수('24.3.)/완료('24.6.), 규제해소 위한 부처 협의(과기부, 산업부, 질병청)
- **(혁신신약 개발 기반 구축)** 첨단 기술장비 활용 혁신신약 개발 생태계 조성
 - mRNA/DNA 기반 의약품 개발생산 지원센터 구축(162억), 세포주 기반 의료용 항체 신속제조 지원사업(150억), 첨단바이오의약품 생산장비 고도화(31억/'24 공모선정)
- **(병원기업 협력체계 강화)** 병원 의료자원 연계·활성화로 기업 연구개발 지원
 - 대전 인체유래물은행 공동운영 업무협약 체결(2회), 연구중심병원육성 R&D 사업(충남대병원, 8개社), K-바이오헬스 지역센터 지원사업(20社 지원/'24)
- **(디지털 바이오 특화 육성)** '디지털+바이오' 융복합으로 디지털 헬스케어 산업 육성
 - 반도체공정기반 나노메디컬 기술상용화 지원, 지역협력혁신성장사업(디지털 헬스케어)

향후 추진계획

- **(글로벌 혁신특구^{공모} 추진)** 합성생물학 기술 활용한 첨단바이오제조 실증
 - 중기부 공모 대응 / 신청(~10.31.) → 서면평가(~11.30.) → 발표평가 및 선정(12월)
- **(첨단바이오·디지털 융복합)** 바이오산업의 고도화를 위한 디지털 융복합산업 육성
 - (유전자 의약품 육성) mRNA/DNA 기반 의약품 기술지원(16건), 장비구축(22대)
 - (첨단바이오의약품 생산 인프라 구축) 테크노파크 생산장비 고도화(17종 18대)
 - (체외진단 분야 디지털 전환) 반도체 공정 기반 나노메디컬 기술상용화 지원(9건)
- **(기업성장 지원)** 바이오클러스터 핵심주체인 산-학-연-병-관 네트워킹 강화로 공동 R&D 추진 및 임상현장 기반의 기술사업화 지원
 - (산-학-연-병 협력) 공동 R&D 및 기술사업화 지원 사업 지속 추진
 - (네트워킹 강화) 대전 바이오산업 성과 공유 및 협력의 장 개최(바이오인의 밤/12월)

4

사회 전반의 디지털 전환에 대비, AI·SW산업 성장 지원

2024년 추진실적

- **(AI 역량 강화)** 정부 정책 연계 AI 사업 추진, 지역 SW산업 기술 발전에 기여
 - AI·메타버스를 기반으로 다중이용시설을 활용, 재난안전기술 개발·실증(~25.12.)
 - 클라우드·AI 기반 의료데이터 유통 플랫폼 구축, 의료서비스 개발 활성화 기반 마련(~27.12.)
- **(대덕특구 기술사업화)** 우수기술 사업화를 통한 공공성과 확산 및 기업성장 도모
 - 교통정보 수어 알림서비스, 질식 방지용 산소호흡기 개발 등 6개 과제 추진(~24.12.)
 - 초광역 연구개발특구 협력을 통한 위험 액체류 X-Ray 영상 분석 솔루션 개발(~25.12.)
- **(SW산업 육성)** SW기업 성장지원을 통한 지역 디지털 산업 생태계 조성
 - 수요 기반 마케팅 및 국내·외 판로개척 지원으로 제품 판매 활성화(12개사)
 - SW품질역량센터 운영을 통해 SW품질 테스트·컨설팅 등 기업 지원(14개사)
 - 우수 역량 보유 SW기업 중점 지원으로 선도기업으로 육성 도모(8개사)

향후 추진계획

- **(AI산업 육성)** 주력산업 발전과 연계한 AI 사업 추진, SW 고급인재 육성
 - 산·학·연이 함께 중소 제조기업 AI 기술 도입 지원, 생산성 혁신 및 디지털화 촉진
 - AI융합 물류 플랫폼 구축 및 스마트물류 서비스 개발·실증화로 물류 혁신 선도
 - 지역대학과 협력해 AI, 메타버스 등 SW분야 고급인재 육성 및 취업 활성화
 - AI분야 전문가 그룹 네트워킹을 통해 신사업 발굴, 국책사업 유치 제고 등
- **(대덕특구 기술사업화)** 사회문제 해결에 연구기관 과학기술 매칭, 지역기업 경쟁력 강화
- **(SW산업 육성)** 디지털 진흥 전략 수립, 지역기업 육성 및 경쟁력 강화 지원
 - 정부 디지털정책과 연계한 디지털 진흥 전략 수립 및 지역기업 지원방안 마련
 - SW기업 사업화 지원, 품질 역량 강화, 우수제품 판로 확대 지원 등
 - 성장 가능성이 높은 SW기업을 대상으로 맞춤형 지원, 차세대 선도기업으로 육성

3. 국방우주산업과

- ① 국방혁신기술 육성을 통한 K-방산 생태계 강화**
- ② 우주산업 혁신생태계 구축을 통한 기업역량 강화**
- ③ 로봇·드론·3D프린팅 산업 혁신성장 기반 조성**

1

국방혁신기술 육성을 통한 K-방산 생태계 강화

2024년 추진실적

- (국방중소벤처기업 경쟁력 강화) 방산진입 확대 및 맞춤형 지원 강화
 - 소요기술개발 및 마케팅 지원 등 벤처센터 협약기업 지원(125개사/7억원)
 - 방위사업청 공모 「방산혁신기업 100」 선정 지원(7개사/국 350억원)
 - K-방산 생태계 활성화 및 강소기업 맞춤형 패키지 지원(50여건/20억원)
 - 융복합 국방산업 핵심부품기업 성장지원 강화(중기부, 63개사/국 375억원)
- (방산 혁신성장 생태계 조성) 드론평화 연구개발 및 기술사업화 지원
 - 방산특화개발연구소 중소기업 개발 지원(초소형 무인기 개발, 4개사/92억원)
 - 드론기술 연구개발 활성화 및 중소벤처기업 역량 강화 기반 마련(4개사/12억원)
 - 국방드론 시험평가장비 선정(13종), 기술사업화·창업지원(116개사/56억원)
- (방위산업 협력체계 구축) 민·관·군 기술교류 및 네트워크 활성화
 - 「대한민국 국방산업발전대전 & 첨단국방산업전」 개최(6.17.~19./228개사, 12,500명)
 - 국방 융복합 분야의 기술·제품 고도화 및 실증 테스트베드 지원(19건/15억원)
 - 대·중소기업 협력기술교류회, 기업역량 강화교육, 혁신기술 장비 소개회 등(35개사, 240여명)

향후 추진계획

- (국방산업 기술고도화 지원) 국방혁신기술 사업화 촉진 및 생태계 조성
 - 국방·드론평화 사업모델 발굴·시제품 제작 지원, 국내외 판로개척 지원
 - 방산 소부장 생태계 조성 및 군소요 연계 제품/기술 고도화 및 실증 확대
 - 「방산분야 협약형 특성화고」 지역산업인재 육성('25.~'29./충남기계공고/국 45억원)
- (방산혁신클러스터 활성화) 국방드론 전후방기업 성장지원 강화
 - 국방드론 시험평가장비 실시설계용역 및 시험장비 구축('24.10.~'26.)
 - 국방 신규진입 창업보육센터 구축(정보문화산업진흥원 內, '24.11.준공)
 - 국방중소벤처기업 연구개발 생태계 구축 및 대·중소기업 협력기술교류 확대
- (국방산업 네트워크 강화) 국방행사 주최·후원으로 산업육성 기반 조성
 - 군사과학기술학회 추계학술대회('24.11.8.)/M&S 국제학술대회('24.11.12.~13.)
 - 국방페스타('24.11.25./150여명), 국방산업발전협의회 개최('24.12.6./30명)
 - 2025년 대한민국 국방산업발전대전 및 첨단국방산업대전 통합개최('25.6.18~20./DOQ)

2

우주산업 혁신생태계 구축을 통한 기업역량 강화

2024년 추진실적

- (우주산업 클러스터 조성) 우주산업 선도 연구개발·인재양성 거점 조성
 - 연구·인재개발 특화지구 사업계획 적정성검토 완료(~'24.7.)
 - 우주기술혁신 인재양성센터 구축사업(348억원) 추진계획 수립('24.9.)
- (우주기업 성장 지원) 핵심기술 검증지원 및 헤리티지 확보로 앵커기업 육성
 - 기술·부품 우주검증을 위한 대전샛 프로젝트 컨소시엄 선정(5개사) 및 위성개발 착수('24.4.~), 우주발사체 기술검증 지원추진('24.8.~9. 선정공고)
 - 특허·인증/기술이전/마케팅 등 사업화 지원(19건), 우주스타트업 지원(3건), 초고성능컴퓨터활용 기술지원(5건), 지역대학 연계 우주인력양성 추진(2개 대학)
- (우주시장 진출 지원) 글로벌 시장진출 및 전후방기업 협력 촉진
 - 글로벌 우주시장 진출을 위한 국제 우주행사 참가(3회), 우주-첨단기술융합 기술개발 지원(2건), 대전 뉴스페이스 발전협의회 등 산학연 협업 지원
 - 우주통신 등 차세대통신부품 시험·측정장비 구축(2건) 및 기술지원, ICT융합 기술·제품 사업화지원(32건), 산학 연계 ICT분야 인재양성 프로젝트 추진(12건)

향후 추진계획

- (우주산업 클러스터 본격 추진) 거점센터 구축 및 산업육성전략 강화
 - 인재양성센터 건축설계, 임무중심 실습교육 프로그램 개발 및 장비구축 추진(~'25.12.)
 - 우주항공분야 규제자유특구, 저궤도 위성통신 등 우주분야 신사업 발굴 추진
- (우주기업 지원 확대) 선도기술 개발 지원 등 우주산업 혁신역량 강화
 - 대전샛1호 위성시스템·탑재체 설계 및 우주환경시험, 전문가 기술자문 추진
 - 우주발사체기업 기술개발·성능검증 지원, 전후방 네트워킹 활동 지원
 - 우주기업 기술이전, 시제품제작, 위성정보활용 역량강화, 지역대학-우주기업 연계 전문인력양성 지원, 스타트업 육성 등 우주산업 혁신기반 강화
- (우주시장 경쟁력 강화) 첨단기술융합 우주산업 생태계 활성화 추진
 - 국내외 우주산업 협력체계 구축, 우주기업-첨단기업 융합기술개발 지원
 - 차세대 무선통신 장비고도화 및 기술경쟁력 강화 지속 추진, ICT융합기업 제품개발 및 특허/인증 지원, 기업수요 맞춤형 ICT 전문인력양성 추진

3

로봇·드론·3D프린팅 산업 혁신성장 기반 조성

2024년 추진실적

- **(드론산업 혁신 생태계 조성)** 드론 기술개발실증 상용서비스 개발환경 조성
 - 로봇드론지원센터 조성, 기업연구 및 실증 인프라(드론특구, 드론공원) 지원
 - 기술개발 및 사업화 지원, 드론대회 개최 지원으로 드론기업 경쟁력 강화(7억원)
 - 미래 핵심산업 4대 분야(Mobility, AI, Robotics, Space) 발전 위한 마스월드포럼 개최
- **(로봇산업 생태계 조성)** 로봇(Robotics) 융합, 미래 신성장 산업 창출 지원
 - 로봇 비즈니스 모델 발굴 및 콘텐츠 고도화, 로봇 신산업 창출 실증 지원(10개사)
 - 물류·국방서비스 기업 경쟁력 강화를 위한 로봇 분야 연구개발 및 사업화 촉진(3개사)
 - 미래 로봇 인재 양성과 과학도시 브랜드 강화를 위한 로봇융합 페스티벌 개최
- **(3D프린팅산업 기반구축)** 디지털 제조 인프라 구축을 통한 혁신성장 지원
 - 국방·우주 소부장 기지 조성 위한 3D프린팅 공동제조센터 사업 국비 확보(150억원)
 - 3D프린팅 산업 및 디지털 제조기술 연계로 중소 제조기업 성장 지원(19개사)

향후 추진계획

- **(드론산업 기반 조성)** 드론 비즈니스 모델 창출 및 실증 인프라 구축
 - 드론 서비스 실증 사업 지원, 국내·외 인증 및 시험장비 수수료 지원
 - 로봇드론지원센터 구축으로 로봇·드론 기업을 위한 통합 플랫폼 조성
 - 드론특별자유화구역 3차 공모 신청으로 도시형 드론 서비스 고도화
- **(로봇산업 육성)** 로봇산업 집중 육성으로 로봇 친화적 도시로 성장
 - 지능형 로봇산업 재도약을 위한 방향 및 과제 등 육성 종합계획 수립
 - 지능형 로봇산업 육성 및 지원 조례 제정을 통한 지원 근거 마련
 - 로봇융합 기업 협력체계 구축과 시민 밀집 시설의 로봇 서비스 융합 실증
 - 기업수요 중심 맞춤형 지원사업을 통해 지역 기업 성장과 경쟁력 강화
- **(3D프린팅 제조 역량 강화)** 제조 혁신 및 디지털 전환을 통한 대전형 첨단산업 육성
 - 국방·우주 소부장 공급기지 조성을 위한 3D프린팅 공동제조센터 구축
 - 국방부품 3D프린팅 개발지원 통한 기업의 방위산업 진출 및 매출성장 견인

4. 과학협력과

- ① 지역주도 과학기술 혁신 및 특구협력 생태계 구축
- ② 사-대덕특구 협력 과학문화 대중화 및 과학 인프라 구축
- ③ 대덕특구 리노베이션을 통한 「글로벌 혁신클러스터」 조성

1

지역주도 과학기술 혁신 및 특구협력 생태계 구축

2024년 추진실적

- **(대전 과학기술 혁신계획)** 지역이 주도하여 지역의 특성과 강점을 반영한 과학기술 중장기 발전경로 설정 및 계획 수립, 컨설팅 및 회의개최(4회)
 - 중점기술분야 선정(첨단바이오, 국방반도체 융합), 거점연구기관 선정(생명연, 에트리)
 - '25년 첨단바이오분야 신규사업* 기획 및 정부 예산 지원(국 126억 시 84억) 확정

* 물리환경 조절기반 첨단바이오의약품 기술고도화 혁신실증('25~'29)
- **(대덕특구 협력체계 가동)** 특구 입주기관 간 지속적 교류와 소통 추진
 - 출연연 및 민간연구소 등 방문(11회), 연기협 간담회(3회), 대덕혜음포럼(7회)
 - 오피니언 리더 과학현장방문(2회), 대덕특구 명사초청 특강(2회) 등
- **(과학기술인 협력 활성화)** 과학기술인 연계 지역기업 육성 및 과학문화 확산
 - 과학기술인, 기업인과 교류·소통을 위한 협업 플랫폼(어울림플라자) 운영
 - 고정력 과학기술인 활용한 기업 애로기술 해결 등 기업지원 및 학교 멘토링 실시

향후 추진계획

- **(지역주도 과학기술 정책강화)** 중점 기술분야 R&D 투자확대*, 기술사업화 및 성장지원, 과학기술 인력 양성기반 구축 및 지원 등
 - * '26년 신규 R&D 과제(국방반도체분야) 발굴 및 기획 등
- **(대덕특구 협력사업 확대)** 시-특구 공동의 목표를 향해 함께 달리기
 - 성장 가능성이 높은 출연연 패밀리기업(연구소기업) 육성전략 추진('24)
 - * 대전 소재 출연연 패밀리기업(410개), 연구소기업(292개) 등 집중지원 체계 구축
 - 과학기술인과 함께하는 화합행사 개최(연말 표창장 수여, 공연 등)
 - 민간연구소 및 기업 방문, 오피니언 리더 과학현장 초청 등 추진
- **(과학기술인 사기제고)** 전세대(전현직)를 아우르는 과학기술인 예우 정책 구상
 - 현직 과학기술인 사기진작 및 은퇴과학자 예우·활동지원 방안 마련

2

시-대덕특구 협력 과학문화 대중화 및 과학 인프라 구축

2024년 추진실적

- (과학문화 대중화 실현) 지역의 과학문화 확산 및 과학문화 향유 기회 확대
 - (과학 대중화 제고) 대덕특구 및 과학기술에 대한 시민 이해도, 관심도 증진
 - * 대덕특구 연구소 주말개방(66회 2,911명, 6개 기관, 4~9월), 시민천문대 운영
 - * 주니어닥터 및 엑스사이언스 과학동호회, 과학탐구교실 등 6개사업 내실화
 - (과학축제 확산) 과학의 달을 맞아 과학행사 유치 및 지역경제 활성화
 - * 과학사랑음악회(4.20.), 과학 어울림마당 걷기대회(4.29.), 대전시민천문대 별축제(5.4.~5.5.)
- (대덕특구 순환버스 시범운행) 지역개발 기술 실증 지원으로 과학도시 이미지 제고
 - 무선충전기술 실증, 인버터 구동 안정화, 회로 안정성 확보 등 정상 추진
- (지역 과학기술 기반사업) 대덕특구 재조명 체계적인 보존관리 등 추진
 - 사이언스월드 추진계획(3월~9월), 산업고고학 박물관 조성 유물조사(4월~12월)
- (테마형 스마트시티 관리) 과학문화 테마거리 운영으로 과학도시 분위기 조성
 - 랜드마크 상징물, 스마트 버스쉼터, 미디어갤러리 등 시설물 관리 및 통합관리시스템 운영

향후 추진계획

- (과학문화 대중화 확산) 과학문화 지역 네트워크 및 역량강화사업 운영 확대
 - (과학 대중화 제고) 대덕특구 및 과학기술에 대한 시민 이해도, 관심도 증진
 - * 대덕특구 연구소 주말개방(한의학연, 한국기초과학지원연) 및 2025년 지속 추진
- (창의인재 양성) 특구 인프라를 활용한 과학체험기회 제공으로 미래 과학인재 양성
 - 과학탐구교실, 생활과학교실, 주니어닥터 등 과학체험 프로그램 연간 운영 지원
- (대전사이언스페스티벌) 첨단산업과 과학문화가 융합된 과학문화축제 확장
 - 행사공간 및 참여층 확대, 야간 프로그램 신설, 대전 기업관(34社) 운영
 - 대전사이언스페스티벌과 대한민국과학축제 등 통합으로 글로벌 과학축제 육성('25)

3

대덕특구 리노베이션을 통한 「글로벌 혁신클러스터」 조성

2024년 추진실적

- (공간혁신 추진) 다기능·고밀도 도심형 클러스터 조성을 위한 공간혁신 주도
 - K-켄달스퀘어 조성을 위한 관계기관(과기부·기재부·출연연·NST) 협의 및 개발방안 마련
 - * 첨단기술기업 창업·입주 공간 확충, 청년인재 정주여건 개선, 6대 전략산업 활성화 등
 - 특구 토지이용 효율화 관련 「연구개발특구법 시행령」 개정으로 여유 공간 확보
 - * 건폐율 30%→40%, 용적률 150%→200%로 상향
- (핵심기반 구축) 융합·공동연구, 창업·기업지원 허브 구축을 위한 선도사업 추진
 - (융합연구혁신센터) 산·학·연 융합연구 및 소통공간 조성, 중간설계 완료('24.8.)
 - (마중물 플라자) ICT분야 수요맞춤형 기술사업화·창업 지원, 공사발주('24.10.)
- (소통·협력체계 강화) 지역사회 및 정부출연연 등과의 개방형 생태계 조성
 - 대덕특구 열린환경 조성을 위한 연기협 간담회시 제도개선 협의('24.9.)
 - * 특구 내 연구기관 보안시설 지정 방식 변경(토지→건물 단위)

향후 추진계획

- (대덕특구 K-켄달스퀘어) 첨단기술 기반 다기능·고밀도 클러스터로 전환
 - 가정보 일원에 직장·주거·문화가 융복합된 혁신 창출공간 구현
 - 미개발지 및 원형지 활용, 토지용도 변경, 고밀도 개발 등
- (핵심 기반시설 조성사업 시행) 융합연구, 기술사업화 및 소통공간 조성
 - (융합연구혁신센터) 실시설계 완료('24.12), 건립공사 추진('25.1~'26.12), 운영개시('27.1.)
 - (마중물 플라자) 시공사 선정('24.12), 건립공사 추진('24.12~'26.9), 운영개시('26.10.)
- (재창조 추진 기반 구축) 연구환경 개선 및 지역사회 소통과 협력 강화
 - 다기능·고밀도 연구환경 조성 및 개방·교류 증진을 위한 제도개선 등
 - 토지이용 효율화를 위한 층수제한 완화 추가 제도개선 지속 협의(과기부, 국토부)
 - 대덕특구 재창조위원회·운영위원회·워킹그룹 등 거버넌스 활성화

Ⅲ. 주요 당면·현안 사항

1. 대덕 양자클러스터 조성
2. 이차전지산업 선도기업 육성
3. 국방반도체 제조공정 구축
4. 대전 바이오 혁신신약 특화단지 조성
5. 이노베이션아카데미 지역 확산 및 운영
6. 방산혁신클러스터사업 추진
7. 우주기술혁신 인재양성센터 구축
8. 로봇드론지원센터 조성
9. 대덕특구 과학산업고고학박물관 조성
10. 대덕특구 재창조로 과학중심도시 위상 강화

1. 대덕 양자클러스터 조성

- ▷ 양자기업과 대학, 출연연의 집적과 융합을 통한 양자산업 핵심거점 육성
- ▷ 양자기술 활용 산업육성, 기업유치, 일자리 창출로 양자경제 중심도시 도약

□ 사업개요

- (기 간) 2024 ~ 2035년
- (위 치) 대덕연구개발특구 일원
- (주 체) 과학기술정보통신부, 대전시, 출연연, 대학, 기업 등
- (내 용) 양자 기업·대학·출연연의 집적 및 융합을 통한 양자기술연구 개발, 인재양성, 산업의 핵심 거점 구축
 - (R&D 활성화) 양자 융합 연구개발, 국제 공동연구 및 협력사업
 - (인력양성) 양자 전문인력 양성(양자대학원), 양자 대중화·미래인재 양성
 - (인프라 구축) 양자팍, 테스트베드, 양자 R&D 플랫폼 등 인프라 집적
 - (산업화) 스타트업 및 양자전환 기업 성장 지원, 국내외 선도기업 유치

□ 그동안 추진상황

- KRISS, 양자 국가기술전략센터 지정 / '23. 3.
- 대덕퀀텀밸리 조성 업무협약 체결 * 정부 출연(연) 등 10개 기관 / '23. 4.
- 전국 최초 양자산업 육성 조례 제정 및 전담팀 신설 / '23. 7.
- KAIST 양자대학원 개원 / '23. 11.
- KRISS, 국방 양자 컴퓨팅 & 센싱 기술 특화연구센터 개소 / '24. 1.
- KRISS, ETRI 개방형 양자 테스트베드 주관기관 선정 / '24. 4.
- 개방형 양자공정 인프라(양자팍) 구축사업 공모선정 / '24. 5.
- 양자컴퓨팅 양자전환 스케일업 밸리 육성사업 공모선정 / '24. 8.

□ 향후 추진계획

- (퀀텀 플랫폼 유치) 양자기술 산·학·연 역량집중을 통해 창의적 시너지를 창출하기 위한 개방형 양자연구 거점 구축('25년 과기부 공모)
- (양자클러스터 유치 본격화) 양자클러스터 유치전략 마련, 정부 양자클러스터 기본계획에 따른 자체 개발계획 수립('26년 공모 예정)

2. 이차전지산업 선도기업 육성

- ▷ 대전시 이차전지산업 생태계 기반 조성 새로운 미래먹거리 마련
- ▷ 이차전지산업 앵커기업 확보 및 주력산업 연계 지역경제 동반성장 견인

□ 사업개요

- (기 간) 2024.1.~2024.12.
- (대 상) 관내 이차전지산업 기업
- (소요예산) 20억 / 시비 100%
- (내 용) 선도기업 및 유망기업 육성, 우수전문인력 양성, 협의체 운영 및 특화전략 수립 등 이차전지산업 생태계 기반 조성

□ 그동안 추진상황

- 2024년 이차전지산업 선도기업 육성사업 추진계획 수립 / '24.1.
- 혁신성장역량 선도기업(4개사) 및 성장가능성 유망기업(8개사) 지원
- 지역대학 학부과정 커리큘럼 운영(40명) 및 신규청년인력 인건비 지원(8개사)
- 이차전지산업 산학연관 기술교류 네트워킹데이 개최(2회, 160명)
- 대전시 이차전지산업 기업협의체 발족(LG엔솔, SK온 등 32개사) / '24.7.
- 과기부 차세대 이차전지 전문인력양성사업 공모선정(국비65억) / '24.7.

□ 향후 추진계획

- 대전시 이차전지산업 특화 발전전략 수립 및 로드맵 마련 / '24.10.
- 한국배터리협회 공동 이차전지 단기전문인력과정 운영 / '24.10.
- 한국전지학회 추계 학술대회 유치 대전 개최(500명) / '24.11.
- 대전시 이차전지산업 선도기업 육성 성과교류회(100명) / '24.12.
- 대전시 이차전지산업 육성 인지도 향상 홍보(동영상 제작 등) / '24.10.~12.

3. 국방반도체 제조공정 구축

- ▷ 대전 나노·반도체 국가첨단산업단지 후보지에 국방반도체 제조공정 구축
 - ▷ 국방반도체 생태계 조기 조성으로 기업유치 촉진 및 지역경제 거점 도약
-

□ 사업개요

- (사업기간) 2025년~2027년 / 3년
- (사업비) 450억원 / 국비 360억원, 시비 90억원
- (사업위치) 대전시 유성구 복용동 일원 *국가산단후보지와 인접
- (사업내용) 국방반도체용 화합물반도체 제조공정 구축 및 기술개발
 - 국방반도체 시제품 제작 가능한 핵심장비 및 클린룸 구축
 - 무기체계용 국방반도체 연구개발 수행
 - 기업입주 및 장비공동 활용

□ 그동안 추진상황

- 대전 나노·반도체 국가산단후보지 선정('23.3.)
- 국방반도체 발전 업무협약 체결('24.1.) / 방사청
- 「국가첨단산업 연계한 혁신생태계 先조성」 논의('24.3.~8.) / 산업부
- 지역주도형 전략수립 및 균형발전 고려한 추진방향 수립('24.8.) / 산업부
- 국방반도체사업단 출범('24.9.) / 방사청

□ 향후 추진계획

- 국가첨단 산업단지와 연계한 반도체 지역혁신 생태계 先조성 사업기획
 - 국방반도체 팹 조성, 국방반도체 첨단기술 R&D, 인재양성 등
- 관련 부처(기관)과 협력체계 구축, 사업비(국비) 확보 대응(~'24.12.)

4. 대전 바이오 혁신신약 특화단지 조성

- ▷ 바이오 분야 국가첨단전략산업의 혁신생태계 조성 및 산업 육성
- ▷ 초격차 혁신기술 역량 강화를 통해 바이오산업의 지속가능한 성장기반 구축

□ 사업개요

- (특화단지명) 대전 바이오 혁신신약 특화단지
- (단지범위) 4개 단지 891만㎡(약 270만 평)
 - * 신동·둔곡지구(1단지), 대덕테크노밸리(2단지), 탑립·전민지구(3단지), 원촌지구(4단지)
- (추진근거) 국가첨단전략산업 경쟁력 강화 및 보호에 관한 특별조치법
- (추진기간) 2025년 ~ 2032년
- (추진내용) 신약후보물질 개발 가속화, 제조생산 육성, 신약개발 협력생태계 확산
 - 산단조성, 초격차기술R&D, 다품종소량생산지원, 바이오의약품 품질관리, 인력양성 등
- (정부 지원내용) 부지·산업기반시설 지원, 각종 인·허가 신속처리, 국·공유재산 대부료 감면, 부담금 특례, R&D예산 우선배정, 예비타당성조사 특례 등

□ 그동안 추진상황

- 시장 주재 바이오특화단지 앵커·선도기업 간담회('24.1.)
- 특화단지 공모신청 및 추가 요구자료 대응, 발표평가('24.2. ~ '24.4.)
- 선정결과 발표('24.6.) * 5개 특화단지 / 대전, 인천경기시흥, 강원, 전남, 경북
- 산자부 R&D 사업계획 수립, 제출(400억원) 및 국비 지원 협의('24. 하반기)

□ 향후 추진계획

- 바이오 특화단지 연계 대전바이오종합계획 수립 / '24.~'25.
- 국비연계 R&D 사업 신규 발굴 및 정부예산 확보/ '25.~'26.
- 특화단지 추진단 및 거버넌스 구성·운영 및 신규 산단(2개소) 조성
 - 추진단 구성 : 1단 1센터(단장 경제과학부시장)
 - 신규산단 : 탑립전민('27.준공), 원촌('29.준공) / 시행: 대전도시공사

5. 이노베이션아카데미 지역 확산 및 운영

- ▷ 사회 전반의 디지털 전환과 SW 인재 부족에 대응하기 위해 현장형 SW 고급인재 양성 교육 프로그램 운영

□ 사업개요

- (기간·대상) '25~'30년(6년) / SW 생태계로 진로를 설계하려는 인재 누구나*
* (모집 목표인원) 서울 연 600명, 대전 및 경남 각 연 200명
- (운영공간) 월평동 옛 마사회 건물 3개층(3~5층, 3,998.1㎡ / 1,209평)
- (운영지역) 서울, 대전, 경남 지역 확산 후보 지역 2개소
- (사업내용) 자기주도·동료 학습 기반 현장형 SW 교육 프로그램 운영
- (운영방법) 3無 교육(강의, 교재, 학비 無), 동료학습, 기업과의 협업을 통한 커리어 개발, 교육 지원금 지급 등
- (주관부처) 과학기술정보통신부
- (사업비) 48,070,000천원^{6년}(국비)

현 상 황

- 예비타당성 조사 진행('24.6.~12.) 중이며 과기부에서는 10월까지 선결 절차 마무리 후 '25년 정부 본예산 증액 단계에서 예산 반영 목표

□ 그동안 추진상황

- 이노베이션아카데미 확산 예비 후보 지역 선정(대전, 경남) / '23.12.
- 예비타당성조사 대상 사업 선정 / '24.05.
- 예비타당성조사 착수(KDI) 및 현장 실사 / '24.06.~

□ 향후 추진계획

- 예타 관련 요구자료 제출, 지역 확산 설득 과기부와 공동 대응

6. 방산혁신클러스터사업 추진

- ▷ 지역 기반의 국방 5대 신산업 분야 방산혁신 성장 생태계를 구축하여 지역 일자리 창출 및 경제 활성화에 기여

□ 사업개요

- (사업기간) 2022년 ~ 2026년(5년)
- (총사업비) 490억 원(국비 245, 시비 245)
- (사업내용) 6개분야 드론평형 연구개발 및 사업화 지원
 - ①지역특화 로드맵 수립 ②방산특화개발연구소 구축 ③국방드론분야 기술사업화 지원 ④드론 시험장비 구축 지원 ⑤국방 신규진입(창업) 지원 ⑥드론평형 개발비 지원
- (전담기관) 국방기술진흥연구소(방위사업청 산하기관)

□ 그동안 추진상황

- 방위사업청 「방산혁신클러스터사업」 공모 선정 / '22. 6.
- 시-방위사업청('22. 7.), 시-국방기술진흥연구소('22. 9.) 업무협약 체결
- 사업 수행기관 선정, KAIST(1개사업), 대전TP(2개사업) 등 / '22. 12.

□ 추진실적

사 업 명	추진내용
①지역특화 로드맵 수립	드론평형 방산혁신클러스터 추진전략 수립 (4대분야/기술개발,기업지원,인재육성,산업육성)
②방산특화개발연구소 구축	방산특화 중소기업개발지원(초소형무인기시스템) 추진('24~'26, 92억원), 전문인력 양성교육(65명), 산학협동 공개강좌(2회), 세미나·포럼(4건) 개최 등
③국방드론분야 기술사업화 지원	비즈니스 모델 발굴 및 시제품제작지원(37개사), 지식재산 및 제품 고도화 지원(23개사), 해외시장 조사 및 마케팅지원, 국내외 전시회 참가지원(50개사), 민군브리치 코디네이터 지원(23개사), 인증 및 시험장비 수수료 지원등(8개사), 국방드론 관련 기업 전문역량강화 교육(15회) 등
④드론 시험장비 구축 지원	시험장비 선정(13종), 기술컨설팅 지원(5개사), 시험분석 지원(15개사), 전국 드론기업/평가기관 장비 수요조사 및 전문가 회의 등(16회) 등
⑤국방 신규진입(창업) 지원	우수아이디어 발굴·비즈니스모델 고도화(76건), 창업아이템개발 및 고도화 지원(23개사), 창업보육센터 건축공사 추진, 드론평형 창업교육(2회/56명) 등
⑥드론평형 개발비 지원	중소벤처기업 드론기술 연구개발비 지원(9개사)

□ 향후 추진계획

- 국방 신규진입 창업보육센터 준공(정보문화산업진흥원 2층) / '24. 11.
- 국방드론 시험평가장비 실시설계용역 및 시험장비 구축 / '24. 10.~'26.

7. 우주기술혁신 인재양성센터 구축

-
- ▷ 선도적 우주기술 개발과 인재양성을 위한 거점센터 구축·운영으로
미래 우주 전문인력 양성 및 민간 우주개발 역량 강화
-

□ 사업개요

- (사업기간) 2024년 ~ 2028년(5년간)
- (사업비) 347.5억 원(국비 181, 시비 165, KAIST현물(부지) 1.5)
- (위치/규모) KAIST 부지 내 / 건축연면적 5,033㎡(지하1층, 지상5층)
- (사업내용) 임무 중심 우주교육 시설/환경 구축
 - (시설) 우주기술혁신인재양성센터 건립 / 연구·인재개발 특화지구 거점센터
 - (환경) 임무별 우주교육 실습실(15실), 실습용 연구장비(46종), 강의실, 연구실 등
- (추진체계) (부처)우주항공청, (지자체)대전광역시, (주관)KAIST

□ 그동안 추진상황

- 국가우주위원회, 「우주산업 클러스터 삼각체제」 확정 / '22. 12. 21.
* 대전(연구·인재개발), 전남(발사체), 경남(위성)
- 우주산업 클러스터 사업기획 및 정부R&D예산 심사대응 / '23. 1. ~ 8.
- 「우주산업 클러스터 삼각체제 구축사업」 예타면제 결정 / '23. 8. 23.
- 사업계획 적정성 검토(KISTEP) 및 총사업비(인프라) 확정 / '23. 9. ~ '24. 7.
- 「우주기술혁신 인재양성센터 구축사업」 추진계획 수립 / '24. 9.

□ 향후 추진계획

- 설계공모, 기본 및 실시설계, 장비도입 심의절차 이행 / '24. 10. ~ '25.
- 재정투자사업 심사절차 이행, '26년 본예산 시비 예산편성 / '24. 12. ~ '25.
- 건축 착공 및 준공, 연차별 장비도입 및 실습실 구축 / '26. ~ '28.
- 우주교육 프로그램 개발·운영, 국내외 우주교육 네트워크 허브 조성 추진

8. 로봇드론지원센터 조성

- ▷ 로봇·드론 기업을 위한 통합 플랫폼 조성으로 첨단산업 성장 견인
- ▷ 방산혁신클러스터사업으로 드론산업 혁신 성장 생태계 기반 마련

□ 사업개요

- (사업기간) 2023. 5. ~ 2026. 12.
- (위 치) 대덕구(문평동 83-2번지) / 구 대덕경찰서
- (대 상 지) 토지 1개 필지 10,879m², 건물 9개동 연면적 8,241.17m² / 기재부 소유
- (사 업 비) 381억 원(시비)
 - 보상비 204억원, 공사비 129억원, 용역비 13억원, 기타 부대비 35억원
- (사업내용) 기업유치시설(20개), 제품 성능평가·인증, 실내비행장, 교육장, 전시장, 기술 교류·네트워크 및 비즈니스 지원시설 등

□ 그동안 추진상황

- 로봇드론종합지원센터 조성계획안 방침 완료 / '23. 5.
- 로봇드론지원센터 조성 타당성 조사 완료 / '24. 4.
- 공유재산관리계획 변경 승인 / '24. 6.
- 중앙투자심사 승인 / '24. 7.
- 로봇드론지원센터 조성사업 부지(건물) 매입 신청 / '24. 8.

□ 향후 추진계획

- 기획재정부 부지 매입 승인 / '24. 10.
- 한국자산관리공사 부지(건물) 감정평가 실시 / '24. 11.
- 부지 매매 계약 체결 및 계약금(40억원) 추경예산 편성 납부 / '24. 12.
- 건물(7개동) 철거 동시에 본관동 리모델링 실시설계 및 시험동 신축 공사 / '25. 1.

9. 대덕특구 과학산업고고학박물관 조성

- ▷ 대한민국 과학산업 발전의 선도적인 역할을 담당한 대덕특구 재조명
- ▷ 역사적인 과학문화 유산 체계적인 보존·관리, 문화향유 기회 확대 등

□ 사업개요

- (기 간) 2024년 ~ 2029년
- (위 치) 유성구 대덕대로 480, 첨단과학관 남관(엑스포과학공원 내)
- (규 모) 조성면적 6,200m²(1,880평), 지상 3층
- (사업비) 200억원(시비)

□ 그동안 추진상황

- '22. 7. ~ : 관계기관 의견수렴 및 자문, 현장견학 등
- '23. 1.~12. : 박물관 조성부지 확보
 - 국립중앙과학관, 「한국산업과학사관 조성사업」 연계 검토
 - 엑스포과학공원 내 「전기에너지관」 결정 → 규모 등 재검토
 - 엑스포과학공원 내 「첨단과학관」 사용 협의 등
- '24. 4. : 부지 확정(첨단과학관) 및 기본구상(안) 방침완료
- '24. 6.~: 박물관 조성에 따른 자료(유물)조사 추진 중

□ 향후 추진계획

- 기본계획 수립 및 타당성 조사 용역('25.)
- 문체부, 국립박물관 설립 협의 및 타당성 사전평가('26.)
- 기본 및 실시설계(전시콘텐츠 개발 포함) 용역('27.)
- 공사 착공 및 준공('28.~'29.)

10. 대덕특구 재창조로 과학중심도시 위상 강화

▷ 대덕연구개발특구의 공간적·생태계적 대전환을 통해 대한민국 과학 중심도시 대전의 미래를 개척할 글로벌 혁신클러스터로 재창조

□ 추진개요

- (대상지역) 대덕연구개발특구 I~V 지구 / A=49.7km²(약 1,500만 평)
- (추진기간) 2023년~2032년(10년) / 장기과제 2040년까지 지속 추진
- (추진근거) 대덕연구개발특구 재창조 지원 조례
- (주요내용) '대한민국 미래를 개척하는 세계적 혁신클러스터' 구현을 위한 4대 전략, 34개 세부과제 추진(10대 핵심과제 선정)

10대 핵심 과제

- | | |
|----------------------|---------------------|
| ① 카이스트 창업혁신파크 조성 | ② 제2대덕연구단지 등 구역 확장 |
| ③ 실증 테스트베드 구축 | ④ 대덕특구 융합연구혁신센터 구축 |
| ⑤ 마중물 플라자 조성(출연연 창업) | ⑥ 플래그십 융합연구 프로그램 운영 |
| ⑦ 연구소기업 성장 지원 | ⑧ 과학문화 둘레길 조성 |
| ⑨ 청년·창업가 맞춤형 주택 공급 | ⑩ 교통개선 및 미래교통수단 도입 |

□ 그동안 추진상황

- '21. 4. : 대덕특구 재창조 종합계획 확정(과학기술관계장관회의)
- '21. 7.~ : 대덕특구 재창조 거버넌스 구성 및 운영
- '22.10. : 「대전광역시 대덕연구개발특구 재창조 지원 조례」 제정
- '22.12. : 대덕특구 재창조 종합이행계획 수립
- '23. 4.~ : 대덕특구 토지이용 효율화를 위한 제도개선 건의
- '23.12. : 대덕특구 K-켄달스퀘어 조성사업 기본구상 연구 완료
- '23.10. : 공동관리아파트 부지개발 업무협약 체결(시·특구재단·소유기관·NST)
- '24. 5. : 대덕특구 토지이용 효율화 관련 「연구개발특구법 시행령」 개정

□ 향후 추진계획

- 대덕특구 K-켄달스퀘어 조성사업 개발방안 마련 및 타당성 검토 추진
- 융합연구혁신센터, 마중물 플라자 등 핵심기반 조성사업 지속 추진
- 공동관리아파트 부지 개발 TF 지속 운영 및 구체적 개발방안 마련
- 대덕특구 토지이용 효율화를 위한 추가 제도개선(층수제한 완화) 추진

2. 기업지원국

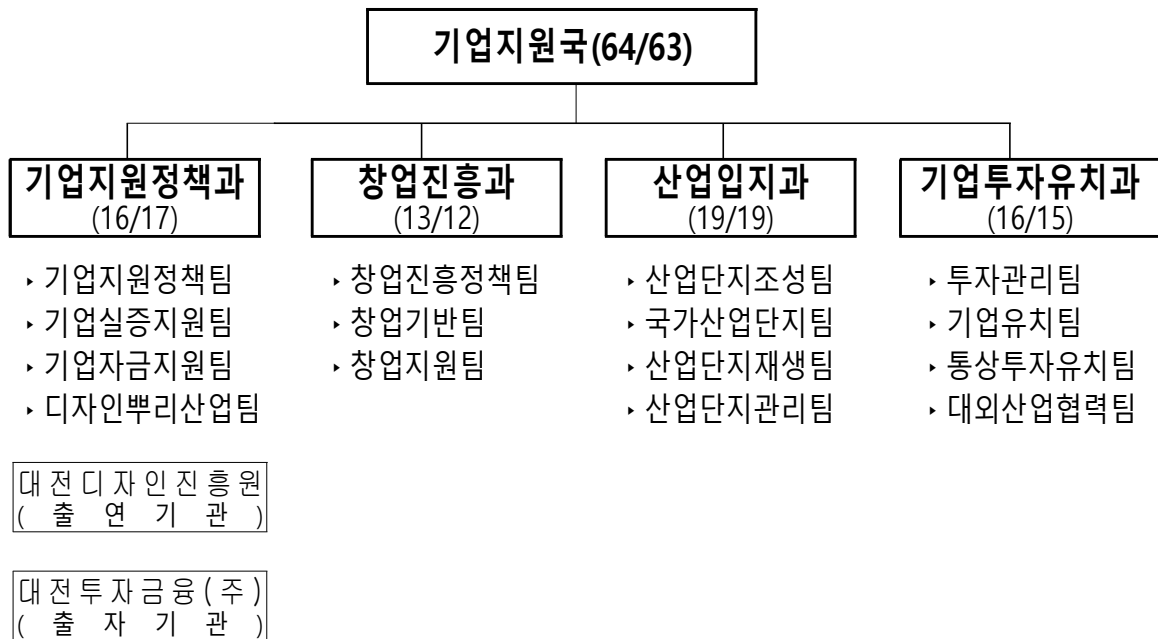
I. 일반현황

II. 2024 추진실적 및 2025 추진계획

III. 주요 당면·현안 사항

I. 일 반 현 황

① 기 구 : 4과 15팀 / 정원 64명, 현원 63명



② 2024년 예산 : 총172,969백만원(일반 100,262, 특별 19,376 , 기금 53,331)

○ (세 입) 92,494백만원(일반 19,787 / 특별19,376 / 기금53,331)

○ (세 출) 172,969백만원(일반 100,262 / 특별 19,376 / 기금53,331)

<‘24년 제1회 추경 기준>

(단위: 백만원)

구 분	계	기업지원정책과	창업진흥과	산업입지과	기업투자유치과
계	172,969	85,298	27,655	33,810	26,206
일반회계	100,262	31,967	27,655	14,434	26,206
특별회계	19,376	0	0	19,376	0
기 금	53,331	53,331	0	0	0

3 부서별 주요업무

부서	팀	담당 업무
기업지원 정책과	기업지원 정책팀	<ul style="list-style-type: none"> 기업애로신고 운영관리 기업상장(IPO) 업무, 유망중소기업 선정·지원
	기업실증 지원팀	<ul style="list-style-type: none"> 실증지원 정책발굴, 실증 플랫폼 구축·운영 수요 맞춤형 및 대덕특구 연계 실증지원 사업 추진
	기업자금 지원팀	<ul style="list-style-type: none"> 대전투자금융(주) 설립 및 지도·감독 중소기업 정책자금 운영
	디자인 뿌리산업팀	<ul style="list-style-type: none"> 뿌리산업 지원 및 육성 업무 추진 지식재산 및 디자인산업 육성에 관한 사항
창업 진흥과	창업진흥 정책팀	<ul style="list-style-type: none"> 창업정책 기획 및 사업화, 대전창조경제혁신센터 운영 지원 소셜벤처 창업생태계 활성화 및 메이커스페이스 운영
	창업 기반팀	<ul style="list-style-type: none"> 창업 공간 구축 및 활성화 D-유니콘프로젝트, 대전창업온라인 등 추진
	창업 지원팀	<ul style="list-style-type: none"> 창업생태계 인프라 구축(월평동, 궁동) 및 운영 창업기업 사업화 지원 사업 추진
산업 입지과	산업단지 조성팀	<ul style="list-style-type: none"> 신규 산단(535만평)조성계획, 산업입지 수급 계획 수립 안산, 서구 평촌, 장대, 오동, 봉곡, 삼정지구 일반산단 조성
	국가산업 단지팀	<ul style="list-style-type: none"> 나노·반도체 (제2대덕연구단지) 및 국제과학비즈니스벨트 조성 추진 탑람전민, 하기 국가산업단지 개발, 원촌 바이오클러스터 조성
	산업단지 재생팀	<ul style="list-style-type: none"> 대전산업단지 재생시행계획 수립 대전산단 활성화 구역 조성에 관한 사항
	산업단지 관리팀	<ul style="list-style-type: none"> 산업단지 관리기본계획 수립 및 관리기관 감독, 산단 대개조 산업단지 오·폐수처리시설 운영 관리, 공유재산관리
기업투자 유치과	투자 관리팀	<ul style="list-style-type: none"> 기회발전특구 지정 및 관리에 관한 사항 기업지원 보조금 지급·정산·사후관리 컨택센터 관리 및 인력양성 교육 지원
	기업유치 팀	<ul style="list-style-type: none"> 국내기업 유치 활동 기업유치심의위원회 구성 및 운영 지방투자촉진보조금 신청·지급결정에 관한 사항
	통상투자 유치팀	<ul style="list-style-type: none"> 해외판로개척 및 수출지원에 관한 사항 외국인투자 촉진계획 수립·시행에 관한 사항 외국인 투자유치 활동
	대외산업 협력팀	<ul style="list-style-type: none"> 절충교역에 관한 사항 중소기업 국내판로 지원에 관한 사항

II. 2024년 추진실적 및 2025년 추진계획

□ 기업지원국에서는

- (체계적인 기업 성장지원) 창업 기반 조성부터 기업 도약을 위한 다각적 실증·자금, 애로 등 지원을 통해 유니콘·상장기업 등 체계적 육성
- (기업유치 및 산단조성) 일류경제도시와 전략산업의 성장을 구현할 국내·외 유망기업 유치, 기업수요 맞춤형 산업단지 개발

□ 금년도 주요성과로는

- (기업 성장기반 구축) 실증 플랫폼 및 투자금융(주) 출범, 상장기업 육성(6개)
- (글로벌 창업 네트워크 조성) 기술 기반 창업의 해외 판로·투자 유치 지원
- CES 2024 대전단독관 운영('24.1.), KAIST 글로벌스튜디오 개소('24.7.) 등
- (산단 535만평 정상 추진) 서구 평촌산단 분양, 준공 등 산단 조성 가속화
- 하기지구 타당성 평가 통과('24.3.), 나노·반도체 산단 예타신청('24.10.) 등
- (투자유치·특구지정) 전략산업 등 집중유치 및 기회발전특구 지정('24.6.)
- 우수기업 20개사 유치(투자금 4,061억원), 머크사 최종 투자확정(4,300억원) 등

□ 2025년에는

- (기업 맞춤형 성장지원) 기업별 필요에 착안한 자금, 실증 등 성장지원
- 공공투자 전문기관 운영, 경안·창업자금 등 지원, 중소기업 밀집지역 위기대응 지원
- (창업기업 성장기반 강화) 창업인프라 확충 및 민관 협력체계 구축
- CES 2025 대전통합관 운영('25.1.), 스타트업파크 앵커 개소('25.3.), 창업공간 신규조성(4개소)
- (산단 조성 가시화) 안산 산단, 탑립·전민, 하기지구 등 산단 개발 총력
- 원촌 첨단 바이오 K켄달 오동·봉곡·삼정·신대 지구 등 신규 산단 조성 가시화 기반 마련
- (전략적 기업유치) 핵심전략산업, 일자리 창출 우수기업 집중 유치

1. 기업지원정책과

- ① 기업지원 활성화 및 위기극복 토대 마련
- ② 신기술 사업화를 선도하는 실증 생태계 조성
- ③ 안정적인 자금 공급을 통한 기업의 혁신성장 도모
- ④ 지역특화 기반산업 육성으로 첨단산업 발전 견인

1 기업지원 활성화 및 위기극복 토대 마련

2024년 추진실적

- (기업 애로해결) 온·오프라인 기업애로 발굴 및 원스톱해결단, 위기기업 모니터링, 간담회(4회) 등 통해 다양한 애로 대응·해결(접수 70건)
- (기업 성장지원) '한 단계 더' 기업이 성장할 수 있도록 유망기업 선정·혜택 부여(30개사), ESG 교육, 단계별 프로그램* 추진(상장지원 20개사 등)
* (기업 성장지원 3-UP 프로그램) 기술 사업화, 상품개발 디자인지원, 상장지원(IPO) 등

향후 추진계획

- (체계적 애로대응) 지역 중소기업 유관단체(상공회의소, 중기중앙회, 대전산단, 상장법인협의회 등) 협력 강화로 기업애로 대응 통합체계 확립 및 대응
- (성장지원 고도화) 기업 맞춤형 육성지원 통해 상장기업(현재 60개사) 증가세 공고화
- 유망 중소기업 및 매출의 탑 시상(11월), 기업 상장지원 지속(코스닥 예비심사 통과 4개사)

2 신기술 사업화를 선도하는 실증 생태계 조성

2024년 추진실적

- (실증생태계 기반 마련) 지속·체계적 실증정책 추진을 위한 여건 마련
- 실증 테스트베드 지원 조례 제정(24.2.), 실무협의체 구성·운영(46개 기관 참여)
- (기업 수요 맞춤형 실증지원) 혁신기술 보유 기업 맞춤형 성장지원 추진
- 기업수요(7개사), 공공수요(9개사), 정출연 융복합 신기술 기업연계(3개사) 실증사업 추진
- (대전형 실증 플랫폼 구축) 원스톱 통합지원 실증 테스트베드 플랫폼 구축
- 실증 Web포털, 실증자원조사·DB구축을 통한 플랫폼 시범서비스 실시(24.9.~)

향후 추진계획

- (대전형 실증 플랫폼 활성화) 실증에서 사업화까지 지원하는 통합창구 내실화
- 플랫폼 운영규정 제정, 실증코디네이터 운영 등 제도·기반 지원체계 강화
- (실증지원 확대) 혁신기술·제품 실증지원 확대 및 시장진입 체계 마련
- 기업별 맞춤형 혁신기술 사업화 지원 및 공공판로 확보로 기업 성장 도모
- (실증문화 확산) 교류회·세미나 등 성과 공유를 통한 실증도시 이미지 제고

3

안정적인 자금 공급을 통한 기업의 혁신성장 도모

2024년 추진실적

- **(대전투자금융(주) 설립)** 창업·벤처기업 성장시스템 구축 위한 공공투자전문기관
 - 행안부 출자기관 설립 협의('24. 3.), 조례 제정('24. 5.), 법인 설립('24. 5.~7.)
 - 직원채용 및 사업계획서 수립 등 신기술사업금융회사 등록준비('24. 8.~9.)
- **(경영안정 도모)** 자금 적기 지원으로 중소기업 경쟁력 강화 및 지역경제 활성화
 - 경영안정자금 등 자금지원 추천(4종, 1,981억원)*, 구매조건 생산지원 자금(263억원)
 - * 경영·긴급경영안정자금, 창업 및 경쟁력강화사업 자금, 중소기업 공제사업기금 이차보전

향후 추진계획

- **(투자생태계 구축)** 공공투자기관인 대전투자금융(주)를 통해 본격적인 지역 창업·벤처기업 투자로 지역투자생태계 기반 구축
- **(적기 자금지원)** 자금 지원계획 수립추진으로 위기 중소기업 경영안정 지원

4

지역특화 기반산업 육성으로 첨단산업 발전 견인

2024년 추진실적

- **(뿌리산업 생태계 활성화)** 기술개발, 공정 개선, 디지털 전환 등 통해 지역 뿌리산업(기업)의 활력 및 지속 가능한 발전 제고(총 55건 지원)
- **(디자인산업 활성화)** 중소기업 디자인 개발지원(제품 인재양성, 15개), 공공 디자인 개발(4개) 등 통해 지역 기업의 디자인 경쟁력 강화 및 산업 육성
- **(지식재산 경쟁력 강화)** 지식재산의 창출, 활용, 보호 및 사업화(대학 연계, 7개) 통한 선순환 생태계 구축, IP 허브도시화 추진(시-특허청 업무협약, '24.7.)

향후 추진계획

- **(뿌리산업 경쟁력 강화)** 뿌리기업 첨단화 및 신산업 전환 지원 강화
 - 스마트공장·친환경 공정 및 첨단 신산업 전환 컨설팅 등 혁신 지원
 - 뿌리산업(기업) 협력체계 구축: 뿌리기술전문기업(15개사) 협의체 구성 추진
- **(도시디자인 경쟁력 강화)** 지역 공공디자인 적용 확대 및 공공브랜드 개발
- **(지식재산 허브도시화)** 지식재산 서비스 지원 다양화 및 허브도시 위상 강화
 - 시민 지식재산교육 조례 제정, IP투자펀드 조성, 25년 청소년 발명 페스티벌 유치 추진

2. 창업진흥과

- ① 창업촉진 및 창업기업 지원체계 구축
- ② 창업·벤처기업 혁신성장을 위한 기반 확충
- ③ 지역주도 기술창업 생태계 구축 및 사업화 지원

1

창업촉진 및 창업기업 지원체계 구축

2024년 추진실적

- **(혁신창업 생태계 구축)** 딥테크 기반 창업생태계 확장 및 창업지원 전략 마련
 - 창업지원 종합계획('24.~'28.) 수립('24.7.), 정부 정책 연계 신규과제 발굴
 - (대전혁신기술교류회) 출연연 연계, 기술사업화를 위한 정례적 교류회(14회)
- **(소셜벤처 발굴·육성)** 소셜벤처 네트워크 구축 및 생태계 저변 확대
 - (창업·성장플랫폼) 보육공간 운영(40실), 소셜벤처 단계별 밀착 지원(79개사)
 - (메이커스페이스) 중부권 거점 제조창업 지원 및 메이커 상생 생태계 조성
 - '24년 중기부 공모사업 선정('24.3., 4.8억원), 시제품제작 및 운영(5,155건, 66회)

향후 추진계획

- **(기술창업 지원체계 고도화)** 민간-공공 연계협력을 통한 혁신창업 성장 촉진
 - (대전혁신기술교류회) 수요 중심의 기술발제 등 출연연과 창업기업의 참여 확대 도모
 - 중기부 정책 연계, 기술기반 스타트업의 제조창업 지원사업 기획(~'25.3.)
- **(소셜벤처 창업생태계 활성화)** 창업, 도약, 성장으로 이어지는 성장사다리 구축
 - (창업·성장플랫폼) 맞춤형 특화지원 등 성장단계별 프로그램 운영
 - 소셜벤처 글로벌 진출 지원(18개사) 및 우수기업 해외전시회 참가(8개사)
 - (메이커스페이스) 원도심 창업생태계 연계, 중부권 거점 제조 창업기업 육성
 - 창업인큐베이팅 경진대회 참가('24.10.), 중기부 메이커활성화 공모('25.상반기) 대응

2

창업·벤처기업 혁신성장을 위한 기반 확충

2024년 추진실적

- **(D-유니콘기업 스케일업)** 맞춤형 전방위적 지원으로 혁신성장 가속화
 - 시장개척·성장도약 자금 지원 등(30개사, 기업당 70백만원 내외)
 - 창업기획자·벤처캐피탈 연계, 컨설팅 및 기업설명(IR) 등 투자유치 발판 마련
- **(창업공간 활성화)** 창업기업의 입주 및 비즈니스 공간에서 성과 창출 제고
 - (대전창업성장캠퍼스) 전민동 KT연구소(32실, 18개사), 사업화 지원(7개사)
 - (D-유니콘라운지) 엑스포타워 20층, 기업교류회·투자설명회 등 개최(308건, 6,890명)
 - (기업키움센터) 선화동 입주공간(12실) 및 개방형 공간(교류·회의 등) 조성

향후 추진계획

- (D-유니콘기업 육성) 스케일업 및 글로벌 유니콘기업으로 성장 촉진
 - (D-유니콘기업) 사업화 지원 30개사(既 20개사, '25년 10개사) 및 선후배 기업 협력(40개사)
 - (글로벌 진출) 국제행사 참가, 기술사업화 및 파트너십 구축 등 글로벌 네트워킹
- (기업키움센터 활성화) 유망스타트업 유치 및 지역정착을 위한 센터 활성화
 - (성장지원) 맞춤형 사업화 지원, 투자유치 등 액셀러레이팅 프로그램 운영
 - (협력체계 구축) 기업, 벤처캐피탈, 창업기획자 교류 활성화 및 협력 촉진
- (재도전·혁신캠퍼스 조성) 실패사례 전시·체험, 재창업 교육·컨설팅
 - (전시공간) 실패사례 전시 기획 및 제작 설치('24.11.~'25.8.), 시범운영('25.9.~'12)
 - (재도전 창업) 심리캠프, 사업화 지원, 사업방향 전환(피보팅) 지원 등

3 지역주도 기술창업 생태계 구축 및 사업화 지원

2024년 추진실적

- (스타트업파크 운영) 대학-연구기관 등과 연계한 창업클러스터 조성
 - 딥테크 중심 창업공간 집적(7개동, 54실), '2024 스타트업코리아 투자워크' 개최('24.9.)
- (기술기반 창업 성장지원) 시장 경쟁력 확보가 미약한 창업기업 사업화 지원
 - 미디어 기반 R&D기술 사업화(24개사) 및 KAIST의 혁신기술 상용화 지원(3개 과제)
 - 창업기업 판로개척을 위한 온라인 마케팅, 전시박람회, 디자인 등 지원(21개사)
 - 창업보육센터(13개) 입주기업 대상 시제품제작(10개사), 기업홍보(17개사) 지원
- (글로벌 창업생태계 구축) 우수 창업기업의 해외시장 진출 지원 체계 구축
 - CES 2024 '대전 단독관' 첫 운영 및 우수기업 참가 지원(20개사, 매출 55억, 투자 53억)
 - Startup KAIST 글로벌 스튜디오 개소('24.7.) 및 혁신창업 입주기업 선정(12개사)

향후 추진계획

- (스타트업파크 확충) 창업공간 확대(7→12개, 궁동→월평동), 민간협력 강화
 - 컨트롤타워 역할을 할 앵커건물(가칭, A-브릿지) 준공('24.12.) 및 하나은행·수자원공사 협업 창업공간 신규 조성(4개소, '25.3.~'9.)
- (도약단계 창업기업 집중 육성) 시장 경쟁력 확보를 위한 역량 강화 지원
 - '글로벌 스튜디오' 입주기업 대상 KAIST 연구·기술 역량 활용 스케일업
- (스타트업 글로벌 진출) 우수 기술 창업기업 해외 시장 확대
 - 'CES 2025' 대전통합관 운영('25.1) 및 혁신기술 보유 우수기업(33개사) 전시·홍보

3. 산업입지과

- ① 미래 성장 산업 육성을 위한 우수기업 유치 기반 조성
- ② 첨단 국가산단 조성 및 특구개발 통한 신성장동력 기반 마련
- ③ 대전 산단, 청년·기업이 모이는 경제성장 거점 산단 조성
- ④ 체계적 산업단지 관리로 지속 가능한 환경 조성

1 미래 성장 산업 육성을 위한 우수기업 유치 기반 조성

2024년 추진실적

- (신규 산단) 신규 일반산업단지 조성 추진 (10개소)
 - [오동, 봉곡, 삼정지구] 개발행위허가 제한('24.3.), 타당성 검토(지방공기업 평가원, 5.~12.)
 - [△△지구 등 7개소] 기본계획 및 타당성 조사 추진('24.3.~12.)
- (산업입지 수급계획) 국토부 제5차(2026~2035년) 10년 단위 법정 계획 반영 추진
 - 산업단지(535만평) 조성계획 반영(연평균 산업시설용지 수요 803천㎡(25만평) / 10년 250만평)
- (산단 개발) 안산 산단 GB 해제, 출자타당성 검토, 산단계획 승인 병행 추진
서구 평촌 산업시설용지 분양('24.7.~), 장대도침 지장물 철거 착수('24.8.)

향후 추진계획

- (신규 산단) 신규 일반산업단지 조성 추진(10개소)
 - [오동지구] 산단계획 승인추진('25.), [봉곡·삼정] 개발제한구역 해제추진('25.)
 - [△△지구 등 7개소] 타당성 조사(한국지방행정연구원) 추진('25.3.~12.)
- (산업입지 수급계획) 국토부 제5차(2026~2035년) 산업입지 수급계획 반영 추진
 - 국토연·국토부 사전협의('24.10.~12.), 국토부 산업입지정책심의회 승인추진('25.)
- (산단 개발) 안산 산단 GB 해제 및 산단계획 승인('25.6.), 보상·착공·분양('25.7.~'27.), 서구 평촌 준공('25.6.) 및 입주('25.7.~), 장대도침 조성 공사 추진('24.10.~'25.)

2 첨단 국가산단 조성 및 특구개발 통한 신성장동력 기반 마련

2024년 추진실적

- (첨단 국가산단 조성) 나노반도체 국가산단을 미래 전략신산업 집적 첨단산업단지로 조성
 - 기본계획수립 및 타당성 조사 용역('23.12.) → LH경영투자심사('24.9.~10.) → 예타 신청('24.10.)
- (특구개발사업) 연구개발특구 기능 증대를 위한 첨단산업단지 조성
 - 탑립전민(807천㎡, 24만평, 5,452억원, 준공 '27년), 하기(221천㎡, 7만평, 1,700억원, 준공 '28년)

향후 추진계획

- (첨단 국가산단 조성) 신속한 국가산단 추진을 위한 예비타당성 조사 신청·대응
 - 예비타당성 조사 대응('24.11.~), GB 해제 및 산업단지계획 수립('26.12.)
- (특구개발사업) 신속한 절차이행 통한 특구 활성화로 지역경쟁력 강화
 - 탑립전민(실사계획 市 승인 '25.10.), 하기(GB 해제 市 및 특구개발계획 승인·고시(과기부), '25.上)

3

대전 산단, 청년·기업이 모이는 경제성장 거점 산단 조성

2024년 추진실적

- **(대전산단 재생활성화)** 기반시설 신설 및 정비를 통한 노후산단 정주여건 개선
 - 대전산단 재생사업지구 기반시설(도로) 건설 공사 추진(공정률 94%)
 - * (사업개요) 도로 28개 노선 L=12.9km / 766억 원(국 383, 시 383) / '10. ~ '24.
 - 스마트 주차장(3개소) 건립 및 완충녹지 확보로 기업경쟁력 강화와 근로환경 개선
- **(청년친화 산단조성)** 첨단산업이 유입되는 구조고도화 복합 혁신산단 조성
 - **(활성화구역 1단계)** 상상허브 단지 조성 공사 추진(LH공사 / 공정률 85%)
 - * (사업개요) 대덕구 대화동431-1번지 일원 / 99,514㎡(3만평) / 1,010억 원 / '18.~'24.
 - **(활성화구역 2단계)** 청년창업활성화 단지 기본계획 수립용역 추진(대전도시공사)
 - * (사업개요) 대덕구 대화동442번지 일원 / 54,223㎡(1.7만평) / 1,000억 원 / '24.~'30.
 - **(도시재생혁신지구)** 대전산단 도시재생혁신지구 후보지 공모 선정 / 국토부(8.30.)
 - * (사업개요) 대덕구 대화동461-1번지 일원 / 20,833㎡(0.6만평) / 1,733억 원 / '24.~'28.

향후 추진계획

- **(기반시설 구축)** 도로 준공('24.11.) 및 스마트주차장(대화동435번지) 조성공사 준공('25.10.)
- **(활성화구역 1단계)** 단지조성 준공('24.12.), 분양 및 기업입주('25.상반기),
(활성화구역 2단계) 기본계획 수립('24.12.), 예비타당성조사 완료('25.12.),
(도시재생혁신지구) 기본협약 체결(LH / '24.11.), 지구계획 수립(국토부 / '25.12.)

4

체계적 산업단지 관리로 지속 가능한 환경 조성

2024년 추진실적

- **(최적관리)** 산단관리 위탁운영으로 전문성 향상, 수요자 중심 복지시설 운영
 - 관리위탁: 대전도시공사(하수·폐수, 대전산단공(대전산단), 대덕산단공(공공폐수처리시설))
 - 대전산업단지 복합문화센터 및 스마트 주차장 운영('24.7.~)
- **(산단대개조)** 대전산단^{거점산단}, 대덕산단^{연계산단} 등 노후거점산단 경쟁력강화('22. 4.~)
 - ① 스마트에너지 ②물류 ③스마트제조 고급인력 양성 ④제조혁신 기반구축(소부장), ⑤통합관제센터 구축
- **(한남대캠퍼스 혁신파크 조성)** 산학연 혁신 허브 첨단산업단지 구축
 - 산업단지관리기본계획 수립('24.7.), 연구개발특구 편입 추진('24.8.~9.)

향후 추진계획

- **(안전한 산단관리)** 안전사고 예방 및 쾌적한 산단 환경 조성
 - 안전관리 체계 유지, 상사·정기 점검, 공공폐수시설 기술진단 고도화용역('25.)
- **(산단대개조)** 스마트그린산단으로 전환 및 개선을 통한 친환경 산단 조성
 - 산단대개조 세부사업 응모, 기업 맞춤형 사업 추진('23~'27)
 - 한남대 혁신허브동 분양 및 준공('24.11.~12.), 도시첨단산업단지 2단계 준공('25.12.)
 - 대전 스마트그린산단 통합관제센터 구축 2단계('25.12.)

4. 기업투자유치과

- ① 투자 활성화 및 기업의 성공적인 안착 지원
- ② 국내 우수기업 전략적 타깃 유치
- ③ 해외 판로지원 및 외국인 투자유치로 지역 경제 활성화
- ④ 글로벌 시장 진출 및 국내판로 지원으로 기업경쟁력 강화

1 투자 활성화 및 기업의 성공적인 안착 지원

2024년 추진실적

- (투자기반 마련) 기업유치 및 유치기업 조기정착을 위한 지원체계 구축
 - 기회발전특구 지정으로 투자촉진 및 기업 성장 지원 / 2개소 60만평(안산, 원촌)
 - 기업 입자·설비투자 지원(4개사 35억원), 컨택센터 신·증설 지원(2개사 5억원)
- (철저한 사후관리) 보조금 지원기업 지도점검 강화로 투자 이행관리 만전
 - 사업계획에 따른 고용·투자·의무사업 이행여부 지도·점검 철저(15개사)
 - 기업 애로사항 관리 및 신속 현장점검으로 사업 이행 의무 불이행 사전방지

향후 추진계획

- (투자지원 및 보조금 사후관리) 적기 보조금 지원 및 안정적 기업 정착 지원
 - 2025년 이전 및 신·증설 기업(10개사) 보조금 지원(약 190억원)
- (기회발전특구 적극적 투자유치) 특구 지원체계 마련 및 집중 홍보
 - 수도권 소재 기업 대상 적극적 기업 유치 및 기회발전특구 홍보 만전
- (컨택센터 운영 내실화) 인력 양성 지원 및 보조금 사후관리 철저
 - 투자이행 여부 정기 점검(2개사), 컨택센터 인력양성프로그램 운영(4.2억원)

2 국내 우수기업 전략적 타깃 유치

2024년 추진실적

- (기업유치) 29개사 업무협약 체결(투자 5,491억원, 고용창출 839명)
 - 대규모 투자협약 체결(1개사), '24. 분양산단(대전산단, 서구평촌 산단) 집중 유치
 - 국방산업 등 전략산업 전문가 협력관 위촉(7명) 등 기업유치 활성화
- (유치기업 지원) 이전, 신·증설 투자기업 보조금 심의 및 지급결정(4개사)
 - 기업유치심의위원회 개최(2회), 보조금 지급 결정(48억원)

향후 추진계획

- (기업유치) 대전시 전략산업 영위 기업 및 대규모 일자리 창출 기업 유치
 - '25.~'26. 분양산단 집중 유치, MOU기업('20년~, 127개사) 사후관리로 투자실현 도모
- (지원제도 고도화) 기업환경 변화에 맞춘 기업유치 및 투자촉진 조례 고도화
 - 대규모 투자 기준 완화, 설비보조금 지원비율 조정, 시 전략적 유치기업 지원 등
- (유치기업 지원) 투자기업 신속한 보조금 심의 및 지급결정(24개사)
 - '24.12월까지(2개사), '25년 대전산단, 서구평촌산단 착공 예정(22개사)

3 해외 판로지원 및 외국인 투자유치로 지역 경제 활성화

2024년 추진실적

- **(해외판로)** 기업수요 맞춤형 수출지원으로 해외시장 적극 공략
 - 수출 역량 강화 지원(478개사) 및 북미 진출, 해외지사화 등 종합 지원(214개사)
- **(외국인투자지역 운영)** 입주기업 행·재정사항 종합지원, 신규 입주수요 발굴 추진
 - 현금지원계약 체결 및 안정적인 사업착수 지원, 외국인투자기업 투자유치 상담(8회)
- **(투자유치 활동)** 투자상담회, 자문관 등 다각적인 외국인 투자유치 추진
 - 코트라 주관 박람회 등 참가로 관내 기업과 해외투자자 연계 및 적극적 투자유치 홍보 추진

향후 추진계획

- **(수출지원)** 해외 마케팅 지원체계 고도화 및 성과 중심 통상정책 추진
 - 해외사무소 개편(2개소 폐지 미국 신설→4개국 4개소) 및 전주기 글로벌 진출 밀착·종합 지원
- **(외국인투자지역 확대)** 단지형, 서비스형 등 수요 맞춤형 외국인투자지역 지정 확대
 - 기존 제조시설 투자 확대, R&D 기업 유치 등 기업 맞춤형 외국인투자지역 확대 운영 추진
- **(투자유치 활동 다각화)** 잠재 투자자 발굴 및 유망기업 외자유치 활동 지원
 - 외국인투자유치 상담회, 해외 전시회 등 다양한 해외투자자 연계 기회 제공

4 글로벌 시장 진출 및 국내판로 지원으로 기업 경쟁력 강화

2024년 추진실적

- **(절충교역)** 군수, 민수분야 전략기업 지원 기반 마련
 - 절충교역 관련 중앙부처 업무 협력체계 구축(방사청, 산업부)
 - 대전형 절충교역 사업 추진계획 수립('24. 9.)
- **(판로확대)** 중소기업제품 공공구매 활성화 및 판로확대 지원
 - 조달시장 진출, 제품인증 획득 지원 등 국내 판로지원 추진(8개사업, 225개사)
 - 충청권 중소·벤처기업 박람회 등 해외 판로지원 추진(2개사업, 27개사)

향후 추진계획

- **(절충교역 지원)** 군수, 민수분야의 전략기업 수출 지원 확대
 - 절충교역 맞춤형 교육 및 산·학·연 전문 자문단 운영을 통한 기업역량 강화
 - 정부와의 협력 강화 및 국내외 네트워크 구축으로 절충교역 수출 지원
- **(대외협력 강화)** 한중일 환황해 경제·기술교류회의 참가 및 개최
 - 제23회 환황해 경제기술교류회의 개최지 유치('25.11.예정, 대전)

Ⅲ. 주요 당면·현안 사항

1. 대전스타트업파크 앵커건물 건립
2. 안산 국방산업단지 조성
3. 나도·반도체 국가산업단지 조성
4. 대전산업단지 재생사업
5. 산단 대개조 사업(노후거점산단 경쟁력강화사업)
6. 국내 우수기업 전략적 유치

1. 대전스타트업파크 앵커건물 건립

- ▷ 스타트업파크 거점기능의 플랫폼 조성으로 창업생태계 저변 확대
- ▷ 민간주도형 혁신기술 창업 활성화로 고부가가치 및 고용 창출

□ 사업개요

- (사업기간) 2020. ~ 2024.(5년)
- (사업위치) 대전 유성구 궁동 428-1~2
- (사업비) 총 442.3억원(국비 166억원, 시비 276.3억원)
 - 건설비 372.3억(스타트업파크 312.3억, 재도전 60억), 토지매입비 65억, 자산취득비 5억
- (사업규모) 대지 3,631.5㎡, 연면적 11,592.34㎡ / 지하2층 ~ 지상4층
- (사업내용) 창업기업 입주 및 소통공간, 재도전박물관 조성

□ 그동안 추진상황

- '20. 9.: '20년 스타트업파크 조성 공모사업 선정
- '20. 12.: 지방재정 중앙투자심사 통과(행안부, 제4차 수시)
- '21. 11.: 앵커시설 건립부지 확보 공유재산 교환계약체결
- '21. 11.: 스타트업파크 앵커시설 도시계획심의위원회 심의통과
- '21. 9.~: '23. 3. 앵커시설 건립 주민설명회 개최 및 의견청취 수렴 등
- '22. 9.~: '22. 11. 사업부지 지장물 해체(철거)공사 추진(경로당 제외)
- '23. 4.~: '23. 5. 궁동할머니경로당 임시 이전 및 건축물 해체완료
- '24. 4.~: 현재. 앵커건물 건립공사 진행중(공정률 77.16%, 9월말 현재)

□ 향후 추진계획

- 앵커건물^(A-브릿지) 준공('24. 12.) 및 개관식('25. 3.)
- '25. 3.~: 앵커건물 개소 및 입주자 선발·프로그램 운영
 - 지속가능 선순환생태계 조성을 위한 민간주도형 창업생태계 플랫폼 구축
 - 글로벌 진출을 위한 혁신 창업기업 집중 육성 및 역량 강화 프로그램 운영

2. 안산 국방산업단지 조성

- ▷ 국내 최대 연구개발 인프라 보유 불구 산업용지 부족 연구성과 사업화 한계
- ▷ 첨단융복합 국방 산단 조성으로 대규모 일자리 창출과 국가경쟁력 강화

□ 사업개요

- (위치·규모) 대전 유성구 외삼동 일원, 159만m² (약48만평/GB 42만평)
- (총사업비) 약 1조 4천억 원, (사업기간) 2020 ~ 2027년
- (시 행 자) 대전국방산단 피에프브이(주) / SPC(한국산업은행 컨소시엄)

□ 그동안 추진상황

- '16. 10.: 대전도시공사 민간사업자 선정 공모 (공모 결과 : 참여자 없음)
- '17. 7.: 산업단지 조성 협약(대전시⇔LH) / * 공기업 예타 통과('19.5.)
- '19. 6.: 외삼동 마을 민원(취락지구 4개소 산단 포함 요구) 발생
- '19. 12.: 사업계획 재검토 및 LH 사업비 증액(2,500억 원) 지원 요구
- '21. 2.: 개발방식 전환 및 투자업무 협약 (대전국방산단 피에프브이(주))
- '22. 11.: 개발제한구역 해제신청 (대전시 ⇒ 국토부)
- '23.5~8.: 개발제한구역 해제 중앙도시계획위원회 심의
* (심의 결과) 조건부 의결 * (의결 조건) 대전시 또는 도시공사 지분참여 주거 및 복합용지 비율조정 등
- '23. 12.: 감사원 감사로 중앙도시계획위원회 심의(예정: 12.21) 보류
* (감사원 감사) 출자자 간 출자협약 부적정 사항 지적 (감사 수감: 12.19)
- '24.1~3.: 감사 조치계획* 수립 (감사원, 국토부, 출자자 협의 진행)
* (감사 조치계획) 공공이 개발이익 50% 이상 확보토록 주주 협약 변경 ⇒ 감사원 국토부 사전협의 완료
- '24. 4.: 개발제한구역 해제 중앙도시계획위 조치계획 보고 (4.4)
* (심의 결과) 재보고 의결, * (의결 내용) 토지이용계획(주거·상업) 면적 산출 근거 보완 요구
- '24. 4.: 안산 산단 주민설명회 개최 (4.25)
- '24. 5.: 대전도시공사 출자 타당성 검토(지방공기업평가원) 착수
- '24. 8.: 환경영향평가 항목 등 결정 내용 공고

□ 향후 추진계획

- '24.11~12.: 감사원 감사 종료 및 출자자 간 주주 협약 변경
- '25. 1~ 6.: 중도위 조치계획 보고, GB 해제, 산업단지계획 승인추진
- '25. 7~'27.: 보상, 착공, 분양 추진

3. 나노·반도체 국가산업단지 조성

-
- ▷ 반도체산업 기술패권 가속화 및 수요 급증에 나노·반도체 경쟁력 확보 필요
 - ▷ 대덕특구의 첨단 연구개발 기술 등 인프라를 바탕으로 핵심산업 육성
-

□ 사업개요

- (위치·규모) 유성구 교촌동 일원, 5,296천 m²(약 160만평)
- (사 업 비) 3조 4,585억 원
- (사업기간) '22년 ~ '30년
- (사업시행) LH(70%), 대전도시공사(30%)
- (개발방향) 반도체 산업이 주력산업, 우주항공산업을 특화단지로 조성

□ 그동안 추진상황

- '22. 8. 1.: 국가산업단지 후보지 선정 공모 / 국토부
- '23. 3. 15.: 신규 국가산업단지 후보지 선정 / 14개소
- '23. 4. 28.: 나노·반도체 국가산업단지 사업시행(예정)자 선정 / LH, 대전도시공사
- '23. 12. 18.: 기본협약 체결 / 市, LH, 대전도시공사
- '23. 12. 28.: 대전 국가산업단지 기본계획 수립 및 사업타당성 조사 용역착수 / LH
- '24. 4. 31.: 개발제한구역 규제혁신 국가전략사업 신청

□ 향후 추진계획

- '24. 10.: 예비타당성 조사 신청 / LH → 기획재정부(KDI)
- '25.~'26.: 개발제한구역 해제 및 산업단지 계획 승인
- '27.~'29.: 보상, 착공, 분양
- '30. 12.: 준공

4. 대전산업단지 재생사업

- ▷ 노후된 산업단지 기능고도화 및 집적화로 제조업 지속성장 도모
- ▷ 친환경적 재생사업 추진으로 도심지 산업단지 입지여건 개선

□ 사업개요

- (위 치) 대덕구 대화, 읍내동 일원
- (규 모) 2,317천 m²(약70만평)
- (총사업비) 1조 2,711억 원【국746, 시1,765, 기타10,200(LH900/도시공사800/민8,500)】
- (사업기간) 2010년 ~ 2030년
- (시 행 자) 대전시, LH, 도시공사, 민간

사 업 명	사업내용	사업기간	사업비(억원)	추진상황
기반시설(도로)	도로 28개 노선 (L=12.9km)	'10. ~ '24.	766 (국 383, 시 383)	• '17.01.03. 공사착공(공정률 94%) • '24.12. 공사완료(예정)
서측진입도로	한샘대교 (L=420m B=23~30m)	'17. ~ '21.	450 (시)	• '18.12.31. 착공 • '21.12.14. 준공
주차장 (인정사업 등)	주차장 4개소 (A=13,955m ² , 751대)	'19. ~ '27.	660 (국 208, 시 452)	• 1개소 조성 완료(대화동 527-1) • 3개소 보상 완료(44억원)
완충녹지	완충녹지 5개소 (A=143,602m ²)	'20. ~ '24.	325 (시)	• 단계별 보상 추진(1단계 완료) • 2단계 보상진행 중(44천m ²)
갑천변	(1단계)활성화구역 (상상허브단지)	A=99,514m ² (3만평)	'20. ~ '24. (국55, 시55, LH 900)	1,010 • '21.07.30. 착공 • '24.12. 준공(예정)
	(2단계)활성화구역 (청년창업활성화단지)	A=54,223m ² (1.6만평)	'24. ~ '30. (국00, 시00, 도시공사800)	1,000 • '24.05. 후보지 선정 • '30. 공사준공(예정)
	(3단계)활성화구역 (첨단산업 전용화단지)	A=205,624m ² (6만평)	'25. ~ '30. (전면수용개발)	8,500 • '28. 레미콘 이전산단 조성 • '30. 첨단산업 전용단지 조성

□ 그동안 추진상황

- '09. 9.: (국토부) 노후산단 재정비 시범사업지구 선정
- '12. 9.: 대전산업단지 재생사업지구 지정 고시
- '15. 8.: 재생지구(도로) 선도사업 착공('17. 7. 준공) / 53억 원, L=1.6km, B=20m
- '16. 8.: 재생사업지구 재생시행계획 고시
- '21. 7.: 활성화구역(1단계) LH전면수용구역 단지조성 착공
- '21. 12.: 서측진입도로(한샘대교) 건설 완료 / 450억 원
- '23. 5.: 활성화구역(2단계) 후보지 공모 선정
- '24. 9.: 재생사업(활성화구역, 인프라 정비) 추진 중

□ 향후 추진계획

- '24. 12.: 기반시설(도로) 및 활성화구역(1단계) 사업 완료
- '27. 12.: 주차장 등 기반시설 조성공사 완료

5. 산단 대개조 사업(노후거점산단 경쟁력강화사업)

- ▷ 산업단지 대개조 계획 발표(일자리위, 2019.11.) 후, 노후 산단을 지역주도의 혁신선도, 일자리 창출 거점으로 조성 추진

□ 사업개요

- 대상산단: 대전산단(거점산단*), 대덕연구개발특구(연계산단**)
- * [거점산단] 착공 후 20년 이상 경과한 산단, 지역거점 기능 산단
- ** [연계산단] 거점산단과 가치사슬, 경제활동 측면에서 관련성 높은 산단
- 사업내용: 부처협업 지역산업 혁신과 일자리 창출 거점 산단 조성
- *산단 대개조 공모 선정만으로는 세부사업 예산 미확정, 부처 공모 적극 참여 필수
- 사업비: 6,115억 원 (37개 사업) / 사업기간: 2023. ~ 2027.
- 시행자: 市, 한국산업단지공단, 민간기업 등
- 예산확보: 8개 사업, 총 940억 원(국 571 시 285 민 84)

구분	2개 부처, 8개 사업			예산(억 원)		
	부처	사업명	사업내용	국 571	시 285	민 83.9
1	국토부	부처연계형 노후산단 개발	주차장 2개소 조성	175	175	-
2	산업부	지역선도산업단지연계협력사업	타지역 산단 입주기업 간 공동 R&D 발굴	12	5	-
3		산업집적지경쟁력강화사업	자율형 산학연협의회·나노융합 MC	2	-	-
4	산업부 (추진사업)	스마트에너지 플랫폼 구축	에너지 자립형 산단 구축, 에너지 효율화	62	-	6.2
5		통합관제센터 구축	산단 내 안전 재난 화재 등 정보 수집관리	60	30	-
6		물류플랫폼 구축	산단 인프라 디지털화, 물류관리 체계 개선	50	-	12.5
7		스마트제조고급 인력양성	기업·대학·유관협회 협력 수요맞춤형 교육	60	-	38.4
8		스마트산단 제조혁신 기반구축(소부장)	국방·우주 3D프린팅 공동제조센터 구축	150	75	26.8

□ 그동안 추진상황

- '22. 4.: '22년 산단 대개조 지역 선정, 「대전산단(스마트그린 산단)」
- '23. 2.: 대전 스마트그린산단 사업단* 출범 / * 단장, 3팀 총 9명 (市 파견) 2명
- '23. 8.: 대전산단 대개조 사업 추진단(경제과학부시장 주재) 회의
- '24. 5.: 물류플랫폼 구축, 스마트 제조 고급 인력 양성, 소부장 사업 착수
- '24. 8.: 대전산단 통합관제센터 구축사업 협약 완료 및 착수

□ 향후 추진계획

- '24. ~ '27.: 추진단 실무회의, 중앙부처 공모 참여, 세부사업 추진

6. 국내 우수기업 전략적 유치

- ▷ 국방 등 4대 전략산업을 중점으로 국내 우수 기업 유치
- ▷ 지역 투자 활성화 및 일자리 창출로 사람이 모이는 일류경제도시 조성

□ 사업개요

- 산업발전과 지역주민 우선 채용 등 지역경제 활성화 기업유치
 - 시 전략사업(*ABCD+QR) 중점, 우수인력 및 첨단 연구 고부가가치산업
 - * 나노반도체, 바이오헬스, 우주항공, 국방 + 양자, 로봇
- 기업의 원활한 투자진행을 위한 행·재정적 지원
 - 지방투자촉진보조금, 지방이전투자보조금 및 보조금 지원 절차 등
 - * 상시고용인원, 업력, 투자금액, 이전 및 신증설 등에 따라 보조금 차등 지원

지 원 제 도

- (지방투자촉진*) 수도권 이전(토지 30%이내, 설비 10%이내), 신증설(설비 10%이내)
- (지방이전투자**) 이전(토지 30%이내, 설비 15%이내), 신증설(설비 15%이내)
- * 산업통상자원부 고시(국비매칭) ** 기업유치 및 투자촉진 조례(전액시비)

□ 그동안 추진상황

- 전략사업 중점, 국내 우량 및 강소기업 유치
 - (업무협약) 유치기업 29개사 / 투자금액 5,491억 원, 신규고용 839명
 - * 방산기업 10개사(관외 4개사), 일반기업 19개사(관외 4개사)
- 국내 우수 기업 유치를 위한 기업 상담 추진
 - (상담) 일자리 창출과 지역 경제 활성화에 기여도가 우수한 기업
 - * 상담 및 관리기업 110개사(관외 50개사, 관내 60개사)
- 유치기업 이전 및 신·증설 투자 적극 지원
 - (지원) 지역 투자와 고용 창출 관련 보조금 지원제도 상시 검토
 - * 지방투자촉진보조금(국비매칭) 및 지방이전투자보조금(전액시비) 개정(건의)

□ 향후 추진계획

- 지역 경제 활성화 및 일자리 창출 극대화 기업 적극 유치
 - 관내·외 유치기업 수시 발굴, 상담 및 지원으로 업무협약 체결

3. 경제국

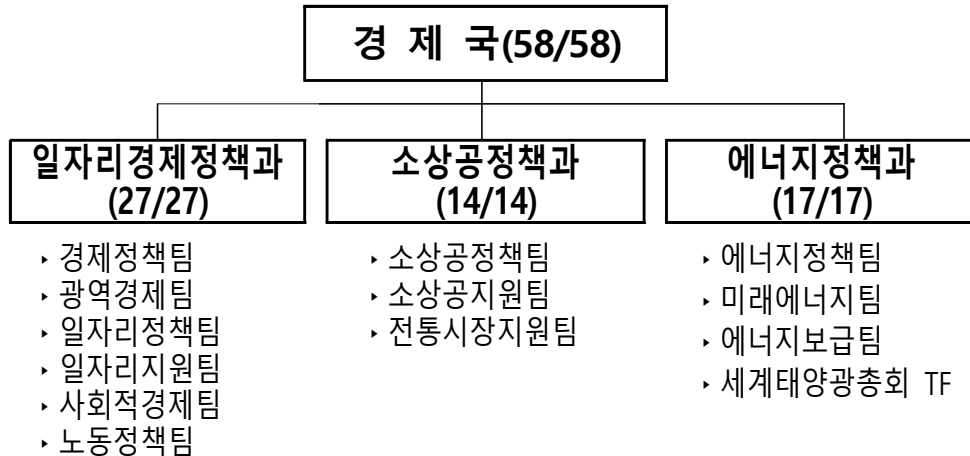
I. 일반현황

II. 2024 추진실적 및 2025 추진계획

III. 주요 당면·현안 사항

I. 일 반 현 황

① 기 구 : 3과 12팀 1TF [정원 58명, 현원 58명] *‘24.9.30.기준



② 2024년 예산 : 총 118,037백만원 [일반 116,659 기금 1,378]

- (세 입) 42,850백만원(일반 41,409 / 기금 1,441)
- (세 출) 118,037백만원(일반 116,659 / 기금 1,378)

〈‘24년 제1회 추경 기준〉

(단위: 백만원)

구 분	계	일자리경제정책과	소상공정책과	에너지정책과
계	118,037	36,050	59,748	22,239
일반회계	116,659	34,919	59,501	22,239
기 금	1,378	1,131	247	0

③ 부서별 주요업무

부서	팀	담당 업무
일자리 경 제 정책과	경 제 정책팀	<ul style="list-style-type: none"> ▸ 국 소관 행정 종합 기획·조정, 주요지표 작성·관리 ▸ 경제기관·단체 협력 및 중앙부처 경제사무 협조 ▸ 지역경제 분석·평가, 대전일자리경제진흥원 지도·감독
	광 역 경제팀	<ul style="list-style-type: none"> ▸ 기업금융중심은행 설립 추진 ▸ 대전·세종 경제자유구역 지정 추진

부서	팀	담당 업무
일자리 경 제 정책과	일자리 정책팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 일자리대책 종합계획 및 연차별 세부계획 수립·공시 ▪ 지역·산업 맞춤형 일자리창출 지원사업 국비 공모 ▪ 지역일자리 평가 대응(고용부), 대전 정착형 청년일자리 프로젝트, 공공근로
	일자리 지원팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 청년일자리(코업, 청년인턴, 청년도전, 청년성장, 기업탐방) ▪ 대학·교육청 협력(대학일자리플러스, 특성화고), 해외취업 ▪ 일자리 페스티벌, 기능경기대회, 명장 선정
	사회적 경제팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 사회적경제혁신타운 조성, (예비)사회적기업 선정·관리 ▪ 마을기업 발굴 및 육성, 사회적경제기업 활성화 지원 ▪ 협동조합 육성지원(설립, 변경, 해산)·중간지원기관 선정관리
	노 동 정책팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 노동정책 수립, 좋은일터, 생활임금, 외국인근로자 ▪ 근로자종합복지회관·노동권익센터·이동노동자 쉼터 관리 ▪ 노동단체지원, 근로복지기금, 노사민정협력 활성화사업
소상공 정책과	소상공 정책팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 소상공인 지원 종합대책 수립 및 지역물가 관리 ▪ 소상공인 경영안정자금 지원(초자금리특별자금 경영개선자금 특례보증) ▪ 골목상권 활성화 및 로컬크리에이터 발굴·육성 사업
	소상공 지원팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 소상공인 지원에 관한 사항(자영업닥터제, 영세 자영업자 인건비 지원, 고용·산재보험료 지원, 소상공인 온라인 판로지원, 창업 및 경영개선 교육 등) ▪ 지역사랑상품권 발행·운영에 관한 사항 ▪ 우수 소공인 오픈마켓, 소공인 특화지원센터 운영
	전통시장 지원팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 전통시장 및 상점가 시설현대화, 주차환경개선 사업 ▪ 특성화시장 육성사업, 전통시장 공동배송시스템 운영 ▪ 대형마트, (준)대규모점포 규제 업무 등
에너지 정책과	에너지 정책팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 지역 에너지종합계획 수립, 에너지산업 발굴 육성 업무 ▪ 에너지 자립 및 인프라 구축 위한 발전소 건립, 원자력산업 육성 ▪ 에너지이용합리화 실시계획 수립, 에너지 효율화 사업
	미 래 에너지팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 신재생에너지, 핵융합에너지 등 미래 에너지 관련 업무 ▪ 수소차 보급 및 수소충전·공급 인프라 구축 및 운영 업무 ▪ 친환경발전소 구축 및 에너지융합 경쟁력강화 지원사업
	에너지 보급팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 융복합 및 주택지원 사업, 소형햇빛발전 등 신재생에너지 보급 업무 ▪ 도시가스 공급, 에너지바우처 등 취약계층 에너지복지 업무 ▪ 전기, 도시·고압가스, 석유, 승강기법 관련 안전 관리 업무
	세계태양광 총회TF	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 세계태양광총회 준비 기획, 예산 확보 및 보조금 관리 ▪ 연계·사전행사, 지역관광 기획 및 개최, 전담조직 구성 ▪ 국내·외 홍보 네트워크 구성 및 유관기관 대응 업무

II. 2024년 추진실적 및 2025년 추진계획

□ 경제국에서는

- 경제위기 대응을 위한 맞춤형 정책 추진으로 지역경제 활력 제고
 - 지역 주도 일자리 창출과 미래세대를 위한 취업 지원 강화, 노동환경 개선
 - 소상공인 경영안정을 위한 지원 고도화 및 유통환경변화에 선제적 대응
 - 전력자립률 향상 및 원자력·수소·핵융합 산업 등 집중 육성

□ 금년도 주요성과로는

- (일자리·취업 지원) 장기근속·지역정착 유도 대전형 청년일자리 정책 시행
 - '24년 지자체 일자리대상 2개 부문(공시제, 우수사업) 우수상 수상(고용부 주관)
 - 대전일자리지원센터(상담 5,366명, 취업 904명), 전략산업 기업·청년 매칭 커리어톡(7월)
 - 청년성장프로젝트(청년카페 2,937명, 직장적응 395명), 이동노동자 쉼터 운영(20,256명)
- (소상공인 경영안정 및 경쟁력 강화) 소상공인 금융지원 및 판로개척 지원
 - 경영안정자금(5,917억 원), 임대료(4,144개소), 고용·산재보험료 및 인건비(404개소)
 - 대전사랑몰 운영(주문 41천건, 매출액 16억 원) 및 라이브커머스(21회) 운영
 - 전통시장 공동배송시스템 운영(8개 시장), 디지털·문화관광형 전통시장 육성(5개소)
- (에너지 자립기반 조성) 미래전략산업 및 신재생에너지 육성 기반마련
 - 친환경발전소 건설 업무협약(3월), 에너지기술공유대학 인력양성사업 공모·선정(4월)
 - 에너지기업 육성원지력 23개사, 신재생에너지 3개사, 태양광기업 공동활용 연구센터 준공(4월)
 - 세계태양광총회 사전행사 「글로벌태양광학술대회(GPVC)」 개최(8월/15개국 902명)

□ 2025년에는

- (지역경제 성장 견인) 광역경제 기반조성과 수요자 중심의 일자리 정책 추진
 - 기업금융중심은행 설립 구체화, 대전·세종 경제자유구역 지정 신청
 - 청년 고용정책 집중 지원, 지역 일자리 소개와 구인·구직자간 만남 확대
- (민생경제 활력 제고) 소상공인 맞춤형 지원 및 전통시장·상점가 경쟁력 강화
 - 소상공인 초저금리 특별자금 확대 및 영세 소상공인 맞춤형 지원 강화
 - 전통시장·상점가 공동배송시스템 확대 구축 등 온라인 판로 확충
- (에너지 인프라 확충 및 에너지산업 육성) 지속가능한 친환경 에너지 자립기반 조성
 - 산업단지 분산에너지 개발, 수소태양광산업 기술경쟁력 강화, 에너지 신산업 육성
 - 세계태양광총회 조직구성('25.7.), 에너지기술공유대학 인재양성('24.~'29.)
 - 수소·태양광·원자력·핵융합 산업 등 집중육성을 통한 미래 핵심산업 선점

1. 일자리경제정책과

- ① 광역경제권 기반 구축 및 사회적경제 활성화
- ② 지역주도 일자리 정책 및 맞춤형 일자리 창출 추진
- ③ 청년 취업역량 강화 및 숙련기술인 육성
- ④ 노동정책 적극 발굴을 통한 노동권의 제고 및
노사 협력 강화

1

광역경제권 기반 구축 및 사회적경제 활성화

2024년 추진실적

- **(경제변화 대응)** 지역경제 변화에 대한 정확한 예측과 대응능력 제고
 - 지역경제 동향 분석(매월), 대전경제포럼 개최(7회), 경제교육 실시(106회, 1,571명)
- **(경제성장 동력확보)** 지속가능한 미래 경제성장을 위한 교두보 마련
 - (은행 설립) 제4인터넷전문은행 “대전 본사” 유치 업무협약, 협약대상 검토
 - (대전·세종경제자유구역 추진) 양 도시의 상생발전 및 경제성장 견인
 - * 관계부처 협의, 주민 의견청취 열람공고, 경제자유구역 사전컨설팅
- **(사회적경제혁신타운)** 단계별 공사 추진 및 세부운영계획 마련 등 준비
 - (공사) 단계별 공사 추진으로 기한 내 혁신타운 준공('23. 5.~'25. 4.)
 - (운영) 혁신타운 운영 조례 제정(5월) 및 세부 운영계획 마련(9월)
- **(사회적경제기업 육성)** 취약계층 일자리 창출 및 기업 판로 활성화 도모
 - 취약계층 일자리 창출(144개사 440명), 0시 축제 특별장터(37개사 47백만원)
 - 신탄진휴게소내 대전사랑 상품관 개관(6월), 사회적경제기업 공공구매 추진

향후 추진계획

- **(경제활력 제고)** 정부 경제정책 대응 및 경제 유관기관 단체와의 협력관계 강화
- **(광역경제 기반조성)** 지역 맞춤형 금융시스템 구축 및 산업생태계 확장
 - (은행설립 구체화) “대전본사” 업무협약, 협업모델 발굴 및 금융당국 대응
 - (대전·세종경제자유구역 신청) 개발계획(안) 보완 용역, 경제자유구역 지정 신청
- **(사회적경제혁신타운)** 정상 개관('25. 6.)을 위한 사전 준비에 만전
 - 단계별 공사 정상 추진, 운영기관(일자리경제진흥원) 조직 및 인력 확보, 장비(집기)구입, 입주기업 모집 및 프로그램 마련 등 개관 준비
- **(사회적경제기업 육성정책 전환)** 기업 자립 기반 및 자생력 강화 초점
 - 정부정책 기조(육성→자생)에 부합, 직접 지원사업(인건비 지원) 일몰 조치 및 간접 지원사업(판로개척 등) 강화를 통한 사회적경제기업 경쟁력 제고

2

지역주도 일자리 정책 및 맞춤형 일자리 창출 추진

2024년 추진실적

- (지역주도 일자리 정책) '24년 일자리대책 연차별 세부계획 수립·공시
 - (24년 일자리 목표) 고용률 68%(15~64세), 취업자 수 716천명, 일자리 55,691개 창출
 - * '24년 지자체 일자리 대상 2개 부문(공시제, 우수사업) 우수상 수상(고용노동부 주관)
- (대전 정착형 청년일자리) '장기근속-지역정착' 유도 대전형 청년일자리 정책 시행
 - 전략산업 기업-청년 매칭 '양성-취업-지역정착' 신규 일자리 모델 시행(시비 7억 원)
 - * 청결기업 20개사 선정, 기업-청년간 심층 일자리토크『커리어톡』개최(7월) 청년 300명 대상 실무훈련
- (국비사업 발굴공모) 정부 정책 연계 지역산업 특성에 맞는 일자리 사업 발굴추진
 - '24년 대전형 플러스 일자리(반도체뿌리 분야 4개 사업), 국비 20억 원 확보, 일자리 창출 244명
 - 지역산업맞춤형 일자리창출 자치구 자원 5개구, 7개 사업 8억 원, 고용동향 리포트 발간(매월)
- (대상별 맞춤형 일자리 창출) 빈일자리 분야 청년 채용 및 취약계층 일자리 지속 추진
 - 공공근로(52개 사업 330명), 지역공동체 일자리(25개 사업 187명), 지역주도형 청년일자리(12개 사업 158명)

향후 추진계획

- (시정 반영 일자리 정책) 시정 및 지역 일자리 여건 반영 일자리목표 수립·시행
 - '25년 일자리 대책 연차별 세부계획 수립·공시(25. 3월) 및 일자리 정책과제 발굴
- (대전 정착형 청년일자리) 지역 인재 노동시장 진입 촉진 등 청년 고용 정책 집중 지원
 - "기업-청년 일자리 매칭-실무 인재양성-채용 연계-정주"의 대전형 청년일자리 모델 정착
- (지역·산업 맞춤형 일자리) 산업 여건 및 수요 반영, 양질의 일자리 창출 사업 추진
 - '25년 혁신프로젝트, 플러스 일자리 사업 공모 대응(고노부, '25. 1월), 지역주도 청년일자리 지속추진
- (일자리 역량 강화) 고용동향 모니터링 및 분석, 유관기관·자치구 협력 지속
 - 자치구 일자리사업 공모(25. 1월), 공공근로·지역공동체 일자리 사업 고용동향 리포트 발간(매월)

3

청년 취업역량 강화 및 숙련기술인 육성

2024년 추진실적

- (청년 일자리 창출) 산학협력을 통한 취업지원, 실무능력 향상 기여
 - 대전형 코업(co-op) 청년 뉴리더 양성사업(241명), 청년인턴 지원사업(110명)
- (청년 취업역량 강화) 1:1 진로탐색, 취업특강 등 제공, 취업 촉진 유도
 - 대전일자리카페 꿈터(906명), 해외취업 설명회(5회), 취업정보 제공 등
 - 대학일자리플러스센터(5개교, 116,004명), 대학취업역량강화(4개교, 719명)
 - 청년도전지원사업(247명), 청년성장프로젝트(청년카페 2,937명, 직장적응 395명)
- (맞춤형 일자리 상담) 구인·구직자 상시 상담·알선, 일자리 매칭 지원
 - 일자리지원센터(상담 5,366명, 취업 904명), 구인구직 만남의 날 운영(4회)
 - 채용박람회(4월, 54개 업체 참여, 3,142명 참여), 일자리페스티벌(9월, 340여 업체 참여)
- (기능경기대회·명장) 우수 숙련기술인 육성·지원, 지역 산업경쟁력 강화
 - 대전기능경기대회 개최(5일간, 219명), 전국기능경기대회 참가(7일간, 94명)
 - 명장 명예의 전당 조성(8월), 대전광역시 명장 선정(3인/보일러, 도자공예, 목칠공예)

향후 추진계획

- (청년 취업지원 강화) 청년 노동시장 진입 촉진을 위한 맞춤 서비스 제공
 - 대학생 직무체험, 청년 인턴 등 취업역량 강화 및 일경험 기회 지원
 - 1:1 진로·취업상담, 구직단념 청년 자신감 회복·구직의욕 고취 프로그램
 - 미취업 청년 일상 및 구직의욕 유지·신입직원 직장 적응 지원
 - 직업계고·대학 협력을 통한 청년 취업역량 강화 프로그램 추진
- (취업지원 서비스 제공) 일자리 정보 제공과 구인·구직자간의 만남 확대
 - 일자리지원센터 상담·알선 강화, 구직자와 채용기업 연결 채용행사 확대
 - 일자리페스티벌을 통해 우수기업 소개, 다양한 일자리 정보 제공
- (우수 기능인 육성) 지역 우수 숙련 인력 양성 및 기능인 예우 도모
 - '25년 대전광역시 명장 선정(3인) 및 명장·장인 작품전시회 개최
 - 대전기능경기대회 개최('25.4.) 및 전국기능경기대회 참석('25.9.)

4

노동정책 적극 발굴을 통한 노동권의 제고 및 노사 협력 강화

2024년 추진실적

- **(맞춤형 노동정책)** 노동시장 변화에 부응한 맞춤형 노동정책 실현
 - 노동자권익보호위원회 심의·자문을 통한 연차별 계획 수립·평가 환류시스템 구축
 - * '24년 연차별 시행계획 수립(3월), 노동자권익보호위원회 심의 및 시행(3월)
 - 기업체 외국인력 수요파악 및 근로환경 개선 외국인노동자 실태조사(1~9월)
- **(근로자 복지증진)** 근로자복지시설 운영 활성화를 통한 노동권의 향상
 - 문화, 취업, 상담 등 프로그램 운영 활성화를 통한 근로자 삶의 질 제고
 - * 근로자복지회관(3개소, 39,121명), 노동권익센터(1개소, 법률상담 1,201건)
 - 이동노동자 쉼터 운영(20,256명), 노동자작업복 공동세탁소 운영(13,553벌)
- **(협의회 기능강화)** 노사민정협의회 사무국 지역 거버넌스 협력 강화 기반 마련
 - 노사민정 공동선언(3월), 3개 분과위원회 구성·운영(6월~)
 - 지역노사민정상생협력 지원사업 공모·선정(3개 세부사업, 61,636천원)
- **(노사협력 지원)** 노동단체 지원 및 노사민정 협력 강화를 통한 상생관계 구축
 - 노동단체 지원사업(4개), 저소득근로자 장학금 지급 등 노동자 권익 보호
 - 지역노사민정 상생협력 지원사업 추진 및 컨설팅 참여 등 내실있는 운영
 - 노동인권증진 파트너십 강화사업 추진(연 6회 / 강연 및 포럼 개최)
- **(좋은일터 조성)** 근로환경 개선, 적정 노동시간 실현 등 노사협력 문화 확산
 - 21개 기업 선정(15억 원, 3월) 및 약속사항 선포(5월)로 약속이행 추진
 - 각 기업별 노사합의로 도출한 개선과제 시행중
 - * '19년 15개 기업(15억 원) ⇨ '20년 25개 기업(20억 원) ⇨ '21~'23년 30개 기업(20억 원)

향후 추진계획

- **(노사협력 강화)** 노사민정협의회 사무국 운영으로 노사민정 협력 및 대응력 제고
 - (사무국) 노사민정협의회 개최('24.12.), 사무국 재위탁 추진('24.10.~11.)
 - (협의회) 본회의 연2회, 실무협의회·분과위원회 정기 운영, 노사민정 상생협력 지원사업
 - * 2024년 노사문화발전 워크숍('24.11.), 지역노사민정 상생협력 지원사업 공모('25.3.)
- **(근로복지사업)** 근로복지시설 활성화 및 노동자 지원사업 추진
 - 노동권익센터 및 근로복지시설 위수탁계약 만료에 따른 재위탁 추진('24.10~11.)
 - 근로자 실태조사 및 정책연구, 노동상담 및 교육 등 권익보호·복지사업 추진
 - 저소득근로자 자녀 장학금(총 2천만원, '24.11.), 노동단체 지원사업 추진('25)

2. 소상공정책과

- ① 소상공인 자생력 강화 및 민생경제 활력 제고
- ② 소상공인 경영안정 도모 및 맞춤형 지원 강화
- ③ 전통시장 기반시설 확충 및 경쟁력 강화

1

소상공인 자생력 강화 및 민생경제 활력 제고

2024년 추진실적

- **(소상공인 경영기반 강화)** 안정적 경영기반 및 자생력 확보 지원
 - 고금리·고물가 위기극복 위한 소상공인 지원대책 수립(38개 사업, 682억 원)
 - 초저금리 특별자금(4,212억 원), 경영개선자금(935억 원), 특례보증(770억 원)
 - 소상공인 유급병가(2.5억 원), 노란우산공제 장려금(11.2억 원), 상권분석서비스(6월~)
- **(골목상권 경쟁력 강화)** 지역 특성을 반영한 동네 상권 활성화 도모
 - 기존 상권 상인회 지원(4개소, 9억 원), 신규 골목상권 공동체 지원(5개소, 17억 원)
 - 로컬브랜드 창출·육성(2개소, 5억 원), 로컬크리에이터 발굴 등(1.5억 원)
- **(지역물가안정관리)** 민생안정을 위한 물가안정 분위기 확산
 - '0시 축제', 명절 등 대비 주요품목의 물가동향 점검 및 캠페인 추진
 - 착한가격업소 활성화 지원(3.3억 원), 배달비 지원(2.5억 원), 표찰·지정서 교부
 - * 착한가격업소 지정현황: '23.12월 402개소 → '24.9월 464개소(전년대비 15.4% 증가)

향후 추진계획

- **(민생경제 활성화)** 소상공인 지원 확대를 통한 민생경제 활력 제고
 - 지역 민생경제 활성화를 위한 '25년 소상공인 지원대책 마련
 - 소상공인 대상 저출생 대책 등 추진 / 市-KB금융그룹-한국경제인협회 협업
 - 소상공인 창업 지원을 위한 혁신허브 '라이콘타운' 운영 지원('24.10. 개소)
- **(금융지원 강화)** 경영위기 소상공인 지원 및 서민 금융애로 해소
 - 소상공인 초저금리 특별자금의 규모 및 업체당 대출한도 확대 등 추진
 - 서민금융대출, 채무조정, 복지 연계 등 서민금융통합지원센터 운영
- **(골목상권 로컬브랜드 육성)** 상권의 단계별 지원으로 경쟁력 강화
 - 생활권 연계 소규모 상권 발굴, 지역특성 및 현장수요 반영한 브랜드 창출
 - 우수 골목상권 공동체 상인역량 강화, 컨설팅·환경개선·마케팅 지원

2

소상공인 경영안정 도모 및 맞춤형 지원 강화

2024년 추진실적

- **(안정적 경영환경 조성)** 소상공인 경영안정 및 성장을 위한 맞춤형 지원
 - 영세 소상공인 고용·산재보험 및 신규고용 근로자 인건비 지원(404개소)
 - 자영업닥터제(시설개선 및 철거·원상복구비 지원 423개소), 임대료 지원(4,144개소)
 - 유망 소상공인 발굴지원(4개소), 법률서비스 제공(16회), 창업 및 경영개선 교육(14회)
- **(판로개척 지원)** 소비패턴 변화에 대응한 온·오프 판매 지원 강화
 - 소공인 오픈마켓 운영(9회), 소상공인 감사대축제·우수시장 상품전시회(9.28-9.29)
 - 「대전사랑몰」 운영(매출액 16억 원), 「뽕겨요」 이용 확대(매출액 10.6억 원)
 - 「라이브대전장터」 실시간 방송판매(18회), SK스토아(주) 협업 방송판매(3회)
- **(대전사랑카드 운영)** 소비활동 촉진을 통한 지역경제 활성화 유도
 - 일반시민 3~7%, 기초생활수급자 등 복지대상자 캐시백 10% 제공(2~9월, 80억 원)

* 설·추석 명절, 0시 축제 전후 기간 캐시백 7%, 착한가격업소 5% 추가 캐시백 운영

향후 추진계획

- **(경영안정 및 성장촉진)** 소상공인의 안정적 성장과 도약 지원
 - 맞춤형 컨설팅, 시설개선 및 폐업 원상복구 등 자영업닥터제 확대 추진
 - 유망 소상공인 선정 및 사업화 지원으로 지역 대표 브랜드로 육성
 - 영세 소상공인 임대료·인건비 지속 지원 및 법률 서비스 제공 등
- **(온·오프라인 판로 확대)** 다양한 판매 채널 발굴 및 판로 개척 지원
 - 우수 소공인 오픈마켓 운영, 소상공인 대축제·우수시장 상품전시회 개최
 - 「라이브대전장터」 확대 및 대형 e커머스 협업 지역특화 프로그램 발굴
 - 공공 온라인몰 「대전사랑몰」 개선 운영(전통시장 입점, 할인이벤트 등)

3

전통시장 기반시설 확충 및 경쟁력 강화

2024년 추진실적

- (시설현대화 등 시설개선) 전통시장의 편리하고 쾌적한 쇼핑환경 조성
 - 전통시장·상점가 시설현대화사업 추진(20개소, 24개 사업, 56.6억 원)
 - * 아케이드 교체, 쿨링포그 설치, 옥상방수, 화재알림시설 유지보수, 고보조명 보수 등
 - 주차장 조성·보수 등 주차환경개선사업 추진(5개소, 126.5억 원)
 - * 중앙시장 대형버스 주차장 조성, 도마큰시장 제2주차장 리모델링 등
 - 화재예방을 위한 개별점포 노후전선 정비사업(문창시장 61개 점포, 1.5억 원)
- (전통시장 특화 육성) 온라인 진출 지원 및 시장 특장점 육성
 - 온라인 배송 등 전통시장 디지털 역량 강화(3개소 5.5억원)
 - 지역 자원과 연계한 문화관광형시장 육성(2개소, 9.2억원)
- (전통시장 활성화 지원) 전통시장 편의성 개선 및 이벤트 지원 등
 - 공동배송시스템 운영 / 6개 권역 8개 시장, 배송차량(기사포함) 7대 지원(3억 원)
 - 전통시장·상점가 이벤트 지원(58개소, 10억 원) 및 컨설팅 지원(16개소, 5억 원)
 - 전국 우수시장 박람회 참가 지원(10.18.~20.), 언론 홍보 등 우수 시장 홍보 추진

향후 추진계획

- (쾌적하고 안전한 환경 조성) 시설현대화 및 안전관리 강화
 - 문창시장 아케이드 보강 등 시설현대화 사업('25년, 17개소, 16개 사업, 56.5억 원)
 - 도마큰시장, 법동시장 등 주차장 조성('25년, 4개소, 132.6억 원)
 - 전통시장 개별점포 화재공제료 60% 지원('25년, 2,100개 점포, 0.7억 원)
- (전통시장 경쟁력 강화) 온라인 소비 확대 대응 및 판로 지원
 - 공동배송시스템 개선 / 라이더배송^{신규} 지원, 배송차량 및 전담인력 확대 지원
 - 「땡겨요」에 전통시장 카테고리 구성 및 이용 활성화 홍보
 - 0시 축제, 동행축제, 명절 등과 연계한 전통시장 소비촉진 행사 추진

3. 에너지정책과

- ① 친환경·분산에너지 개발을 통한 에너지 자립 제고
- ② 미래에너지 산업 육성을 통한 신성장 동력 확보
- ③ 신재생에너지 보급 확대를 통한 탄소중립도시 조성
- ④ 에너지이용 효율 향상 및 에너지복지 확대

1

친환경·분산에너지 개발을 통한 에너지 자립 제고

2024년 추진실적

- (교촌산단) 안정적인 전력공급 및 전력자립도 100%달성 위한 발전소 건설 추진
 - 발전소 건설 업무협약 체결('24.3.20.): 대전시, 한국동서발전, 한국서부발전
 - * (규모) 2.4GW, 친환경 수소혼소 발전소(수소+LNG 혼합연소)
 - * (기간/방식) '24.~'37., 발전공기업의 민간자본 위주 컨소시엄 구성·추진
 - * (내용) 발전소 건설 및 분산에너지 활성화 등 신재생에너지 발전설비 구축
 - ※ 전력자립도(2023년말): 경북 215.63%, 충남 213.56%, 인천 186.26%, 광주 9.26%, 대전 3.06%
- (대덕산단) 대전열병합발전소 현대화사업 추진으로 전력자립도 향상
 - 전력설비 증설(113MW→495MW): 산업부 신산업분산에너지과 집단에너지사업 허가 심의 중

향후 추진계획

- (교촌산단) 발전소 건설 로드맵에 따른 단계별 추진으로 전력자립 제고
 - 제11차 전력수급 기본계획에 연료 대체 물량 확정: 산업부·발전사, '24.12.
 - 교촌산단 개발계획 수립 반영: 산업입지과, '25.6.
- (대덕산단) 대전열병합발전소 현대화사업 변경허가 입찰 및 사업자 선정
 - 집단에너지사업(대전열병합발전소) 용량 입찰공고*에 따른 낙찰자 선정: 산업부, '24.12
 - * LNG 사용 발전설비(열병합 포함)에 대한 용량 입찰제도 신규 도입에 따른 경매 실시
 - 낙찰 시 산업부 전기위원회 변경허가 심의 및 신산업분산에너지과 허가 결정('25.2)

2024년 추진실적

- (수소·태양광산업) 에너지 전문센터 구축으로 기업 기술개발 지원 거점 마련
 - 수소산업 전주기제품 안전성 지원센터 운영 : 수소 품질분석 및 부품시험 지원(40건)
 - * 고압수소배관 기술개발 R&D선정(8월), 수소품질분석기관 KOLAS 인정신청(9월)
 - 태양광기업 공동활용 연구센터 : 국내 태양광기업 제품의 R&D 플랫폼 구축 완료(4월)
- (세계태양광총회) 사전행사로 글로벌 태양광 학술대회 개최 / 15개국 902명(8월)
 - 주제발표(6건), 태양광 연구센터 투어(8개국 20명), 0시 축제 문화투어(11개국 37명)
- (에너지 신산업 육성) 수소·핵융합 등 미래에너지 산업 육성을 위한 신규사업 추진
 - 에너지융합 경쟁력 강화사업 : 수소·핵융합·폐배터리 분야 3개 기업 지원(4.5억 원)
 - 핵융합산업 육성 실무협의체 구성 : 시, 핵융합연구원, 대전IP 등(분기별 1회 전략회의)
 - 원자력 강소기업 성장전인 지원 : 4개 분야 23개 기업 선정 지원(7억 원)
- (에너지기술공유대학) 충청권 에너지분야 석·박사급 전문인력 양성 사업 추진
 - 산업부 공모선정(4월), 3개 시도(대전·충남·북) 및 7개 대학(충남·한밭대 등) 업무협약(5월)

향후 추진계획

- (수소·태양광산업) 에너지 전문센터 역할 및 기능 강화로 기업 기술경쟁력 향상
 - 수소산업 전주기제품 안전성 지원센터 운영 : R&D 공모사업 추진으로 센터 운영 활성화
 - * 차세대 고효율 고압 수소압축기 기술개발 및 수소부품·품질분석 업무 강화
 - 태양광기업 공동활용 연구센터 : 한국에너지기술연구원 위탁 운영으로 전문성 강화('25.1.)
 - * 태양광 기업의 신기술 제품·공정·성능 검증 지원을 통한 글로벌 기술 경쟁력 확보
- (제9회 세계태양광총회) 전담조직 구성, 총회행사 홍보 및 네트워크 구축
 - '25년 글로벌태양광학술대회 개최('25.5.), 공식 디자인 개발 및 동영상 제작('25.9.)
- (에너지 신산업 육성) 수소·핵융합에너지 등 미래 핵심 전략산업 집중 육성 추진
 - 에너지산업 융복합단지 지정 : 핵심지역 선정 및 사업계획서 작성·승인(산업부, '25.上)
 - 에너지융합 산업 경쟁력 강화 : 수소, 재생에너지 기업 기술개발 지원(4.5억 원)
 - 핵융합산업 육성 : 핵융합 연구장치 설계 고도화 및 패밀리기업 지원(12억 원)
 - * 대전 핵융합산업 육성전략 수립 및 핵융합산업 육성 지원조례 제정 추진('25.上)
 - 원자력 강소기업 성장전인 지원 : 대전시 원자력산업 육성 전략수립 용역 완료('24.11.)
 - * 대전 원자력산업 생태계(원자력발전, 핵융합에너지, 방사선 기술) 위치분석 등 발전방안 모색('24.下)
- (에너지기술공유대학) 에너지분야 석·박사급 전문인력 양성 및 지역기업 취업유도('24~'29)

3

신재생에너지 보급 확대를 통한 탄소중립도시 조성

2024년 추진실적

- **(수소차 보급 및 인프라 확대)** 수소차 보급, 공영 수소충전소 및 생산시설 운영
 - 수소차 보급 : 친환경 승용자동차 300대 보급·구매 지원, 97.5억 원(국 67.5, 시 30)
 - 공영 수소충전소 운영 : 학하·신대·낭월 등 3개소 / 금고충전소 착공('24.7.)
 - 낭월 수소 생산설비 운영 : 안정적인 자체 수소 공급망 확보(1.2톤/일)
- **(신재생에너지 보급)** 신재생에너지 보급 확대 및 지역에너지 산업 육성
 - 지역 특성 고려한 신재생에너지 융복합 지원 : 3개구 45개동 680개소
 - 신재생에너지 보급 주택지원 사업 : 단독 및 공동주택 150가구, 1.5억 원
 - 소형햇빛발전소 사업자 발전지원 사업(설비용량 100kW 이하) : 230개소, 1.7억 원

향후 추진계획

- **(수소차 보급 및 인프라 구축 확대)** 수소차 보급 및 수소충전소·생산시설 확대
 - 수소차 보급 : 친환경 승용자동차 보급·구매 지원사업 지속 추진('25년, 300대)
 - 공영 수소충전소 확대 운영 : 3 → 4개소(학하·신대·낭월·금고) / 금고충전소 추가 운영('25.1)
 - 수소 생산설비 확충 : 낭월 생산설비 효율적 운영(1.2톤/일) 및 신규 생산설비* 구축 검토
* 탄소포집형 수소생산기지 구축(산업부 지원사업 공모) : 생산규모(2톤/일), 대덕구 와동
- **(신재생에너지 보급)** 신재생에너지 보급 확대를 통한 탄소중립 기여
 - 지역 특성을 고려한 신재생에너지 융복합 지원사업 : '25년, 5개구, 137억 원
 - 소형햇빛발전 지원('25년, 230개소, 3.5억 원), 주택지원('25년, 단독주택 50호, 0.5억 원)

4

에너지이용 효율 향상 및 에너지복지 확대

2024년 추진실적

- (에너지이용 합리화) 에너지이용 효율화 및 실천을 통한 에너지 절감
 - 공공시설 고효율 에너지장비 설치·교체 : 3개 사업, 19억 원
 - 대전산단 스마트에너지 플랫폼 구축사업(1차년도) : 30개 기업, 30억 원
 - * 사업내용: 70개사(1차 30개사, 2차 20개사, 3차 20개사) 77억 원(국70, 민7) / '23.~'25.
 - * 대전산단 입주기업 에너지 사용량 계측·통신·제어가 가능한 에너지효율관리시스템 구축
 - 초등학생 대상 에너지 절약학교(5~6월) : 12개교, 한국에너지공단·시민단체 협업
- (에너지복지 확대) 취약계층 에너지 이용환경개선 및 삶의 질 향상
 - LPG 시설개선 및 가스안전장치 보급(416가구), 도시가스 보급(14,200세대)
 - 에너지 취약계층 냉난방비 지원(전기·가스 등, 34,710세대, 135억 원)

향후 추진계획

- (에너지이용 합리화) 정부 에너지이용 합리화 기본법에 따른 지역 실사계획 수립·추진
 - 에너지 투자 활성화 : 공공기관 등 효율 향상, 친환경차 보급 확산 등
 - 에너지효율 거버넌스 : 에너지위원회 및 에너지발전협의회 운영
 - 수요관리 디지털화 : 대전산단 스마트에너지 플랫폼 구축사업(2차년도, 20개 기업 20억 원)
 - 국민참여형 수요관리 활성화 : 에너지 절약 교육 및 홍보, 에너지의 날 행사
- (에너지복지 확대) 에너지 취약계층을 위한 지원사업 지속 추진
 - 도시가스 미공급지역 공급관로 확충 : 2,800여 가구, 21억 원('24.12.완료)
 - '25년 LPG 시설개선 및 가스안전장치 보급 : 510가구, 3.1억 원
 - '25년 에너지바우처 등 취약계층 냉·난방비 지원 : 35,000여 가구, 140억 원

Ⅲ. 주요 당면·현안 사항

1. 대전에 본사를 둔 기업금융중심은행 설립
2. 대전 정착형 청년일자리 종합 프로젝트
3. 전통시장 공동배송시스템 확대 구축
4. 전통시장 시설현대화 및 주차환경 개선
5. 제9회 세계태양광총회 개최 추진
6. 신재생에너지 융복합 지원사업 추진

1. 대전에 본사를 둔 기업금융중심은행 설립

- ▷ 대전의 과학기술·전문인력과 혁신금융 연계를 통한 전략산업 육성
- ▷ 지역기업·소상공인에 대한 성장과 재투자가 선순환하는 금융생태계 조성

□ 사업개요

○ (필요성)

- 미래 전략기술 사업화를 위한 금융기반 확충 / 현정부 균형발전 지역공약
- 금융 수도권 편중 해소를 통한 금융의 지방분권 실현 / 정부 정책기조 반영

○ (추진기간) 2022년 ~ 2026년

○ (설립형태) 대전에 본사를 둔 인터넷전문은행

- 인터넷 기반 디지털 혁신금융과 기존 기업금융(거점형 점포 영업) 융합

○ (설립자본) 약 2,500억 원 규모 / 은행출범 시

○ (설립방향) 기업·소상공인 육성·지원을 위한 지역 맞춤형 금융시스템 구축

□ 그동안 추진상황

- ('22. 7.) 대전에 본사를 둔 기업금융중심은행 설립 추진위원회 출범
- ('22. 9./23. 1.) 은행 설립 관련 전문가 토론회 개최(2회)
- ('23. 2.) 2023년 제1차 은행설립추진위원회 및 용역 착수보고회 개최
- ('23. 7.) 기업금융중심은행·대전투자금융(주) 설립 전략 보고회 개최, 용역준공
- ('23. 9.~10.) 관계기관 협의 / 금융위원회, 산업은행, 기업은행
- ('24. 7.~ 9.) 제4인터넷전문은행 설립 컨소시엄 업무협의

□ 향후 추진계획

- (추진사항) 제4인터넷전문은행 “대전 본사” 유치로 금융기반 조성
 - ‘대전 본사 의지’와 ‘인가 가능성’ 고려 업무협약 추진, 협업모델 발굴
- (추진일정) 협약대상 검토·최종 선정, 업무협약('24. 하반기)
 - '24.~'25. : 제4인터넷전문은행 대전본사 설립 지역역량 결집, 관계기관 대응

2. 대전 정착형 청년일자리 종합 프로젝트

- ▷ 청년이 일하고 싶은 기업에서 맞춤형 훈련, 고용 지원을 통해 장기근속 및 안정적 지역 정착 도모

□ 사업개요

- (사업기간) '24년 ~ '26년 / 3년 연계 추진, 청년 일자리 종합 지원 플랫폼
- (사업대상 및 규모)
 - (청년) 39세 미만 미취업 청년 80명
 - (기업) 채용 희망 나노·반도체, 바이오, ICT 분야 청년이 끌리는 기업 30개사
- (주요내용) 미래 핵심산업과 연계, “지역기업에 대한 인식개선 및 청년 선호 일자리 매칭→실무형 인재양성→취업→정주”의 단계별 세부계획 추진
- ('24년 사업비) 700백만원
- (추진체계)

추진체계	프로젝트 1	프로젝트 2	프로젝트 3	프로젝트 4
구분	기업 인식개선	▶ 청년 성장지원	▶ 청년 채용지원	▶ 청년 정착지원
세부내용	▷ 기업·청년 선정 ▷ 지역기업 인식개선 - 매칭데이, 기업탐방	▷ 핵심 청년인력 양성 ▷ 공동+현장 병행 실무기반 인재양성	▷ 취업확정 인턴 ▷ 채용 사후관리 고용서비스 지원	▷ 정착지원금 지원 ▷ 장기근속 유도 기업 채용지원
추진일정	'24. 3.~7.	'24. 8.~11.	'24. 8.~	'26년까지 지속

□ 그동안 추진상황

- ('24. 6.) 반도체·바이오·ICT 분야 청결기업 20개사 선정
 - * 반도체 분야 11개사, 바이오 분야 4개사, ICT 분야 5개사(코스닥 상장 8개사)
- ('24. 7.) 기업·청년 일자리 토크 『커리어톡』 개최 등 지역기업 인식개선 추진
 - 관내 대학 일자리지원센터 통한 우수인력 추천, 청결기업 홍보자료 제작·배포 등
- ('24. 8.) 1차 공통교육(청년 37명 수료) 및 기업 현장 멘토링(직무훈련) 추진
 - * ('24. 9월 현재) 9명 채용 완료 / 커리어톡 행사 및 기업 현장 멘토링 참여 청년

□ 향후 추진계획

- ('24. 10.~12.) 2차 공통교육* 수료자 입사지원서 접수 → 입사후보자 선정 및 기업 현장 멘토링 → 채용연계 및 사후관리
 - * 충남대 등 관내 4개 대학 졸업(예정)자 378명 / 이력서·면접코칭, 이미지 메이킹, 직무기술 등
- ('25. 3.~) 청결기업 40개사 선정 『커리어톡』 확대(4회) 개최 기업 현장 훈련수당 지원 등

3. 전통시장 공동배송시스템 확대 구축

- ▷ 전통시장 온라인 판로 지원 및 환경 구축으로 온라인 소비트렌드 대응
- ▷ 이용편의성 및 접근성 개선으로 전통시장 활성화 도모

□ 사업개요

- (사업기간) 2024. 4. ~ 2025. 4. * 예산소진시까지
- (사업대상) 6개 권역, 8개 시장
 - 중앙시장활성화구역, 태평시장, 문창·부사시장, 한민시장, 도마큰시장, 중리·법동시장
 - * 오류·유천시장은 포기('24. 7. / 자부담 문제)
- (사업내용) 근거리 배송차량(배송기사 포함) 7대 지원
- (사업비) 3억 원(전액 시비)

추진 현황

- (2022년) 6개소, 4.2억 원 / 용운, 도마큰, 한민, 문창, 태평, 중리 / '22.11.~'23.4.
※ 용운, 도마큰시장 2023년 디지털전통시장 육성사업 공모 선정
- (2023년) 5개소 2.5억 원 / 중앙, 한민, 문창, 태평, 중리 / '23.6.~12.

□ 그동안 추진상황

- '24. 4. : 2024년 전통시장 공동배송시스템 지원사업 계획 수립
- '24. 5. : 자치구 보조금 교부
- '24. 7. : 사업자 선정 완료 및 사업 추진
- 배송실적(9.30.기준)

구분	합계	동구 (중앙)	중구 (태평문창부사)	서구 (도마큰,한민)	대덕구 (중리,법동)
실적(건)	434	123	58	149	104

※ 건수는 주문자가 당일 구입한 모든 물품(묶음)을 1건으로 계산

□ 향후 추진계획

- 2025년 사업 지원대상 확대 및 전통시장별 맞춤형 지원
 - (당초) 8개 전통시장 → (확대) 28개 전통시장
 - (당초) 배송차량 지원 → (확대) 배송차량, 온오프라인 라이더배송, 전담인력 지원

4. 전통시장 시설현대화 및 주차환경 개선

- ▷ 편리하고 쾌적한 쇼핑환경 조성을 통한 상권 활성화 및 매출증대 기여
- ▷ 전통시장 및 상점가의 공영주차장 조성 및 개·보수를 통한 주차난 해소

□ 사업개요

- (사업기간) 2024. 1. ~ 12.
- (사업대상) 관내 전통시장
- (사업내용) 전통시장 시설현대화사업(20개 시장, 24개 사업) 및 공영주차장 건립, 개량·보수(5개소)
- (사업비) 183.1억 원(국 63.5, 시 73.5, 구 43.7, 자부담 2.4)

'24년 추진 현황

- (시설현대화사업) 아케이드 및 쿨링포그 설치, 냉난방기 교체 등 24개 사업 / 용운, 문창, 부사, 도마큰, 법동시장 등 (20개 시장, 56.6억 원)
- (주차환경개선사업) 중앙시장 버스주차장 조성, 도마큰 리모델링 등 5개 사업 / 중앙, 태평, 문창, 도마큰, 오정시장 (5개소, 126.5억 원)

□ 그동안 추진상황

- '23. 4. : '24년 주차환경개선사업 대상 선정(5개소)
- '23.10. : '24년 시설현대화사업 대상 선정(20개 시장, 24개 사업)
- '24. 3. : '24년 시비보조금 자치구 교부
- '24. 4. : '25년 주차환경개선사업 대상 선정(5개소)
- '24. 9. : '24년 주차환경개선사업 국고보조금 교부
- '24. 9. : '25년 시설현대화사업 대상 선정(17개 시장, 16개 사업)

□ 향후 추진계획

- '25년 전통시장 시설현대화 및 주차환경 개선사업 예산 반영 / '24. 10.
- 국고보조금 및 시비보조금 사업비 자치구 교부 / '25. 3.

5. 제9회 세계태양광총회 개최 추진

- ▷ 신재생에너지 분야 국제컨벤션행사의 성공적인 개최로 태양광산업 연구개발 거점도시 대전의 위상 격상 및 지역경제 활성화 도모

□ 사업개요

- (개최시기) 2026. 11. 15. ~ 20. (6일) / 대전컨벤션센터 제1·2전시장
- (행사규모) 4,500명(해외 40개국 2,000명, 국내 2,500명), 전시부스 300개
- (예산) 총 59.5억 원(국 19.5, 시 30, 학회 등록비 10)
- (주최) 산업통상자원부, 대전광역시, 한국태양광발전학회

□ 그동안 추진상황

- ('22. 7.) '26년 제9회 세계태양광총회 한국(대전) 최종 선정
- ('23. 9.) 기본계획 연구용역 완료 / 예산산출, 프로그램 발굴 등
- ('24. 7.) 에너지정책과 내 세계태양광총회TF팀 신설(3명)
- ('24. 8.) 총회 사전행사 개최 / 2024년 글로벌태양광학술대회
 - * 15개국 902명 / 태양광산업 세미나, 기업부스 운영, 일자리 한마당, 해외내빈 초청 부대행사 등
- ('24. 9.) '25년도 예산 국비 5억 원 반영

□ 향후 추진계획

- (총회 기본계획 수립) 비전 및 목표 제시, 추진전략, 기대효과 등
 - 주요 리셉션, 태양광 콘퍼런스, 에너지 엑스포, 부대행사 등 기본 프로그램 구성
- (홍보) 국내·외 주요 에너지 행사 참석 및 부스 운영(대전 소개, 홍보물품 제공 등)
 - (국외) 3개 대륙(미주, 유럽, 아시아) 태양광 학술대회 참석 / 주요인사 접견
 - (국내) 기후산업국제박람회 등 타 시·도 주요 에너지 행사 참석
 - (D-1주년 기념행사) 시민참여 에너지 이벤트, 상징조형물 제막식 등
- (예산) '26년 총회 국비 14.5억원 확보 총력 / 사업 당위성 설명 등

6. 신재생에너지 융복합 지원사업 추진

▷ 지역특성을 고려한 신재생에너지원 설비간 융합 및 구역복합을 통한 신재생에너지 보급 확대 및 친환경에너지 전환에 기여

□ 사업개요

- (관련근거) 「신에너지 및 재생에너지 개발·이용·보급 촉진법」 제27조(보급사업)
- (사업기간) 2024. 3. ~ 12.
- (사업대상) 3개구* 45개 동 / 동구, 중구, 대덕구
* 한국에너지공단 공모사업 평가를 통해 선정('23. 12.)
- (사업내용) 2종 이상의 신재생에너지 설비를 주택·공공·상업건물 등이 혼재된 구역에 복합 설치하여 친환경 에너지자립마을 조성
- (사 업 비) 54.4억 원 / 국비 23.3, 시비 13.2, 구비 9.8, 자부담 8.1

□ 선정현황

(단위 : 억 원)

구 분	대상지	에너지원	총사업비	국비	시비	구비	자부담
합 계	45개동 (680개소)	<ul style="list-style-type: none"> · 태양광 645개소(2,104kW) · 태양열 10개소(30㎡) · 지열 25개소(436kW) 	54.4	23.3	13.2	9.8	8.1
동 구	16개동 (226개소)	<ul style="list-style-type: none"> · 태양광 209개소(677kW) · 지열 17개소(297kW) 	19.6	8.6	4.9	2.8	3.3
중 구	17개동 (151개소)	<ul style="list-style-type: none"> · 태양광 138개소(487kW) · 태양열 6개소(6㎡) · 지열 7개소(122kW) 	13.1	5.7	3.2	1.9	2.3
대덕구	12개동 (303개소)	<ul style="list-style-type: none"> · 태양광 298개소(940kW) · 태양열 4개소(24㎡) · 지열 1개소(17kW) 	21.7	9.0	5.1	5.1	2.5

□ 향후 추진계획

- ('24년 선정사업 추진) '24. 3.~12. / 3개구 45개동 680개소
- ('25년 사업공모 추진) 사업 선정('24.12.)

4. 교통국

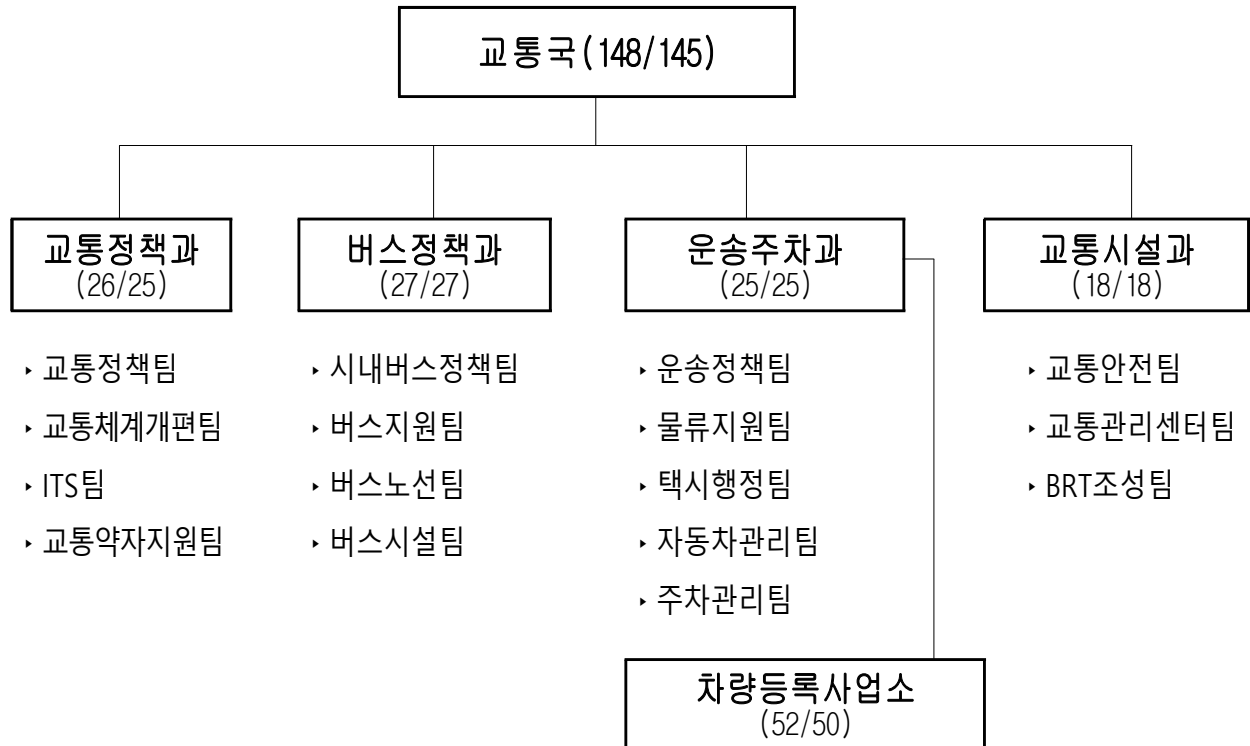
I. 일반현황

II. 2024 추진실적 및 2025 추진계획

III. 주요 당면·현안 사항

I. 일 반 현 황

① 기 구 : 4과 16팀 1사업소 / 정원 148명, 현원 145명



② 2024년 예산 : 총 299,909백만원(일반회계 252,329백만원, 특별회계 47,580백만원)

○ (세 입) 89,383백만원 / 일반 41,803백만원, 특별 47,580백만원

○ (세 출) 299,909백만원 / 일반 252,329백만원, 특별 47,580백만원

(단위 : 백만원)

구 분	합계	교통정책과	버스정책과	운송주차과	교통시설과	차량등록사업소
일반회계	252,329	29,665	147,223	69,572	2,081	3,788
특별회계	47,580	18,358	1,919	9,613	17,690	-

3 부서별 주요업무

부서	팀	담당 업무
교 통 정책과	교 통 정책팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 주요 업무계획 수립, 국 소관 행정 종합계획·조정 ▪ 교통영향평가 심의에 관한 사항 ▪ 신교통수단 보급에 관한 사항 ▪ 교통유발부담금, 광역교통시설부담금 부과·징수
	교통체계 개편팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 트램연계 교통체계개편 종합계획 수립 ▪ 트램연계 교통영향 분석 및 대책 ▪ 트램연계 종합교통계획 T/F 운영 ▪ 교통문화운동, 찾아가는 교통안전교실 운영
	ITS팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 첨단교통관리시스템 구축 및 대전모빌리티통합센터 운영 ▪ ITS 시설물(BIT, VMS, CCTV, RSE, 자가통신망 등) 유지관리 ▪ ITS 기본계획 수립 및 교통빅데이터플랫폼 운영 관리 ▪ 승용차요일제 운영 관리
	교통약자 지원팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 교통약자 이동편의 증진 계획 수립에 관한 사항 ▪ 교통약자이동지원센터 관리·운영에 관한 사항 ▪ 교통문화연수원 관리·운영에 관한 사항
버 스 정책과	시내버스 정책팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 시내버스 정책업무 총괄 운영에 관한 사항 ▪ 시내버스 대외협력, 어르신 무임교통카드 등 혁신 시책 발굴 추진 ▪ 버스운송조합 및 운송사업 지도 등 총괄
	버 스 지원팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 운송원가 협의조정, 적정성 검토 및 재정지원 ▪ 운송원가 절감방안 및 업체 재무구조 개선 ▪ K-패스 일반에 관한 사항
	버 스 노선팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 시내버스 노선운영 조정 및 운행개통 관리 업무 ▪ 시내버스 노선운영 개선 및 효율화 ▪ 시내버스 운행관련 시스템 관리
	버 스 시설팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 시내버스 공영차고지, 기종점지 등 조성 사업 관리 ▪ 시내버스 정류소, 유개승강장 관리 ▪ 버스정보안내단말기 설치에 관한 사항
운 송 주차과	운 송 정책팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 유성광역복합환승센터 개발사업 ▪ 유성복합터미널 건립사업 ▪ 화물자동차 운송, 주선사업
	물 류 지원팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 지역물류기본계획 수립 ▪ 물류단지 조성 ▪ 화물자동차 차고지 조성

부서	팀	담당 업무
운 송 주차과	택 시 행정팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 택시업계 자생력 강화 위한 수요창출 및 재정지원 ▪ 근속지원금 등 운수종사자 지원 및 고령운전자 관리 ▪ 택시요금, 부제, 차령연장 관련 업계 의견 조정
	자동차 관리팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 자동차관리사업 종합계획 수립 ▪ 불법자동차 및 건설기계 단속,지도 ▪ 전세버스운송사업 인가, 자동차대여사업 지도감독
	주 차 관리팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 주차장 주요정책 수립 및 정보화 사업추진 ▪ 주차환경 개선사업 추진 ▪ 불법주정차 단속 및 지도감독
교 통 시설과	교 통 안전팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪交通安全 기본계획·시행계획 수립 및交通安全 협의체 구성·운영 ▪보호구역(어린이·노인·장애인) 총괄 및 개선계획 검토·추진 ▪위험도로 구조개선 등 각종 교통관련 개선사업 계획 및 추진
	교통관리 센터팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪交通安全시설(신호시설, 안전표지, 노면표시) 설치·관리 ▪교통신호체계 최적화 및 기술 운영 ▪교통관리센터 전산 및 통신장비 운영
	BRT 조성팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪광역 및 도심 BRT 조성사업에 관한 사항 ▪외삼~유성복합터미널 BRT 연결도로 건설 및 장대교차로 입체화 추진 ▪대전~오송 신교통수단(광역 BRT) 건설
차량등록 사업소	관리팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪주요업무보고 및 주간·일일업무보고 작성 ▪예산 및 회계관련 업무 추진 ▪세외수입채납자 자동차 압류 및 어디서나 민원(정부24)
	등록팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪자동차 신규·이전 등록 및 렌터카 온라인 등록 ▪자동차 직권말소, 압류 등록·해제 및 운행정지명령 ▪차량 취득세·등록면허세 부과 및 과태료 채납액 징수
	검사팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪자동차 검사 연장허가 및 경과통지 ▪건설기계 신규·이전 등록, 직권말소 및 압류 ▪자동차·건설기계 검사 과태료 부과 및 공시송달
	분소팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪자동차 신규·이전 등록 및 매매상사관련 이전등록 ▪차량 취득세·등록면허세 부과 및 비과세·감면 처리 ▪자동차 임시운행허가, 번호판 변경·재교부

II. 2024년 추진실적 및 2025년 추진계획

□ 교통국에서는

- 시민안전 및 편의증진을 최우선 목표로 한 교통정책 추진과 급변하는 미래 교통환경 선제적 대처 등 시민 삶의 질을 높이는 교통정책 추진
- 도시철도2호선(트램) 건설에 따른 교통종합계획 수립, UAM 기본계획 수립, 유성복합터미널 신속 건립 등 일류 교통도시 조성을 위한 초석 마련

□ 금년도 주요성과로는

- 시민이 편리한 교통환경 조성 및 미래 모빌리티 시대 선제 대응
 - 승용차요일제 고도화, 시민 편의 항공 서비스 제공, UAM 제도 정비
- 시내버스 요금 부담 경감 및 서비스 개선으로 고객 편의 증진
 - 70세 이상 어르신 버스비 무료화 사업 및 K패스 도입 교통비 환급 추진
 - 행복권 통합환승요금체계 시스템 구축 및 시내버스 디지털노선 안내도 확대
- 여객시설 중심 「유성복합터미널 건립」 실시설계 및 각종 행정절차 완료
 - 기본·실시설계, 설계VE, 건설기술심의, (2단계)중앙투자심사 등
- ‘꿈돌이택시’ 2024 올해의 브랜드대상 수상
- 교통사고줄이기 안전도시 조성
 - 보호구역 정비, 교통사고 잦은곳, 위험도로 구조개선 등 교통시설 개선

□ 2025년에는

- UAM 기본계획 수립, 자율주행 인프라 구축 등 미래 모빌리티 환경 대응
- 대중교통 활성화를 위한 어린이(6~12세) 무임교통 및 K-패스 확대 추진
- 유성복합터미널 신축공사 추진(25.12준공) 및 터미널 운영방안 마련 등
- 미래 교통수요 선제적 대응을 위한 장대교차로 입체화 설계 용역 및 착공

1. 교통정책과

- ① 시민체감 교통정책 및 미래 교통환경 선제적 대응
- ② 도시철도 2호선(트램) 연계 종합교통계획 수립 추진
- ③ 첨단교통관리체계 구축으로 시민체감 교통서비스 제공
- ④ 교통약자 이동편의 증진 및 교통문화연수원 내실 운영

1

시민체감 교통정책 및 미래 교통환경 선제적 대응

2024년 추진실적

- **(미래교통 인프라 구축)** 자율주행 등 미래 모빌리티 상용화 대비 기반 구축
 - 충청권 자율주행 시범운행지구 확대(대덕특구~세종터미널(26.9km)) 및 국비 확보(17.4억원)
 - UAM 기본계획 수립 연구 용역(버티포트 입지 선정 등), 도심항공교통 조례 제정(24.5.)
 - 시민 항공 편익(요금 할인, 노선 개설 등) 및 청주국제공항 활성화 추진
 - * 에어로케이항공 업무협약(24.5.), 국내선 15% 할인 적용(24.6.), 청주-삿포로 취항 (11월 예정)
- **(0시축제 교통대책)** 축제기간 시민불편 최소화와 원활한 교통흐름 확보
 - 교통통제 사전홍보, 임시 하상도로 개통, 버스우회 및 순환버스 운영, 타슈 확대, 지하철 연장 운영 등 행사기간 시민 불편 최소화 및 편의 제공
- **(승용차요일제 고도화)** 요일제 이행확인방식 개선으로 참여자 편의성 향상
 - 차량방범용 CCTV 시스템 연계 구축 / 단말기 부착 방식 → CCTV 활용한 번호 자동인식(24.9.)

향후 추진계획

- **(미래교통)** 미래 핵심분야인 자율주행, UAM 등 미래 모빌리티 상용화 대비 기반 구축
 - 대전광역시 자율주행 시범운행지구 실증사업 추진 및 인프라(관제 연계 등) 구축
 - UAM 기본계획 수립 및 지역시범사업 추진(충청권 초광역 UAM 사업추진 등)
- **(교통안전문화운동 확산)** '시민이 행복한 대전' 선진교통문화 도시 조성
 - 수요자(교통약자) 맞춤형 찾아가는 교통안전교육 강화, 스쿨존 등 교통안전 캠페인 추진

2

도시철도 2호선(트램) 연계 종합교통계획 수립 추진

2024년 추진실적

- **(트램연계 종합교통계획 T/F 운영)** 「트램연계 교통 및 도시발전 종합계획(2023~2032)」을 바탕으로 협업체계 유기적 운영
 - 트램정책협의회, T/F 회의, 세미나·자문회의 개최 등(12회)

- (공사기간 중 시민불편 최소화 방안 수립) 트램 건설 공사기간 중 교통혼잡 대비, 안전관리 계획 등 시민 불편 최소화 방안 수립 추진
 - 주요과제: ① 교통혼잡 최소화(교통대책) ② 정보불편 최소화(홍보대책) ③ 조치기간 최소화(민원대책)
- (대전시-카이스트 모빌리티 R&D 협력) 광역권 도시를 위한 차세대 AI 융합 모빌리티 시뮬레이션 및 예측·활용기술 개발 / 업무협약('24.8.)
 - 신교통수단(무궤도 트램) 시범 운영 시뮬레이션 및 평가와 2호선 관련 분석 활용

향후 추진계획

- (시민 불편 최소화 방안 수립) 트램 건설 공사기간 중 교통혼잡 대책 마련
 - 교통혼잡 최소화 : 「교통수요관리 종합계획」 수립, 우회경로 및 주차관리계획 등
 - 정보불편 최소화 : 「2호선 건설사업 종합홍보계획」에 따른 동영상 제작 및 SNS 등
 - 조치기간 최소화 : 「2호선 건설사업 민원대응계획」에 따른 매뉴얼 및 Q&A 마련
- (대전시-카이스트 모빌리티 R&D 협력) 교통데이터(교통량, 속도, 교통신호시간 등) 제공 및 실증기관 참여 도시철도2호선(트램) 분석 활용
 - * KAIST: 무궤도 트램 시범사업, 도시철도 2호선 시뮬레이션 통한 운영전략 및 효과평가 진행

3 첨단교통관리체계 구축으로 시민체감 교통서비스 제공

2024년 추진실적

- (스마트신호제어시스템 확대 구축) 교차로 통행패턴 분석, 교통흐름 개선
 - 스마트교차로(48개소) 및 센터시스템 고도화 / 주요교차로 교통정보 실시간 수집·분석
 - 자가통신망 이중화로 중단없는 교통서비스 제공 / 스마트도시통합센터↔모빌리티통합센터
- (긴급차량 출동정보 제공) 긴급차량 출동 시 운전자 자발적 참여 유도로 골든타임 확보
 - 운전자에게 긴급차량 접근 알림, 무정차 운행 협조 유도 및 신호대기 불만 해소
 - * 대상교차로 : 5개 소방서의 9개 구간, 74개 교차로(내비게이션에 긴급차량 접근정보 표기)
- (교통정보시설물 확충 및 유지관리) 대시민 교통정보제공 서비스 향상
 - 도로전광표지판 교체(4개소), 전문기술인력 통한 유지관리(센터·네트워크·현장장비 등 4,590대)

향후 추진계획

- **(신호정보 민간개방 확대)** 신호정보 실시간 개방으로 시민체감 교통서비스 제공
 - 교통신호정보 제공 수단 다양화로 서비스 수혜범위 확대
 - * 대상교차로 : 유등로 등 10개축 229개 교차로
 - * 신호잔여시간 표기 : 카카오내비앱 + 현대·기아자동차 등 차량제조사 내비게이션 확장
- **(교통빅데이터 플랫폼 기능 개선)** 주요 교통지표 자동리포트 기능 추가 등 시스템 개선
 - 대전교통빅데이터 플랫폼 운영관리 및 주요간선도로, 교차로 교통량 조사·분석
 - 트램 건설 공사기간 중 신속한 교통상황 점검 및 대내외 이용자 수요 반영

4 교통약자 이동편의 증진 및 교통문화연수원 내실 운영

2024년 추진실적

- **(교통약자 이동지원 확대)** 교통약자 이동권 향상을 위한 교통수단 확대
 - 특별교통수단 : 신규구입(10대) 및 대체구입(9대)
 - 바우처택시 활성화 : 지원금 증액(6만원→10만원) 및 24시간 운영 확대
- **(특별교통수단 광역운행)** 보행상 중증장애인의 지역 간 이동편의 제공
 - 대전광역시 교통약자의 이동편의 증진조례 개정 및 광역운행 시행('24.2.)
 - * 기존 대전+계룡, 공주, 금산, 논산, 세종, 청주, 옥천 → 확대 대전+충청남도 전역, 세종, 보은, 청주, 옥천
- **(교통안전교육 강화)** 수요자 중심 맞춤형 교육으로 시민 안전의식 제고
 - 교통안전체험교육(23,480명), 운수종사자 교육(8,421명)
 - 노인 및 장애인 대상 찾아가는 교통안전교육 실시(12회, 985명)

향후 추진계획

- **(교통약자 이동지원 확대)** 교통약자 이동편의서비스 제공
 - 특별교통수단 운전원(15명) 및 시간제 운전원(10명) 채용으로 배차 대기시간 감소
 - * '24년 9월 운전원 125명 → '24년 12월 운전원 131명 / '25년 1월~ 시간제 운전원 채용
 - 특별교통수단 신규구입(15대) 및 대체구입(25대)
- **(교통안전교육 강화)** 내실있는 체험교육 및 법규교육으로 선진교통문화 확산
 - 지하철 체험시설 개선 및 온라인을 통한 맞춤형 교육서비스 제공

2. 버스정책과

- ① 고객 만족 및 편익 증진을 위한 시내버스 서비스 개선
- ② 준공영제 개선으로 시내버스 공공성 및 효율성 향상
- ③ 편익증진을 위한 정시성 확보 및 효율적 버스노선 관리
- ④ 시내버스 기반시설 확충 및 교통시설 환경조성

1

고객 만족 및 편의 증진을 위한 시내버스 서비스 개선

2024년 추진실적

- (시내버스 요금 인상) 시내버스 준공영제 운영의 안정성 도모
 - 재정지원금 지속 증가 해소 및 이용자 부담 원칙 인상('24.1.1)
 - * 2015년 이후 9년만에 요금인상(일반인 1,250원→1,500원, 어린이·청소년은 동결)
- (이용자 이동편의 증진) 이용자 만족 증대를 위한 서비스 개선 추진
 - 시내버스 저상버스 예약시스템 권역 확대(4월) / 월평균 70회 이용
 - 친환경(전기·수소)·저상버스 도입(55대) / 총 451대 운행
 - 시내버스 증차 추진(15대) / 계획수립(4월), 운송사업자 선정(5월), 차량 가계약(5월)
 - 대전·세종·청주·공주간 통합환승요금체계 시스템 구축(8월)
- (교통약자를 위한 정책 추진) 교통약자 사회적 참여 확대 및 이동권 보장
 - 70세 이상 어르신 무임교통 추진 / 발급자수 123천명, 일평균 이용 75천건
 - 6~12세 어린이 무임교통 지원 추진 / 복지부 사회보장협의 신청 및 조례제정
- (안정성 확보) 시내버스의 안전한 운행을 위한 일제점검, 모니터링 실시
 - 상반기 일제점검 실시(4월) / 14개 업체(1,000대) 16개 항목 점검, 현장조치 19건
 - 시민모니터단을 활용한 안전운행·친절도·차량관리상태 등 평가·제보 / 8,363건

향후 추진계획

- (서비스 개선 및 편의증진) 이용객의 불편 최소화를 위한 서비스 개선 노력
 - 친환경(전기·수소)·저상버스 도입(2025년까지 75대) / 490대 운행 예정
 - 시내버스 증차(15대) 서비스 권역 확대 추진 / 차량출고 예정(11월), 한정면허 부여(3년)
 - ~~계속~~ 70세 이상 어르신 및 ~~신~~ 6~12세 어린이 무임교통 추진(시스템구축, 홍보 등)
- (사전점검 및 예방) 안전사고 예방 및 불편민원 해소를 서비스 제고
 - 하반기 일제점검(10월) / 차량 청결상태, 저상버스 리프트 작동, 기점지 식당 등 집중점검
 - 버스전용차로 노면표시 개선공사 및 시민모니터단 활용 불편민원 해소를 서비스 개선
- (대중교통 시책평가) 특·광역시·시·군, 효율적인 대중교통시책 수립 유도
 - 증빙자료를 근거로 서면평가 및 현장실사를 통한 검증 실시('25. 10.) / 국토부)

2 준공영제 개선으로 시내버스 공공성 및 효율성 향상

2024년 추진실적

- (K-패스 도입) 시민교통비 부담 완화를 위해 기존 알뜰교통카드 개선^(24.5~)
 - 기존 알뜰교통카드의 이동거리 기준 적립 → 대중교통비 지출액의 정률^(20~53%) 적립
 - * 19세 이상 대전시민(월 15~60회) / 일반 20% 청년^(만19~34세) 30% 저소득 53% 적립(36.2억 원)
- (회계감사·점검) 매년 회계감사와 준공영제 운영실태 점검으로 업체 투명성 확보
 - 회계감사 용역 추진^(24.2~), 업체 재정지원 등 준공영제 운영실태 점검^(24.8~)
- (버스이용 활성화) 교통카드 전면 시행에 따른 홍보 및 하차태그 이벤트 실시
 - 교통카드 전면시행 및 K-패스 이용 홍보^(24.5~), "해피버스데이!" 하차태그 이벤트^(24.9~)

향후 추진계획

- (K-패스 확대) 다자녀가구 지원 강화 및 이용자의 합리적 수요관리를 위한 제도 개선
 - '24년 20%(일반층) → '25년 2자녀 30%, 3자녀 50%로 상향, '25년 1일 2회 횡수 제한(86억원)
- (성과평가 지표 개선) 합리적이고 투명한 준공영제 운영을 위한 평가 지표 개선
 - 준공영제 운영실태 점검 개선사항 반영 등 경영평가 지표 개선^(24.10~25.1), 평가 실시^(25.3~)
 - 서비스 평가 우수지표 반영 등 의견 수렴 및 확정^(25.1.~3.), 평가 실시^(25.3~)
- (표준연비 확대) 운송비용 절감을 위한 표준연비제 확대
 - 기존 CNG 버스 → 전기버스 확대 시행을 위한 연구용역 실시^(25.3~)
 - * 대전세종발전연구원 2025년도 수행 연구과제로 연구 용역 실시 예정

3 편익증진을 위한 정시성 확보 및 효율적 버스노선 관리

2024년 추진실적

- (노선신설·조정) 시민 이용불편 해소 및 도시개발에 따른 노선 조정
 - 대단지 주거단지 및 산업단지 출·퇴근 향상을 위한 노선 신설(213번)
 - 장거리 노선 개선을 통한 운행의 편의성 증진(급행2번, 급행4번)
 - 노선조정을 통한 거점지역 간 연계성 강화(66번)
- (디지털 교통정보시스템 강화) 체계적인 운송질서 확립 및 시민 편리성 확보
 - 버스운행관리시스템(BMS) 활용 시내버스 노선별 정시운행 준수율 제고
 - * 정시성 준수율: '21년 96.9 % → '22년 99.4% → '23년 99.7% → '24년 99.8%
 - 실시간 시내버스 운행 정보제공을 위한 디지털 노선안내도 확대 도입(614대)

향후 추진계획

- (신규개발지역 노선신설 및 조정) 산업단지 및 타 대중교통 연계 조정
 - 기점지(화물터미널) 개선을 통한 대중교통 서비스 확대
 - 시민의견을 반영한 노선 신설 및 조정으로 시민교통편의 증진
- (디지털 노선안내도 확대) 실시간 시내버스 운행상황, 시정 홍보 등 활용
 - 대전시 시내버스 1,029대 확대 추진 / 3차 사업(415대, '25.2.~)
- (버스운행정보 제공) 버스 위치정보 실시간 제공으로 시내버스 이용편의 도모
 - 디지털 노선안내도를 통한 실시간 시내버스 운행 및 다기능 정보 제공
 - 노선·정류소 신설 및 변동(우회, 이설) 등 변경된 시내버스정보 신속 반영

4 시내버스 기반시설 확충 및 교통시설 환경조성

2024년 추진실적

- (공영차고지 확충) 안정적인 시내버스 운행을 위한 시내버스 공영차고지 조성
 - 동구 삼정동 시내버스 공영차고지(30,348㎡, 182면) 기본 실시설계 추진
 - * 2021 ~ 2026년: 247억원(국비 73억원, 시비 174억원)
- (편의시설 등 환경조성) 설치·보수를 통한 시내버스 이용객 편의 증진
 - (유개승강장 설치·관리) 1,871개소, 8.5억원[유개승강장(3), 정차구간(0.6), 유지관리(4.9)]
 - * 유개승강장 설치(37개소), 정차구간 노면표시 정비(50면) 및 청소·시설물 수시 추진
 - * 대전형 시내버스 스마트승강장 디자인개발 용역 추진(53백만원)
 - (버스정보안내단말기 설치) 51대 설치(신설 28, 교체 23)
 - (공영차고지·기점지 관리) 총 7개소(공영차고지 3개소, BRT 1개소, 기점지 3개소)
 - * (공사) 신대동·남월동 공영차고지 정비등 방수공사 완료 / (관리) 시설물 등 수시 유지관리(연중)

향후 추진계획

- (스마트 버스환경 조성) 이용객 버스이용환경 제고를 위한 차고지 확충 및 시설개선
 - 삼정동 시내버스 공영차고지 조성을 위한 토지 보상 등 사업추진
 - 대전형 시내버스 스마트 승강장 도입(3개소, 4.7억원) → 개선사항 반영 확대
 - 유개승강장 신설(5개소, '25년 50개소 예정), 노후개선(26개소), 온열의자(60개소), 내부조명(200개소, '25년 200개소 예정), 버스정보안내단말기 설치(86대, '25년 120대 예정)

3. 운송주차과

- ① 유성복합터미널 건립 및 운송물류 인프라 구축
- ② 택시업계 자생력 강화를 통한 시민 교통편의 서비스 향상
- ③ 자동차 운송질서 확립 및 안전하고 쾌적한 교통환경 조성
- ④ 시민이 체감할 수 있는 안전하고 편리한 주차문화 조성

1

유성복합터미널 건립 및 운송물류 인프라 구축

2024년 추진실적

- **(유성복합터미널 건립)** 공공성, 실용성, 신속성 중심 중부권 거점 터미널 건립
 - 유성구 구암동 복합환승센터 내(A1획지) / 부지 15,000㎡, 연면적 3,713㎡
 - 설계용역 추진(8월) 설계VE·(2단계)중앙투자심사 의뢰(7월) 건축협약(8월) 건설기술심의(9월) 등
- **(화물차 주차시설 조성)** 주차난 해소 및 안전사고 예방으로 시민편의 증진
 - 북부권 화물차 휴게소 조성 / 도시관리계획 결정(자동차정류장) 용역('23.11.~'24.11.)
 - 임시(공영)차고지 조성 / 상서동('23.3.~현재 운영 중), 덕암동('24.10. 준공 예정)
- **(물류 경쟁력 강화)** 물류정책 연간 시행계획 수립 및 화물운송질서 확립
 - '24년도 물류창고 집중안전점검('24.5.~6.), 물류단지 하반기 점검('24.10.)
 - 화물운송 불법행위 특별단속(1회) 및 화물차 안전관리 실태점검(39개사)

향후 추진계획

- **(유성복합터미널 조성 박차)** 중부권 거점 터미널 건립으로 시민 교통편의 제고
 - 유성복합터미널 공사발주('24.11.), 착공('24.12.), 준공('25.12.) ※리모델링 준공 '26.4.
- **(체계적 물류정책 수립)** 물류정책 연간 시행계획 수립 및 화물운송질서 확립
 - '25년도 지역물류시행계획 수립('25.4.), 물류시설 안전점검·관리(수시)
 - 화물운송 불법행위 특별단속(2회) 및 신고포상금제 운영, 화물차 안전관리 실태점검

2

택시업계 자생력 강화를 통한 시민 교통편의 서비스 향상

2024년 추진실적

- **(택시업계 자생력 강화)** 업계 이미지 쇄신 및 새로운 수요 창출
 - 「꿈돌이 택시」 브랜드 사업* 추진으로 택시업계 활성화 및 이미지 제고
 - * 개인택시 2,000대 꿈돌이표시등 교체 및 법인택시 1,000대 꿈씨캐릭터 래핑 완료
 - 다양한 시민요구(프리미엄 택시서비스) 대응 위한 고급형 택시 도입·운영
- **(택시업계 능동적 지원)** 사업자 및 운수종사자 맞춤형 지원
 - 유가보조금, 브랜드콜 수수료, 카드결제 수수료·통신비 지원(76.19억원)
 - 개인택시면허 양수 이차보전 및 신용보증료 지원(154명, 0.74억원)
 - 운수종사자 안전운행 근속지원(2.3억원), 보험료 지원(1.98억원)

- (시민중심 택시 서비스 제고) 공공형 택시 확대 운영 및 택시이용 만족도 향상
 - 교통소외지역 주민 대상 공공형 택시 운영(3,710건, 0.67억원)
 - 택시업체 시민 서비스 평가 후 우수업체 인센티브 지원(0.7억원)

향후 추진계획

- (택시 브랜드 사업 지속 추진) 설치대상 확대 및 홍보강화
 - 2025년 '꿈돌이 택시' 표시등 추가 설치(개인 1,200대, 법인 300대)
 - 꿈씨 이야기와 표시등 이미지 융합한 새로운 콘텐츠 제공·홍보
- (택시면허 조정·감차 추진) 택시업계간 상생 위한 감차추진
 - 보험 할증율 높은 개인택시 사고다발자 감차 유도
 - 영세한 법인 택시 합병을 위한 감차로 규모의 경제 달성
- (공공형 택시 지원 국비확보) 이용대상자 확대 추진
 - '25년 지역균형발전특별회계 1억원(총예산 2억) 확보
 - 대중교통 이용혜택 사각지대(시 외곽지역) 이용대상자 확대추진

3 자동차 운송질서 확립 및 안전하고 쾌적한 교통환경 조성

2024년 추진실적

- (전세버스 및 렌터카 실태관리) 운송사업 질서확립 및 운송편의 도모
 - 전세버스 안전 및 사업자 등록기준 준수여부 점검(37개사, 844대)
 - 렌터카사업자 운영실태 점검(48개사, 9,188대) 및 차량만료일 안내 서비스(525건)
- (자동차 및 건설기계 안전관리) 자동차 성능·안전 확보, 영세사업자 권익보호
 - 자동차 종합검사지정정비사업자 지도점검(45개소, 시정·권고 26건)
 - 불법튜닝, 안전기준 위반 자동차·이륜차 단속(자동차 3,453건, 이륜차 383건)
 - 건설기계임대차계약 이행여부 건설현장 실태점검(26개소, 현장지도 4건)
- (자동차정비교육 등 보조금 지원) 정비역량 강화, 운수업 경영 부담완화
 - 자동차정비 전문교육 지원사업 보조금 지원(2억원)
 - 수소 전세버스 구입(4대, 14억원), 전세버스 천연가스 유가보조금(191건, 37백만원)

향후 추진계획

- (전세버스 및 렌터카 관리체계 확립) 운송업계의 안정적 사업환경 조성
 - 전세버스사업자 점검(37개사, 연 2회), 렌터카사업자 점검(48개사, 연 2회)
 - 수소 전세버스 구입 및 유가보조금 지원

- **(자동차 지도 단속 및 정비교육 강화)** 자동차업계의 건전한 발전과 정비산업 육성
 - 자동차 종합검사지정정비사업자 지도점검(45개사, 연 2회)
 - 유관기관 합동 불법자동차 일제단속(경찰청·교통안전공단, 연 2회)
 - 자동차정비 종사자 교육비 지원(연 2,000명), 이륜차 배달대행업체 계도 등
- **(건설기계 임대차계약 이행여부 지속 점검)** 건설기계임대차계약제도 정착
 - 표준계약서 사용여부 등 건설현장 점검 및 홍보계도(수시, 정기 연 4회)

4 시민이 체감할 수 있는 안전하고 편리한 주차문화 조성

2024년 추진실적

- **(주차장 통합관리시스템 구축)** 공영주차장의 통합관리와 이용객 편의 제공
 - 주차장 운영·관리를 위한 표준 프로그램 및 현장 시설물 설치
 - 노외주차장 구축사업 추진(3개소) 및 통합관리시스템 유지관리 사업추진
- **(주차시설 확충)** 공영주차장 조성 및 유휴 공간 활용을 통한 주차 문제 완화
 - 주거지(15개소, 492억원) 및 생활 SOC복합화(3개소, 56억원) 주차장 조성
 - 부설주차장 개방(36개소) 및 대전역 임시주차장 설치(1개소, 약 200면)
- **(주차 안심번호 서비스 개시)** 차주 연락처를 QR코드로 대체하여 개인정보 보호
 - 행안부 「주민생활 혁신사례 확산 지원사업」 공모 선정(특교세 1억원)
 - 서비스 정식 운영('24. 2), 가입자 1,173명, QR스캔 3,273회, 문자발송 484회 등
- **(주차문화 정착)** 불법 주정차 근절로 교통사고 예방 및 안전한 보행환경 조성
 - 어린이보호구역 집중단속(21,665건), 주차질서 확립 시민의식 개선 홍보(6회)
 - 6대 불법 주정차 금지구역 주민신고제 운영(261,537건), 불법 주정차단속 사전알림(317,749건)

향후 추진계획

- **(주차장 시스템 기능보강)** 실시간 유휴면 정보 등 2개 기능 확대 기반 마련
- **(주차공간 확보)** '25년 주거지(11개소/계속9, 신규2) 및 대전역 공영주차장 조성
- **(시민중심 서비스 추진)** 불법주정차단속 통합 사전알림서비스 지속 추진
- **(주차 안심번호 운영)** 연간 유지관리 용역 착수, 안정적 서비스 운영

4. 교통시설과

- ① 「교통사고 줄이기」 안전도시 조성
- ② 시민안전 최우선 교통시설물 관리
- ③ 외삼~유성복합터미널 BRT 연결도로 건설로 지역 간 접근성 향상
- ④ BRT 시설 확충을 통한 대전권 교통소통 증진

1

「교통사고 줄이기」 안전도시 조성

2024년 추진실적

- (교통안전 환경개선사업) 교통약자 보호 및 교통사고 사전 예방
 - 보호구역 162개소(어린이 145, 노인 17) 정비 80억원 / 보호구역 강화 12억원(교통신호기 등 100대)
 - 보호구역 유지관리사업 4억원(5개구 배분) /고령운전자 운전면허반납 지원 1.8억원(1,800명)
- (교통사고 위험지역 개선) 교통사고 잦은 곳 등 교통시설 개선
 - 교통사고 잦은 곳 개선(7개소) 14.3억원 / 상습교통정체구간 개선(8개소) 3.5억원
 - 위험도로 구조개선(4개소) 17.1억원 / 회전교차로 설치(1개소) 2.8억원

향후 추진계획

- (교통안전 환경개선사업) 교통약자 보호 및 교통사고 사전 예방
 - 보호구역 71개소(어린이 50, 노인 21) 정비 36.5억원 / 보호구역 강화 16.8억원(교통신호기 등 100대)
 - 보호구역 안전시설 유지관리(5개구 배분) 4억원(노후 및 파손된 안전시설 정비)
 - 고령운전자 운전면허반납 지원 2.6억원(2,600명)
- (교통안전 위험지역 개선) 교통사고 잦은 곳 등 교통시설 개선
 - 교통사고 잦은 곳 개선(7개소) 14.3억원, 상습교통정체구간 개선(2개소) 4억원
 - 위험도로 구조개선(4개소) 17.1억원

2

시민안전 최우선 교통시설물 관리

2024년 추진실적

- (교통신호 최적화) 유기적인 신호체계 운영으로 원활한 교통소통 및 안정성 확보
 - 교통여건 변화에 대응한 교차로(1,772개소) 간 유기적인 신호 운영
 - 도로개설, 택지개발 등 현안사업에 대한 신속한 교통신호 DB 구축 및 운영
 - 보행자 안전확보를 위한 대각선 횡단보도 및 동시보행신호 운영 추진(17개소)
- (교통신호시설) 도로의 위험방지 및 교통약자 보행안전 확보
 - 교통신호등 9개소, 경보등 10개소, 시각장애인 음향신호기 20개소(86대)

- **(교통구획선 도색)** 노면표시 재도색, 컬러레인 확대로 운전자 시인성 확보
 - 재도색 63,316㎡ 설치(음착식 58,449㎡, 수용성 2,885㎡, 차선제거 1,982㎡)
- **(교통안전표지)** 안전표지판 교체 및 교통여건 변화에 적기 대응, 교통안전 확보
 - 신설 및 교체 2,352개(교통안전표지판 1,342개, 부착대 등 1,906개)
- **(원격점검장치)** 교통신호제어기 누전 등 전기위험 정보를 파악, 전기안전사고 예방
 - 설치 627개(동구 128, 중구 21, 서구 181, 유성구 168, 대덕구 129)

향후 추진계획

- **(교통신호시설)** 교통신호등 37개소, 경보등 9개소, 시각장애인 음향신호기 25개소(100대)
- **(노면도색)** 35,937㎡(음착식 30,614㎡, 수용성 4,115㎡, 차선제거 1,208㎡)
- **(안전표지)** 200개(신설 및 교체 100개, 부착대 등 100개)
- **(원격점검장치)** 교통신호제어기 內 원격점검장치 설치 188개소

3 외삼~유성복합터미널 BRT 연결도로 건설로 지역 간 접근성 향상

2024년 추진실적

- **(BRT 전용차로 설치)** BRT 운행 정시성 및 신속성 확보
 - 개량구간 중앙분리대 가로수 이식 및 BRT 중앙차로 설치 공사 중
 - * BRT 정류장 : 4개 구간 8개소 중 3개 구간 6개소 설치
 - * BRT 정류장 설치 위치 : 유성C삼거리, 유성선병원 앞, 반석네거리 주변, 반석역삼거리
- **(호남지선 통과 추진계획 변경)** 호남지선 교차구간 설계 변경 행정절차 이행
 - 계획 변경(중단인상공사 → 지하차도)에 따른 설계 변경 행정절차 이행
 - * 계획 변경(23. 4), 변경 설계(23. 7.~12), 고속도로 횡단심약(24. 2), 설계 VE(24. 6), 건설기술심약(24. 8)

향후 추진계획

○ (BRT 전용차로 설치 완료)

- 개량구간 BRT 중앙차로 설치 완료 및 BRT 버스 운행

* 세종~반석까지 운행중인 BRT 2개 노선(B2, B4)을 세종~장대교차로까지 연장 운행

○ (호남지선 통과구간 공사 착공)

- 총사업비 조정 협의 완료 후 호남지선 통과구간(지하차도) 공사추진

* 단가적정성 검토('24. 10.), 총사업비 협의('24. 11.), 지하차도 공사 착공('25. 상반기)

4 BRT 시설 확충을 통한 대전권 교통소통 증진

2024년 추진실적

○ (장대교차로 입체화) 대규모 개발계획 등 장래 교통수요를 반영한 교차로 입체화(지하차도)로 유성지역 상습정체 해소

- 기본 및 실시설계용역 착수('24.1.), 기본설계 방침, 중·횡단 측량 실시

* 「통합교통체계법」에 따른 타당성평가 용역 착수('24. 8.), 기본 및 실시설계 병행 추진

○ (대전~오송 간 광역 BRT 환승센터 건설) BRT 환승센터 건설부지 내 사업 중복 시행에 따른 사업 방향 변경 추진

- 대전역 동광장(환승센터 부지) 메가충정스퀘어 조성사업 계획 발표('24.3.)

- BRT 환승센터 건설 사업비 '대전역 미래형 환승센터' 활용 방안 모색

향후 추진계획

○ (장대교차로 입체화) 타당성 평가, 기본 및 실시설계 용역 완료, 사업비 확보 및 공사 착공으로 사업 추진 가시화

- 기본 및 실시설계용역 완료 및 공사발주('25. 상반기)

○ (BRT 환승센터 건설 총사업비 협의) BRT 환승센터 건설 사업비 '대전역 미래형 환승센터' 활용 방안 국토교통부(대광위) 협의 추진

- '미래형 환승센터 기본계획' 용역 준공 및 총사업비 협의('25. 상반기)

5. 차량등록사업소

- ① 고객 맞춤형 차량등록 서비스 제공
- ② 건설기계 등록업무 및 관리 철저

1 고객 맞춤형 차량등록서비스 제공

2024년 추진실적

- (신속 정확한 업무 숙지 및 시민 대상 사전정보 제공)
 - 전직원, 팀별 자체 제작한 『차량등록 업무매뉴얼』 제공 및 숙지
- (누구나 한 번만 봐도 알기 쉬운 차량등록 QR코드 안내)
 - 민원서식에 쉬운용어 병기, 작성예시 QR코드를 수록하여 시민 이해도 및 접근성 제고
- (꿈씨 패밀리가 안내하는 업무 유도선 제작 및 설치)
 - 차량등록 사무실 내 업무 담당 창구를 찾는 민원인들의 어려움 해결
- (자동차매매상사 온라인 이전등록 시스템)
 - 대전 내 자동차매매조합 3개와 협약 체결하여 온라인 기업민원 처리 증가
* 3개조합: 대전오토월드 매매조합, 대전광역시자동차매매사업조합, 대전중부자동차매매사업조합

향후 추진계획

- 자동차 신규·이전·말소 관련 등록위반 과태료 적정 부과
- QR코드 수록 민원서식 안내 및 홍보 활동

2 건설기계 등록업무 및 관리 철저

2024년 추진실적

- (건설기계 등록 및 검사업무 철저) '24. 9. 30.기준
- | 합계 | 신규 | 이전 | 변경 | 말소 | 저당 | 압류 | 제증명 봉인 | 번호판 회수 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|--------|
| 7,134 | 345 | 955 | 757 | 156 | 239 | 535 | 3,571 | 576 |
- 건설기계 신규·이전, 말소 등록 시 연식, 제작증, 수입필증 등을 자세히 검토, 등록업무 철저 및 관리에 만전
 - (안전성 강화를 위한 검사업무 및 건설기계 직권말소 추진)
 - 등록 시 검사 안내, 주소 오류 사항 정정, 미송달분 관리 강화

향후 추진계획

- 직권말소 추진 및 번호판 미반납 건설기계 과태료 부과
- 검사 지연 및 미필 건설기계 대상 과태료 부과

Ⅲ. 주요 당면·현안 사항

1. 미래 모빌리티 선도도시 기반 마련
2. 중부권 교통허브 「유성복합터미널」 신속 건립
3. 북부권(대덕) 화물자동차 휴게소 조성
4. 대전역세권 통합 기반시설(자동차 정류장) 조성
5. 장대교차로 입체화
6. 외삼~유성복합터미널 BRT 연결도로 건설

1. 미래 모빌리티 선도도시 기반 마련

▷ 자율주행, UAM 등 도입을 통한 미래 모빌리티 선도도시 기반 구축

□ 사업개요

- 자율주행 시범운행지구 내 대중교통 여객운송 서비스 제공
- 도심항공교통(UAM) 기본계획 수립, 규제 완화 등 대전시 UAM 도입 추진

□ 그동안 추진상황

- 자율주행
 - 자율주행 추가 시범운행지구 지정을 위한 워킹그룹(KAIST, ETRI) 운영 등 / '23.3.~
 - 자율주행 시범운행지구 확대 / '23.11. * (기존)오송역~반석역 → (확대)청주공항~대덕특구
 - 대전시 자율주행 서비스 추진계획 수립(세종~대덕특구), 국비 17.4억원 확보 / '23.12
 - 2024 자율주행 노선버스 운영계획 보고 / '24. 4.
- 도심항공교통(UAM)
 - 대전광역시 UAM 로드맵 수립 / '23.3.
 - 대전시 비행금지구역 규제완화 건의 및 규제개선 과제 선정(국토부)
 - * 관계기관(원자력안전위원회, 국토교통부) B구역 완화 추진 중
 - UAM 워킹그룹 구성 및 운영 / '23.6.
 - 대전광역시 도심항공교통(UAM) 도입방안 연구용역 / '23.9.
 - 충청권 지자체 및 K-UAM 참여기업 간 업무협약 체결 / '23.10.
 - * 지자체 : 대전-세종-충북-충남 / 참여기업 : SKT, 한화시스템, 한국공항공사, 티맵모빌리티
 - 충청권 초광역 UAM 실무협의체 구성 및 운영 / '23.12. ~
 - 대전광역시 도심항공교통 활용 촉진 및 지원 조례 제정 / '24. 5.

□ 향후 추진계획

- 자율주행
 - 대전광역시 자율주행 모빌리티 상용화 지구 조성 사업(29억원) 추진
 - * 자율주행버스 2대 구입 및 개조, 자율주행 인프라 구축(관제시스템, 전기충전소 등)
- 도심항공교통(UAM)
 - UAM 버티포트 입지 및 사업모델 선정 등 기본계획 수립
 - 워킹그룹 지속 운영 및 전문가 의견 정책 반영

2. 중부권 교통허브 「유성복합터미널」 신속 건립

- ▷ 세종시, 충남 서부와 호남권을 연계한 교통허브 환승센터 개발
- ▷ 여객시설에 중점을 두고 실용과 디자인을 반영한 터미널 건립

□ 사업개요

- (위 치) 유성구 구암동 95-2번지 일원(유성광역복합환승센터 A1용지)
- (사업기간) 2023. ~ 2025.
- (사업규모) 부지 15,000m², 연면적 3,713m²(지상2층)
- (주요시설) 대합실, 사무실, 승·하차장, 주차장, 편익시설 등
- (사 업 비) 441.5억원(시비)

□ 그동안 추진상황

- 터미널 건립계획 변경(여객터미널 중심 공영개발) / '23. 1.
- 공유재산심의, 관리계획 승인, 대전도시공사 위·수탁 협약 체결 / '23. 上
- 기획업무 수행(사업계획서 작성 및 사전검토), 중앙투자심사, 공공건축심의, 개발계획 변경 국토부 승인, 설계공모 및 1차 설계심사 등 / '23. 下
- 설계공모 2차 심사(설계자 선정), 설계용역 착수, 개발계획 변경 도시계획 위원회 심의 및 교통영향평가 / '24. 上
- 실시설계, 설계VE, (2단계)중앙투자심사 의뢰, 건설기술심의, 건축협의를, 개발 실시계획 변경고시, 터미널 설치 및 운영조례 제정 / ~'24. 9.

□ 향후 추진계획

- 중앙투자심사(행안부), 건축협의를(유성구), 일상감사·계약심사 / '24. 10.
- 공사발주 및 시공사 선정(계약) / '24. 11. ~ 12.
- 터미널 관리·운영기관 선정 / '24. 11. ~
- (1단계) 승차동 신축공사 추진 / '25. 1.~ '25. 12. ※ (2단계)리모델링 준공 '26.4.

3. 북부권(대덕) 화물자동차 휴게소 조성

- ▷ 화물자동차 휴게소 조성으로 야간 불법주차 및 교통혼잡 문제 해소
- ▷ 산업단지가 집중된 북부권역의 물류인프라 확충으로 산업 활성화

□ 사업개요

- (위 치) 대덕구 신일동 산14-1번지 일원
- (사업기간) 2022. ~ 2026.
- (사업규모) 43,687m²
- (주요시설) 주차 230면(화물차159, 소형차71), 휴게·주유시설 등
- (사 업 비) 254억원(국 38, 시 90, 민 126)

□ 그동안 추진상황

- 북부권(대덕) 화물자동차 공영차고지 조성 추진 / '17. 9. ~ '21. 11.
- 연축지구 도시개발사업 추진에 따른 사업부지 변경 요구(대덕구) / '21. 12.
- 북부권 화물자동차 휴게소 조성 계획 수립 / '22. 4.
- 제4차 대전광역시 물류기본계획(2022~2031) 수립(반영) / '22. 5.
- 타당성조사 및 기본계획 수립 용역 / '22. 11. ~ '23. 5.
- 민간투자사업심의회 및 의회 동의 / '23. 7.
- 도시관리계획결정(자동차정류장) 변경 용역 착수 / '23. 11. ~ '24. 11.

□ 향후 추진계획

- 기본 및 실시설계 추진 / '25. 4. ~ '25. 8.
- 공사 추진 / '25. 8. ~ '26. 12.

4. 대전역세권 통합 기반시설(자동차 정류장) 조성

- ▷ 대전역세권 재정비촉진사업으로 대전역 동광장 주변에 위치한 주차장과 시내버스 기점지 소실에 대비한 대체 기반시설(자동차 정류장) 설치

□ 사업개요

- (사업기간) 2023. 7. ~ 2027. 7. ※ 공사기간: 2025.12. ~ 2027. 7.
- (위 치) 동구 신안동 222-19 일원 【신안2역사공원 지하】
- (사 업 비) 351.5억원/ 국비 45, 시비 306.5(주차장 200, 기점지 151.5)
- (규 모) (대지) 12,664㎡, (연면적) 20,244㎡, 주차장 지하2층, 기점지 지하1층
- (공간구성) 공영주차장, 시내버스 기점지, 환승정류소

위 치	부지면적	연면적	층고	주요시설
신안동 222-19 일원	10,122㎡	10,122㎡	지하 2층	공영주차장(주차면 181면)
	10,122㎡	10,122㎡	지하 1층	시내버스 기점지(주차면 43면) + 공영주차장(주차면 23면)
소제동 299-504 일원	1,164㎡	1,164㎡	지상	대전역 환승정류소(주차면 8면)
합 계	21,408㎡	21,408㎡		

□ 그동안 추진사항

- 동구청-“대전역세권 복합 개발사업” 관련사항 건의 / '23. 2.
- 신안2역사공원 지하주차장 조성 검토보고 / '23. 3.
- 신안2역사공원 지하시설 통합 신축 결정 및 방침수립 / '23. 4.
- 공유재산심의회 의결, 지방재정투자심사 통과 / '23. 8.
- 기본계획 및 재정비촉진계획 변경 용역 착수 / '23. 8.~ '24. 5.
- 대전시의회 공유재산 관리계획 동의 / '23. 9.
- 대전역세권 재정비촉진계획 결정고시 변경 / '24. 4.

□ 향후 추진계획

- 기본 및 실시설계 (市 건설관리본부) / '24. 10.~ '25. 8.
- 공사 착공 및 준공 (市 건설관리본부) / '25. 12.~ '27. 7.

5. 장대교차로 입체화

-
- ▷ 호국보훈파크, 죽동2 공공주택지구 등 유성지역 대규모 개발 계획에 따른 미래 교통수요 선제적 대응을 위한 교차로 입체화
-

□ 사업개요

- (위 치) 유성구 장대동 장대교차로 일원
- (기 간) 2023년~2027년
- (규 모) 입체화(지하차도) 설치, 왕복 4차로
- (사업비) 250억 원(시비)

□ 그동안 추진상황

- '22. 8. : 시장 당부사항(확대간부 회의시)
* 장대교차로 교통량 분석 학술용역 신속 추진
- '22. 9.~'23. 2. : 장대교차로 외 1개소 학술용역 추진
- '23. 3. : 장대교차로 입체화 추진계획 결재
- '23. 5. : 제2차 지방재정투자사업 심사 및 용역심의 완료
- '23. 6. : 기본 및 실시계획 용역비 확보(10억 원) / '23년도 제1회 추경
- '23. 7.~12. : 용역 설계 및 사업수행능력(PQ) 평가
- '24. 1. : 기본 및 실시설계 용역 착수
- '24. 2.~4. : 설계기준 검토, 전문가 자문(설계속도 등), 교통량 분석
- '24. 5.~6. : 관계기관 협의, 기본설계(안) 공람공고(5.29~6.19), 주민설명회(6.12)
- '24. 7.~9. : 타당성 평가 용역 발주, 기본설계 추진
* 기본설계 결과 총사업비 변경: 당초) 250억 원 → 변경) 311.1억 원

□ 향후 추진계획

- '25. 上. : 기본 및 실시설계용역 완료, 공사 발주
- '25. ~ '27. : 공사 추진 및 준공

6. 외삼~유성복합터미널 BRT 연결도로 건설

- ▷ 대전, 세종 상생 발전을 위한 광역 대중교통체계(BRT) 구축
- ▷ 광역교통망 구축으로 교통수단간 연계 강화 및 지역경제 활성화

□ 사업개요

- (위 치) 유성구 외삼동(반석역)~유성복합터미널
- (사업기간) 2014년~2026년
- (사업량) BRT 도로건설 L=6.6km(신설 1.7, 개량 4.9), B=40~50m(8~10차로)
- (사업비) 1,583억 원(국비 50%, 시비 50%)
- (추진근거) 「행정중심복합도시 건설을 위한 특별법」제63조에 따라 수립된 「행정중심복합도시 광역교통개선대책」

□ 그동안 추진상황

- '11. 12. : 광역교통개선대책(변경)수립 고시 / 행복청, 국토부
- '13. 12. : 사업계획 적정성 검토완료 / 기재부, KDI
- '14. 2. : 사업추진방안 업무협약 체결 / 대전시 ↔ 행복청
 - 행복청(용역 추진), 대전시(행정절차 및 공사 추진)
- '14. 5. : 기본 및 실시설계용역 착수 / 행복청
- '17. 9. : 기본 및 실시설계용역 완료 / 행복청
- '18. 3. : 실시계획 고시 및 공사 착공
- '22. 6. : 유성천교 등 교량구조물 3개소 완료
- '23. 4. : 호남고속도로지선 종단인상공사 추진계획 변경 검토 보고
- '23. 6. : 호남지선 통과구간 비개착공법(지하차도) 선정
- '23. 7. ~ 12. : 호남지선 통과구간 비개착(지하차도) 설계 추진
- '23. 9. : 유성IC 만남의 광장 진입도로 및 신설구간 아스콘 포장
- '24. 1. ~ 8. : 호남지선 통과구간 변경 설계 행정절차 이행(기술심의 등)
- '24. 9. : 개량구간 BRT 중앙차로 공사 추진(공정률 73%)

□ 향후 추진계획

- '24. 10. : 호남지선 통과 구간 변경 설계 단가적정성 검토(조달청)
- '24. 11. : 호남지선 통과 구간 변경 총사업비 협의(행복청, 기재부)
- '25. 上. : 호남지선 통과 구간 공사 추진

5. 철도건설국

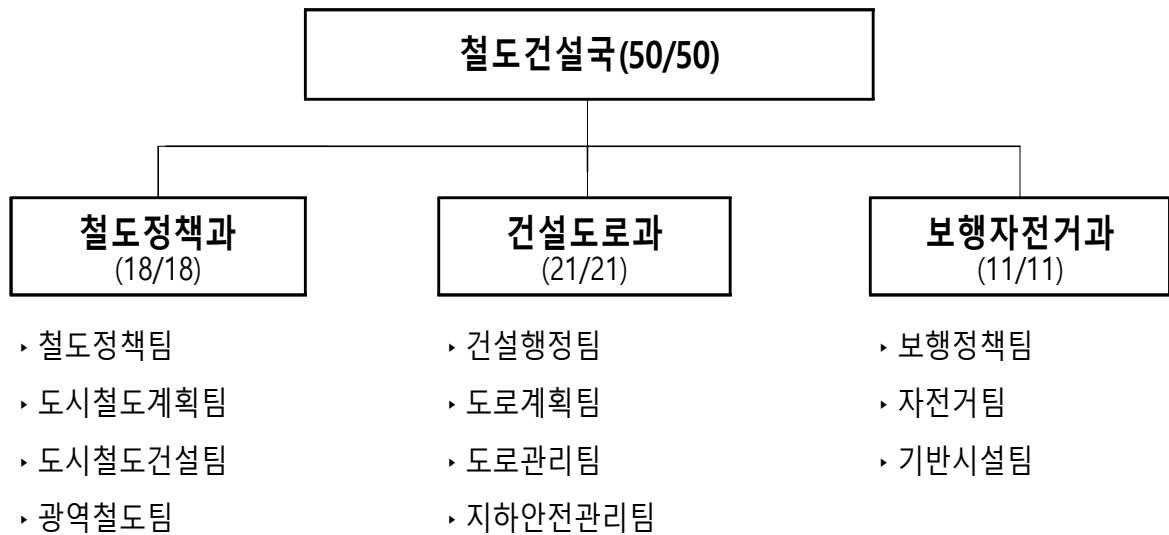
I . 일반현황

II . 2024 추진실적 및 2025 추진계획

III . 주요 당면 · 현안 사항

I. 일 반 현 황

① 기 구: 3과 11팀 / 정원 50명, 현원 50명 * '24.9.30.기준



② 2024년 예산: 총 207,890백만원

- (세 입) 76,547백만 원(일반 74,725백만 원, 특별 1,822백만 원)
- (세 출) 207,890백만 원(일반 205,873백만 원, 특별 2,017백만 원)

(단위: 백만 원)

구 분	총 계	철도정책과	건설도로과	보행자전거과
계	207,890	85,623	111,232	11,035
일반회계	205,873	83,606	111,232	11,035
특별회계	2,017	2,017	-	-

3 부서별 주요업무

부서	팀	담당 업무
철 도 정책과	철 도 정책팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 주요업무계획 수립, 국 소관 행정 종합계획 · 조정 ▪ 대전교통공사(도시철도 1호선) 운영 및 재정지원 ▪ 철도정책위원회 운영 등 도시 · 광역철도 건설 정책지원
	도시철도 계획팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도시철도망 구축계획 수립 ▪ 대전역 미래형 환승센터 건립 ▪ 도시철도분야 신교통수단 도입
	도시철도 건설팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도시철도 1호선 식장산역 건설 추진 ▪ 도시철도 1호선 용두역 건설 추진 ▪ 도시철도 역사 시설개선 추진
	광 역 철도팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 충청권 광역철도(1,2단계), CTX, 대전~옥천 광역철도에 관한 사항 ▪ 경부·호남선 철도 지하화 ▪ 국가철도망 구축계획 수립, 국가철도와 연계한 철도종합계획 수립
건 설 도로과	건 설 행정팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 지역건설산업 활성화 추진 및 건설업 면허 등록 등 ▪ 건산법 위반혐의 업체 조사 및 행정처분, 공유재산 관리 등 ▪ 기계설비성능점검업 등록 및 기계설비유지관리자 선·해임 등
	도 로 계획팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도로건설·관리계획 수립(노선발굴·타당성검토 등) ▪ 국비사업(국가계획 반영 등) 기획 및 재원확보 ▪ 도로건설 예산 총괄 및 도시개발계획 협의(도로분야)
	도 로 관리팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도로정비 및 도로 시설물관리 계획 수립·시행 ▪ 도로관리분야 조례 및 법제 업무추진 ▪ 도로제설작업 및 침수·풍수해 예방
	지하안전 관리팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 지하시설물 안전관리 및 지하안전관리계획 수립·시행 ▪ 기반시설 관리계획 및 관리실행계획 수립·시행 ▪ 지하도상가 운영 및 협의
보 행 자전거과	보 행 정책팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 보행안전 및 편의증진 계획 수립 ▪ 보행대표가로 조성 ▪ 보행안전문화 확산 캠페인 추진
	자전거팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 자전거 이용 활성화 계획 수립 및 추진 ▪ 타슈 무인대여시스템 구축 및 운영 ▪ 개인형 이동장치(PM) 안전 및 편의 증진계획 수립 및 추진
	기 반 시설팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 보행환경 개선사업 및 보행자 우선도로 구축 ▪ 자전거광역교통망 구축 및 이용시설 정비 · 확충 ▪ PM 이용시설 정비계획 수립 및 조정

II. 2024년 추진실적 및 2025년 추진계획

□ 철도건설국에서는

- 도시철도 3·4·5호선 추진, 신교통수단 도입, 타슈 및 자전거 시설 확충 등 도시 전역 이동성 향상을 위한 교통인프라 조성
- 충청권 광역철도, 대전역 미래형 환승센터 건립, 광역·순환간선 도로망 건설 등 충청권 메가시티 실현 기반 광역교통망 구축

□ 금년도 주요성과로는

- 도시 균형발전을 위한 철도서비스 확대 방안 마련
 - 도시철도급 서비스 제공을 위한 신교통수단 시범사업 추진('24.4.~)
 - 도시철도망 구축계획 기본 노선안 대시민 브리핑('24.4.)
 - 1호선 식장산역 실시설계('24.6.~'25.3.) 및 도시관리계획 변경 추진
- 광역철도 건설, 철도시설 개량 등 충청권 철도 거점기능 강화
 - 충청권 광역급행철도(CTX) 추진 발표('24.1.) 및 민자적격성 조사 의뢰('24.4.)
 - 철도 지하화 특별법 제정('24.1.) 및 선도사업 제안('24.10./시→국토부)
- 도시 성장동력 확보를 위한 광역·순환도로망 건설
 - 광역(6건)·순환(3건)도로망 건설 지속 추진, 호남지선 확장 예타대상 사업 선정('24.5.), 공약사업(3건) 국가계획 반영 건의 및 단계적 추진
- 보·차 혼용도로에서 보행자 중심의 도로시설 개선
 - 생활권 보행환경 종합정비(2개소), 보행자 우선도로 조성(3개소)
- 타슈 확충 및 정비시스템 개선, PM 안전이용 기반 구축
 - 타슈 자전거^(5,500대)·대여소^(1,280개소) 확충('24.12.), 권역별 정비센터^(4개소) 운영('24.5.)
 - 무단방치 PM 견인 본격 추진('24.1.), PM 민원관리시스템 개발('24.11.)

□ 2025년에는

- 도시철도 1호선 식장산역 건설공사 착공, 용두역 총사업비 협의, 노후 에스컬레이터 교체, 어린이 무임교통 실시 등 1호선 서비스 향상
- 신교통수단 시범운영, 철도 지하화 종합계획 반영, 도시철도망 구축 계획 승인, 미래형 환승센터 기본계획 수립 등 철도 수혜지역 확대 노력
- 「제5차 대도시권 교통혼잡도로 개선계획」 7개 노선 반영, 서대전C~두계B가 광역도로·신탄진휴게소 하이패스IC 준공, 호남지선 지하화·제2외곽 순환 고속도로 「제3차 고속도로 건설계획」 반영 등 지역주도 혁신성장 기틀 마련
- 보행안전 실행계획 수립, 타슈 및 자전거 인프라 확충, PM 민원관리 시스템 운영 등 사람중심 보행환경 구축 및 일류 자전거 도시 조성

1. 철도정책과

- ① 더 편리하고 안전한 도시철도 이용환경 조성
- ② 도시경쟁력 향상을 위한 철도기반 교통망 확충
- ③ 1호선 역(驛) 신설 등 도시철도 접근성 향상
- ④ 충청권 메가시티 조성을 위한 대전중심 철도망 구축

1

더 편리하고 안전한 도시철도 이용환경 조성

2024년 추진실적

- (환경개선) 안전하고 쾌적한 친환경 도시철도 역사 운영
 - 공기질 개선설비 교체(292개소), 역사 이산화탄소 소화설비 개량
 - 노후 승강기·안전문 교체, 교통약자 편의시설 등 보수공사 추진
- (복지향상) 대중교통 이용서비스 개선 및 교통약자 이용편의 향상
 - 전동차량 임산부배려석 천 교체(168석), 스마트 태그리스 시스템 시범운영(2개역)
 - 보훈보상대상자 전산발권 탑승, 장애인식 캠페인(장애체험행사 등) 실시

향후 추진계획

- (안전강화) 시민안전 최우선 운영을 위한 도시철도 시설 개선
 - 노후 에스컬레이터·디딤판·체인 교체, 역사 내부계단 벽체 개량 추진
 - 역사·환승주차장 화재예방안전진단, 전동차 정밀안전진단 실시
- (편의증진) 편안하고 쾌적한 이용환경 조성 및 교통복지 확대
 - 소음저감 레일연마 공사, 지하역사 공기질 개선사업 추진
 - 교통복지카드 지속 운영, 어린이 무임교통 서비스 실시('25.下~)

2

도시경쟁력 향상을 위한 철도기반 교통망 확충

2024년 추진실적

- (신교통수단) 신교통수단 시범사업 추진 및 국제세미나 개최
 - 신교통수단* 시범사업 추진계획 수립('24.4.) 및 규제샌드박스 신청('24.8.)
 - * 신교통수단: 대량수송이 가능한 3모듈 이상의 굴절 차량
 - 신교통수단 도입 국제세미나 개최('24.9.11.)로 국회·정부·지자체 협력기반 강화
- (도시철도 3·4·5호선) 도시철도 기본 노선안 대시민 브리핑
 - 교통수요 및 균형발전을 고려한 노선안 확정(3개 신규노선, 2개 연장노선)
 - 도시철도망 구축계획 승인을 위한 행정절차(관련부처 사전협의 등) 이행
- (대전역 미래형 환승센터) 광역교통 허브 기능, 기본계획 수립 추진
 - 다양한 분야(교통·도시·건축 등)의 민간 전문가로 구성된 총괄계획단 운영
 - 기본계획 수립을 위한 국토부 대광위, 한국철도공사, 국가철도공단 등 협의 중

향후 추진계획

- (신교통수단) 사업추진을 위한 국가계획 반영 및 기반시설 구축
 - 국가 계획인 BRT 종합계획 반영 및 규제 실증특례를 통한 사업추진
 - 신교통수단 차량 제작 발주, 도입, 기반시설 구축 사업 본격 추진('25.12.)
- (도시철도 3·4·5호선) 도시철도망 구축계획 수립 및 승인
 - 신속한 도시철도망 구축계획 승인('25.12.)을 위한 중앙부처 사전협의, 국토부 및 전문기관 검토, 국가교통위원회 심의 등 차질 없는 행정절차 이행
- (대전역 미래형 환승센터) 기본계획 수립 및 국가계획 반영 추진
 - 최적의 기본계획 수립, 사업 추동력 확보를 위한 국가계획* 반영('25.6.) 추진

* 「제4차 환승센터 및 복합환승센터 기본계획」 및 「제5차 대도시권 광역교통 시행계획」

3 1호선 역(驛) 신설 등 도시철도 접근성 향상

2024년 추진실적

- (식장산역 신설) 명품역사 신축으로 도시철도 이용자 편의성 제고
 - GB 관리계획 국토부 협의 및 도시관리계획 결정(변경) 추진('24.4.~)
 - 식장산역 건설사업 기본 및 실시설계 용역 착수('24.7.~)
- (용두역 신설) 충청권 광역철도와 환승체계 구축을 위한 추가역 건설
 - 실시설계 결과 반영 총사업비 조정(796억원) 국토부 협의('24.9.~)
- (환승주차장) 시내권 진입 교통량 최소화 및 환승편의 제공
 - 구암역 환승주차장 부지매입 완료, 대전교통공사 현물출자 추진
 - 환승주차장 노후시설 개량, 효율적 운영 방안 마련

향후 추진계획

- (식장산역 신설) 유관기관 협력 및 철저한 사업관리로 개통 조기화
 - GB관리계획 수립, 실시설계 등 행정절차 마무리('24.10.~'25.상반기)
 - 건설공사 착공 및 개통('25.7.~'26.12.)
- (용두역 신설) 신속한 행정절차 이행 및 사업비 확보
 - 총사업비 조정에 따른 행정안전부 지방재정중앙투자심사 2단계 심사 이행
 - 공사비 예산 확보 및 착공 추진('26.~'29.)

4

충청권 메가시티 조성을 위한 대전중심 철도망 구축

2024년 추진실적

- (광역철도 건설) 시·도 간 접근성 향상을 위한 광역철도 건설
 - 충청권 광역철도 1단계 추진(~'26.12. / 신탄진~계룡 35.4km, 2,583억원)
 - * 분야별 내역: 시스템 설계적정성 검토('24.3.~9.), 차량 제작('24.8.~), 건축 경관심의('24.8.)
 - 대전~옥천 광역철도 설계('22.5.~'24.12. / 대전~옥천 20.1km, 490억원)
 - 충청권 광역급행철도(CIX) 민자적격성조사('24.4.~ / 대전청사~세종청사~청주공항 64.4km, 5조원)
- (철도시설 개량) 노선 직선화, 도심선로 이설 등 철도서비스 개선
 - 호남선 고속화 사업 타당성 조사 및 기본계획 수립('23.1.~ / 가수원~논산 29.2km, 7,192억원)
 - 대전차량기술단 인입철도 이설 노반공사 추진(이설·개량 2.5km, 568억원, 공정률 44%)
- (철도 지하화) 도심 구간 철도 지하화 및 지상 공간 입체적 개발
 - 「지하화 통합개발 선도사업」 컨설팅 실시(2회, 국토부 / 도심 통과 36.5km, 6조1천억원)

향후 추진계획

- (광역철도 건설) 총사업비 협의 등 신속한 행정절차 이행 총력
 - 충청권 광역철도 1단계: 건축·시스템 설계 완료('25.上), 총사업비 협의
 - 대전~옥천 광역철도: 기본 및 실시설계 완료('24.12.), 행정절차 이행
 - 충청권 광역급행철도: 민자적격성조사 완료('25.12.), 복합환승센터 구축
- (철도시설 개량) 계획기간 내 설계완료 등 차질 없는 사업추진
 - 호남선 고속화 사업 타당성조사 및 기본계획(~'24.12.), 기본 및 실시설계('25.~)
 - 대전차량기술단 인입철도 이설 노반공사 및 총사업비 조정('24.下~'25.)
- (철도 지하화) 실현 가능한 논리 개발을 통한 국가계획 반영 추진
 - 「지하화 통합개발 선도사업」 공모 신청('24.10.), 「종합계획」 제안서 제출 반영('25년)

2. 건설도로과

- ① 도시 성장동력 확보를 위한 도로망 확충 및 개선
- ② 시민공감 안전하고 쾌적한 도로관리
- ③ 시민안전을 위한 지하시설물 및 기반시설 관리

1

도시 성장동력 확보를 위한 도로망 확충 및 개선

2024년 추진실적

- (광역교통망) 회덕 IC 건설 등 광역 간선도로망 확충
 - 서대전IC~두계3가 도로확장(5.5km, 768억원) / 착공('20.6.~)
 - 경부고속도로 회덕 IC 건설(1식, 1,225억원) / 착공('22.4.~)
 - 신탄진휴게소 하이패스IC(1식, 61억원) / 착공('23.11.~)
 - 북대전IC~부강역 연결도로(12.7km, 3,998억원) / 설계(~'24.12.)
 - 현충원 하이패스IC (1식, 421억원) / 타당성조사('23.8.~)
 - 사정교~한밭대교 도로개설(7.6km, 1,663억원) / 예타중('23.9.~)
- (순환도로망) 문평~신탄진 등 순환 간선도로망 확충
 - 문평~신탄진 도로개설(4.5km, 850억원) / 설계('22.8.~)
 - 정림중~사정교 도로개설(2.4km, 1,017억원) / 착공('23.12.~)
 - 대덕특구 동측진입로(1.3km, 1,035억원) / 착공('24.5.~)
- (공약사업) 공약사업 국가계획 반영 및 단계별 추진
 - 호남지선 지하화(18.6km, 3조 8,600억원) / 국가계획 반영 필요
 - 충청권 제2외곽 순환고속도로(77km, 4조 5,643억원) / 국가계획 반영 필요
 - 대전천 천변도로 확장(13.1km, 7,734억원) / 현암교~대전선 0.85km 설계착수('24.6.)
- (자체사업) 도심 교통난 해소를 위한 시비사업 추진
 - 유성대로 연결도로(2구간) 개설(1.0km, 476억원) / 보상('24.4.~)
 - 동북부 연결도로(연축지구 통과구간) 개설(0.6km, 302억원) / 설계('21.6.~)
 - 용수골~남간정사 도로개설(0.5km, 328억원) / 보상('23.2.~)
 - 용운주공2단지 주변 도로개설(0.4km, 267억원) / 보상('23.4.~)

향후 추진계획

- (혼잡도로 국가계획 반영추진) 「제5차 대도시권 교통혼잡도로 개선 계획」에 우리시 7개 노선 반영 추진
- (공약사업 국가계획 반영추진) 호남고속도로 지하화, 제2외곽 순환 고속도로 「제3차 고속도로 건설계획」 반영 지속추진
- (계속사업 추진) 서대전IC~두계3가·신탄진휴게소 하이패스IC ('25. 준공) 등 12개 광역·순환·공약·자체 사업 지속 추진

2

시민공감 안전하고 쾌적한 도로관리

2024년 추진실적

- (안전한 시설물 관리) 도로, 교량 등 365일 안전한 시설관리
 - 도로 621km, 교량 237개소, 터널 61개소, 옹벽 24개소, 절토사면 46개소 등
 - 도로시설물 안전점검·보수보강, 도로 재포장·포트홀 정비(연중)
- (통행안전 및 환경개선) 상습정체구간 도로구조 개선 및 전선로 지중화
 - 한밭대로 유성IC 주변 상습교통정체구간 개선 사업 추진(~'24.9.)
 - 신탄진로 등 4개 지중화사업 추진으로 보행자 통행안전 확보
 - * 신탄진로, 정림로('21.~'25.) / 문창·부사시장, 장대로 지중화사업('22.~'25.)
- (강우·강설 대비 도로관리) 자연재해에 안전한 도로환경 조성
 - 상황별, 단계별 대응체계 구축(상황실 운영 / 호우, 태풍, 대설 등)
 - 집중호우, 하천범람 대비 지하차도 진입차단시설 설치('24.9., 10개소 실시설계)
 - 침수피해 대비 지하차도 전기시설 지상화('24.7., 4개소 완료)
 - 7. 10. 집중호우로 파손된 유등교 긴급 대처 및 후속 조치
 - * 유등교 긴급 부분철거공사 완료('24.9.)
 - * 3대하천 내 공용연수 20년 이상 교량 19개소 긴급 수중조사 실시('24. 9.)

향후 추진계획

- (안전한 시설물 관리) 공공시설물 지속 점검·정비로 안전사고 예방
 - 교량, 차도육교 등 도로시설물 안전점검 및 보수·보강(~'24.12.)
 - 도로시설물 안전 및 유지관리계획 수립·시행
- (통행안전 및 환경개선) 안전하고 쾌적한 보행육교 및 도로 환경 확보
 - 한밭대로(궁동) 보도육교 설치('24.11.~), 대전천 하상도로 포장 정비('25.2.~)
- (강우·강설 대비 도로관리) 침수피해 대비 시설개선 및 자연재해 비상대응
 - 지하차도 진입차단시설 설치('24.12, 10개소) 및 전기시설 지상화('24.12, 8개소) 완료
 - 강설시 신속대응을 위한 제설대책 상황실 운영('24.11.~'25.3.)

3

시민안전을 위한 지하시설물 및 기반시설 관리

2024년 추진실적

- (지하안전 관리) 안전사고 예방을 위한 지하안전관리 체계 확립
 - 누수없는 안전관리를 위한 지하안전관리계획 수립 및 추진('24.1.~12.)
 - 지반침하 시 신속한 조사를 위한 지하사고 조사위원단 재구성('24.5.)
 - 지하안전평가 전문기관 실태조사('24.5.) 및 지역업체 능력 함양 기여
- (지하시설물 관리) 안전한 지하시설물 이용을 위한 지도·점검
 - 지하시설물 및 주변지반 안전점검 안내('24.3., '24.8. / 20개 기관·부서)
 - 중앙로지하도상가 정기안전점검('24.4.), 지하도상가 관리 실태점검('24.5.)
- (지하도상가 운영) 중앙로지하도상가 관리·운영 정상화 추진
 - 시설관리공단 관리·운영('24.7.), 일반(경쟁)입찰 추진(1~5차/'24.5.~9.)
 - 유찰분 일반(경쟁)입찰 추진 계속(완료 시까지)
- (기반시설 관리) 기반시설 유지관리 및 성능개선 계획 수립·시행
 - 체계적인 유지관리와 성능개선을 위한 기반시설 관리계획 시행
 - 실행력 확보를 위한 소관 기반시설 관리실행계획 수립('24.3.)

* 우리 시 관리대상(7종): 도로, 철도, 상수도, 하수도, 공동구, 하천, 저수지

향후 추진계획

- (지하안전 관리) 지하안전 관리기관 상호협력을 통한 효율적 관리
 - 하반기 지하안전평가 전문기관 실태조사 실시('24.11.)
 - 2025년 지하안전관리계획 수립('24.12.), 市 지하안전위원회 재구성('25.7.)
- (지하시설물 관리) 실태점검, 협의체 운영 등 지하시설물 유지관리 철저
 - 지하도상가 관리 실태점검(반기별), 지하시설물 안전관리 협력체계 회의(반기별)
- (기반시설 관리) 지속가능한 기반시설 관리 및 성능개선 체계 정립
 - 기반시설 관리실행계획 점검('25.3.), 기반시설 노후화 대비 “성능개선 충당기금 설치 및 운용조례” 제정('25.10. / 「기반시설관리법」 제20조)

3. 보행자전거과

- ① 안전한 보행환경 조성
- ② 일류 자전거 도시 조성

1

안전한 보행환경 조성

2024년 추진실적

- (안전한 보행환경 조성) 보·차 혼용도로에서 보행자 중심의 도로시설 개선
 - 타임월드 일원 보행환경 개선사업(A=19,758㎡) / '23년~'24년, 16억원(시비 100%)
 - 보행환경(보차도 분리) 개선사업(충남대학병원 앞 등 3개소) / '24년, 16억원(교부금 100%)
- (보행자 우선도로 조성) 보행자의 안전사고 예방과 보행 편의 제공
 - 대흥로 보행자 우선도로 조성(139번길 등 2개소) / '23년~'24년, 4억원(교부세·시구비 50%)
 - 중리동로 보행자 우선도로 조성 / '23년~'24년, 4억원(교부세·시구비 50%)
- (PM 안전이용 기반 구축) 무단방치 PM 견인 등 보행자 편의 증진
 - 무단방치 PM 본격 견인 시행('24.1.~) / 견인 25건, 이동조치 28,740건('24.8)
 - 도보 단속요원 배치지원(자치구별 2명), PM 민원관리시스템 개발('24.3.~11.)
 - 자치구 및 대여(9개)·견인업체와 간담회(2회)로 PM 전용주차존 이용준수 유도

향후 추진계획

- (안전한 보행환경 조성) 사람 중심 보행환경 구축을 위한 제도적 기반 마련
 - 보행안전 및 편의증진 실행계획 수립('25.2), 보행환경개선지구 확대(10개소→15개소)
- (생활권 보행환경 정비) 보행환경 개선을 위한 종합적 환경개선 추진
 - 생활권 보행환경 종합정비사업 추진(관저동) / '24년~'25년, 40억원(교부세·시비 50%)
 - * 차량속도 저감시설 및 스탬프 포장 등 차로정비 L=7,972m, 보도정비 L=4,837m
- (올바른 PM 이용문화 정착·확산) 대여 업체 및 이용자 책임 강화
 - PM 민원관리시스템 운영('24.12.~) / 무단방치 PM 신고 및 처리(이동, 견인 등)
 - 유관기관(경찰청, 교육청 등)과 이용자 안전교육 및 합동 캠페인 추진

2

일류 자전거 도시 조성

2024년 추진실적

- (타슈 확충 및 정비시스템 개선) 권역별 정비망 구축 및 비콘 설치
 - 타슈 운영수량 확충('23. 2,500대 → '24.12. 5,500대), 권역별 정비센터 운영('24.5, 4개소)
 - 비콘(근거리 무선통신장치) 설치로 반납위치 정확도 향상('24.12, 789개)
 - 타슈센터 운영인력 확충계획 수립('24.4), 원도심 타슈 이용률 제고방안 수립('24.7)
- (안전한 이용 여건 조성) 자전거 도로 및 이용 시설 정비 추진
 - 생활권 및 간선 자전거 도로망 등 정비사업 추진(16억원, L=18.85km)
 - 자전거 전용 구분선 및 안내 표지 등 이용시설 정비(5억원)
 - 사고위험지역 안전개선사업 추진(대흥동네거리, L=1.1km) / '23.~'24.(행안부 공모), 5억원
- (자전거 이용 활성화) 다양한 시민참여 및 교육 프로그램 운영
 - 시민 자전거 교육('24.9. 530명), 3.1절 자전거대행진 행사(5,000명) 등
 - 대전시민 자전거 및 PM 보험 가입·운영(자전거 및 PM 사망 등 6개 항목 보장)

향후 추진계획

- (타슈 운영시스템 개선) 주기적 운영관리 진단·평가로 이용자 편의 증진
 - 타슈 확충('24. 5,500대 → '25. 6,500대), 대여소 확대('24. 1,280개소 → '25. 1,380개소)
 - 본인인증 강화 서비스 운영('24.12.~), 타슈센터 운영인력 증원('25. 4명)
 - 원도심 내 대여소 수 확충(521개 → 651개), 권역별 정비센터 확대(4개소 → 8개소)
- (자전거 인프라 구축) 자전거 인프라 확대 및 자전거도로 지속 정비
 - 대청호 탐방로 연계 금강 자전거길 조성 추진 / '23.~'26. 200억원(L=18.5km)
 - 자전거도로 및 이용시설 정비사업 추진 / '25. 21억원(L=20km)
- (자전거 이용 저변 확대) 안전한 자전거 이용 문화 확산 추진
 - 3.1절 자전거 대행진(10,000명), 자전거의 날(4.22.) 타슈 홍보관 운영
 - 시민 자전거 교육 확대 운영, 타고 싶은 자전거길 선정·홍보(10개소)

Ⅲ. 주요 당면·현안 사항

1. 신교통수단(무궤도 차량시스템) 도입
2. 도시철도 3·4·5호선 추진
3. 도시철도 1호선 식장산역 건설
4. 충청권 광역철도 1단계 건설
5. 사정교~한밭대교 도로개설
6. 유등교 교통우회 가설교량 설치
7. 일류 자전거 도시 조성

1. 신교통수단(무궤도 차량시스템) 도입

-
- ▷ 대량수송이 가능하나 사업비가 적고 인프라 구축이 빠른 신교통수단 도입으로 편리하고 쾌적한 대중교통 이용 환경 구축
-

□ 사업개요

- (구 간) 가수원 네거리~도안동로~유성온천 네거리
- (연 장) 6.2km / (배차간격) 15~20분
- (차 량) 3모듈 굴절 차량(수송인원 170~250명)
- (사업비) 150억 원(시비)

기 대 효 과

- (쾌적한 대중교통 제공) 차량 내부 공간이 넓고 승하차가 편리하여 교통약자 및 시민들이 빠르고 쾌적하게 이용
- (신속한 도입) 기 설치된 도로인프라 활용이 가능하고 별도 궤도시설이 필요 없으며 기반시설 구축 기간이 짧아 신속한 도입 가능

□ 그동안 추진상황

- 신교통수단 국내·외 사례조사 및 검토('23. 10.~12.)
- 신교통수단 차량 및 운영 관련 현지 조사('24. 1.~4.)
- 신교통수단 시범사업 실증노선 조사 및 기술 검토('24. 2.~3.)
- 신교통수단 시범사업 추진계획 수립('24. 4.)
- 신교통수단 규제 샌드박스(신속확인) 신청('24. 8.)

□ 향후 추진계획

- 신교통수단 시범사업 기본 및 실시설계 용역 발주('24. 10.)
- 규제 샌드박스(실증특례) 신청('24. 11.)
- 시범노선 건설사업 추진 및 차량 발주('25. 1.~11.)
- 개통 및 운영('25. 12.)

2. 도시철도 3·4·5호선 추진

- ▷ 도시경쟁력 제고를 위한 중·장기 도시철도 종합 추진계획 필요
- ▷ 대규모 산업·주거단지 등 도시여건 변화를 반영한 도시철도망 구축

□ 사업개요

- (기 간) 2026년~
- (위 치) 대전광역시 전역
- (내 용) 대전 도시철도망 구축계획 수립 및 사업추진
- (계획안) 신규 노선 3개, 지선(2호선) 2개, 향후 검토노선 2개

구 분	신규(3개 노선)			기존선 연장(2개 노선)	
	3호선	4호선	5호선	회덕 지선	교촌 지선
구 간	신탄진~산내	덕명~송촌	DCC~오월드	연축~회덕	진잠~교촌
노선 연장	29.0km	17.9km	12.9km	1.22km	0.81km

- * 향후검토노선(2개): ① 대덕테크노밸리~국제과학비즈니스벨트 5.4km
 ② 장대도시첨단산업단지~대덕연구단지 4.5km

□ 그동안 추진상황

- 대전도시철도망 구축계획 수립용역 착수('21. 9.)
- 대전도시철도망 구축계획 전문가 자문회의('22. 4.)
- 대전도시철도망 구축계획 민선8기 공약 및 대안 노선 검토('22. 6.~)
- 국토부 사전협의 및 행정절차 이행 준비 중('24. 9. 현재)

□ 향후 추진계획

- 대전광역시 도시철도망 구축계획(안) 중앙부처 협의·승인('25.12)
- 도시철도망 구축계획 승인 후 예타조사 등 사업 추진('25. 12.~)

3. 도시철도 1호선 식장산역 건설

-
- ▷ 도시철도 1호선 추가역 신설로 식장산 방문객 접근성 향상과 지역주민 대중교통 이용 편의도모 및 원도심 활성화 기여
-

□ 사업개요

- (기 간) 2023년~2026년
- (위 치) 도시철도 1호선 판암차량기지 내
- (사업비) 150억 원(시비)
- (내 용) 대전도시철도 1호선 식장산역 신설
 - 판암차량기지 S1선(유치선 #1) 활용
 - 승강장(5m×77m), E/V, 외부 연결통로 등 설치

□ 그동안 추진상황

- 식장산역 설치 방침 결정('22. 12.)
- 식장산역 건설 사업계획 수립('23. 4.)
- TF 구성·운영('23. 6.)
- 건축기획용역 완료('23. 12.)
- 시스템(전기·통신·신호)분야 실시설계용역 착공('23. 12.)
- 건축설계 공모 추진('24. 3.~5.)
- GB 관리계획 수립 및 도시관리계획 결정(변경) 용역 착수('24. 4.)
- 식장산역 건설사업 기본 및 실시설계 용역 착수('24. 7.~)

□ 향후 추진계획

- GB관리계획 및 실시설계 등 행정절차 마무리('24. 10.~'25. 상반기)
- 건설공사 착공 및 개통('25. 7.~'26. 12.)

4. 충청권 광역철도 1단계 건설

- ▷ 충청권 메가시티 조성을 위한 대전 중심 충청권 광역철도 건설
- ▷ 도심국철 활용, 도시철도 1.2호선과 연계한 철도교통망 구축

□ 사업개요

- (구 간) 계룡~신탄진 35.4km
- (기 간) 2016년~2026년
- (사업비) 2,583억 원(국비 70%, 지방비 30%) * 오정역, 용두역: 시비 100%
- (내 용) 정거장 개량 및 신설(12개소), 기존선로 활용

기존역 6개소 (신설역) 6개소	• 계룡~흑석리~가수원~(도마)~(문화)~서대전~(용두)~(중촌)~(오정)~회덕~(덕암)~신탄진
차량구입	• 16량(2량 8편성)

□ 그동안 추진상황

- 운영협약 체결('21. 4. 국토부·대전시·충남도·국가철도공단·한국철도공사)
- 차량구입 계약 체결('21. 12. 한국철도공사)
- 수요예측재조사('22. 8.~'23. 4.) / 예타 26,760명/일 → 재조사 23,239명/일 (△13.2%)
- 차량비 국비 부담률 상향('23. 6.) / 50% → 70%
- 실시계획승인 및 노반공사 착공('23. 12.)
- 총사업비 조정^(5차)('24. 1.) / 2,598억 → 2,583억(감 15억)
- 총사업비 조정 중^(6차)('24. 3.~) / 2,583억 → 3,062억(증 479억)

□ 향후 추진계획

- 건축 및 시스템 실시설계 완료('25.)
- 공사 및 시운전('23.~'26.)

5. 사정교~한밭대교 도로개설

- ▷ 국도4호선과 천변고속화도로를 연결하는 남북측 내부순환망 구축
- ▷ 도심권 혼잡개선 및 간선기능 도로망 확보를 통한 지역균형발전 도모

□ 사업개요

- (기 간) 2023년~2031년
- (위 치) 중구 사정동(사정교)~대덕구 오정동(한밭대교)
- (규 모) 도로확장 7.54km, 왕복 4차로(지하차도 4개소, 교량 1개소)
- (사업비) 1,663억 원(국비 687.5억 원, 시비 975.5억 원)

□ 그동안 추진상황

- 대광위 제4차('21.~'25.) 대도시권교통혼잡도로 개선계획 반영('21. 7.)
- “충청권 주요도시 연계 광역교통망구축” 대통령 지역공약('22. 6.)
- 2023년 제2차 예비타당성조사대상사업 신청 및 선정('23. 5.~8.)
- 예비타당성조사 착수('23. 9. / 기재부, KDI)
- 예비타당성조사 1, 2차 점검회의 개최('24. 5., '24. 7. / 기재부, KDI, 대전시)
- 기재부 재정사업평가 SOC 분과위원회 개최 - 市 정책성평가 발표('24. 10.)

□ 향후 추진계획

- 기재부 예비타당성조사 결과 통보('24. 하반기 예정)
- 예비타당성조사 통과시 설계비(10억원) '25년 국비반영(국회중액)
/ 사업기간 1년 단축

6. 유등교 교통우회 가설교량 설치

- ▷ '24. 7. 10. 집중호우로 인한 유등교 침하로 교통통제 및 우회 도로를 안내 중으로, 계백로(국도4호선) 및 우회노선 교통혼잡 극심
- ▷ 신속하고 안전한 복구 및 시민불편 최소화 및 교통 정상화 강구

□ 유등교 현황

- (위 치) 중구 유천동 476번지 / (준 공) 1970. 12. 30.(경과년수 54년)
- (시설물 종별) 2중 시설물(L=168m, B=30m, 8차로)
- (교량 형식) PC빔교(PCI)
 - ▶ 주요손상현황: 일부 교각 침하로 상판 단차 발생(20~36cm)

□ 그동안 추진상황

- 유등교 침하에 따른 출입통제 및 전문가 등 현장점검('24. 7.)
- 유등교 수해피해 관련 정상화를 위한 재해복구 방침('24. 8.)
- 교통우회용 가설교량 특정공법 선정('24. 9.)

□ 가설교량 설치

- 유등교 재가설 기간(약 3년)을 감안, 시민불편 최소화를 위한 통행 정상화 방안으로 간이 용도가 아닌 교통우회용 가설교량 설치
 - * 계백로(주간선도로, 국도4호선) 상에 위치한 교량으로 일평균 64,000대 교통량 발생
- 시공기간 단축(시공성), 교통량을 고려한 왕복 6차선, 대체 교통로로서 장기간 이용을 고려한 내구성 및 장경간(약 25m, 안정성) 요구

사업 개요

- (사업명) 유등천 재해복구사업(가설교량)
- (규 모) 유천동방향(L=175m), 도마동방향(L=175m)
- (기 간) 2024. 10.~12. / • (공사비) 9,200백만 원(재난관리기금)

□ 향후 추진계획

- 교통우회용 가설교량 공사발주 및 착공('24. 10.)
- 교통우회용 가설교량 공사 준공('24. 12.)

7. 일류 자전거 도시 조성

- ▷ 공영자전거 타슈 및 자전거 인프라 확충, 교육 및 다양한 콘텐츠 제공으로 시민 수요에 부응하는 일류 자전거 도시 조성

□ 사업개요

- (기 간) '23. 9.~'26. 12.
- (사업비) 798.7억 원 / 국비 86, 시비 712.7
- (내 용) 일류 자전거 도시 조성 위한 3개 분야 17개 과제 추진

□ 그동안 추진상황

- 공영자전거 타슈 기본 사용료(1시간 이내 이용) 무료화('22. 1.)
- 타슈 시즌2 도입(자전거 2,500대, 대여소 1,150개소 / '22. 7.)
 - GPS 및 QR코드를 이용한 간편한 대여·반납 시스템 구축 및 대여소 확대 운영
- 「일류 자전거 도시 대전 조성 계획」 수립(타슈 확충 등 3개 분야 17개 과제 / '23. 9.)
- 타슈 및 대여소 확충, 운영시스템 등 개선 추진('23. 10.~)
 - 자전거 4,900대 및 대여소 1,190개소 운영('24.9.), 타슈 디자인 및 구조 개선
 - 권역별 정비센터 지정('24. 5, 4개소), 반납위치 정확도 향상(비콘 789개소 설치)
 - * 등록회원 확대('21. 155천명→'24.9. 489천명), 이용률 증가('21. 522천건→'23. 4,304천건)
- 원도심 타슈 이용률 제고를 위한 보강책 마련('24. 8.)

□ 향후 추진계획

- (타슈·대여소 확충) 자전거 7,500대('26. 12.), 대여소 1,500개소('26. 12.)
- (타슈 운영시스템 개선) 타슈 정비 및 반납시스템 개선으로 가동률 개선
 - 타슈 관리·운영 모니터링 시스템 구축 및 휴대폰 본인 인증 강화 추진
 - 권역별 정비센터 확대(4개소 → 8개소), 비콘 확대('26. 1,500개)
- (자전거 인프라 구축) 대청호수로 명품 자전거길 조성(L=26.4km, B=2~3m), 자전거 도로 및 이용 시설 지속 정비
- (올바른 이용문화 확산) 시민 참여 프로그램 확대로 자전거 이용 활성화
 - 자전거 안전교육 실시, 자전거 안전이용 캠페인 추진
 - 3.1절 자전거 대행진 행사 확대, 자전거 타기 '봄' 조성(자전거 출퇴근 챌린지 등)

6. 도시철도건설국

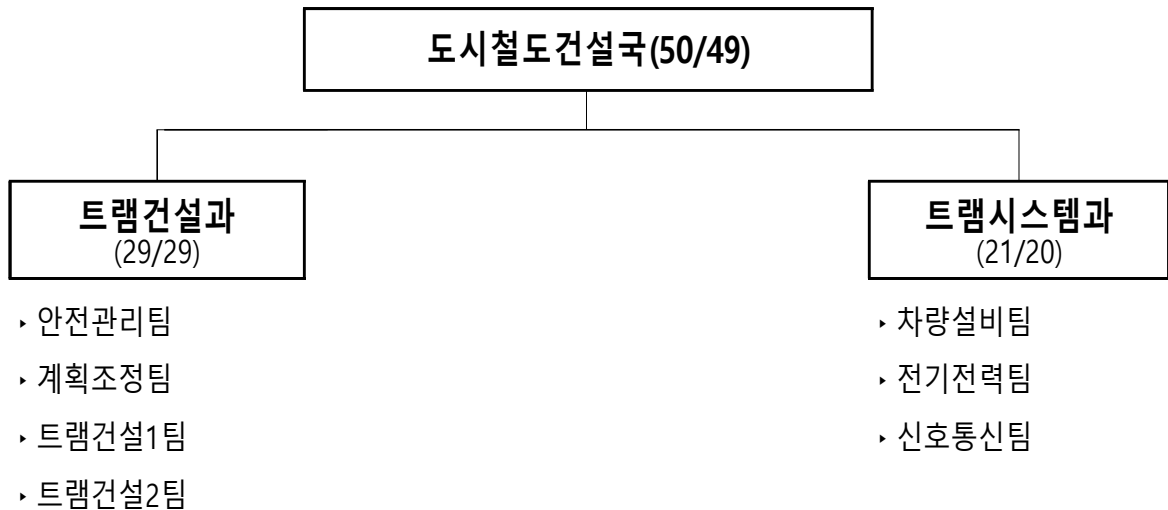
I. 일반현황

II. 2024 추진실적 및 2025 추진계획

III. 주요 당면·현안 사항

I. 일 반 현 황

① 기 구 : 2과 7팀 / 정원 50명, 현원 49명



② 2024년 예산 : 총 54,114백만원

- (세 입) 53,371백만 원(일반 14,800백만 원, 특별 38,571백만 원)
- (세 출) 54,114백만 원(일반 15,738백만 원, 특별 38,376백만 원)

(단위: 백만 원)

구 분	총 계	트램건설과	트램시스템과
계	54,114	54,036	78
일반회계	15,738	15,660	78
특별회계	38,376	38,376	0

3 부서별 주요업무

부서	팀	담당 업무
트램 건설과	안전 관리팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 주요업무계획 수립, 국 소관 행정 종합계획 · 조정 ▪ 도시철도 2호선 건설공사 안전계획 수립에 관한 사항 ▪ 건설현장 교통안전시설 지도 점검에 관한 사항
	계획 조정팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도시철도 2호선 기본계획 및 사업계획승인에 관한 사항 ▪ 도시철도 2호선 총사업비 조정에 관한 사항 ▪ 도시철도 2호선 토목분야 설계(2공구)에 관한 사항
	트램 건설1팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도시철도 2호선 토목분야 설계(1, 4공구)에 관한 사항 ▪ 도시철도 2호선 도시관리계획, 경관심의에 관한 사항 ▪ 도시철도 2호선 건축분야 설계, 정거장 디자인에 관한 사항
	트램 건설2팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도시철도 2호선 토목분야 설계(3공구)에 관한 사항 ▪ 교통·환경·재해 등 각종 영향평가에 관한 사항 ▪ 서대전육교, 테미고개 실시설계 기술제안에 관한 사항
트램 시스템과	차량 설비팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도시철도 2호선 검수, 기계, 소방 등 설계에 관한 사항 ▪ 도시철도 2호선 차량, 운전·운영에 관한 사항 ▪ 도시철도 2호선 수소인프라(충전시설 등)에 관한 사항
	전기 전력팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도시철도 2호선 전기분야 설계에 관한 사항 ▪ 도시철도 2호선 전력공급망 구축 협의에 관한 사항 ▪ 도시철도 2호선 에너지사용계획 수립에 관한 사항 ▪ 도시철도 2호선 시스템엔지니어링에 관한 사항
	신호 통신팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도시철도 2호선 신호분야(철도신호, 도로신호) 설계에 관한 사항 ▪ 도시철도 2호선 통신분야(전송망, 구내설비) 설계에 관한 사항 ▪ 도시철도 2호선 역무자동화설비 설계에 관한 사항

II. 2024년 추진실적 및 2025년 추진계획

□ 도시철도건설국에서는

- 2호선 건설로 주요구간의 교통량을 대중교통으로 전환하여 도심 교통난을 해소, 선진 교통서비스 제공으로 지역의 균형발전을 도모
- 친환경 수소트램의 도입과 최적의 차량운행 시스템 설계, 수소인프라 확충으로 도시철도 2호선 트램의 안전성, 기술성, 효율성 제고

□ 금년도 주요성과로는

- 도시철도 2호선 기본계획(변경) 승인
 - 대전역 경유, 연축 지선연장, 정거장 추가 등 기본계획 변경 고시('24.5.)
- 도시철도 2호선 트램 건설공사 총사업비 협의 완료
 - KDI 사업계획 적정성 재검토 및 기재부 기본설계 총사업비 협의 완료('24.2.)
* 7,492억 원('20.11. 기본계획) → 1조 4,782억 원('24.2. 기본설계) / 증 7,290억원
 - 기재부 실시설계 총사업비 협의완료('24.8.)
* 1조 4,782억 원('24.2. 기본설계) → 1조 5,069억 원('24.8. 실시설계) / 증 287억원
- 도시철도 2호선 트램건설공사 사업계획 승인 신청
 - 주민열람('24.8.-9./대전시, 5개 자치구), 사업계획 승인 신청('24.9./대전시→대광위)
* (앞으로) 관계기관 협의('24.10.), 사업계획 승인('24.11./대광위)
- 도시철도 2호선 건설공사 및 건설사업관리용역 발주
 - 체계적이고 효율적인 공사추진을 위한 건설사업관리용역 발주('24.10.)
 - 지역업체 참여를 고려한 5개 공구 先 발주('24.9.), 실시설계 기술제안('24.10.)
- 친환경 수소트램 운영시스템 계약 및 착수
 - 제안요청서(차량·검수, 신호) 작성 및 발주계획 수립('24.2.)
 - 입찰공고('24.4.), 제안서 평가 및 계약체결('24.7.), 대시민착수보고회('24.8.)
 - 시스템엔지니어링(SE) 용역 사업계획 수립('24.8.) 및 계약심의('24.9.)
- 수소 안정공급을 위한 인프라 조성
 - 인프라 조성 협의체 운영계획 수립('24.6.), 회의 개최(4회/정·수시)

□ 2025년에는

- 대전도시철도 2호선 잔여 공구 단계별 발주 및 건설공사 본격 추진
- 차량기지, 서대전 지하화 등 편입토지 보상 추진
- 차량제작감독, 시스템엔지니어링(SE) 및 공사감리 용역(7건) 착수
- 수소인프라 확충을 위한 협의체 운영 및 규제관련 행정여건 확보

1. 트램건설과

- ① 도시철도 건설을 위한 신속한 행정절차 추진
- ② 지역경제 활성화를 위한 도시철도 건설공사 발주
- ③ 체계적이고 전문적인 공사를 위한 건설사업관리용역 추진
- ④ 과학도시 대전을 상징하는 명품 트램 정거장 디자인
- ⑤ 영향평가를 통한 내실 있는 도시철도 건설
- ⑥ 트램 건설기간 중 교통불편 최소화 및 시민 홍보 강화

1 도시철도 건설을 위한 신속한 행정절차 추진

2024년 추진실적

- (기본계획 변경) 국토부(대도시권광역교통위원회) 승인완료('24.5.)
 - 당초 36.6km, 정거장 35개소 → 변경 38.8km, 정거장 45개소
 - * 대전역 경유 노선조정, 연속지구 노선연장, 정거장 추가, 급전방식(수소트램) 확정 등
- (총사업비 조정) 사업계획 적정성 재검토(KDI) 및 총사업비 조정 완료
 - 7,492억 원('20.11. 기본계획) → 1조 4,782억 원('24.2. 기본설계) → 1조 5,069억 원('24.8. 실시설계)
 - * 주요 구간 지하화 등 설계 결과 및 물가 상승분 반영 등 사업비 현실화
- (사업계획 승인) 대전도시철도 2호선 사업계획 승인신청('24.9.)
 - 주민열람('24.8. ~ '24.9.), 관계부서 사전협의('24.8. ~ '24.9.)

향후 추진계획

- (사업계획 승인) 국토부(대도시권광역교통위원회) 승인('24.11.)
 - 관계 기관 및 부서 협의(중앙토지수용위원회, 금강유역환경청 등)
- (편입토지 보상) 사업계획 승인 후 토지보상법에 따라 보상 추진

2 지역경제 활성화를 위한 도시철도 건설공사 발주

2024년 추진실적

- (공사발주계획 수립) 총 15개 공구('24.6.)
 - 300억 원 미만 9개 공구, 300억 이상 4개 공구, 차량기지, 기술제안 1공구
- (우선발주공구) 연속지선, 불티고개, 대전역 등 5개공구 공사 발주('24.9.)
 - 지방계약법 및 조례에 따른 계약심의위원회 심의('24.8.)
 - 계약의뢰 및 집행품의('24.9.) / 총공사비 2,185억 원
- (실시설계기술제안) 12공구(서대전육교, 테미고개) 공사 발주('24.10.)
 - 실시설계 기술제안입찰 추진계획 검토보고('24.8.) / 총공사비 2,149억 원
 - 입찰안내서 작성 적정성 심의('24.8.) 및 계약심의위원회 심의('24.9.)

향후 추진계획

- (공사착공) 우선발주 공구 계약 및 착공('24.11.)
 - 기술제안 계약 및 착공, 잔여 공사공구 및 차량기지 공사 발주('25.)

3

체계적이고 전문적인 공사를 위한 건설사업관리용역 추진

2024년 추진실적

- (발주계획 수립) 공사 규모 효율성 등을 고려, 통합발주 총 4건 추진
- (배치기준 공개) 공사감독자 배치기준(안) 공개('24.8.)
 - 건설사업관리기술인의 산정기준 및 투입계획 등을 공개하고 의견수렴
- (구매규격 사전공개) 공정한 평가를 위한 사전공개('24.9.)
 - 사업수행능력평가 및 기술인평가서 작성안내서·세부평가기준 공개

향후 추진계획

- (건설사업관리용역 발주) 평가서 제출 안내 공고('24.10.)
 - 사업수행능력평가('24.10.), 기술인평가서 평가 및 용역 착수('24.11.)

4

과학도시 대전을 상징하는 명품 트램 정거장 디자인

2024년 추진실적

- (명품디자인) 과학도시 대전의 정체성을 표현한 독창적 디자인 창출
 - 트램 디자인 전문가 회의 및 정거장 기초 디자인 도출('23.6. ~ '24.2.)
 - 명품 트램 정거장 디자인(설계) 추진계획 수립('24.8.)
- (디자인공모) 정거장 디자인(설계) 공모 공고('24.8.)
 - 총 4작품(상대식·섬식 일반형 디자인 각 1작품, 특화형·과장형 각 1작품)

향후 추진계획

- (경관·디자인) 정거장 디자인(설계) 공모 작품 선정('24.12.)
 - 선정 작품 저작권 양수(기본설계 및 상세 디자인 완료) 및 실시설계 용역 추진('25.)

5 영향평가를 통한 내실 있는 도시철도 건설

2024년 추진실적

- (교통영향평가) 교차로 및 가로구간에 따른 영향 분석 및 반영
 - 대전경찰청 등 8개 기관(총 30개 부서) 관계기관 의견 수립(‘24.5. ~ 7.)
 - * 대전도시철도 2호선 교통영향평가심의위원회 심의(‘24.10.) / 수정의결
- (환경영향평가) 소음·진동 등 환경 영향 분석 및 저감대책 수립
 - 환경영향평가서 공람공고 및 주민설명회(‘24.5.)
 - 환경영향평가서 본안 제출(‘24.8.~9.) 및 금강유역환경청 협의(‘24.9. ~ 10.)
- (재해영향평가) 재해영향 대상 예측·분석 및 저감대책 수립
 - 재해영향평가 분석 및 사전검토 요청(‘24.6.) 및 조치계획 수립(‘24.7.)
 - 재해영향평가 심의요청(‘24.9.) 및 사전심의의견 보완(‘24.9.~10.)

향후 추진계획

- (영향평가) 잔여 심의 보완 및 조치계획 수립(‘24.11.), 영향평가 사후관리(‘24.~’28.)

6 트램 건설기간 중 교통불편 최소화 및 시민 홍보 강화

2024년 추진실적

- (단계별 공사계획수립) 단계별 공사추진으로 공사불편 최소화
 - 先 차로확장, 後 트램시공으로 공사 중 차로잠식 최소화 방안 검토
- (대시민 홍보) 트램 건설 및 운영방식에 대한 시민 이해·공감 확산
 - 다양한 홍보매체(신문, 방송, 홈페이지, SNS 등) 활용 홍보

향후 추진계획

- (건설기간 중 건설지역의 도로교통 대책 수립)
 - 출퇴근 시간 공사 지양, 공사 현장 내 교통 및 안전시설 강화 등
- (시민홍보강화) 트램 착공에 따른 교통대책 홍보 및 시민 소통 강화
 - 공사 진행상황, 교통대책 등 건설 단계별 신속·정확한 정보 제공

2. 트램시스템과

- ① 신속한 도시철도 건설을 위한 설비공사 최적화
- ② 종합 운영시스템 구축으로 안정적인 도시철도 운영
- ③ 시스템공학 기반 사업관리로 첨단 트램시스템 완성
- ④ 수소전기트램의 안정 운영을 위한 친환경 수소인프라 조성

1 신속한 도시철도 건설을 위한 설비공사 최적화

2024년 추진실적

- (설비공사) 수소트램 기반 설비공사의 품질 및 안전관리 확보
 - 설비공사 분야(기계, 소방, 전기, 신호, 통신 등) 상호 연계로 설계 최적화
 - * 공정 및 전체회의(수시), 에너지사용계획수립 용역준공('24.7.), 공사별 공구 분할 발주 검토 등

향후 추진계획

- (감리용역) 공사의 품질, 안전, 공정 등 체계적인 관리를 위한 용역 추진
 - 관련법령 및 공종별 과업내용에 따른 공사별 감리용역 시행
- (공사발주) 신속하고 성공적인 도시철도 건설을 위한 시스템 분야 공사 발주
 - 지역업체 참여기회 확대 및 관련법령에 따른 공사별·공구별 분할발주
 - * (기계·소방) 냉난방기, 자동제어, 배수설비, 스프링클러 등 기계·소방설비 발주('25.)
 - (전기·전력) 이중화배전설비, 전력관제, 도로시설(교통신호 외) 설치 등 전력설비 발주('25.)
 - (신호·통신) 종합관제설비, 연동제어설비, 역무자동화설비 등 신호 및 통신설비 발주('25.)

2 종합 운영시스템 구축으로 안정적인 도시철도 운영

2024년 추진실적

- (종합 운영 플랫폼 구축) 도시철도 2호선의 안정적 운영과 효율적인 관리
 - 안정성, 기술성, 효율성을 고려한 차량운행시스템(차량, 검수, 신호) 설계 및 제작
 - * 차량운행시스템 발주계획 수립('24. 2), 차량운행시스템 일괄 제작구매설치 계약('24. 7.)
 - 도시철도 2호선의 편의성, 신속성, 정시성 등 운행 신뢰성 확보
 - * 차량제작 TF 회의(분기), 노면전차 전용도로·차로 신호등 형식 도로교통법령 개정(시행 '24. 9.)

향후 추진계획

- (차량디자인 선정) 안전성, 독창성 등 고려한 도시품격 제고 및 경쟁력 강화
 - 디자인 개발, 전문가 자문 및 선호도 조사('24.10.~11.), 디자인 심의 및 선정('24.12.)
- (제작감독 용역) 트램 제작 감독, 품질관리 및 안전성 등을 위한 용역 추진
 - 원가계산용역 준공('24.10.), 제작감독용역 추진계획수립 및 계약('24.11.)
- (국가통합공공망 주파수 활용) 기관간 무선자원분배의 효율성 및 안정성 확보
 - 기술위원회 회의('24.10.), 열차무선망(LTE-R) RFP작성 및 계약('25.4.)

3

시스템공학 기반 사업관리로 첨단 트램시스템 완성

2024년 추진실적

- (시스템엔지니어링(SE) 발주) 시스템분야 전문 기술관리 도입
 - 대전도시철도 2호선 시스템엔지니어링 용역 발주계획 수립('24.8.)
 - 사전규격 공개('24.8.), 계약심의('24.9.) 등 행정절차 이행

향후 추진계획

- (시스템엔지니어링(SE) 착수) 시스템분야 전문 사업관리 도입
 - 사업수행능력평가('24.10.), 입찰공고('24.11.), 용역 착수('24.11.)
 - SE 분야별 관리계획 수립 및 요구사항 분석 / 성능관리, 안정성, 시운전 등 11개
 - 시스템엔지니어링 총괄 협의체 구성 / 차량, 시스템, 노반, 수소인프라 등

4

수소전기트램의 안정 운영을 위한 친환경 수소인프라 조성

2024년 추진실적

- (규제개선) 수소전기트램 특성을 고려한 인프라 관련 법령 개정 건의
 - 2024년 하반기 중앙규제 개선과제 제출('24.8.) / (2개 분야) 인프라, 보조금
- (협의체 운영) 현안과제 해결을 위한 민·관·공 협력 및 과제별 협업
 - 수소인프라 조성 협의체 회의 개최 : 4회 / 정기 2회, 수시 2회
 - * (정기) Kick-off(6.13.), 그룹회의(7.19.) / (수시) 설비구성(9.4.), 조성지(9.12.)

향후 추진계획

- (행정여건 확보) 수소전기트램의 도입·운영에 적합한 기존 법령체계 정비
 - 인프라 구축 관련 현행 법령 검토 및 관련 부처 협의 등 합리적 해결방안 모색
 - * (개선과제 발굴) 수소 인프라 관련 법률 검토, (정부부처 협업) 부처 협조 및 방문 건의 등
- (인프라 확충) 민·관·공 협의체 협력을 통한 수소인프라 조성
 - 안정적인 수소 생산·충전 방안, 안전한 설비 구성, 민간투자사업 추진 등
 - * (안정적 공급) 생산: 위생매립장(금고동, 바이오가스 활용), 충전: 차량기지(연축동) (설비구성) 바이오가스 공급시기 고려한 단계별 구축, (추진방식) 민간투자사업 등

Ⅲ. 주요 당면·현안 사항

1. 도시철도 2호선 트램 건설
2. 도시철도 2호선 건설공사 단계별 추진
3. 도시철도 2호선 건설사업관리 용역 추진
4. 도시철도 2호선 차량시스템 제작감독 용역
5. 도시철도 2호선 트램 차량디자인 선정 추진
6. 도시철도 2호선 시스템엔지니어링(SE) 용역

1. 도시철도 2호선 트램 건설

- ▷ 도시철도 2호선 트램 건설로 도심교통난 해소 및 지역 균형발전 도모
- ▷ 친환경 대중교통수단 도입, 교통약자 배려 등 선진 교통서비스 제공

□ 사업개요

- (규 모) 연장 38.8km(정거장 45개소, 차량기지 1개소)
- (기 간) 2014년~2028년
- (사업비) 15,069억 원(국비 60%, 지방 40%)
 - * 기본계획 7,492억 원 → 기본설계 14,782억 원('24.2.) → 실시설계 15,069억 원('24.8.)

□ 그동안 추진상황

- 도시철도 2호선 기본계획 승인('96. 12. 건설교통부)
- 예타 통과('12. 11. 고가·자기부상열차, 1조 3,617억 원)
- 건설방식 변경 결정('14. 12. 자기부상열차 → 노면전차(트램))
- 예타 면제 사업 국무회의 확정·의결('19. 1.)
- 기본계획(변경) 승인 고시('20. 11. 국토부 대광위)
- 기본 및 실시설계 착수('20. 12.) / 기본설계 완료('22. 6.)
- 사업계획 적정성 재검토 및 총사업비 조정 협의 완료('24. 2. 기재부)
- 기본계획(변경) 승인 고시('24. 5. 국토부 대광위)
 - (노선연장) 36.6km → 38.8km, (시설물) 정거장 35개소 → 45개소
- 실시설계 총사업비 조정 협의 완료('24. 8. 기재부)
- 우선발주 5개 공구 공사 발주('24. 9.)

□ 향후 추진계획

- 사업계획 승인 및 공사 착공('24. 11.)
- 철도종합시험 운행 및 개통('28. 12.)

2. 도시철도 2호선 건설공사 단계별 추진

- ▷ 안전 및 시민 교통불편 최소화를 최우선으로 신속한 공사 추진
 - ▷ 최첨단 · 친환경 대중교통수단의 제공과 과학도시 대전 이미지 제고
-

□ 공사개요

- (내 용) 총 15개 공구
 - * 300억 원 미만 9개 공구, 300억 이상 4개 공구, 차량기지, 기술제안 1공구
- (공사비) 9,158억 원 / 입찰계약에 따른 낙찰차액 등 사업비 변동가능
- (기 간) 27~42개월

□ 그동안 추진상황

- 실시설계단계 설계VE('24. 3.)
- 건설공사 발주계획 검토('24. 2.~6.)
 - 공사공구 분할계획, 입찰방법 및 낙찰자 결정방식 등 검토
- 공사기간 산정 적정성 기술자문위원회('24. 7.)
- 실시설계 기술제안입찰 추진계획('24. 8.)
- 계약심의 위원회 심의('24. 8.)
- 실시설계 입찰안내서 작성 적정성 심의('24. 8.)
- 우선발주 5개 공구 발주('24. 9.)
 - 연축지선, 불티고개, 대전역 등 5개 공구

□ 향후 추진계획

- 실시설계 기술제안 발주('24. 10.)
- 우선발주 공구 착공('24. 11.)
- 잔여 공사 공구 착공('25.)

3. 도시철도 2호선 건설사업관리 용역 추진

- ▷ 도시철도 2호선의 공사추진을 위해 관계법령에 따라 건설사업관리 용역을 공종별 분리 발주하고 효과적이고 전문적인 추진 도모

□ 용역개요

- (내 용) 공사 전반에 대한 감독권한대행 건설사업관리
 - 토목, 건축, 전기, 통신, 신호, 소방 등
- (용역비) 396억 원
- (기 간) 45개월(준비1 + 공사42 + 준공후 시설물 이관 등 사후관리2)

□ 그동안 추진상황

- 건설사업관리용역 발주계획 검토('24. 2~8.)
 - 계약방식, 입찰참가자격, 낙찰자결정 방식 등 발주계획 수립
- 공사감독자 배치기준(안) 의견수렴('24. 8.)
- 사업수행능력 평가 기준 및 추진계획 검토('24. 9.)
 - 1차 평가(사업수행능력평가), 2차 평가(기술인평가)
- 건설기술심의 신청('24. 9.)
- 구매규격 사전공개 의뢰('24. 9.)
 - 사업수행능력평가서 및 기술인평가서 작성·평가기준 공개
- 계약심의 위원회 심의('24. 9.)

□ 향후 추진계획

- 사업수행능력평가서 제출 및 평가('24. 10.)
- 기술인평가서 제출 및 평가('24. 11.)
- 건설사업관리용역 착수('24. 11.)

4. 도시철도 2호선 차량시스템 제작감독 용역

- ▷ 안전성, 기술성, 효율성을 고려한 최적의 운행시스템 설계 및 제작
- ▷ 최첨단 교통수단 구축으로 승차감 및 이용 편의성 효과 극대화

□ 사업개요

- (사업명) 대전도시철도 2호선 차량시스템 제작감독 용역
- (사업비) 금2,124백만 원 / 원가계산용역 산출에 따라 사업비 변동가능
- (기 간) 착수일로부터 50개월 / 차량 최종 납품 후 6개월까지
- (과 업) 차량 제작 및 검수설비 감독

과업 내용	• (차량) 트램 34편성(170모듈) 제작감독(입고검사, 공정검사 등) • (검수) 검수설비 139종(237여대) 제작감독
----------	--

□ 그동안 추진상황

- 차량시스템 기술제안 추진 의결('22. 12. 대전市 철도정책위원회)
- 기술제안서 접수 및 평가위원 구성 및 평가('23. 10.)
- 대전도시철도 2호선 차량시스템 '수소트램' 결정('23. 11.)
- 차량운행시스템 일괄 발주계획 방침('24. 2.)
- 행정절차 추진('24. 3.~5.) / 일상감사, 계약의뢰, 입찰공고, 평가위원 모집·구성 등
- 우선 협상대상자 선정 및 협상 실시, 계약 추진('24. 6.)
- 차량운행시스템 일괄 제작·구매설치 계약체결('24. 7.)
- 차량운행시스템 제작감독 원가계산용역* 추진계획 수립 및 계약의뢰('24. 9)

* 수소전기트램에 적합한 제작감독 용역원가 산출 / 용역비: 금4,950천원(14일)

□ 향후 추진계획

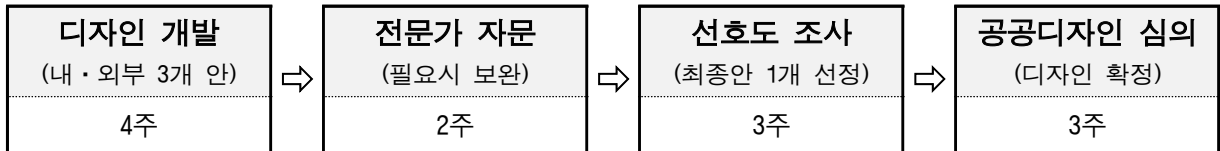
- 원가계산용역 준공 및 제작감독용역 추진계획 수립('24. 10.)
- 차량시스템 제작감독용역 계약추진('24. 11.)

5. 도시철도 2호선 트램 차량디자인 선정 추진

- ▷ 독창적인 도시이미지 구축을 통한 도시 품격 제고 및 경쟁력 강화
- ▷ 안전성, 독작성, 연계성, 기능성, 유지성 등을 고려한 디자인 개발·선정

□ 선정개요

- (기 간) '24. 9. ~ 12. / 약 15주 소요
- (범 위) 트램차량 외부디자인(시각적 요소) 및 내부디자인
- (절 차) 공공디자인법 및 관련조례에 따라 공공디자인위원회 심의·확정



사업 개요

- (사업명) 대전도시철도 2호선 차량운행시스템 일괄 제작·구매·설치
- (사업비) 금293,408,885천원 / (기 간) '24. 7. 25. ~ '28. 7. 24.
- (규 모) 차량 및 검수, 신호시스템 설계·제작·설치 등 1식

□ 그동안 추진상황

- 차량시스템 기술제안 추진 의결('22. 12. 대전市 철도정책위원회)
- 기술제안서 접수 및 평가위원 구성 및 평가('23. 10.)
- 대전도시철도 2호선 차량시스템 '수소트램' 결정('23. 11.)
- 차량운행시스템 일괄 발주계획 방침('24. 2.)
- 행정절차 추진('24. 3.~5.) / 일상감사, 입찰공고, 제안서 평가위원 모집·구성 등
- 우선 협상대상자 선정 및 협상 실시, 계약 추진('24. 6.)
- 차량운행시스템 일괄 제작·구매설치 계약체결('24. 7.)
- 대전도시철도 2호선 트램 차량디자인 선정 추진계획 수립('24. 9.)

□ 향후 추진계획

- 차량디자인 개발, 전문가 자문 및 선호도 조사 등('24. 10. ~ 11.)
- 도시철도 2호선 트램 차량디자인 심의 및 선정('24. 12.)

6. 도시철도 2호선 시스템엔지니어링(SE) 용역

- ▷ 시스템 하부 공정(차량, 신호, 통신, 궤도 등) 관리, 검증 및 통합
- ▷ 체계적 분석, 진단 등을 통한 대전트램 안정성 및 신뢰성 확보

□ 사업개요

- (사 업 명) 대전도시철도 2호선 건설사업 시스템엔지니어링(SE) 용역
- (사 업 비) 금10,910백만원
- (사업기간) 착수일로부터 58개월 / 영업 운전 후 6개월까지
- (사업내용) 성능, 안정성, 시운전, 인터페이스 등 11개 분야에 대한 계획, 추적관리, 조정, 검증, 사후 관리 방안 등
- (추진근거) 예비타당성조사 수행 세부지침(KDI) ⇨ 시스템 사업비의 5% 반영

주 요 과 업 (11개)

- | | | | |
|-----------|------------|--------------|-------------|
| • 요구사항 관리 | • 안정성 관리 | • 소음·진동 관리 | • 시험·시운전 관리 |
| • 성능 관리 | • 인터페이스 관리 | • EMC/EMI 관리 | • 소프트웨어 관리 |
| • RAM 관리 | • 형상 관리 | • 운전·운영 관리 | |

□ 그동안 추진상황

- 차량운행시스템 일괄 제작·구매설치 계약체결('24. 7)
- 시스템엔지니어링(SE) 용역 사업계획 수립('24.8.)
- 사전규격 공개('24.8.8.~14.)
- 일상감사 및 계약심사 완료('24.8.)
- 계약심의 완료('24.9.)

□ 향후 추진계획

- 사업수행능력평가 공고 및 평가('24.10.)
- 집행품의 및 계약의뢰('24.10.)
- 입찰공고 및 적격심사('24.11.)
- 대전도시철도 2호선 시스템엔지니어링(SE) 용역 착수('24.11.)

7. 도시주택국

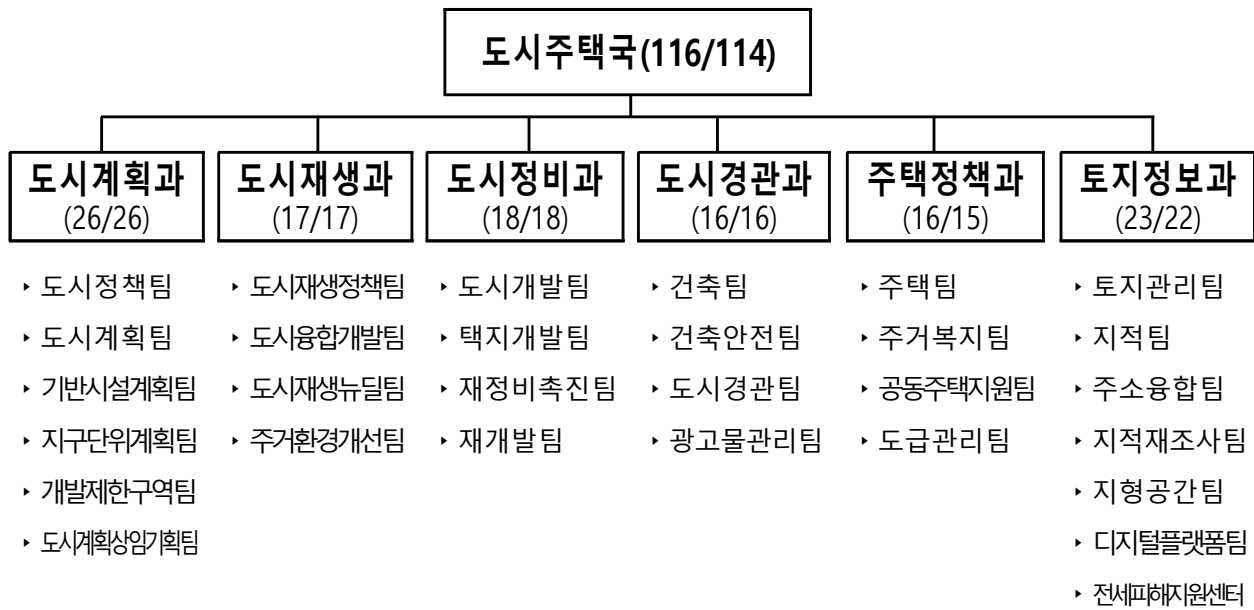
I. 일반현황

II. 2024 추진실적 및 2025 추진계획

III. 주요 당면·현안 사항

I. 일 반 현 황

① 기 구 : 6과 28팀 1센터 / 정원 116명, 현원 114명



② 2024년 예산 : 총 318,571백만원

○ (세 입) 279,645백만원(일반 118,179 / 특별 96,500 / 기금 64,966)

○ (세 출) 318,571백만원(일반 157,105 / 특별 96,500 / 기금 64,966)

(단위: 백만원)

구 분	계	도시계획과	도시재생과	도시정비과	도시경관과	주택정책과	토지정보과
계	318,571	16,733	26,503	112,014	5,093	154,982	3,246
일반회계	157,105	16,733	26,503	2,533	5,093	102,997	3,246
특별회계	96,500	0	0	44,515	0	51,985	0
기 금	64,966	0	0	64,966	0	0	0

3 부서별 주요업무

부서	팀	담당 업무
도 시 계획과	도 시 정책팀	<ul style="list-style-type: none"> 국 소관 행정의 종합계획 및 조정 스마트도시 조성 및 주한미군 공여구역 업무 총괄
	도 시 계획팀	<ul style="list-style-type: none"> 도시기본계획 수립, 도시관리계획 정비 도시공업지역 기본계획 수립 및 도시계획위원회 운영
	기반시설 계획팀	<ul style="list-style-type: none"> 도시관리계획 결정·관리 및 실시계획인가 도시계획시설의 단계별 집행계획 수립
	지구단위 계획팀	<ul style="list-style-type: none"> 지구단위계획 수립 및 관리 준공 후 10년 경과 택지개발지구 지구단위 재정비 등
	개발제한 구역팀	<ul style="list-style-type: none"> 개발제한구역 관리계획 수립 개발제한구역 해제 및 주민지원사업 등
	도시계획 상임기획팀	<ul style="list-style-type: none"> 도시계획 정책연구 및 도시계획 조례 검토 국토종합계획 및 광역도시계획 수립·조정
도 시 재생과	도시재생 정책팀	<ul style="list-style-type: none"> 대덕구청사 부지 활용 혁신공간 조성 도시재생사업 발굴·지원 및 도시재생지원센터 운영
	도시융합 개발팀	<ul style="list-style-type: none"> 대전도심융합특구에 관한 사항 메가 충청 스퀘어 조성 및 트램 연계 도시재생사업 추진
	도시재생 뉴딜팀	<ul style="list-style-type: none"> 도시재생 뉴딜사업 추진 및 지원 대전역마을 도시재생 뉴딜사업 원도심 소상공인 상생주차장 조성
	주거환경 개선팀	<ul style="list-style-type: none"> 주거환경개선사업 추진에 관한 사항 소규모주택정비사업, 빈집정비에 관한 사항 누리보듬 공공임대주택사업 추진
도 시 정비과	도 시 개발팀	<ul style="list-style-type: none"> 도시개발구역 지정 및 개발계획 수립 공공주택지구 지정, 평촌지구·연축지구 도시개발사업
	택 지 개발팀	<ul style="list-style-type: none"> 도안지구2, 3단계 도시개발사업 도안 갑천지구 친수구역 조성사업
	재정비 촉진팀	<ul style="list-style-type: none"> 도시재정비촉진계획 수립 및 사업추진(8개 지구) 대전역세권 재정비 촉진사업(복합2구역 민자개발 등) 추진
	재개발팀	<ul style="list-style-type: none"> 재개발·재건축 사업 추진(111개 구역) 도시정비기본계획 수립 및 운영(타당성 검토 등)

부서	팀	담당 업무
도 시 경관과	건축팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 건축기본계획 및 녹색 건축물 조성계획 수립, 건축위원회 운영 ▪ 건축문화제 및 우리 시 대표건축물 100選 선정 추진
	건축 안전팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 시가·테마별(해빙가·우기대비, 중소규모·건축물해체 등)점검계획 수립 ▪ 건축안전 제도 개선 및 화재안전성능보강 지원 추진
	도 시 경관팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 경관계획 수립 및 관리, 도시경관업무 기획 및 조정 ▪ 야간경관 조성사업 종합계획 수립 및 범죄예방 환경디자인(CPTED) 사업
	광고물 관리팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 옥외광고물 종합 기획·관리 및 지도·점검 ▪ 옥외광고협회 설립·운영 및 지도·감독
주 택 정책과	주택팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 주택건설사업계획승인, 통합심의, 공공지원민간임대주택 ▪ 공동주택 감리업무 수행실태 점검, 기관이전 등 특별공급
	주 거 복지팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 대전형 청년주택 2만호 공급방안 종합계획 추진, 주거급여지급 ▪ 청년매입임대주택 매입·공급, 노후공공임대주택 리모델링사업
	공동주택 지원팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 공동주택 모범관리단지 선정, 공동주택 사전진단 실시 ▪ 공동주택 전자투표 서비스, 노후 공동주택 공용시설 지원
	도 급 관리팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 민간대형건축공사 지역업체 참여확대 지원 ▪ 하도급율 저조현장 정기 및 특별점검 실시
토 지 정보과	토 지 관리팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 개별공시지가 등 토지관리업무 총괄 ▪ 부동산중개업, 부동산개발업, 토지거래허가 등 관리 및 지원
	지적팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 지적업무종합계획 수립 및 조정 ▪ 공간정보 구축·관리와 지적 및 측량제도에 관한 사항
	주 소 융합팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 주소정보 및 국가기초구역 업무 등 총괄 ▪ 교차로명 및 인공시설물 지명 제정·변경 관리
	지 적 재조사팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 지적재조사사업 총괄, 토지수용위원회 운영 및 측량업 관리 ▪ 지적공부 세계측지계 변환 및 지적재조사시스템 운영
	지 형 공간팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 토지이용, 도시계획 등 업무관련 이력관리 ▪ 도시공간정보DB 구축 및 시스템 운용 ▪ 항공사진촬영·판독 및 UPIS 운영 관리 등
	디 지 털 플랫폼팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 디지털플랫폼정부(DPG) 및 디지털 트윈 대전 구축 ▪ 지하정보통합체계 및 공간데이터웨어하우스 운영
	전세피해 지원센터	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 전세사기피해지원 접수, 사실조사, 상담 ▪ 대전 전세사기피해자 지원사업 추진

II. 2024년 추진실적 및 2025년 추진계획

□ 도시주택국에서는

- 도시경쟁력 강화를 위해 미래지향적 공간전략을 마련하고 '일류경제도시 대전' 완성을 위한 도시개발 및 도시재창조 실현
- 안전한 건축문화와 고품격 경관을 조성하고 안정적 주택공급, 주거환경 개선, 공간정보 혁신으로 지속 가능한 도시발전의 기틀 마련

□ 금년도 주요성과로는

- (도시주택분야 미래 설계) 도시경쟁력 강화를 위한 공간 활용 전략 마련
 - 2040년 도시기본계획 및 2030년 공업지역기본계획 수립, 장기택지개발지구 체계적 관리방안 마련, 개발제한구역 관리계획 수립 및 주민지원사업 추진
- (도시재생 및 개발) 일류도시 완성을 위한 도시재창조
 - 2035년 도시재생전략계획 수립, 지역문화관광거점 준공(2월), 도안대로 준공(10월), 빈집정비(11개소)
 - 대전역세권 복합2구역 사업시행인가(3월), 연축지구 도시개발사업 착공(4월), 서남부지구 도시개발구역 지정(5월), 주거환경개선(천동3구역 4BL, 5BL 준공)
- (도시특화 및 정주여건 개선) 지속가능한 도시발전의 기틀 마련
 - 건축물 디자인 특화·명품화(41개소), 市 대표건축물 100選 선정, 3대하천 야간경관 조성(한샘대교 등 5개소), 공공건축물 그린리모델링 추진(33개소)
 - 청년주택 다가온 준공(구암 3월, 신탄진 10월), 주택공급 통합심의(5,823세대), 사업계획승인(8,331세대), 전세사기피해자 지원(10억 원), 디지털트윈 사업추진(소방 시설물)

□ 2025년에는

- (도시 성장전략 마련) 도시계획·지구단위계획 등에 따른 도시성장 전략 마련
- (체계적 도시재생 추진) 도심융합특구 개발사업, 주거환경개선사업 추진
- (지속성장 가능한 도시개발과 정비) 평촌연축지구 및 서남부권 개발 낙후지역 재정비
- (명품 도시경관 조성) 명품 녹색건축물 조성, 건축안전 강화, 고품격 도시경관 조성
- (주거복지 도모) 주택공급 확대, 공동주택 환경개선, 청년주택 공급 추진
- (선진 토지행정 구축) 부동산시장 안정화, 미래형 공간정보 인프라 조성

1. 도시계획과

- ① 과학경제수도 도약을 위한 미래형 공간전략 제시
- ② 주한미군 공여구역 정비 및 대전형 스마트도시 기반 조성
- ③ 기반시설의 안정적 공급 및 고도화로 도시경쟁력 강화
- ④ 도시균형발전과 체계적관리를 위한 지구단위계획 운영
- ⑤ 지역 전략사업 추진을 위한 개발제한구역 해제 및 체계적 관리
- ⑥ 도시여건 및 미래변화에 대응하는 도시정책수립

1

과학경제수도 도약을 위한 미래형 공간전략 제시

2024년 추진실적

- **(도시계획 수립)** 도시설계·정책계획 수립을 위한 중장기 도시계획 마련
 - 도시 여건변화 대응을 위한 도시공간구조 개편 『2040년 도시기본계획 수립』
 - * **(중심지) 2→3도심 (미래상) 기호와 혁신의 중심 과학경제수도 대전 / 공청회(‘24.6.), 의회 의견청취(‘24.9.)**
 - 도시의 장기발전 방향에 따른 도시공간 구체화 『2030년 도시관리계획 정비』
 - * 2030년 도시관리계획 재정비 수립(‘24.9.) / 용도지역(42개소)·지구(7개소)·구역(6개소), 시설(4개소)
 - 공업지역의 체계적 관리 및 활성화 계획 마련 『2030년 공업지역기본계획 수립』
 - * **산업혁신형 설정** 4개소(KT&G, 한국타이어, 舊 충남방직, 중부자동차) / 공청회(‘24.6.), 의회 의견청취(‘24.9.)
- **(대전교도소 이전 추진)** 나노반도체 국가산단 및 도안지구와 연계한 혁신거점 조성
 - 대전교도소 신속 이전을 위한 예비타당성 조사 면제 건의(‘24.2.~)
 - * 기재부(‘24.3.)·법무부(‘24.5.) 방문 협의, 법무부·대전시·LH 실무협의회 추진(19회)
- **(자운대 공간 재창조)** 군시설 압축재배치와 유희부지 활용방안 검토
 - 실무협의회 구성(2월), 유희부지 활용방안 연구(5월), 업무협약(6월)

향후 추진계획

- **(도시계획 수립)** 과학경제수도 대전을 위한 지표설정 및 추진전략 마련
 - 2040년 대전도시기본계획 마무리, ‘대전의 장기 발전 방향’ 확정 공고
 - * 국토부 국토계획평가(‘24.11.), 市 도시계획위원회 심의(‘24.11.), 기본계획 공고(‘24.12.)
 - 2030년 대전공업지역기본계획 마무리, ‘공업지역 활성화 방향’ 확정 공고
 - * 市 도시계획위원회 심의(‘24.11.), 기본계획 공고(‘24.12.), 세부 실행계획 마련 및 추진(‘25.1.~)
- **(대전교도소 이전 추진)** 공기업(LH) 예비타당성 면제 추진 및 개발방향 등 검토
 - 기재부·법무부 방문(‘24.10.~), 법무부·대전시·LH 실무협의회 지속 추진
 - 예타면제 시, GB 관리계획 변경(‘25.12.) 후 토지보상과 공사추진
 - * 공기업 예비타당성 면제대상이 어려울 경우, 다각적인 사업방식 재검토
- **(자운대 공간 재창조)** 서북권 新 성장거점으로 조성하여 도시경쟁력 강화
 - 사업방식, 부대재배치 및 개발계획(안), 공공기여 방안 등 종합검토
 - * 국방부 지속 협의, 유희부지 개발로 도시경쟁력 강화

2

주한미군 공여구역 정비 및 대전형 스마트도시 기반 조성

2024년 추진실적

- (주한미군 공여구역 정비) 군 주둔지 주변 낙후지역 주민 불편 해소
 - 대청동 도시기반시설 정비 / 고용골상촌지구 준공(24.6), 찬샘마을 진입로 착공(24.8)
 - 회덕동(장동)~상서간 도로개설(1.08km) / 도로개설 1차분 준공(24.7), 2차분 진행중
 - 장동~이현간 도로개설사업(1.7km) / 국비 4억원(설계비) 확보
- (대전형 스마트도시 조성) 스마트도시계획 수립과 지능형 도시 구현
 - 중장기(25.~29.) 스마트도시계획 수립 추진(24.3.~25.1.)
 - 스마트도시안전망* 및 스마트시티 챌린지시스템** 안정적 운영
 - * 방법 CCTV 영상 경찰소방 등에 제공 / **주차공유, 전기화재예방, 무인드론망, 미세먼지망, 데이터허브
- (유관단체·기관 소통강화) 도시주택분야 시정공유 및 현장 소통 강화
 - 유관기관·단체 분야별 간담회 추진(6회/재건축·재개발, 건축, 주택, 도시계획분야)
 - 도시주택분야 시·구정책협의회(4월) 및 도시주택아카데미 개최(4월, 7월)

향후 추진계획

- (주한미군 공여구역 정비) 국비 지원계획에 맞춘 연차별 사업 추진
 - 주한미군 공여구역 주변지역 등 발전종합계획 확정(24.10.)
 - 장동~이현간 도로개설사업 / 실시설계 착수(24.11.), 국비 7억원(보상비) 확보 노력
 - 회덕동(장동)~상서간 도로개설사업 준공(24.12.)
 - 대청동 도시기반시설 정비 / 찬샘마을 진입로 준공(25.6), 전체 지구 준공(25.12.)
- (스마트도시 서비스 확산) 디지털 기반 스마트빌리자* 보급 및 확산사업** 추진
 - *인공지능(AI)·빅데이터 등 디지털 기술을 활용한 주민생활시설 스마트화 사업
 - **종합 도로관리플랫폼 구축(2억), 유아 식습관 관리체계(8억), 스마트 생활폐기물 수거관리시스템(3.7억), 스마트 공동주택 안전관리시스템(0.4억), 스마트경로당 보급및확산(3.8억)
- (소통협력체계 강화) 도시주택분야 유관기관·단체간 소통·협력으로 민관협치 강화
 - 도시주택분야 유관기관·단체 간담회 추진으로 의견수렴과 정책모니터링 강화
 - 시정발전을 위한 도시주택분야 시·구정책협의회 및 도시주택아카데미 활성화

3

기반시설의 안정적 공급 및 고도화로 도시경쟁력 강화

2024년 추진실적

- **(도시계획시설)** 시민편익과 안전 증진을 위한 도시계획시설 결정 및 정비
 - 도시계획시설 결정(변경) 및 지형도면 고시(11건)
 - 시민편익과 안전 중심의 실시계획 관리(47건 / 인가 17건, 의제 30건)
 - 미집행 단계별 집행계획 수립 추진(15개소 / 10년 이상 10, 10년 미만 5)
 - * (존치) 15개소 : 도로1, 공원4, 하천10 / (해소) 3개소 : 도로1, 공원2
- **(북부권 전략사업)** 환경기초시설과 융화된 공공형 친환경 골프장 조성 추진
 - 친환경 골프장(18홀, 867천㎡) 조성계획(안) 수립, GB관리계획 반영을 위한 국토부 협의
 - * 금고동 공공형 친환경 골프장 GB관리계획 변경 및 도시관리계획(결정)용역('24.2.~'25.8.)
- **(성장관리계획구역 지정)** 비시가화지역(자연녹지, 계획관리지역 등)에 대한 난개발 방지 및 계획적 개발 유도
 - * 위치 : 비시가화지역(자연녹지지역, 계획관리지역 등) 내 64개소

향후 추진계획

- **(도시계획시설 관리)** 역점사업 조기실현 및 도시기반시설 결정·관리 지원
 - (협업·지원 강화) 민선 8기 역점사업 실행력 확보를 위한 협업 및 지원 강화
 - (시설결정) 선제적 사회변화 대응 및 미래를 준비하는 도시계획시설 결정 및 재정비
 - * 도시계획시설 입체복합화 등 대상지 발굴 및 기반시설 고도화로 지속적인 기반시설 제공
 - (실시계획) 시민중심의 원스톱 서비스 제공 및 적기 적정 기반시설 확보
 - (미 집 행) 미집행 도시계획시설 단계별 집행계획 수립 및 이행 관리(15개)
- **(기반시설 고도화)** 도시계획시설 입체복합구역 선도사업 추진
 - 반석역 주변 환승주차장 및 광장을 활용한 '통합공공임대주택' 건립
 - * 주차장 상부 : 임대주택(294세대)+생활SOC시설, 주차장 및 광장 하부 : 주차장(479대)
- **(북부권 전략사업)** 금고동 공공형 친환경 골프장 조성사업 추진 박차
 - 개발제한구역관리계획 변경 반영 및 도시계획시설(체육시설) 결정(~'25.8.)
- **(성장관리계획구역 관리)** 제도 안착을 통한 비시가화지역의 계획적 개발 도모
 - 지속적 모니터링을 통한 성장관리계획 운영 적합성 검증 및 최적화
 - * 성장관리계획구역 64개소 : 동구 22개소 중구 12개소 서구 17개소 유성구 4개소 대덕구 9개소

4

도시균형발전과 체계적관리를 위한 지구단위계획 운영

2024년 추진실적

- **(장기택지지구 재정비)** 여건변화를 반영한 지구단위계획 정비방안 마련
 - 둔산 등 17개 장기택지개발지구 체계적 관리방안(재정비) 수립용역 진행
 - * 전문가 자문(4회), 정책토론회(2회), 중간보고회(3월), 단독주택용지 정비방향 설정(9월)
- **(노후계획도시정비)** 신속한 노후계획도시정비를 위한 기초조사 선행
 - 주민설명회 개최(6월), 주민 설문조사(6월~8월), 국토부 협의체 회의(2차)
 - 노후계획도시정비 기본계획수립 기초조사(국토부 기본방침(안) 근거)
- **(지구단위계획 제도개선)** 소규모 주택사업 부담 경감을 위한 규제 완화
 - 지구단위계획구역 및 경관상세계획 수립대상 완화
 - * 100세대 또는 10층 이상 공동주택, 오피스텔 등 → 300세대 이상 공동주택, 준주택
 - 경관상세계획 재심의 기준 및 저층밀집지역 기준 완화 등
- **(지구단위계획 정비)** 체계적·합리적 관리를 위한 지구단위계획 재정비
 - 2030 대전도시관리계획 재정비를 통한 주민불편사항 해소
 - * 도안 등 9개지구 지구단위계획 결정(변경) 고시(8월)
 - 신규 구역 지정, 토지이용 효율화를 위한 획지합병 등 주민제안 처리
 - * 탄방동 744번지 등 5건 결정(변경) 고시, 중동 31-1번지 일원 등 4건 진행 중

향후 추진계획

- **(장기택지지구 재정비)** 시대적 여건변화 반영으로 지속가능한 도시발전도모
 - 17개 장기택지지구 유형별 재정비 가이드라인 제시, 관리방향 설정, 지침 개정
 - * 25년 행정절차 완료(관계기관 협의, 주민의견 청취, 위원회 심의 등), 지침 (변경)고시
- **(노후계획도시정비)** 도시공간 재구조화를 통한 광역적 도시정비 실현
 - 노후계획도시 정비 기본계획 수립('25.上) 및 선도지구 공모 추진('25.下)
 - * **(대상지)** 20년이상, 100만㎡이상인 둔산, 송촌지구(법동, 중리 포함) / 노은지구(26년이후 검토)
- **(지구단위계획 관리)** 지속적인 제도개선을 통한 주민편의 증진
 - 주차장 확대, 공공기여 등 공익성 제고를 위한 인센티브 마련
 - 토지이용 효율화를 위한 지구단위계획 수립지침 및 시행지침 개정

5

지역 전략사업 추진을 위한 개발제한구역 해제 및 체계적 관리

2024년 추진실적

- **(GB 해제)** 산업용지 확보 및 지역현안사업의 신속한 추진을 위한 GB해제
 - 선량지구(대전의료원) 도시개발사업('24.3.), 서남부 종합 스포츠타운('24.5.) 및 주민불편 해소를 위한 단절토지 등 8건 해제('24.9.)
- **(GB 관리계획)** GB를 활용한 도시 인프라 구축으로 도시 균형발전 도모
 - 삼정 버스 공영차고지 조성('24.7.), 국방과학연구소('24.10.) 관리계획 반영
 - 동구 실외체육시설('24.2) 및 더퍼리 근린공원('24.3.) 등 미반영시설 관리계획 반영
- **(주민지원사업)** 개발제한구역 주민지원사업 추진으로 생활환경 개선 도모
 - '22~'24년 주민지원사업 : 총 41건(완료 28건, 추진중 13건) / 293억원(국비 243, 지방비 50)

향후 추진계획

- **(GB 해제)** 민선8기 약속사업 신규 산업용지 535만평 확보 등 지역전략사업 추진
 - GB규제혁신 국가·지역전략사업 선정 추진('24.12.)

사 업 명	사업유형	사업기간	GB해제 면적(km ²)	1·2등급지 면적(%)
계			4.911	0.875 (17.8)
나 노 · 반 도 체	국가산단	2022년~2030년	3.644	0.306 (8.4)
하 기 지 구	국가산단	2022년~2028년	0.232	0.029 (12.5)
금 고 동 골 프 장	시민여가	2024년~2030년	0.949	0.540 (56.9)
호 국 보 훈 파 크	지역특화	2022년~2029년	0.086	- (0)

※ 대체지(신규 GB) 지정 대상지 : 유성구 수통골 일원(계룡산 국립공원) 약 3.17km² / 국(환경부)

- **(GB 관리계획)** GB 내 입지대상 시설의 체계적인 관리 및 주민생활불편 해소
 - 제1970부대, 노루벌 지방정원, 대전교도소 이전 등 GB관리계획 반영
 - 노루벌 지방정원 조성 및 도시철도1호선 식당산역 신설 등 국토부 협의 추진
- **(주민지원사업)** 주민들의 소득창출 및 복지증진을 위한 사업 추진
 - 국토부 주관 '25년 GB 주민지원사업'(9개사업, 국비 51.3억원) 선정
 - * 생활편익사업 5건, 노후주택개량사업 1건, 환경·문화사업 2건, 생활공원사업 1건
 - 2026년도 개발제한구역 주민지원사업 국비 발굴

2024년 추진실적

- (국토종합계획) 국토이슈 대응 및 계획실효성 제고 전략 논의
 - * 제5차 국토종합계획 수정 추진('24.5~'25.12, 국토부)
 - 정책협력회의 참여·지역발전전략 논의('24.6.~'24.8. 국토부·국토연구원 토론회, 컨설팅)
 - * 초광역권 메가시티 전략, 도심융합특구·충청권광역철도(CTX) 반영 등
 - 지역계획편 수립 연구단 구성('24.7, 도시계획과·대전세종연구원)
 - 초광역계획편 수립방안 논의('24.9, 대전·세종·충남·충북 담당부서, 합동추진단)
- (광역도시계획) 2040 행복도시권 광역도시계획 체계적 관리 및 협력사업 발굴
 - 모니터링 구축/선도사업 진단·발굴/행복도시법 개정을 위한 공정회의 추진(5차)
 - * 2040 행복도시권 광역도시계획 모니터링 및 실행방안 추진('23.11~'24.10, 행복청 주관, 4개시도 협조)
- (도시정책 연구) 도시여건 및 미래변화 대응을 위한 도시정책 연구
 - 상업지역 관리를 위한 모니터링 및 관리방안('24.3. 착수 / '24.6. 중간 보고)
 - 대규모 목적상실예상 도시계획시설(대학교) 관리방안('24.5. 착수)
 - 대전광역시 역세권(지하철1·2호선) 활성화 방안('24.6. 착수)

향후 추진계획

- (국토종합계획) 초광역권 공간전략 및 지역계획 수립·반영
 - 시·도계획편·초광역계획편 기본구상 마련('24.12)
 - 지역계획 실무협의회 참여('25.上 국토부·국토연구원·지자체·지역연구기관)
 - * 국토정책위원회 심의 등 절차 이행 후 '25.12.월 수정계획 공고 예정(국토부)
- (광역계획 추진) 주변도시와 광역상생발전을 위한 광역협력사업 추진
 - 「2040 광역도시계획 상시 모니터링 체계 구축 및 세부 실행방안」 연구 용역 준공(~'24.10.)
 - 광역협력사업 추진(3차 선도사업) 및 행복도시법 개정 추진
- (도시정책 추진) 도시정책 연구 결과를 바탕으로 실행방안 및 계획추진
 - 상업지역 관리를 위한 모니터링 및 관리방안 검토('24.12 준공)
 - 목적상실예상 도시계획시설(대학교) 폐지 등 기본구상 및 관리방안('24.12.준공)
 - 역세권(1·2호선) 현황 및 활성화 기본구상안 마련('25.1.준공)

2. 도시재생과

- ① 도시경쟁력 향상을 위한 혁신적 도시재생사업 추진
- ② 우수한 복합 인프라를 갖춘 고밀도 혁신공간 조성
- ③ 시민이 중심인 도시재생사업 추진
- ④ 낙후 주거환경 개선을 통한 쾌적한 생활환경 조성

1

도시경쟁력 향상을 위한 혁신적 도시재생사업 추진

2024년 추진실적

- **(2035 도시재생전략계획 수립)** 도시재생 비전·목표 및 활성화지역 38곳 지정
 - (도시재생 실행방안 및 추진력 확보) 신규 도시재생사업 추진 근거 마련
 - * 전략계획 확정공고 및 도시재생사업 단계적(단기, 중·장기) 추진계획 수립('24.4.)
- **(대덕구 청사 부지 혁신공간 조성)** 도시재생 혁신지구 국가시범지구 지정 준비
 - (도입기능 설정) HUG 컨설팅 및 혁신지구 자문단 구성을 통한 기본구상(안) 마련('24.9.)
- **(도시재생지원센터 운영)** 도시재생사업 활동 및 공동이용시설 활성화 지원
 - 도시재생자문단 운영(19명, 14건), 도시재생거버넌스 운영(14회), 도시재생대학 운영(8회, 36명), 도시재생 서포터즈 웹진 운영(28명, 104건), 도시재생행사 참가(2회)

향후 추진계획

- **(도시재생 신규사업 발굴)** 전략계획 활용 신규 도시재생 공모사업 추진
 - (신규 도시재생사업 공모) 국토교통부 공모 신청(3곳) 및 대상지 발굴(3곳)
 - * 인정사업 1곳(중구1), 뉴·빌리지 2곳(중구1, 대덕구1) 공모('24.12.), 신규 대상지 발굴 3곳('25.)
- **(도시재생 혁신지구 공모)** 산업·주거·문화 등 복합 지역거점시설* 조성
 - 도시재생 혁신지구 국가시범지구 후보지 공모('24.12.) 및 지구 지정('25.)
 - * 지역특화산업지원센터 및 창업보육센터(한남대 혁신파크 연계) 조성

2

우수한 복합 인프라를 갖춘 고밀도 혁신공간 조성

2024년 추진실적

- **(도심융합특구 행정계획 수립)** 도심융합특구법 시행('24.4.)에 따른 절차 이행
 - 실시계획 수립을 위한 국비(5억 원) 확보 및 용역 추진중('24. 7. ~ '26. 2.)
 - 도심융합특구 지정 및 기본계획 국토교통부 승인 신청('24.9.)
- **(도심융합특구 개발사업 추진)** 고밀 복합개발 사업 참여 협의 추진
 - 사업 참여 및 우선 추진 사업 후보지 선정 요청 / 시 → LH('24. 6.)
 - 메가 충청 스퀘어 조성사업 투자 유치 설명회 추진('24. 8.~10.)

향후 추진계획

- **(도심융합특구 행정계획 수립)** 기본계획 승인에 따른 본격 사업 추진
 - 기본계획 승인('24.12.), 실시계획 수립 및 국비 확보('25.)
 - 메가 충청 스퀘어 조성사업 민간사업자 공모('25.上) 및 MOU('25.下)
- **(트램 연계 도시재생)** 트램역 중심 특화 재생사업 기획 추진
 - 생활권별 트램역 중심 선도적 재생계획 마련('25.)

3 시민이 중심인 도시재생사업 추진

2024년 추진실적

- (도시재생 뉴딜 프로젝트) 쇠퇴 지역을 대상으로 거점* 공간 등 조성
 - 선정 16곳, 준공 7곳('23년까지 5곳, '24년 2곳(12월예정))
 - * (대전역)지역문화관광거점, (정림동)어울림플랫폼, (오정동)상생하우스, (대화동)꿈그린도서관
 - 지속가능한 도시발전을 위한 도시재생사업 사후관리조례 제정(9월)
- (원도심 활성화 대개조) 취약계층의 삶의 질 향상 및 지역 상권 활성화
 - 동구 공공주택지구(쪽방촌) 조성 / 협의체 구성·운영(9월), 간담회(상시) 개최 등
 - 원도심 상생주차장 조성 시공계획 변경(11월) / 공기단축 및 주차 면수(160면→285면) 추가확보

향후 추진계획

- (도시재생 활성화) 주민주도의 자생적 도시재생 기반 마련과 상권 활성화
 - (준공예정) '25년 8곳(동구2, 중구2, 서구2, 대덕구2), '26년 1곳(서구*도마2동)
 - * (동구)대전역, 낭월동, (중구)유천동, 석교동, (서구)도마1동, 정림동, (대덕구)대화동(2곳)
 - 준공 거점시설(37곳) 사후관리계획 수립('25. 2.) 및 모니터링 평가('25. 下)
- (원도심 활성화 실현) 관련기관 및 주민협의체 등 긴밀한 공조 체계 강화
 - 공공주택지구 보상 재착수('25.1.), 상생주차장 용역 준공('25.12.), 공사 착수('26. 上)

4 낙후 주거환경 개선을 통한 쾌적한 생활환경 조성

2024년 추진실적

- (주거환경개선사업) 주거약자를 위한 주택공급 확대 및 동·서 균형발전 도모
 - (준공) 천동3구역 공동주택 4BL(1,328세대 입주중), 5BL(2,135세대, 12월 입주)
 - (착공) 대동2구역 건축물 철거(~'25. 상반기) 및 착공(1BL '24.12., 2BL '25.6.)
 - (추진중) 효자구역 보상, 구성2구역 사업시행계획인가, 소제구역 사업자 제공모
- (빈집정비사업) '24년 빈집 정비 11호(시비 7호, 국비 4호)

향후 추진계획

- (주택공급 확대) 소제구역 정비계획변경(시행자 변경 협약 등 / '25. 上), 대동2구역 분양('25. 下), 효자구역 철거 및 착공('25. 下), 구성2구역 보상('25. 下)
- (정주여건 개선) 노후·저층 주거지 계획적·체계적 정비
 - 빈집 17호 매입 후 생활SOC 조성(시비 7호, 국비 10호 / '25.)
 - 소규모주택정비관리계획 수립(중구 3곳, '24.12.) 및 변경(동구 3곳, '25.)

3. 도시정비과

- ① 도시의 성장과 활력 증진을 위한 도시개발 추진
- ② 고품격 신도시를 선도하는 친환경 서남부권 개발
- ③ 광역적 도시기능 향상을 위한 재정비촉진사업
- ④ 원도심 활성화 대전역세권 재정비촉진사업
- ⑤ 시민 중심의 맞춤형 도시정비사업 추진 및 지원

1 도시의 성장과 활력 증진을 위한 도시개발 추진

2024년 추진실적

- (대덕 평촌지구 도시개발사업) 금형산업 집적화 단지조성으로 신탄산권 도시재생 촉진
 - 단지조성공사 추진(공정률 48%), 재정비촉진계획 변경(5월), 청원건널목 협약 체결(7월)
- (연축지구 도시개발사업) 공공기관(구청사 등) 이전을 통한 신성장 동력 마련
 - 개발계획(2차) 변경(토지이용계획 등) 고시(4월), 부지조성공사 착공(4월)
- (기타 도시개발사업) 기반시설 확충 및 양질의 주택공급을 통한 쾌적한 도시환경 조성
 - 구역지정 및 시행자 지정 2개소 / 판암3지구(1~2월), 서남부지구(5월)

향후 추진계획

- (대덕 평촌지구 도시개발사업) 2단계 단지조성공사 본격 추진 및 공급용지 분양
 - 실시계획 변경(10월), 2단계 공급용지 분양('25.上), 2단계 공사완료('25.12.)
- (연축지구 도시개발사업) 기반시설 및 단지조성공사 지속, 유통시설 부지 분양
 - 개발계획(3차) 변경 고시(10월), 실시계획 (변경)인가(11월), 공사완료('26.下)
- (기타 도시개발사업) 신속한 절차 이행을 통한 도시개발구역 지정 및 개발계획 수립
 - 구역지정 2개소 / 가오2-KT 인재개발원('25.上), 선량('25.下), 개발계획 수립 1개소 / 서남부('24.12)

2 고품격 신도시를 선도하는 친환경 서남부권 개발

2024년 추진실적

- (도안 2단계) 체계적인 도시개발사업 추진 및 1단계와 연계한 기반시설 확보 등
 - (개발사업) 주택사업승인 완료(2-2, 2-5), 구역지정 완료(2-7, 2-9, 2-10, 2-11), 실시계획인가 완료(2-8), 구역지정 진행중(2-12)
 - (기반시설) 도안대로 추진(공정 97%), 5개 사업지구 기반시설부담 협약체결('24.8)
- (갑천지구) 주택, 호수공원 조성 본격 추진 및 지구 외 기반시설 준공
 - 호수공원 공정율(52%), 2단계 국회통합디지털센터 부지조성 준공(3월)
- (도안 3단계) 공공지원 민간임대주택 공급 및 근린공원 조성
 - 지구계획승인관련 市·LH 실무협의(3회), 북측 취락지역 개발방안 협의(도시공사, 2회)

향후 추진계획

- (도안 2단계) 체계적인 도시개발사업 추진 및 신속한 기반시설 확보
 - (개발사업) 2단계 개발사업 지속적 추진 / 구역지정 1개소, 실시계획 5개소
 - * (구역지정) 2-12지구('24.12.) / (실시계획) 2-4지구, 2-7지구, 2-9지구, 2-10지구, 2-11지구
 - (기반시설) 근린공원 등 공원 조성계획 및 기본설계 완료('24.10.), 도안대로 준공('24.10.)
- (갑천지구) 호수공원 및 국회통합디지털센터 속도감 있는 사업 추진
 - 호수공원 준공('25.下), 국회통합디지털센터 총사업비 협의 및 실시설계 완료('25.下)
- (도안 3단계) 공공지원 민간임대주택 공급 및 근린공원 조성
 - 지구계획승인 및 도시관리계획 결정, 공원조성계획 수립 등('25.下)

3 광역적 도시기능 향상을 위한 재정비촉진사업

2024년 추진실적

- (재정비촉진사업) 낙후지역 개발로 정주환경 개선 및 지역균형 발전
 - (촉진지구지정 현황) 8개 지구 / 면적 8,298천㎡ / 39개 촉진구역
- (신규 촉진구역 지정) 안정적 주택공급과 쾌적한 주거환경 확대
 - 신흥 재정비촉진지구 내 판암6구역(면적 73,742㎡, 세대수 1,037세대)
- (촉진계획/변경) 효율적인 계획(변경)으로 촉진사업 추진(6개 지구/8개 구역 및 기반시설)
 - 대전역세권(신안1구역, 신안2역사공원), 신흥(신흥3구역), 선화·용두(선화B구역), 도마·변동(도마·변동4, 5, 12구역), 유성시장(장대B구역), 상서·평촌(평촌지구)

향후 추진계획

- (신규 촉진구역 지정 추진) 촉진구역 입안요청에 따른 신속한 절차 이행
 - 신흥 재정비촉진지구(판암1구역) 및 도마·변동 재정비촉진지구(도마15구역 / '25.上)
 - 선화·용두 재정비촉진지구(선화3구역) 및 신흥 재정비촉진지구(신흥동5구역 / '25.下)
- (촉진계획 변경 수립) 변화에 맞는 촉진사업 추진을 위한 촉진계획 변경
 - 신탄진 촉진계획(기반시설 등) 및 상서·평촌 촉진계획(지구단위계획 등 / '25.上)

4

원도심 활성화 대전역세권 재정비촉진사업

2024년 추진실적

- (대전역세권 개발·지원) 개발사업 지원 및 재정비촉진계획 수립
 - 삼성4구역 관리처분인가 신청('24.1.), 중앙1구역 관리처분인가('24.2.)
 - 복합2구역 사업시행인가('24.3.), 신안1구역 추진위원회 변경 승인('24.5.)
- (기반시설 설치) 도로, 공원 등 정비로 원도심활성화 및 도시재정비 촉진
 - 동광장길 재착공('24.8.), 소제중앙문화공원 지정폐기물(석면) 해체 완료('24.8.)

향후 추진계획

- (대전역세권 개발·지원) 민간 재개발사업 보상·착공 등 추진 본격화
 - 삼성4구역 관리처분인가('24.12.) 및 착공('25.下), 신안1구역 조합설립인가('24.12.)
 - 중앙1구역 착공('25.上), 복합2구역 사업시행(변경)인가('25.下)
- (기반시설 설치) 도로, 공원 등 기반시설 조성사업 지속 추진
 - 동광장길 준공('25.3.), 소제중앙문화공원 준공('25.12.), 신안2역사공원 설계 추진('26.下)

5

시민 중심의 맞춤형 도시정비사업 추진 및 지원

2024년 추진실적

- (정비사업 추진) 정비(예정)구역 111개소(재개발 85, 재건축 26) 중 86개소 추진중
 - 구역 지정 5건, 계획(변경) 18건 / 시행인가 9개소, 관리처분 8개소, 공사 10개소, 준공 6개소
 - (정비사업 활성화) 용운주공(아) 정비계획수립 용역 등 보조(도정기금 115.1억원)
- (정비사업 개선·점검) 2030 도정기본계획(변경) 추진 및 조합운영 점검
 - 도정기본계획 방침(3월) 및 용역 착수(9월) / 조합(삼성1) 선정·점검실시 완료(6월)

향후 추진계획

- (정비사업 추진) 노후·불량 주택밀집지역 신속·체계적 정비
 - (정비구역 지정) 유천동1, 옥계동3, 내동2, 송촌동1 등 16개 구역 심의 추진
- (정비사업 방향제시) 2030 도정기본계획 타당성 검토 및 조합운영 점검
 - 도정기본계획 착수보고회(10월) 및 의회 의견청취('25.8.) / 조합 점검대상 선정·실시(12월)

4. 도시경관과

- ① 친환경 녹색건축 활성화 및 명품건축 창출
- ② 건축 안전점검 강화로 안전한 대전 선도
- ③ 체계적인 경관 관리를 통한 품격있는 도시 경관 조성
- ④ 청정한 거리환경 구현 및 선진옥외광고 체계 구축

1

친환경 녹색건축 활성화 및 명품건축 창출

2024년 추진실적

- (건축위원회 운영) 입면디자인 특화 등 심의기준 운영으로 품격있는 도시 조성
 - 건축위원회 심의(15회, 23건), 건축·경관공동위원회 심의(10회, 14건) 추진
- (우수건축물 선정) 도시미관 향상 및 건전시공 문화 확산을 위한 우수작품 시상
 - 제16회 대전건축문화제 개최 및 건축상(4개작)·우수공사장(3개소) 선정 및 시상
- (시민안전 건축환경 조성) 장기공사중단 건축물 정비 지원 추진
 - 공사중단 장기방치 건축물 분기별 점검 및 집중안전점검('24.4.) / 7개소

* 대전 중앙로 '메가시티' 공사재개를 위한 업무협약 체결('24.8.)

향후 추진계획

- (건축 설계기준 제정) 숙박시설 및 전기차 화재안전 등을 위한 설계기준 제정
 - 기존 현대아울렛 화재 등에 따른 지하층 건축기준('22.11.시행) 확대 보완
 - 화재안전 대책 전반에 관한 사항 등 설계기준을 제정하여 건축심의 등에 적용
- (제3차 건축기본계획 수립) 명품도시 대전 조성을 위한 건축발전계획 수립
 - 대전시 건축문화 기반구축 및 명품건축 조성을 위한 비전 및 추진전략 수립
- (제2차 녹색건축물 조성계획 수립) '24~'28 녹색건축물 목표·전략 등 수립
 - 녹색건축 목표 등을 반영하여 우리 시 녹색건축물 설계기준 개정

2

건축 안전점검 강화로 안전한 대전 선도

2024년 추진실적

- (건축공사현장 점검) 시기·규모·테마별 공사장 맞춤 안전점검 실시
 - 해빙기(82개소), 우기(37개소), 태풍(30개소)대비 공사현장 안전점검 행정지도
 - 중·소규모 건축공사장 실태점검(33개소), 건축물 해체공사장 안전점검(10개소)
- (건축안전관리 여건조성) 공사점검 매뉴얼 보완 및 전문인력 확충
 - 건축물 해체공사 매뉴얼 제정 및 자치구 설명회·의견청취(2회)
 - 지역건축안전센터 전문인력(건축사) 확보 / 대전시 1명, 동구 1명, 대덕구 1명

향후 추진계획

- **(기존건물 안전관리)** 노후건물 점검을 통한 시민의 정주여건 개선
 - 소규모 노후 건축물(C등급 이하) 무료 안전점검 및 보수방안 제시
 - 건축 부대시설 및 공작물 안전 위험시설(굴뚝 등) 점검 및 보수 추진
 - 풍수해 대비 침수우려지역의 반지하주택(30개소) 지속적 관리
- **(공사현장 안전관리)** 찾아가는 안전지도로 선제적 사고 예방 풍토 조성
 - 시기별(동절기,해빙기 및 우기 대비) 건축공사장 지속적 지도·점검 등
 - 중·소업체 건축공사장 점검시 안전기준 관련 중점적인 기술지도
 - 건축물해체공사 의무 점검 제도 개선(년 1회→3회) 및 업무매뉴얼 보완

3 체계적인 경관 관리를 통한 품격있는 도시 경관 조성

2024년 추진실적

- **(2030 경관계획 실행)** 시대 변화에 부응하고 지속가능한 경관 정책 추진
 - 건축물디자인 특화 심의 기준, 경관 가이드라인을 적용한 경관 심의(30회, 41건)
- **(도시경관개선)** 안전하고 품격있는 도시경관 조성을 위한 경관사업 추진
 - 소규모 노후 공동주택 외벽 색채디자인 지원사업 추진(4개구 5개소)
 - * (중구) 은혜연립주택 (서구) 대중아파트 (유성구) 덕주·동광빌라 (대덕구) 무궁화아파트
 - 공사장 가설울타리 디자인 가이드라인 적용(23개소) 및 현장 점검(116개소)
 - 범죄예방 도시환경 디자인 선도사업 추진(직접 3개소 준공, 지원 3개소 추진 중)
 - 도시경관포럼(6월), 우수건축자산 및 한옥 등 지원사업 추진(2개소, 13백만원)
- **(야간경관 특화)** 경제·과학도시, 체류형 관광도시 조성을 위한 야간경관 조성
 - '23년 사업 공사 추진(5개소, '24.7월 준공) / 둔산·대화·한샘대교, 평송청소년문화센터, 보문교
 - '24년 사업 설계용역 추진(6개소, '24.1~9) / 태평교, 현암교, 버드나드리, 가오교, 도마교, 수침교

향후 추진계획

- **(2040 경관계획 수립)** 미래 비전과 중·장기 발전 방향을 위한 고품격 경관 창출
 - 2048 그랜드플랜, 2040 도시기본계획에 걸맞는 도시경관 미래상 반영
 - * 용역기간: '25.1. ~ '26.6. 총사업비 6.5억 / (1차) 3.9억 (2차) 2.6억

- **(도시경관개선)** 시민이 체감하는 안전하고 품격있는 도시 경관개선 추진
 - 소규모 노후 공동주택 외벽 색채디자인 지원사업 추진
 - 범죄예방 도시환경디자인 선도사업 추진
 - 우수건축자산 및 한옥 등 지원사업 지속 추진
 - 도시경관포럼 개최 / 연2회(상·하반기)
- **(3대 하천 등 야간경관 특화 사업)** 자연경관을 활용한 야간경관 도시아미지 개선
 - '24년 사업 공사 추진(4개소, '24.10. ~'25.1.) / 태평교, 현암교, 버드내다리, 가오교
 - * 도마, 수침교는 '25년 예산확보 후 추진
 - '25년 사업 현상설계 추진(3개소) / 삼천교, 카이스트교, 한빛대교

4 청정한 거리환경 구현 및 선진옥외광고 체계 구축

2024년 추진실적

- **(깨끗하고 안전한 거리 조성)** 불법 옥외광고물 단속 및 풍수해 등 재난 대비
 - 현수막 정비사업자대 기동점검(6회), 정당현수막 정비(4회), 개달리성 주말 불법 현수막 정비(11회)
 - 풍수해대비 일제점검 및 태풍기간 Safety-Sign 주간 운영(6~9월) / 훼손방치정비(96건)
 - 불법광고물 수거보상제 추진(86명 참여), 청정지역관리(34개소), 지동전화 안내서비스 운영(1,334건)
- **(올바른 옥외광고문화 보급)** 도시미관 향상을 위한 올바른 옥외광고 문화전과
 - 시민의식 개선과 공감대 형성을 위한 홍보 및 활용 캠페인(TV, 카드뉴스, 리플릿 등)
 - 대전광역시 옥외광고대상전 개최(9월), 옥외광고 모범업체 인증제 운영(9개소)
- **(환경친화적 옥외광고 정책 추진)** 자원의 순환을 통한 현수막 순환모델 구축
 - 친환경 소재 현수막 전용게시대 시범운영(9~11월, 12개소 114면)
 - 공공기관 친환경현수막 제작 공모 선정(국비 1억원), 폐현수막 재활용사업 선정(국비 35백만원)

향후 추진계획

- **(쾌적한 생활환경 제공)** 불법 옥외광고 지속 정비 및 옥외광고 인프라 확충
 - 테마별(명절, 개학기 등) 정비, 노후 현수막 게시대 정비 및 청정지역 관리 강화
 - 현수막 게시시설 확충, 간판개선사업 추진(서구 한가람@상가)
- **(옥외광고 선진 시스템 구축)** 법제 지원 및 건전한 옥외광고 문화 정립
 - 옥외광고 규제 완화, 친환경현수막 및 폐현수막 활용을 위한 조례 개정
 - 옥외광고물 정비·활용 우수사례 발굴 자치구 등 전파
- **(친환경 옥외광고 문화 조성)** 친환경 현수막 사용을 통한 탄소 중립 실현
 - 친환경 소재 현수막 전용게시대 운영 확대(12개소, 114면 → 24개소, 246면)
 - 공공기관 친환경 현수막 제작 및 폐현수막 재활용 사업 운영

5. 주택정책과

- ① 주거 안정 및 매력적인 명품 주거단지 조성
- ② 투명하고 살기 좋은 공동주택관리 추진
- ③ 수요자 맞춤형 임대주택 공급과 주거복지 강화
- ④ 민간 건축공사 지역업체 참여 확대를 통한 경제활성화 도모

1

주거 안정 및 매력적인 명품 주거단지 조성

2024년 추진실적

- **(안정적 주거권 확보를 위한 주택공급)** 2030년까지 주택보급률 113% 확보
 - 2024년 입주 27개 단지 등 1만6천호, 아파트 12개 단지 등 1만1천호 공급
 - 통합심의 완료(3건, 5,823세대), 사업계획승인(9건, 8,331세대)
- **(이전기관·기업 특별공급 확대)** 특별공급 비율 확대 및 배점기준 변경
 - 특별공급 비율 확대(5%→10%), 배점기준 변경(거주기간 삭제, 무주택기간 신설), 이전기관 직원 지원 확대 및 형평성 제고로 신규 이전기관 유치 도모
- **(살기좋은 명품 공동주택 건립)** 공동주택 품질점검 내실화, 리모델링 기본계획 수립
 - 품질점검 횟수 증가(2회→3회), 점검 체크리스트 정비, 설문조사 신설로 공정 초기 품질확보 및 현안사항 점검 강화, 입주예정자·관계자 의견 수렴
 - 공동주택 품질점검(24개 단지) 및 감리업무 수행실태점검(12개 단지) 추진
 - 거주민의 삶의 질 향상을 위한 공동주택 리모델링 기본계획 용역 추진
- **(사람중심의 안전한 주거환경조성)** 주택건설사업승인 시 휴게시설 교통안전시설 등 설치
 - 경비원 등 종사자 휴게시설 및 입주민 커뮤니티공간(9개 단지) 설치
 - 교통안전시설 체크리스트를 마련, 승인 시 제출하도록 하여 단지 내 교통안전사고 방지(9건)

향후 추진계획

- **(신속한 주택공급)** 2030년까지 주택 13만호 공급으로 주거안정 도모
 - '23년(실적) 5,542호, '24년(예정) 23,986호, '25년(예정) 17,287호
 - 통합심의 기간 단축 및 절차 간소화 등 규제완화로 신속한 주택 공급
- **(품격높은 주거단지 조성)** 공동주택 품질점검 내실화, 노후공동주택 리모델링 기본계획 수립으로 공동주택 품질향상 도모
 - 공동주택 품질점검(단지별 3회), 감리업무 수행실태점검(상·하반기 2회)
 - 리모델링 기본방향 제시 등 단계별 시행방안 수립 및 시행(준공 15년 이상, 770개 단지)
- **(양질의 주거환경 개선 노력)** 주거환경 변화에 따른 개선사항 적극 발굴 및 적용

2

투명하고 살기 좋은 공동주택관리 추진

2024년 추진실적

- **(공동체 활성화 및 주거안전 지원)** 안전하고 건강한 주거기반 마련
 - 주민화합, 교육, 보육 등 공동체 활성화 프로그램 운영 지원(33개 단지, 40백만원)
 - 입주민 공동체 활동을 위한 공유시설 설치 및 근로환경 개선사업 등 공동체 시설 지원사업 지원(20개 단지, 193백만원)
 - 단지 내 도로 교통안전시설 설치 및 개선 보수비용 지원(13개 단지, 61백만원)
 - 외벽옥상, 지하주차장, 주민공동시설 등 노후공동 주택 공용시설 지원(71개 단지, 240백만원)
- **(전자투표 서비스 지원)** 공동주택의 투명하고 공정한 선거관리 및 투표율 제고
 - 선거관련 전자투표 서비스 소요비용 지원(5개구 51개 단지)
 - * (대상) 동대표 선거, 관리규약 개정 등 횟수 제한 없이 지원(의무관리대상 공동주택)
- **(공동주택관리 공공지원 강화)** 공동주택에 필요한 기술지원 및 자문 등 전문화 서비스 제공으로 질 높은 거주환경 조성
 - 공동주택관리 전문가 자문단 및 사전진단 운영(연중 / 상시)
 - 민간전문가 공동주택자문단 운영(7건) 및 사전진단 실시(5건)
- **(모범관리단지 선정)** 살기 좋은 선진 공동주택 관리 문화 조성
 - 공동주택 모범관리단지 공모(5개 단지 신청) 및 선정(3개 단지) / 9월

향후 추진계획

- **(공동주택관리 지원)** 안전하고 쾌적한 주거환경 조성 및 공동체 활성화 지원
 - 공동주택관리 자문단 운영 및 공동주택관리 사전진단 완료(15개 단지)
 - 공동주택공용시설 지원 및 공동주택 공동체 활성화사업 완료(11월말)
 - 국토교통부 우수관리단지 사전컨설팅(10월말) 및 선정지원(11월중)

3

수요자 맞춤형 임대주택 공급과 주거복지 강화

2024년 추진실적

- (대전형 청년주택 공급) 2030년까지 청년·신혼부부 등에 3,269호 공급

구분	합계	건설형				매입형		
		계	기공급	공사중	공급예정	계	기공급	공급예정
호수	3,269	1,869	425	399	1,045	1,400	354	1,046

- 구암 425호 공급, 신탄진 237호(97%), 낭월 162호(65%) 공사 추진
- 청년매입임대 150호 매입추진(162억 원) / 매입공고 및 접수(3~4월), 감정평가(8월)
- (주거취약계층 지원) 주거급여(857.9억원), 이사비(5.6억원), 영구임대 공동전기료(22억원)
- (노후공공임대주택 리모델링) 영구임대 200호, 매입임대 125호 등 시설개선(77억 원)

향후 추진계획

- (대전형 청년주택 공급 결실) 청년주택 2개소 399호 준공·입주(신탄진, 낭월)
 - 구 패션월드 부지 청년주택 부지확보 및 설계, 원도심 청년주택 부지확보
 - 청년매입임대 150호 매입 지속 추진
- (저소득층 주거안정 도모) 주거급여 확대 및 전세보증금반환보증 보증료 지원
 - '25년 주거급여(임차료^{4인가구} 월 351천원^{18천원증액}) 및 전세보증금반환보증 보증료 지원(3,600명)

4

민간 건축공사 지역업체 참여 확대를 통한 경제 활성화 도모

2024년 추진실적

- (민간 건축공사 지역업체 참여 확대) 지역 건설관련 업체 등 참여 확대 및 지원으로 지역 경제 활성화 도모
 - 분기별 지역 수주액 상승세 유지, 3분기 하도급률 65.4%, 3조 844억 원 수주
 - 건설사 본사임원방문(3개소), 월별 수시방문(35회) 및 분기별 정기 점검(36개소)
 - 지역업체 참여율 저조 현장 TF팀 구성 및 방문·점검 실시(52개소)
 - 지역건설산업 활성화 양해각서 MOU 체결(20건)

향후 추진계획

- (지역업체 참여 확대 유도 및 경쟁력 향상 지원)
 - 지역하도급 저조현장(60%미만) TF 특별점검 및 신규 사업장 등 관리강화
 - 시·구·전문가 팀구성 / 하도급 참여실태 및 시공·품질·안전 등 통합점검
 - 지역업체에 대한 홍보 강화(시 홈페이지 게재, 현장 방문 홍보 등)
 - 지역건설산업 활성화 관련 자료 협회 정보공유(건축허가 현황 등)

6. 토지정보과

- ① 체계적인 토지관리를 통한 부동산시장 안정화
- ② 전세사기피해자 피해 회복을 위한 지원사업 추진
- ③ 지적(地籍)정보의 구축 및 관리 체계 강화
- ④ 디지털 지적 구축 및 신속·공정한 토지수용위원회 운영
- ⑤ 디지털플랫폼 구축으로 시정역량 강화 및 지능형 도시화 선도
- ⑥ 스마트 디지털도시 구현을 위한 지형공간정보 기반 구축
- ⑦ 생활 속 편리한 주소정보체계 구축과 활용 확산

1

체계적인 토지관리를 통한 부동산시장 안정화

2024년 추진실적

- (개별공시지가 결정·공시) 조세 부과 및 각종 부담금 부과 기준
- 238,015필지, 전년비 1.62% ↑ (전국 평균 1.22% ↑) / 24.1.1.기준
- (공인중개업소 점검 및 실거래 모니터링) 부동산 거래질서 교란행위 근절 및 예방
- 중개업소 시·구 합동 지도 단속 및 행정조치(81회, 864개소, 과태료 등 333건 처분)
- 실시간 부동산거래 신고 자료 모니터링(처분 45건, 부과 59명, 과태료 80백만원)
- (부동산개발업 관리) 적법한 관리 및 정보제공으로 시민의 재산 보호
- 등록요건·가제사항 변경 등(42건), 폐업·전출(9건), 과태료 부과(4건, 3백만원) / 관내 64개 업체
- (토지거래허가구역 관리 및 개발이익환수) 부동산 투기예방 및 공정성 확보
- 토지거래허가구역 지정·관리(10개 지구) 및 개발이익금 환수(17건, 53억 원)

향후 추진계획

- (부동산 불공정 거래행위 및 실거래 위반 지도·단속 지속 추진)
- 「공인중개사법」 위반 불법 중개행위 근절로 부동산 거래사고 예방
- 부동산 중개대상물 표시 광고 및 실거래 정보 활용 수시 모니터링 추진
- (투명하고 건전한 부동산 거래질서 정착으로 부동산시장 안정화 추진)
- 공인중개사 및 수능 학생 대상 전세사기 피해예방 교육, 부동산개발업 실태조사 관리
- (개별공시지가 조사 준비) '25년 개별공시지가 조사계획 수립(11월)
- 정확한 토지특성 조사와 산정을 통한 지가의 객관성·공정성 확보

2

전세사기피해자 피해 회복을 위한 지원사업 추진

2024년 추진실적

- (지원센터 운영) 전세사기피해자 주거안정 및 지원을 위한 특별법 업무추진
- 피해자접수 3,357건, 사실조사 3,317건, 피해자결정 2,802건, 법률·금융상담 1,688건
- (피해지원 적극행정) 피해자와의 소통·의견 수렴 및 관계기관 업무협약
- 피해자대책위 간담회·주거지원책 사업설명회(8회), 관계기관 협의(국토부, 경찰청, LH 등)
- (市지원사업 추진) 전세사기피해자 주거 안정을 위한 실질적인 주거지원책 마련
- 지원금 집행실적 789백만원(예산액 1,000백만원) / 지급율 35.8%(1,002명 신청)

향후 추진계획

- (지원센터 운영) 전세사기피해자 주거안정 및 지원을 위한 특별법 업무추진
- 피해자결정 신청·접수, 피해사실 조사, 법률 금융 상담, 지원사항 안내, 원스톱서비스
- (피해지원 적극행정) 피해자와의 소통·의견 수렴 및 피해예방 추진
- 전세사기피해자 대책위 간담회, 피해예방 대책 수립 및 업무 추진
- (市지원사업 추진) 대전시 전세사기피해자 주거 안정 지원(예산액 25억 원)
- 지원금 미신청자 1,800여명 / 주거안정지원금(최대100만원), 이사비(최대100만원), 월세(최대480만원)

3 지적(地籍)정보의 구축 및 관리 체계 강화

2024년 추진실적

- (지적정보 구축) 공간정보분야 활용 확대를 위한 지적확정 및 측량기준점 설치
- 와동 2구역 주택재개발 정비사업 등 11개 사업 지적확정 / 41필지, 394,976.4m²
- 복합측량기준점 설치·보수 및 성과검증 / 설치 11점, 보수 11점, 성과검증 60점
- (지적측량 정확도) 지적측량성과 정확도 향상을 위한 측량기준점 및 장비 유지관리
- 복합측량기준점(510점) 상시 사용성 확보를 위한 일제조사
- 측량장비 유지관리 / GPS, T/S, 드론 3종 8식의 측량장비 점검 및 고도화
- 자치구 지적측량 성과 담당자 역량강화 교육 및 지도점검
* 지적측량 담당자 역량강화 교육('24.4., 5개구 30명), 지도점검('24.8.~9., 5개구, LX공사)
- (지적전산자료 제공) 지적전산자료 및 공간정보 제공을 통한 행정업무 지원
- 개인별 토지소유현황(51명, 57필지) / 기관 지적전산자료 제공(70,427명, 30,544필지)
- 드론을 활용한 맞춤형 공간정보 지원 / 지적업무 4건, 시정(정책)업무 10건

향후 추진계획

- (측량정확성 향상) 복합측량기준점 성과검증(~26) 및 지적확정측량 성과검사 실시
- (지적공부 자료정비) 3차원 공간정보 기반 조성을 위한 부동산종합공부 자료정비
- 정비대상 81,257건(토지 65,144건, 임야 16,113) + 연속지적도 / '24.~'27.(4년)
- (드론 활성화) 드론활용 업무지원 범위 확대 및 경진대회를 통한 기술교류
- 드론 공간정보 취득·제공 / 도시계획, 지적확정측량 등 주요 시정에 활용
- 제4회 지적 및 드론 측량 경진대회 개최 / 지적측량 기술정보 공유 및 학·관 네트워크 구축
- (지적전산자료 제공) 개인별 토지소유현황(조상땅 찾기) 및 기관 지적전산자료 제공

4

디지털 지적 구축 및 신속·공정한 토지수용위원회 운영

2024년 추진실적

- (지적재조사) 불합리한 토지를 바로잡고 디지털 지적으로 전환하여 활용 극대화
 - '23년 사업(효평2지구 등 6개 지구) 사업완료(4), 경계협의(2) / 1,888필지(1,711천㎡)
 - '24년 사업(장동3지구 등 8개 지구) 경계협의 진행 / 2,137필지(2,389천㎡)
- (토지수용위원회운영) 신속하고 공정한 토지수용 재결로 시민의 재산권 보호
 - 위원회 개최(5회), 재결 건수(31건), 재결금액(985억 원)
- (감정평가기관 추천) 감정평가기관 선정 과정의 공정성 및 합리성 제고
 - 市 및 산하기관의 보상을 위한 감정평가기관 추천제도 운영 / 추천 건수(50건)

향후 추진계획

- (지적재조사) 토지의 현황과 지적공부 등록사항 불일치 해소로 국민재산권 보호
 - '24년 사업 경계확정 및 사업완료(공부정리), 조정금 정산 실시
 - '25년 사업 실사계획 수립(6개 지구) 및 주민동의서 장구, 측량실시 / 국비 314백만 원 확보
- (토지수용위원회 운영) 투명한 법적절차에 따라 공명정대하고 신속한 재결업무 수행
- (감정평가기관 추천) 신속한 사업추진을 위한 공정한 감정평가기관 선정

5

디지털플랫폼 구축으로 시정역량 강화 및 지능형 도시화 선도

2024년 추진실적

- (디지털 트윈대전 구축) 디지털 전환으로 시정혁신 역량강화 및 안전도시 구현
 - 공간정보의 3D 모델링을 통한 실감형 시뮬레이션 소방훈련 콘텐츠 개발
 - * 사용자 활용교육(소방본부, 소방서), 0시 축제 시민 홍보
 - * 행안부 지역균형 뉴딜사업('22년~'25년, 50억 원), 국토부 공모사업('24년, 14억 원)
 - 디지털 트윈 기반 지하시설물 통합안전관리 모델 개발 및 건축물 안전해체 데이터 구축(서구 건강체련관) / *국토교통과학기술진흥원 기술개발 사업 협력
- (도시정보 포털 운영) 공간정보 등 데이터 연계로 지능형 도시 구현 기반 마련
 - 다양한 도시정보를 연계하여 과학적이고 객관적인 도시문제 추진 지원
 - * 도로관리, 상수도, 부동산 등 9종의 데이터를 연계한 공간정보 포털 운영
 - 연계 시스템 변경 사항 및 데이터 현행화, 장애 점검 등 안정 운영 추진

향후 추진계획

- **(디지털 트윈대전 확산)** 디지털 심화시대 더 똑똑한 지능형 도시화 선도
 - 도시·사회문제 해결 지원을 위해 디지털 트윈 핵심 데이터인 공간정보의 지속적인 디지털화로 기술 역량 우위 확보
 - * 디지털 트윈 기반 소방훈련 콘텐츠 고도화 및 다중이용시설 3D 모델링 확산
- **(디지털플랫폼 시정 구현)** 공간정보 플랫폼을 통한 다양한 서비스 제공
 - 공간정보와 다양한 행정데이터가 연계된 도시정보 포털의 안정 운영
 - 공간정보 분야별 수요자 위주의 맞춤형 디지털 서비스 제공 기능 강화

6 스마트 디지털도시 구현을 위한 지형공간정보 기반 구축

2024년 추진실적

- **(도시계획공간정보 인프라 고도화)** 국토이용정보 통합플랫폼(KLIP) 구축 운영
 - 토지·부동산종합공부시스템, 도시계획정보체계, 도시계획현황통계시스템 통합 운영
 - 고시, 시행정보 등 도시계획정보 통합 자료구축 및 운용자 전문교육 실시(2회)
- **(항공사진 서비스 지원)** 국토정보 플랫폼을 통한 항공영상 서비스 제공
 - 인공지능(AI) 활용 항공사진 판독, 무허가 개발, 위반 건축물 관리·단속 지원(14,732건)
 - 항공사진, 수치지도 대시민 온라인 무상 열람 및 발급 서비스 제공(39,561건)

향후 추진계획

- **(항공사진 판독 추진)** 인공지능(AI) 기반 지형공간정보 자료구축 및 최신성 유지
 - 지형공간정보 현행화로 교통, 환경 등 도시정책·계획·정비 분야 혁신적 의사결정 지원
 - 인공지능(AI) 활용 지형지물 변화탐지 판독으로 분석정확도 향상 및 검증 고도화
- **(고정밀 전자지도 구축)** 도시지형공간의 디지털 전환 선도사업 적극 추진
 - 국토지리정보원 공모를 통한 매칭 협약으로 수치지형도 제작, 공간정보 기본도 활용
 - 전자지도 고도화를 통한 자율주행, 무인비행, 3D공간 정보 구축 활용

2024년 추진실적

- (주소정보 확산) 생활편의와 안전을 위한 주소정보 정착
 - 다가구·다중주택 등 상세주소(1,094동), 고가·지하 등 입체도로(10개 노선) 주소 부여
 - ‘도로명런닝맨’ 체험교육 및 다양한 홍보활동(5회)
- (주소정보시설 개선)
 - 도시개발사업지구 내 주소정보시설 신규 수요(신설) 적시 대응
 - 기존 안내시설 일제조사 및 노후 도로명판, 건물번호판 지속 정비(7,429건)
- (주소기반 서비스 혁신 선도) 주소기반 실내내비게이션·입체주소 구현
 - 대전역~중앙로지하상가 일원(16만㎡) 실내 공간정보 구축(‘24.4.)
 - * 행안부 공모사업 특교세(3억 원), 한국과학기술원(KAIST) 용역수행

향후 추진계획

- (편리하고 안전한 주소정보 구축)
 - 3차원 입체주소(입체도로, 실내공간 등), 상세주소, 국가지점번호 등 부여
 - 주소정보 활용 확산을 위한 주소정보시설의 체계적 품질관리 추진
- (촘촘한 주소정보 관리)
 - 2025년 주소정보시설관리계획 수립 및 일제조사 추진(시·구 협업)
 - * 건물번호판 정비, 건물정보 현행화 현장조사 등 병행
- (주소기반 생활·행정서비스 강화)
 - 시·자치구 업무협조체계 강화하여 신속한 교차로명, 도로명 부여
 - ‘생활 속 편리한 주소제도’에 대한 다양한 홍보방안 마련

Ⅲ. 주요 당면·현안 사항

1. 장기택지개발지구 및 노후계획도시 체계적 정비
2. 대전교도소 이전 사업
3. 대전 도심융합특구 조성
4. 원도심 소상공인 상생주차장 조성
5. 대전역세권 복합개발사업 추진
6. 2024년 야간경관 조성사업 추진
7. 대전형 청년주택 공급사업 추진
8. 대전 전세사기피해자 지원사업

1. 장기택지개발지구 및 노후계획도시 체계적 정비

- ▷ 노후계획도시정비 특별법 제정('24.4.27)에 따른 신속한 기본계획 수립
- ▷ 도시공간구조 재정비를 통한 경쟁력 강화 및 지속가능한 도시발전 도모

□ 사업개요

- (사 업 명) 장기택지지구 및 노후계획도시 체계적 정비
- (사업기간) 2023년~ 2026년
- (대 상 지) 장기택지 17개소 【中 노후계획도시정비* 대상지 4개소(둔산송촌중리법동)】
* (노후계획도시정비 대상지 법적 기준) 택지개발 후 20년이상 경과한 100만㎡ 이상 지역
- (내 용) 노후택지의 지속가능한 도시관리방안 마련, 재정비 계획 수립
- (근 거) 「국토의계획및이용에관한법률」, 「노후계획도시정비및자원에관한법률」

주요 쟁점

- (공동주택용지 용적률 완화) 조례상 법정상한(250%, 300%)까지 상향 요구
- (단독주택용지 재개발 허용 요구) 도시 노후화에 따른 대단위 재정비 요구
- ※ 노후계획도시정비법 기초조사 및 도시 안전도 조사 등을 통해 장단기 관리방안(재정비) 마련

□ 그동안 추진상황

- ('22. 7. ~ '23. 1.) 장기택지 관리방안 수립 추진계획 방침 결정, 용역 착수
- ('23. 1. ~ 현재) 현황조사, 기본구상 및 목표설정, 부문별계획 수립 등
- 정책토론회(2차), 전문가 자문(4차), 주민설명회(5개구), 중간보고
* 17개 장기택지 지구단위계획 수립지침 변경 행정절차이행 중(자문 위원회 상정 등)
- 노후계획도시정비법 시행('24.4.27.)에 따른 기본계획 기초조사 실시
* 기본계획수립 자문이행, 주민설명회 개최(6.12.), 주민 설문조사(2차), 국토부차관 현장점검(9.6.)

□ 향후 추진계획

- ~ '25년 : ①지침개정 등 절차이행 ②노후계획도시 기본계획수립 ③선도지구 선정 등
① 관계기관협의, 도시계획위원회 사전 자문, 주민공람, 도시계획·건축공동위원회 심의 등
② 기본계획 기초조사(~'24.下), 기본계획 수립, 조례 제정 및 행정절차이행('25.~'26.上)
③ 선도지구 공모기준 마련('25.上), 선도지구 공모 추진('25.下)
- '26년 상반기 : 1)지침개정 결정고시, 2)노후계획도시 선도지구 지정 등

2. 대전교도소 이전 사업

- ▶ 대전교도소(전국최대 과밀수용, 노후화) 이전을 통한 나노·반도체 국가산단 및 도안지구 3단계 조성으로 서남부권 新성장동력 마련

□ 사업 개요

- (위치) 유성구 대정동 36번지 일원 → 방동 240번지 일원
- (규모) 부지(40만㎡→53만㎡), 건축(7.3만㎡→11.8만㎡), 수용인원 (2,060명→3,200명)
- (시 행 자) 기재부, 법무부 / 위탁개발, 수탁자(LH)
- (사 업 비) 약 6,740억원
- (사업기간) 2019년 ~ 2028년

□ 그동안 추진상황

- ('17.12.) 교도소 이전 대상지(방동) 결정 / 법무부
- ('19.01.) 국유재산 토지개발 선도사업(LH 위탁개발) 선정 / 기재부
- ('22.02.) 교도소이전사업 사업시행 협약체결 / 법무부·대전시·LH
- 【사업구역 분할시행】 국유지(교도소)⇒LH시행, 교도소외 지역 ⇒ 市 도시공사시행
- ('22.10.) 교도소이전사업 공기업 예비타당성 조사대상 선정 / 기재부
- 【예타 중간결과('23.6.)】 B/C(편익/비용) 0.37, PI(회수/투자) 0.82 → 예타통과 기준 미충족
- ('23.08.) 예타 철회후 재추진 결정 / 실무협의회(법무부·대전시·LH)
- 【예타 철회 신청('23.8.11.)】 LH ⇒ 기재부 ⇒ KDI
- ('24.03.) 기재부(재무경영과^{예타(KDI)}, 국유재산조정과^{국유지 위탁개발}) 방문
- ('24.05.) 법무부(행정부시장 교정본부장 면담) 방문

□ 향후 추진계획

- ('24. ~ '25.) 예타면제 공조(기재부, 법무부 등) 및 실무협의회 개최
- ('25. ~ '26.) GB관리계획 변경, 국유재산정책심의
- ('26. ~ '28.) 토지보상, 공사추진, 교도소이전 완료

3. 대전 도심융합특구 조성

- ▷ 산업·주거·문화 등 복합 인프라를 갖춘 고밀도 혁신 공간 조성
- ▷ 혁신 산업 생태계 조성 및 선도기업 육성·지원 등 지역 균형발전 도모

□ 사업개요

- (기 간) 2025년 ~ 2035년
- (위 치) 대전역세권 구역 + 선화구역 + 중앙로
- (규 모) 134만 m²(대전역세권 103만 m², 선화구역 21만 m², 중앙로 10만 m²)
- (내 용) 10개 사업(특구개발사업 2, 특구연계사업 8)
- (사업비) 1조 9,090억 원(추정)

□ 그동안 추진상황

- '21.03. : 대전도심융합특구 사업지구 선정 / 국토교통부
 - '23.04. : 도심융합특구 기본계획수립 용역 준공
 - '23.05. : 도심융합특구 법률안 국토법안심사소위원회 가결
 - '23.10. : 도심융합특구법 제정 및 공포('24. 4. 25. 시행)
 - '24.03. : 도심융합특구 실시계획 수립 국비 교부 / 5억원
 - '24.07. : 도심융합특구 실시계획 수립용역 착수
- | | | |
|----------|--------------------------|-------------------------|
| 용역
개요 | • (기간) '24. 7. ~ '26. 2. | • (과업위치) 대전역세권 및 선화구역 등 |
| | • (내용) 기본계획 승인 및 실시계획 수립 | • (계약금액) 4.28억 원 |
- '24.09. : 대전도심융합특구 지정 및 기본계획 승인 신청 / 시→국토부

□ 향후 추진계획

- '24.10.~'24.12. : 도시개발위원회 심의 및 고시(국토교통부)
- '25.01.~'35.12. : 실시계획 수립 및 사업추진

4. 원도심 소상공인 상생주차장 조성

- ▷ 원도심의 부족한 주차장 공간 확보로 지역경제 활성화 도모
- ▷ 소외된 원도심에 활력을 불어넣는 대표적 상생협력 모델사업 제시

□ 사업개요

- (위 치) 중구 대종로(이안과 병원 ~ 월산본가*대흥동 네거리) 일원
- (사업개요) 지하주차장 119면(지하 2층, 연장 118m)
- (사 업 비) 290억 원(국비 60, 시비 230) / (사업기간) '19. ~ '27.
- (사업시행자) 대전광역시 중구 / (위탁사업자) 대전도시공사

◇ 총괄(도시재생과) + 소상공정책과(예산) + 중구(사업시행자) + 대전도시공사(설계·공사)

□ 그동안 추진상황

- '19.05. : 중기부 주차환경개선사업 공모사업 선정 / 국비 60억 확보
- '20.04. : 상생주차장 조성 위·수탁 협약 체결 / 市, 중구, 대전도시공사
* 사업관리(市), 사업시행자(중구), 설계·시공(대전도시공사)
- '21.04. : 상생주차장 조성계획 방침 / 290억(국비 60, 시비 230억), 294면(L=331m, 지하 2층)
- '23.09. : 상생주차장 조성사업 시공계획 변경 방침
※ (사업비) 290억, (주차면수) 294면(L=331m, 지하2층) ⇨ **119면(L=118m, 지하2층)**
- '24.03. : 설계 경제성(설계VE) 검토 완료 / 사업비 290억 → 359억(↑ 67억)
- '24.04. ~ 10. : 관련기관(부서) 협의, 상인회 협의 등

□ 향후 추진계획

- '24.11. ~ 12 : 상생주차장 사업계획 변경 요구(중구), 승인(중기부)
- '24.12 ~ '25.12 : 사업계획 변경 및 행정절차 이행(재설계, 기술심의, 인가 등)
- '26.01. ~ '27.12 : 공사 추진 및 준공(주차장 운영)

5. 대전역세권 복합개발사업 추진

- ▷ 대전역세권 활성화 및 정주 여건 개선 등 체계적 도시발전 도모
- ▷ 혁신성장 거점 도시 구축을 통한 대전의 신성장동력 확보

□ 사업개요

- (위 치) 대전역 주변(원동~대동~성남동~삼성사거리) / 923,632m² / 2007~2029년
- (개발계획) 촉진지구 지정('06.12.29.) / 촉진계획(최초 '09.5. / 최종 '24.1.)
 - 상업·업무 159,185m², 주거 223,229m², 기반시설 512,875m², 기타 28,343m²
- (기반시설) 도로확포장(L=2.93km, B=15~42m), 공원 49,549m² / 2,739억 원

□ 그동안 추진상황

- (기반시설) 도로 L=2.93km, 공원 49,549m²
 - 동광장길 조성사업('21.8.~'25.3.), 신안2역사공원 철거공사('22.1.~'23.12.)
 - 소제중앙공원 조성사업 보상완료('23.12.), 지장물 철거 및 조성공사 착공('23.12~)
 - * 완료 : 전통나래관 주변도로('13.), 삼가로 및 신안동길('20.)
 - * 향후 : 신안2역사공원 및 소공원 조성('27)
- (재 개 발) 3,669세대 / 4개소 【복합2(987), 중앙1(558), 삼성4(1,350), 신안1(774)】
 - 복합2 : 공모('20.3.), 협약('20.10.), 사업시행계획인가('24.3.), PF 조정위원회 권고('24.8.)
 - 중앙1 : 조합('17.12.), 사업시행계획인가('22.5.), 관리처분계획인가('24.2.)
 - 삼성4 : 조합('19.3.), 사업시행계획인가('22.11.), 조합원 분양('23.3.)
 - 신안1 : 제안('21.4.), 촉진구역 결정('21.12.), 추진위('22.4.), 추진위원회 변경('24.5.)

복합2구역 사업개요

- 규모 : 5개동(최고69층), 대지면적 28,369m² / 1조 3천억 원 이상
- 기능 : 판매, 업무, 숙박(호텔), 주거, 컨벤션, 문화집회 등
- 시행 : 코레일+(주)한화컨소시엄 / 공모사업 / 2029년까지

□ 향후 추진계획

- '24.12. : 삼성4 관리처분계획인가, 소제중앙공원 지장물 철거 완료
- '25.上 : 중앙1 착공, 동광장길 조성사업 준공
- '25.下 : 복합2 사업시행계획(변경)인가, 삼성4 착공, 소제중앙문화공원 조성사업 준공

6. 2024년 야간경관 조성사업 추진

- ▷ 3대 하천의 수려한 자연경관을 활용, 야간경관의 새로운 브랜드 창출
- ▷ 일류경제·과학도시 이미지에 걸맞은 독창적·획기적인 명품 야간경관 조성

□ 사업개요

- (사업기간) 2024. 1. ~ 2025. 1.
- (대 상 지) 태평교, 버드내다리, 현암교, 가오교, (도마교, 수침교)*
* 도마교 '25년 공사추진(735백만원 '25년 본예산 예정) / 수침교는 안전진단 후 별도 예정
- (사업내용) 디자인 제안·공모를 통한 독창적·획기적인 명품 야간경관 추진
- (사 업 비) 32.8억 원

(단위: 백만원)

사업명	예산액	본예산 (설계비)	1회추경			비고
			소계	공사비	부대비	
합계	3,285	182	3,103	3,090	13	
태평교	1,143	39	1,104	1,100	4	L=206, B=25
현암교	833	30	803	800	3	L=156, B=40
버드내다리	782	29	753	750	3	L=150, B=25
가오교	461	18	443	440	3	L=88, B=26
수침교	33	33	-	-	-	L=168, B=38
도마교	33	33	-	-	-	L=175, B=25

□ 그동안 추진상황

- '23.10. : 「2024년 야간경관사업」 추진계획 수립
- '23.12. : 「2024년 야간경관사업 설계용역」 추진계획 수립
- '24.01. : 설계용역 제안·공모 입찰공고, 제안서 평가위원회 구성 및 개최
- '24.02. : 설계용역 우선협상대상자 선정 및 계약 체결, 착수
- '24.07. : 실시설계용역 중간보고(6.11.), 최종보고(7.2.), 경관심의(7.18.)
- '24.09. : 「2024년 야간경관사업」 공사발주계획 수립
- '24.10. : 설계용역 및 일상감사 완료 / 태평교, 버드내다리, 가오교
※ 현암교 : 공사비 세부조정 후 사업추진(10.23. 설계완료, 일상감사 예정)

□ 향후 추진계획

- '24.10. : 규격가격 평가위원회 개최
- '24.10. ~ '25.01. : 공사 추진

7. 대전형 청년주택 공급사업 추진

- ▷ 청년·신혼부부 등 사회초년생에 맞춤형 임대주택 공급으로 주거안정 도모
- ▷ 청년 매입임대주택 공급 확대로 신속한 공공임대주택 공급

□ 사업개요

- (추진기간) 2018년 ~ 2030년
- (추진범위) 시 전역(구암, 신탄진, 낭월, 패션월드, 원도심, 정동, 갑천 등 매입임대)
- (사업비) 5,752.05억 원
- (공급호수) 3,269호(市 직접 사업)

구 분	계	'22년 까지	1단계('23~'26) / 1,428호				2단계('27~'30) / 1,641호			
			'23	'24	'25	'26	'27	'28	'29	'30
합 계	3,269	200	154	812	312	150	150	150	901	440
건설형	1,869	-	-	662	162	-	-	-	751	294
매입형	1,400	200	154	150	150	150	150	150	150	146

□ 그동안 추진상황

- (건설형) 구암 준공 및 신탄진, 낭월 공사 추진

합 계	구 암	신탄진	낭 월
824	425	237	162
공사현황	'24. 3.29. 준공 '24. 4.30. 입주개시	내부마감 공사중 (공정 97%)	내부마감 공사중 (공정 65%)
향후계획		'24.10. 준공	'25. 상반기 준공

- (매입형) 청년 매입임대 354호 매입·공급완료('18.~'23.)
- ('24년 국비확보) 170.3억 원 확보(건설형 97.4억 원, 매입형 72.9억 원)

□ 향후 추진계획

- (건설형) 월평동(구 패션월드) 부지 확보·설계, 원도심(176호) 부지 확보, 낭월 준공·입주('25.상반기)
- (매입형) '30년까지 청년 매입임대 연 150호 매입·공급

8. 대전 전세사기피해자 지원사업

- ▷ 특별법 지원을 상호보완하는 실질적인 피해자 주거지원대책 마련 필요
- ▷ 대전 전세사기피해자 주거 안정 및 피해 회복 지원

□ 사업개요

- (사업기간) 2024년 ~ 2028년
- (사업대상) 2,802명 / 2024년 9월말까지 전세사기피해자 결정수
- (지원요건) 피해자결정일에 피해주택의 소재자가 대전사이고, 대전시에 거주하는 자
- (사업비) 8,500백만 원 / '24년 1,000, '25년 2,500, '25년 이후 5,000
- (사업내용)

지원사항	지원액	지원기준
주거안정 지원금	최대 100만원	▶ 피해주택에서 생계를 같이한 가구원수에 따라 차등 지급 (1인 가구 60 / 2인 가구 80 / 3인이상 가구 100)
이사비용	최대 100만원	▶ 관내 공공주택 입주자가 이사업체에 지불한 비용 (이사비, 사다리차 이용비, 에어컨 이전·설치비 등)
월세	최대 480만원	▶ 경매로 인해 피해주택에서 대전시 새로운 주택으로 이사한 피해자가 지불한 월차임 (관리비, 공과금 등은 제외) (연속한 12개월, 월 40 이하)

□ 그동안 추진상황

- '24.03. : 대전광역시 전세사기피해자 지원 및 임차인 보호에 관한 조례 제정
- '24.05. : 전세사기피해자 지원사업 세부추진계획 수립
- '24.05. : 전세사기피해자 지원사업 공고 및 홍보
 - 공고(시 홈페이지), 홍보(언론·SNS·대책위 간담회·리플릿 제작·자치구 홍보)
- '24.06. ~ : 대전 전세사기피해자 지원금 신청 및 교부
 - 집행실적(9.30.기준) 789백만원 / 지급율 35.8%(1,002명 신청)

□ 향후 추진계획

- '25.01. ~ : 대전 전세사기피해자 지원사업 신청안내
전세사기피해자 지원사업 신청·접수 및 지급

8. 농업기술센터

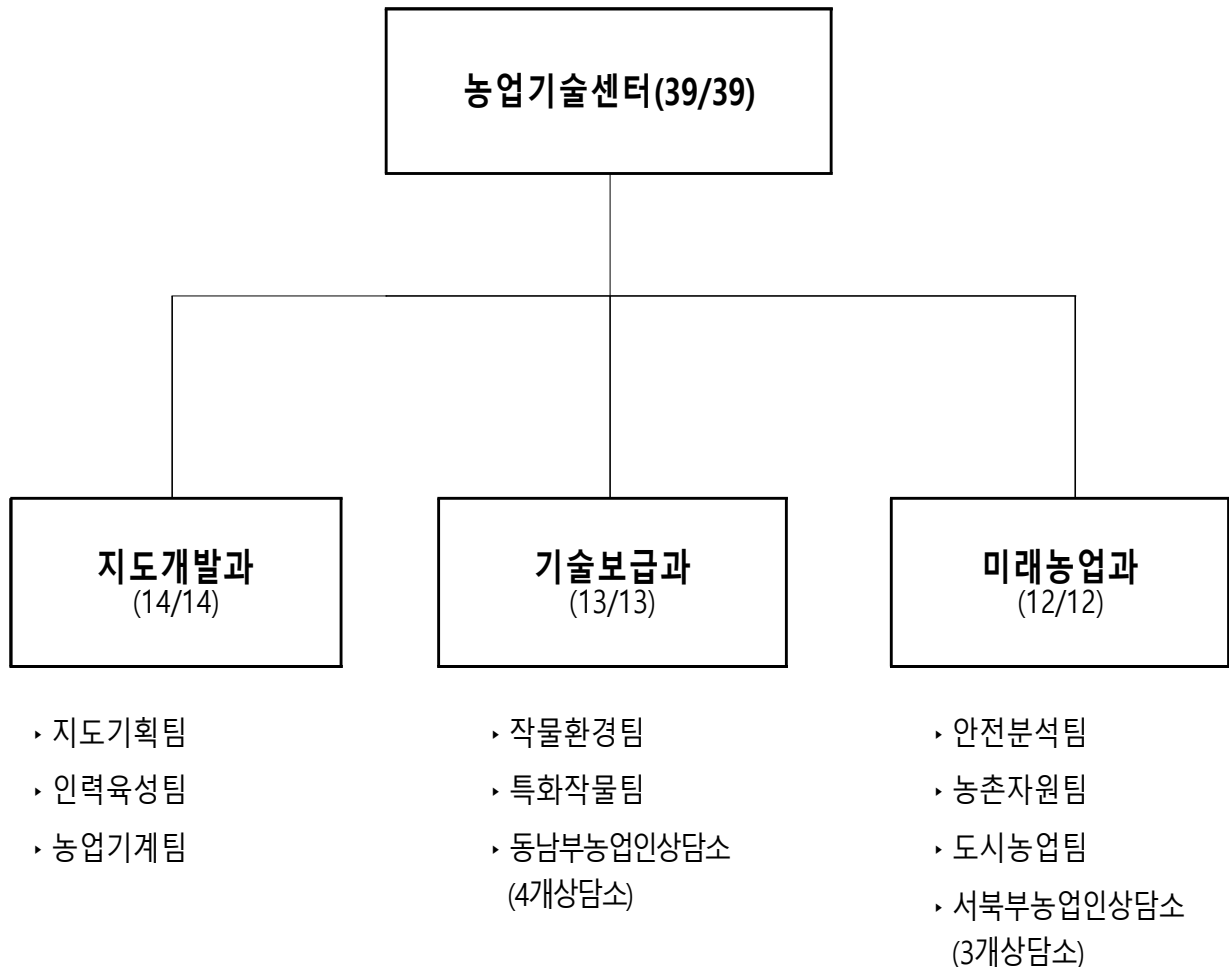
I. 일반현황

II. 2024 추진실적 및 2025 추진계획

III. 주요 당면·현안 사항

I. 일 반 현 황

① 기 구 : 3과 8팀 7농업인상담소 / 정원 39명, 현원 39명



② 2024년 예산 : 총 7,908백만원(일반회계 7,908백만원)

○ (세 입) 635백만원

- 경상적세외수입 10,529천원, 국고보조금 등 625,341천원

○ (세 출) 7,908백만원

- 국고보조금 411,620천원, 국가균형발전특별회계 200,000천원

- 농업농촌공익기능증진직접지불기금 1,730천원, 시비 7,295,212천원

3 부서별 주요업무

부서	팀	담당 업무
지도 개발과	지도기획	<ul style="list-style-type: none"> 농촌지도사업 및 시정 현안사항 기획·조정 예산 편성 및 세입세출외 현금지출 공무원 인사 및 시설물 관리
	인력육성	<ul style="list-style-type: none"> 농촌지도자 및 후계농업경영인 등 육성 농업인대학, 귀농·귀촌 등 교육 귀농인 상담 및 신규농업인 양성
	농업기계	<ul style="list-style-type: none"> 농업기계 관련 유관기관, 농업인단체 협력 농업기계 임대사업 운영 농업기계 순회·내방 수리 및 안전교육
기술 보급과	작물환경	<ul style="list-style-type: none"> 작물환경 분야 시범사업 계획 수립 및 추진 작물환경 분야 현장애로사항 해결 및 경영컨설팅 토양검정실 및 친환경축산관리실 운영
	특화작물	<ul style="list-style-type: none"> 특화작물 분야 시범사업 계획 수립 및 추진 특화작물 분야 현장애로사항 해결 및 경영컨설팅 특화작물 분야 농업인연구단체 육성
	동남부 농업인 상담소	<ul style="list-style-type: none"> 동남부 지역 농업인 상담 및 현장지도 농업인 인력 및 지역특화작목 육성 지역 검역병해충 예찰·방제 현장대응
미래 농업과	안전분석	<ul style="list-style-type: none"> 농산물 출하 전 잔류농약 분석을 위한 안전분석실 운영 PLS제도 및 농약안전사용 지도 유용미생물 보급을 위한 미생물배양실 운영
	농촌자원	<ul style="list-style-type: none"> 여성농업인 육성 및 쌀 중심 식생활 리더 양성 농촌융복합(6차)산업 활성화 지원 및 전문가 양성 고령농업인 복지실천 및 건강한 농촌생활 지원
	도시농업	<ul style="list-style-type: none"> 도시농업 전문인력 양성, 도시농업 시범사업 추진 치유농업·도시농업 확산을 위한 교육 및 기반조성 스마트농업 실증시험, 교육, 현장 지도, 데이터 구축
	서북부 농업인 상담소	<ul style="list-style-type: none"> 서북부 지역 농업인 상담 및 현장지도 농업인 인력 및 지역특화작목 육성 지역 검역병해충 예찰·방제 현장대응

II. 2024년 추진실적 및 2025년 추진계획

□ 농업기술센터에서는

- (스마트농업) 데이터 기반 스마트 영농체계 구축 및 확산
- (기술보급) 안정적인 농산물 생산지원 및 고품질 축산물 생산기반 구축
- (안전성장화) 지역농산물 안전성 확보를 위한 잔류농약 사전 모니터링
- (도시·치유농업) 도시 및 치유농업을 미래산업으로 육성하기 위한 거점 마련

□ 금년도 주요성과로는

- 고품질 농축산물 생산기반 조성 및 과학영농기술 지원
 - 농가 맞춤형 기술보급 16개 사업 34개소 추진, 우량종자 96톤 보급
 - 토양검정(726점), 퇴비 부숙도 측정(44건)을 통한 맞춤형 영농 기술지원
 - 데이터 기반 작목별 스마트농업 확산 지원 3개분야 8개소
- 지역농산물 신뢰도 향상을 위한 안전생산체계 강화
 - 잔류농약분석 715건, 숙련도 평가를 통한 분석능력 관리(11회 연속 만족)
 - 유용미생물 100톤 공급을 통한 토양환경 개선 및 가축생산성 향상
- 농촌자원을 융·복합 활성화 및 도시농업 확산
 - 농촌융복합산업 교육 추진 및 농가공식품 상품화 기술 보급
 - 도시민을 위한 유형별 교육 추진 및 치유농업기반 육성
- 미래농업을 선도한 경쟁력 있는 전문인력 양성
 - 수요자 맞춤 역량향상 교육을 통한 전문인력 양성
 - 농업기계 교육강화와 농업기계 임대장비의 효율적 운영

□ 2025년에는

- (스마트농업) ICT기술 활용 과학영농체계 구축 및 기술 보급
 - 데이터 활용 영농기술 지원 및 농작업 편의성 향상
- (인력육성) 수요자 유형에 따른 역량강화 교육 추진 및 단체 육성
 - 분야·수준별 맞춤형 교육 지원 및 정보제공 등을 통한 인력 양성
- (기후변화대응) 이상기후에 대응한 현장기술지원 강화
 - 기상변화에 따른 신기술 보급 및 위기대응체계 구축

1. 지도개발과

- ① 전문농업인력 양성
- ② 농업인 학습단체 육성
- ③ 농업발전기금 사업 추진
- ④ 농업기계 교육
- ⑤ 농업기계 임대사업

1

전문농업인력 양성

2024년 추진실적

- (그린농업대학) 스마트농업반, 전원생활반 / 2개 과정 75명
- (새기술실용화) 품목별 교육 및 농정현안 교육 등 20회 1,835명
- (귀농·귀촌) 귀농귀촌 아카데미 23회 33명, 신규농업인 현장실습 2개소
- (품목별 전문교육) 곤충교육 4회 22명, GAP 교육 5회 165명

향후 추진계획

- (그린농업대학) 2025년 그린농업대학 2개 과정 70명
- (새해농업인실용교육) 2025년 품목별 교육 및 농정현안 교육 등 5회 200명
 - 농정시책 및 농정 현안과제, 품목별 경쟁력 확보를 위한 재배핵심 기술 교육
- (귀농·귀촌) 귀농귀촌 아카데미 1개 과정 45명, 신규농업인 현장실습 1개소
- (청년농업인) 2025년 청년농업인 시범사업 추진 1개소 50,000천원
 - 청년농업인 스마트 농업 시범사업: ICT 스마트팜 시설 및 현대화 시설 지원
- (품목별 전문교육) 2025년 품목별 전문교육 4회 200명

2

농업인 학습단체 육성

2024년 추진실적

- (농촌지도자) 회원 역량강화 및 선도영농 핵심주체 육성: 9개 지역회, 8개 연구회
 - 정보제공지원 36회 1,120명, 정보센터 운영지원 1개소, 우수 농촌지도자 해외시찰 1회 16명
- (후계농업경영인) 창업·후계농업경영인 육성: 10개 지역회
 - 우수·후계농업경영인 2명 선발, 후계농업경영인 및 우수후계농업경영인 사업 3개소 완료
- (4H회) 4H회 미래농업인재육성: 청년4H 35명, 학교4H 672명(6개교)
 - 농촌체험문화(야영)교육 1회 133명, 학교4H회 과제활동 6개교 4회
- (품목별농업인연구회) 품목별 농업인 조직의 활성화 15개회 516명

향후 추진계획

- (농촌지도자) 과학영농 실천 및 농업경쟁력 향상 핵심주체로 육성
 - 2025년: 농촌지도자 육성지원 사업 6개사업 177,400천원 / 17개회 1,170명 육성
- (후계농업경영인) 창업·후계농업경영인 육성: 10개 지역회
 - 창업자금지원, 경영교육 및 선진지 견학 등 교육지원
- (4H회) 청소년·청년농업인 활동지원으로 농업·농촌 창조적인 미래세대 육성
 - 학교4-H과제활동 교육, 4-H연합회 농촌문화체험(야영교육), 청년4-H양성교육

3 농업발전기금 사업 추진

2024년 추진실적

- (농촌지도자 육성기금) 농업기술향상 및 정보교류 활성화 7개사업 144,400천원
 - 새기술 시범사업 2개소, 현지연찬 11회, 정보교류 1개소, 활동지원 1개소, 학자금 지원 4명
- (명품특화 기금) 명품 배 중점 육성 지원 사업 2개사업 33,700천원 / 유상배 연합작목회
 - 병해충방제 약제 지원 1개소, 배과원 환경개선 지원 2개소 추진

향후 추진계획

- (농촌지도자 육성기금) 전문인력 육성을 통한 경쟁력 있는 농업인단체 활성화 도모
 - 2024년: 새기술 시범사업 4개소, 농촌지도자대회 5개구 행사, 우수농산물 홍보 행사 2회
 - 2025년: 농가 소득 향상 및 전문 기술교육 지원사업 7개사업 106,700천원
- (명품특화 기금) 지역농업발전을 선도할 명품특화사업 지원으로 소득증대 향상
 - 병해충방제 약제 지원 1개소 17,000천원 / 배과원 환경개선 지원 2개소 15,400천원

4 농업기계 교육

2024년 추진실적

- (연계교육) 유관기관, 센터 자체 교육과정과 연계한 안전교육: 6회 207명
- (특별교육) 농번기 예초기 정비지원: 3회 164명 / 221대

- (교육사업) 현장실무 안전교육, 순회, 내방, 기동교육: 353회 1,314명
 - 순회교육 3월~11월 원거리 지역 중심으로 교육진행: 53회 736명
 - 연중 상시 내방, 기동교육 실시: 293회 293명
 - 농업기계 기종별 조작, 운전 및 사례별 안전교육 진행: 7회 285명

향후 추진계획

- (연계교육) 유관기관, 센터 자체 교육과정과 연계한 안전교육: 3회 100명
- (교육사업) 현장실무 안전교육, 순회, 내방, 기동교육: 300회 1,200명
 - 농업기계 취급요령 및 자가정비방법 교육으로 현장 애로사항 해결
 - 순회교육 3월~11월 원거리 지역 중심으로 교육진행: 40회 500명
 - 연중 상시 내방, 기동교육 실시: 170회 170명
 - 농업기계 기종별 조작, 운전 및 사례별 안전교육 실시: 10회 300명

5 농업기계 임대사업

2024년 추진실적

- (임대사업) 임대장비 효율적 운영: 42종 181대 / 1,660회
 - 농업기계 임대장비 확충: 보행관리기 등 4종 5대
 - 농업기계 안전사용 홍보 리플릿 제작: 500부
 - 농업기계 임대장비 보험가입: 39종 150대(인력기종 제외)
- (운송비 지원) 원거리 지역 농업인 불편 해소: 760건 53,000천원
 - 운송 차량이 없는 농업인에게 임대장비 운송비 지원: 편도 6~8만원

향후 추진계획

- (임대사업) 임대장비 효율적 운영: 42종 175대 / 2,000회 운영
 - 농업기계 임대장비 확충: 농업용 굴착기 등 4종 6대
 - 농업기계 안전사용 홍보 리플릿 제작: 500부
 - 농업기계 임대장비 보험가입: 39종 144대(인력기종 제외)
- (운송비 지원) 원거리 지역 농업인 불편해소: 800건 60,000천원

2. 기술보급과

- ① 안정적인 농산물 생산지원 및 고품질 축산물 생산기반 구축
- ② 탄소중립 친환경농업 실현을 위한 과학영농기술 지원
- ③ 농작물 병해충 피해 최소화 및 농업재해 선제적 대응
- ④ 스마트농업 확산을 통한 지역농업 경쟁력 제고
- ⑤ 영농현장 중심 맞춤형 신기술 보급

1

안정적인 농산물 생산 지원 및 고품질 축산물 생산기반 구축

2024년 추진실적

- (식량작물) 고품질 식량작물 생산기반 조성, 자동화 기술 보급: 4개소
 - 드론용 비산 저감 AI노즐 분무장치 1개소 · 벼 육묘장 1개소
 - 농업용 드론 활용 벼 병해충 공동방제 지원 405ha, 3회, 7~9월, 3회 방제
 - 친환경 법씨 온탕 소독기 1개소 · 순도 높은 우량종자 보급(벼, 감자 등) 96톤
- (축산) 가축생산성 향상 기반 마련 및 사육환경 개선: 5개 사업 · 13개소
 - TMR 배합사료 1개소, 미네랄 블록 보급 4개소, ICT 활용 축사 안전관리 1개소
 - ICT 활용 양봉장 안전관리 5개소, 양봉산업 노동력 절감 2개소, 사료작물 종자 56ha

향후 추진계획

- (식량작물) 생산비 절감 안정적인 농산물 생산기술 확산: 7개 사업 · 8개소
 - 기후변화, 농촌인구 고령화 · 노동력 부족 대응 농업분야 신기술 확산 보급
 - * 고품질 쌀 수확 건조기술 지원(1개소), 육묘상자 파종 적재 이송기 지원(2개소)
 - * 농업용 자율주행 기술 확산을 위한 부착형 자동조향장치 설치 지원(1개소)
 - 벼 신품종 보급, 고품질 쌀 생산단지조성 및 생산비 절감 기술보급
 - * 고품질 신품종 생산을 위한 육묘장 설치(1개소), 법씨 온탕소독기 지원(1개소)
 - * 드론활용 벼 병해충 공동방제(420ha), 비산저감 AI 노즐 분무장치 신기술(1개소)
- (축산) 축사시설 현대화 및 농작업 편이장비 지원: 7개 사업 · 12개소
 - 우사 접이식 보정틀 4개소, TMR 배합사료 1개소, 축사시설 현대화 1개소
 - 원격제어 스마트 양봉시스템 2개소, 이동식 자동 채밀장비 2개소
 - 양봉산물 포장개선 지원 1개소, 꿀벌 질병예방 및 환경개선 1개소

2 탄소중립 친환경농업 실현을 위한 과학영농기술 지원

2024년 추진실적

- (토양검정) 작물별 토양화학성 분석 지원으로 친환경농업 기반 구축
 - 농경지 토양검정 분석 및 비료사용처방서 발급 및 영농 지도: 726건
 - * 농촌진흥청 연구과제, 공익직불금 및 친환경 인증제도 등 정책업무 지원
- (가축분뇨) 부숙도 측정을 통한 환경오염 방지 및 퇴비의 자원화
 - 축산농가 부숙도, 함수율, 염분 등 전 축종 대상 퇴비 성분 검사: 44건
 - * 미 부숙 퇴비 살포에 의한 작물피해 예방 및 축산분야 악취 및 미세먼지 저감
- (친환경축산관리실) 진단키트 활용 한우 임신·송아지 설사병 진단 274두

향후 추진계획

- (토양검정) 과학영농 기술지원으로 농업환경 분석 및 농업경쟁력 강화
 - 토양성분 분석 및 농업인 수요 중심 정밀 토양검정 지원: 연간 1,000여 점
- (가축분뇨) 축산 농가 가축분뇨 처리 지원 및 퇴비화 기술 지도
 - 가축분뇨 퇴비 성분 정밀 검사, 친환경 축산을 위한 실질적인 대책 마련
- (축산기술 정보) 진단키트 활용 한우 임신·송아지 설사병 진단 기술 지원

3 농작물 병해충 피해 최소화 및 농업재해 선제적 대응

2024년 추진실적

- (병해충·농업재해) 농작물 병해충 및 이상기후 발생 대응체계 구축
 - 국가검역병해충 '과수 화상병' 발생조사: 관내 171농가 · 74.8ha
 - 외래검역 해충 '토마토빨나방' 분포조사 및 예찰·방제 지도: 5~11월
 - 농림지 돌발해충 4종 시기별 발생조사 및 공동방제: 5~6월, 9~10월/76ha
 - 겨울철·여름철 농업재해대책 추진 및 피해 예방 현장기술지원: 12회
 - 기상특보 대비 농작물 안전관리요령 문자 발송(안내): 12회 · 24,256명
 - '24년 상반기 영농부산물 안전처리 지원 사업(3월~5월): 44농가 · 11.8ha
- (가축질병) AI, 구제역 등 가축 주요 질병 및 전염병 차단방역 강화 지도
 - 가축질병 차단방역 동영상 활용 교육: 2회 · 80명, SMS 발송: 1회 · 52명

향후 추진계획

- (병해충농업재해) 병해충 적기 방제 및 선제적 농업재해 대응체계 지속
 - 주요 병해충 정기 예찰 및 분석을 통해 신속한 정보 전파 및 적기 방제 지도
 - 기상재해 유형별 위기대응 체계 강화 및 사전·사후 기술지원 철저
 - '24년 하반기 영농부산물 안전처리 지원 사업 추진: 10~12월, 용역업체
 - * 찾아가는 마을순회 영농부산물 파쇄지원단 운영: 농가신청 접수, 부산물 파쇄 실시

4 스마트 농업 확산을 통한 지역농업 경쟁력 제고

2024년 추진실적

- (채소) ICT 기반 시설채소 스마트팜 시범단지 조성: 1개 사업 · 1개소
 - 시설채소 자동화 시설: 정보통신기술 활용 원격제어, 자동 환경제어 시설 등
 - ICT 활용 에너지이용 효율화: 다점보온커튼, 지하수 활용 냉난방기 등
- (과수) 노지과원 및 시설과수 ICT 스마트팜 보급: 2개 사업 · 5개소
 - 노지과원 재해예방시설 및 ICT활용 시설: 방조망, 덕시설, 자동관수 시설 등
 - 시설과수 스마트팜 시스템 및 에너지저감 시설: 원격제어, 보온커튼, 유동팬 등
- (화훼) ICT 활용 화훼재배 기반 구축: 1개 사업 · 2개소
 - 시설하우스 환경 모니터링 시설, 복합환경제어시스템 구축 및 시설환경개선 등

향후 추진계획

- (채소) ICT 기반 스마트팜 기술을 활용한 시설채소 단지 조성
 - 2024년: 시설채소 스마트팜 단지 조성 5개소(10~12월)
 - 2025년: 시설채소 스마트팜 단지 조성 6개소
- (과수) 노지과원 및 시설과수 ICT 스마트팜 기반 구축
 - 2024년: 노지과원 재해방지 1개소, 시설과수 에너지저감 스마트팜 3개소(10월)
 - 2025년: 노지과원 재해방지 1개소, 시설과수 에너지저감 스마트팜 6개소
- (화훼) ICT 활용 화훼재배 기반 구축
 - 2024년: ICT 활용 화훼생산기반 조성 1개소(10~11월)
 - 2025년: ICT 활용 화훼생산기반 조성 1개소

5

영농현장 중심 맞춤형 신기술 보급

2024년 추진실적

- (채소) 시설채소 재배환경 종합관리 기술 보급: 2개 사업 · 6개소
 - 기후변화 대응 관리, 스마트 관수시스템 설치, 적정 환경 유지 시설 등
 - * 이상고온 대응 시설채소 생산 시범(2개소), 채소 일사강우 센서기반 스마트 관수시스템(4개소)
- (과수) 재배환경 개선, 적기 방제 및 농가 경영비 절감: 5개 사업 · 11개소
 - 재배환경 개선, 경영비 및 노동력 절감, 병해충 방제 기술, 생산성 증대
 - * 시설과수 재배환경 개선(2개소), 과수 가온재배 시설(1개소)
 - * 알락하늘소 방제(1개소), 농작업 편의장비(2개소), 스마트 방제기(5개소)

향후 추진계획

- (채소) 시설채소 품질 향상 및 연중 안정생산을 위한 신기술 보급
 - 2024년: 순환식 양액시스템, 탄소저감 및 친환경방제 기술 등 2개 사업 · 2개소
 - * 순환식 수경재배 양액재활용 기술보급(1개소), 바이오차 및 천적 활용기술 보급 시범(1개소)
 - 2025년: 기후변화대응, 스마트농업, 신품종 보급 등 5개 사업 · 5개소
 - * 이상고온 대응 시설채소 안정생산(1개소), 시설토경 관개 자동제어 시스템(1개소)
 - * 딸기 신품종 확대 보급 기술(1개소), 시설원예 국산 장기성 피복재 보급(1개소)
 - * 시설채소 무인방제 및 온습도제어 시스템 보급 시범(1개소)
- (과수) 노지 · 시설 과수 안정생산 및 노동력 절감을 위한 신기술 보급
 - 2025년: 병해충 방제 기술, 노동력 절감, 재배환경개선 등 5개 사업 · 6개소
 - * 노지과수 무인방제 종합관리기술 보급(1개소), 시설과수 재배환경 개선(2개소)
 - * 과수 가온재배 시설(1개소), 농업용 운반차 및 농작업 편의장비(2개소)
- (화훼) 시설화훼 품질향상 및 재배환경 개선 사업
 - 2025년: 고온기 화훼류 고품질 생산을 위한 온도저감 기술 1개 사업 · 1개소

3. 미래농업과

- ① 지역농산물의 신뢰도 향상을 위한 안전관리 강화
- ② 농촌자원 활용 융복합산업 활성화 및 쌀 소비 촉진 교육
- ③ 농작업 안전성 향상 및 고령·여성농업인 활성화 지원
- ④ 시민과 함께하는 치유농업교육 및 도시농업 활성화
- ⑤ ICT 스마트농업 및 도시농업시설 운영
- ⑥ 도시농업 전문인력 양성기관 운영

1

지역농산물의 신뢰도 향상을 위한 안전관리 강화

2024년 추진실적

- (농산물 안전분석) 잔류농약 분석능력 관리 강화로 지역먹거리 안전성 강화
 - 토양·출하전 농산물 잔류농약 검사, 영유아급식 공급전 농산물 잔류농약 검사: 715건
 - * 농산물 출하 가능 여부 통보 및 부적합 농산물 출하시기 조정
 - 국내·외 숙련도 평가 실시로 지속적인 분석능력 관리 및 신뢰도 향상: 11회 연속
- (안전농산물 생산관리) PLS 연계 농약안전사용지도 홍보 및 교육 강화
 - PLS 및 농약안전사용지도: 집합교육 9회 485명, 팸플릿 1,300부, 카카오톡 채널 10회
 - 농산물 잔류농약 분석 현장심사, 시료채취, 결과통보시 농가 개별 컨설팅 추진
- (유용미생물) 지속가능한 농업환경 조성 및 일류 농축산물 생산
 - 유용미생물 생산·공급으로 토양환경 개선 및 가축생산성 향상: 100톤 2,460명
 - 축산용 미생물 자동공급시스템 구축으로 품질 유지 및 공급 서비스 효율화
 - 생활용 미생물 보급 확대를 위한 홍보: 동행정복지센터 16개소, 아파트 2개소
 - 유용미생물 활용 저변 확산을 위한 공급 대상 및 공급량 확대: 10ℓ → 18ℓ

향후 추진계획

- (농산물 안전관리) PLS연계 안전농산물 생산 지도 강화
 - 지역농산물 안전성 확보를 위한 생산단계 안전성 검사: 연 900건
 - 농약안전사용 교육 및 취약작목·부적합 농가 집중지도
 - * 고령농 및 서비스 이용 취약계층을 위한 찾아가는 영농서비스 실시
 - 숙련도 평가 프로그램 참여를 통한 분석능력 및 신뢰도 확보: 10월~12월
- (유용미생물) 친환경 농업기술 확산 및 유용미생물 연중 안정 생산
 - 유용미생물 생산·공급 50톤 / '24년 12월까지
 - 원예용, 축산용, 생활용 유용미생물 150톤 생산·공급
 - 보증성분, 중금속, 오염 여부 등 유용미생물 자가품질검사 연 2회 실시

2 농촌자원 활용 융복합산업 활성화 및 쌀 소비 촉진 교육

2024년 추진실적

- (농촌융복합) 농촌융복합산업 전문 농업인 육성 및 기술 지원
 - 농촌융복합산업 전문가 양성 교육: 3개과정
 - 농식품 체험키트 상품화 기술 시범 보급: 1개소
- (식생활교육) 올바른 식생활 정착 및 쌀 소비 촉진 교육: 4개과정
 - 우리 쌀·밀 소비를 위한 가공식품 활용 방안 교육: 3개과정
 - 가루 쌀 품종 홍보 및 가공기술 교육: 1개과정 / '24년 8 ~ 10월

향후 추진계획

- (농촌융복합) 농촌융복합산업 전문인력 육성 및 기술 확산
 - 농촌융복합산업 전문가 양성 교육: 3개과정 280명
 - 농산물 가공기술 활용 체험키트 상품화 기술 보급: 1개소
- (식생활교육) 우리 쌀 소비촉진 기술 보급을 위한 교육
 - 가루쌀 가공식품 활용방안 교육: 1개과정 72명 / '24년 11월
 - 우리 쌀 가공기술 보급 교육 및 식생활 교육 : 4개과정 480명

3 농작업 안전성 향상 및 고령·여성농업인 활성화 지원

2024년 추진실적

- (농업인건강) 농업인 복지 실천, 농작업 안전관리 기술 보급
 - 농촌 어르신 복지 실천 및 작목별 안전관리 실천 시범: 2개소 100백만원
- (여성농업인 육성) 여성농업경영주 역량강화 및 단체육성
 - 정보제공 지원 150명, 역량강화 및 현장교육 439명, 해외시찰 15명
 - 한마음대회 및 전국대회 추진, 생활개선회 300명 육성
- (안전실천) 자율적 안전실천 문화 조성을 위한 교육 및 실천 독려
 - 농업인 안전실천 역량강화 교육: 218명
 - 농작업 안전실천 보조구 지원: 400개

향후 추진계획

- (농업인건강) 고령농업인 복지 실천 및 농작업 안전관리 기술 지원
 - 농촌 어르신 복지 실천 및 작목별 안전관리 실천 시범: 3개소 150백만원
- (여성농업인 육성) 여성농업인 단체육성: 8개지역회 300명
 - 정보제공 지원, 역량강화 교육, 해외시찰, 한마음대회, 전국대회 추진
- (안전실천) 자율적인 안전 문화조성을 위한 교육 및 실천
 - 농작업 안전실천 역량강화 교육: 400명 / '24년 10월
 - 농업인 안전실천 역량강화 지원: 1개소

4 시민과 함께하는 치유농업교육 및 도시농업 활성화

2024년 추진실적

- (치유농업 교육) 도시민 맞춤형 치유 및 도시농업 교육 추진
 - 장애인·치매환자 맞춤형 케어팜 교육: 6회 / 20가구
 - 도시농업 학교학습원 및 특수학교 치유농업 교육: 7개소 20회 129명
 - 찾아가는 치매환자 및 가족 치유원에 교육(상반기): 8개소 8회 128명
- (도시농업 활성화) 도시농업·치유농업 활성화를 위한 기반조성
 - 실버세대 맞춤형 치유농장 공간조성 콘텐츠 적용 시범 / 1개소 40백만원
 - 중학교 자유학기제 대응 학교 텃밭 활용 프로그램 시범 / 1개소 16백만원

향후 추진계획

- (치유농업 교육) 도시민을 위한 맞춤형 교육 프로그램 추진
 - 장애인·치매환자 맞춤형 케어팜 교육: 2회 20가구
 - 특수학교 치유농업 교육: 5개소 총 37회
 - 찾아가는 치매환자 및 가족 치유원에 교육: 8개소 8회 128명
 - 2025년 도시민 대상 맞춤형 치유농업 교육: 4개 과정 300명
- (도시농업 활성화) 도시농업 활성화를 학교 텃밭 조성 및 프로그램 운영
 - 2025년 미래세대 대상 농업체험 '키드키드팜' 조성 및 콘텐츠 적용 시범: 1개소

5

ICT 스마트농업 및 도시농업시설 운영

2024년 추진실적

- (테스트베드교육장) 스마트농업 기술 활용 실증시험포 운영
 - 스마트팜 기술 활용 테스트베드 실증시험 / 과채류(멜론, 토마토) 600m²
 - LED 및 복합환경제어기술을 이용한 식물 수직농장 운영 / 엽채류 30m²
- (스마트농업인 양성) 스마트농업 전문인력양성 및 현장컨설팅
 - '24년 스마트농업 상·하반기 경영실습과정 운영: 2개과정 24회 46명
 - 스마트농업 현장교육 19회 537명, 스마트농업 현장컨설팅 32회 32명
- (도시농업시설 운영) 도시농업 확산을 위한 도시민 텃밭 및 시설 운영
 - 도시민 텃밭 행복농장 110구획 분양 / 10m² 65구획, 20m² 45구획
 - 행복농장 치유정원, 원예치료실, 정원모델하우스 운영: 1,054m²

향후 추진계획

- (테스트베드교육장) 스마트농업 기술 고도화를 위한 실증시험포 운영
 - 스마트팜 기술 활용 테스트베드 실증시험 / 과채류 600m²
 - LED 및 복합환경제어기술을 이용한 식물 수직농장 운영 / 엽채류 30m²
- (스마트농업인 양성) 스마트농업 전문인력양성 및 현장컨설팅
 - 하반기 스마트농업 경영실습과정 운영: 34명
 - 2025년 스마트농업 경영실습과정 운영: 2개과정 40명
 - 스마트농업 현장교육, 스마트농업 현장컨설팅 지속 추진
- (도시농업시설 운영) 도시농업 문화 확산을 위한 도시민 이용 시설 운영
 - 도시민텃밭 행복농장(110구획) 분양 및 도시농업 시설 운영

6

도시농업 전문인력 양성기관 운영

2024년 추진실적

- (전문인력 양성) 도시농업 전문가 양성을 위한 수준별 교육 추진
 - 도시농업 기초과정, 전문인력 역량강화 과정 운영: 2개과정 11회 45명
 - 도시농업관리사 육성을 위한 도시농업 전문가 과정 운영: 21회 30명
 - 유기농업기능사 자격증 취득반(필기시험대비) 운영: 4회 40명

향후 추진계획

- (전문인력 양성) 맞춤형 역량강화 교육을 통한 도시농업 전문가 양성
 - 유기농업기능사 자격증 취득반(실기시험대비) 운영: 4회 40명
 - 도시농업 전문인력 역량강화 2차 교육 운영: 1회 20명
 - 2025년 도시농업 전문인력 양성 교육과정 운영: 3개과정 100명

Ⅲ. 주요 당면·현안 사항

1. 농업분야 기후위기 극복을 위한 선제적 대응
2. 원예분야 스마트팜 신기술 보급 확산
3. 농산물 출하검증 서비스 강화로 안전농산물 생산
4. 농촌융복합을 통한 농촌자원 소득화 및 농작업안전 강화
5. 도시민 대상 치유농업 프로그램 확대
6. 스마트농업 데이터 활용 기반조성

1. 농업분야 기후위기 극복을 위한 선제적 대응

- ▷ 폭염, 집중호우, 한파 등 기상이변과 농업재해에 선제적 · 효율적 대응으로 안정적인 농업경영 및 농업의 지속가능성 제고

□ 사업개요

- (추진기간) 2024년 연중
- (추진내용) 재해대책상황실 운영 및 농업재해 유형별 대책 마련

□ 그동안 추진상황

- 농업재해대책상황실 구성 및 운영 강화



- * 농업재해 유형별 중점 대응기술 및 사전·사후 대책 수립, 재해대책상황실 운영
- * 기상상황 및 가축질병 발생 모니터링 및 상황 전파, 농업분야 피해상황 관리

- 위기 수준별 근무인원 및 주요임무

구 분	관심 (정상시)	주의 (예비특보주의보)	경계 (경보발령)	심각 (피해확산 시)
근 무 인 원	1명 (재해담당자)	1개조 1명 (당직근무자, 재해담당자 유선대기)	1개조 2명 (상황관리반 1명, 당직근무자 1명)	1개조 3명 (상황관리반 1명, 상황지원반 2명)

- 농업재해 대비 실시간 정보 제공 및 현장기술 지원 추진
 - 한파, 호우, 폭염 등 피해예방 안내 문자 발송 및 홍보: 12회 · 24,256명
 - * 농업인 교육 9회.3,167명, 현수막 1건, 리플릿 2회.3,200부, 카카오톡 2회 홍보
 - 산불 예방 및 미세먼지 저감 영농부산물 파쇄 추진: 44농가 · 11.8ha
 - 여름철 집중호우 · 폭염 대비 현장기술지원 추진: 12회 · 51농가
 - * 보도자료 11건, 현수막 1건, 리플릿 2회.3,200부, 카카오톡 6회 홍보

□ 향후 추진계획

- 기상 상황 상시 모니터링 및 농업재해 예방을 위한 대책 수립
 - 이상기상 대응 품목별 농업기술정보 및 안전관리요령 제공, 영농 기술지도

2. 원예분야 스마트팜 신기술 보급 확산

- ▷ 도시근교 농업에 적용 가능한 원예분야 스마트팜 실증모델 발굴
- ▷ ICT 기반 스마트팜 신기술 보급으로 노동력 절감 및 농가소득증대 도모

□ 사업개요

- (시설채소) ICT 기반 시설채소 스마트팜 단지 조성
 - 사업기간: 2024년 연중
 - 사업비: 210백만원(시비)
 - 사업량: 6개소(1개소 완료, 5개소 추진 중)
 - 사업내용: 시설채소 스마트팜 환경제어 및 에너지 저감 시설 등 지원
- (과수) 노지과원 재해방지 및 시설과수 에너지저감 스마트팜 보급
 - 사업기간: 2024년 연중
 - 사업비: 225백만원(시비)
 - 사업량: 9개소(5개소 완료, 4개소 추진 중)
 - 사업내용: 과원 재해방지, 에너지 저감 시설, 원격제어 시스템 보급 등
- (화훼) ICT 활용 화훼생산 기반 구축
 - 사업기간: 2024년 연중
 - 사업비: 90백만원(시비)
 - 사업량: 3개소(2개소 완료, 1개소 추진 중)
 - 사업내용: 시설하우스 모니터링 기반조성, 환경개선 시설 등

보급 실적

- 사업량(ha): 24.31('18~'21) → 5.97('22) → 4.43('23) → 3.86('24)
- 사업비(백만원): 2,804('18~'21) → 539('22) → 622('23) → 355('24)

□ 그동안 추진상황

- '24년 1월~2월: 사업신청, 사업대상자 선정
- '24년 3월: 농가별 방문 현장지도 및 사전교육, 일정 협의
- '24년 3월~현재: 사업 추진

□ 향후 추진계획

- 고온기에 대응하는 스마트팜 신기술 모델 발굴 및 상용화 촉진
- 농가 만족도 조사, 사업 성과분석을 통한 스마트 농업 확산 기여

3. 농산물 출하검증 서비스 강화로 안전농산물 생산

- ▷ 농산물 잔류농약 사전검증을 통한 지역농산물 안전생산망 확충
- ▷ PLS와 연계한 잔류농약 사전검증으로 농약 오·남용에 의한 피해예방

□ 사업개요

- (사 업 비) 57,300천원(시비 100%)
- (운영인력) 3명 / 지도사 1명, 시간선택제임기제 2명
- (사 업 량) 연간 900건
- (운영내용) 토양·농업용수, 출하전·영유아급식 공급전 농산물 잔류농약 분석

□ 그동안 추진상황

- 농산물 잔류농약 분석을 통한 안전한 지역먹거리 생산·공급: 715건
 - 출하전 농산물 514건, 영유아급식 159건, 토양 42건
 - 잔류농약 분석대상 확대: 토양, 농산물, 벌꿀 → 토양, 농산물, 벌꿀, 농업용수
 - * 토양, 농업용수 등 재배환경 내 잔류농약 분석을 통한 농업생산환경 안전성 확보
- 외부숙련도평가(FAPAS, 농촌진흥청)를 통한 검사기관 신뢰도 확보: 11회 연속
 - 검사공정 개선, 정확성 비교평가 등으로 분석결과 검증 및 능력 향상
- PLS연계 농약안전사용지도 홍보 및 교육
 - 집합교육 9회 485명: 새해농업인실용교육, 그린농업대학 등
 - 팸플릿 1,300부 인쇄 및 배부: 새해농업인실용교육, 유관기관 등
 - 카카오톡채널 10회: PLS제도 안내, 월별 주요품목별 농약사용주의보 등

□ 향후 추진계획

- 잔류농약 사전검증 및 PLS연계 안전농산물 생산지도 강화
 - 지역농산물 안전성 확보를 위한 잔류농약 사전 검증 시스템 강화
 - 농업인 대상 작목별 맞춤형 농약안전사용기준 교육 및 현장컨설팅 강화
 - PLS제도 및 농약안전사용 홍보물 제작 및 배부
- 잔류농약 분석 국내·외 숙련도 평가를 통한 분석능력 및 신뢰도 제고
 - 국내(농촌진흥청), 국외(FAPAS) 참여로 지속적 분석능력 관리

4. 농촌융복합을 통한 농촌자원 소득화 및 농직업안전 강화

- ▷ 우리농산물 활용 가공창업 지원 및 상품화를 통한 소득창출
- ▷ 농업인의 안전한 농작업 환경조성 및 농촌생활 활력 증진

□ 사업개요

- (사업기간) 2024년 연중
- (사업비) 214,570천원(국비 71,000천원, 시비 143,570천원)
- (규모) 6개사업
- (추진내용)
 - 우리 농산물 소비 촉진 및 농촌융복합산업 전문교육 운영: 2개소
 - 농촌자원 소득화 및 농촌융복합산업 활성화 기술 지원: 1개소
 - 농작업 안전관리 및 농촌생활 활력화 기술 지원: 3개소

□ 그동안 추진상황

- 식생활 실천문화 확산 및 식문화 육성 교육: 4개과정 480명
- 농촌융복합산업 전문가 양성 교육: 3개과정 283명
- 고령농업인 활동 및 농작업 안전재해 예방 지원 시범: 3개소
 - 농촌 어르신 복지 실천, 작목별 맞춤형 안전관리 실천, 안전실천 역량강화 교육

□ 향후 추진계획

- 농식품 체험키트 상품화 기술 보급: 1개소
- 농업인 안전실천 역량강화 지원 교육: 400명
 - 농작업 안전실천 퍼포먼스, 안전장비 전시회, 안전장비 보급 등
- 가루쌀 품종 홍보 및 가공기술 교육: 1개과정 72명
- 농업인 안전365 캠페인 기관 챌린지 추진: 1건
- 농작업 환경 개선을 위한 역량강화 교육 및 컨설팅: 10~11월

5. 도시민 대상 치유농업 프로그램 확대

- ▷ 장애인, 노인, 학생 등 취약계층 및 도시민 대상 원예치유 교육 확대
- ▷ 농촌자원을 활용한 치유농업 프로그램 개발로 도·농 상생 기반 마련

□ 사업개요

- (사업기간) 2024년 연중
- (사업비) 83,400천원(국비 28,000천원, 시비 55,400천원)
- (규모) 5개사업 19개소
- (추진내용)
 - 특수학교 및 초·중학교 텃밭 활용 원예치유 교육: 8개소
 - 장애인·치매환자 도시농업 전문가 매칭 치유테밭 운영: 20가구
 - 사회복지기관, 단체 대상 찾아가는 원예치유교육: 8개소
 - 실버세대 맞춤형 치유농장 공간조성 및 콘텐츠 적용 시범사업: 1개소
 - 중학교 자유학기제 대응 학교텃밭 활용 프로그램 시범사업: 1개소

□ 그동안 추진상황

- 초·중학교 대상 도시농업 학교학습원(스쿨팜) 교육: 3개소 80명
- 장애인·치매환자 맞춤형 케어팜 교육: 20가구
- 찾아가는 치매환자 및 가족 치유원예교육: 8개소 128명
- 「대전광역시 치유농업 확산 및 치매 거버넌스 구축을 위한 업무협약」 체결
 - (24. 3. 25.) 대전광역시농업기술센터·대전광역시광역시치매센터(충남대학교병원)
- 치유농업 프로그램 개발 활용 및 효과 공동연구(프로그램 시연)
 - (24. 7. 5.) 11명(농업기술센터·대전광역시치매센터·치매안심센터 관계자)

□ 향후 추진계획

- 특수학교 치유원예 교육: 5개소 117명
- 하반기 찾아가는 치매환자 및 가족 치유원예 교육: 8개소 128명
- 2025년 미래세대 대상 농업 체험 '키드키드팜' 조성 및 콘텐츠 적용 시범사업 추진
 - 사업비: 20,000천원(국비 50%) / 초등학교 교내 학교 텃밭 모델 조성

6. 스마트농업 데이터 활용 기반조성

- ▷ 스마트농업 기술보급, 교육, 현장 컨설팅으로 농업 생산성 향상
- ▷ 데이터를 활용한 디지털농업 현장 적용으로 농가소득 증대

□ 사업개요

- (사업기간) 2024년 연중
- (사업비) 50,000천원(국비 25,000천원, 시비 25,000천원)
- (사업장소) 스마트테스트베드 교육장
- (추진내용)
 - 2024년 스마트테스트베드 고도화 사업 추진
 - * 무인방제기, 배지함수율측정기, 작물생육 영상측정장치, 복합환경제어시설 설치 등
 - 과채류(멜론, 토마토) 양액 실증재배로 스마트농업 현장 교육장으로 활용

□ 그동안 추진상황

- (테스트베드 교육장) 스마트팜 기술 적용 과채류 양액재배
 - 신소득작물의 과채류(멜론, 토마토) 양액재배로 스마트팜 실증시험 추진
- (수직농장) 새로운 형태의 수직형 식물농장 운영
 - 수경재배, IoT기술, 인공광원, 자동환경제어 등 첨단 농업 기술적용
- (스마트농업 관제센터) 작물 재배환경 데이터 수집 활용
 - 시설환경 센서를 활용한 생육환경 데이터 수집 및 활용(25농가)
- (현장 컨설팅) 농업현장에 스마트팜 농업기술 전파
 - 토양 및 양액재배에 따른 환경관리 및 스마트농업 현장 컨설팅: 32회

□ 향후 추진계획

- 2024년 하반기 스마트농업 경영실습과정 운영
 - 토마토 재배실습 교육(4개월 과정 / 34명)으로 전문농업인 육성
- 2025년 품목별 데이터기반 생산모델보급 시범사업 추진
 - 사업비: 200,000천원(국비 50%) / 시설오이 양액재배 및 복합환경제어 시스템 보급
 - 생육환경정보 데이터 수집, 분석으로 농가 생산성 향상 및 경쟁력 제고

9. 건설관리본부

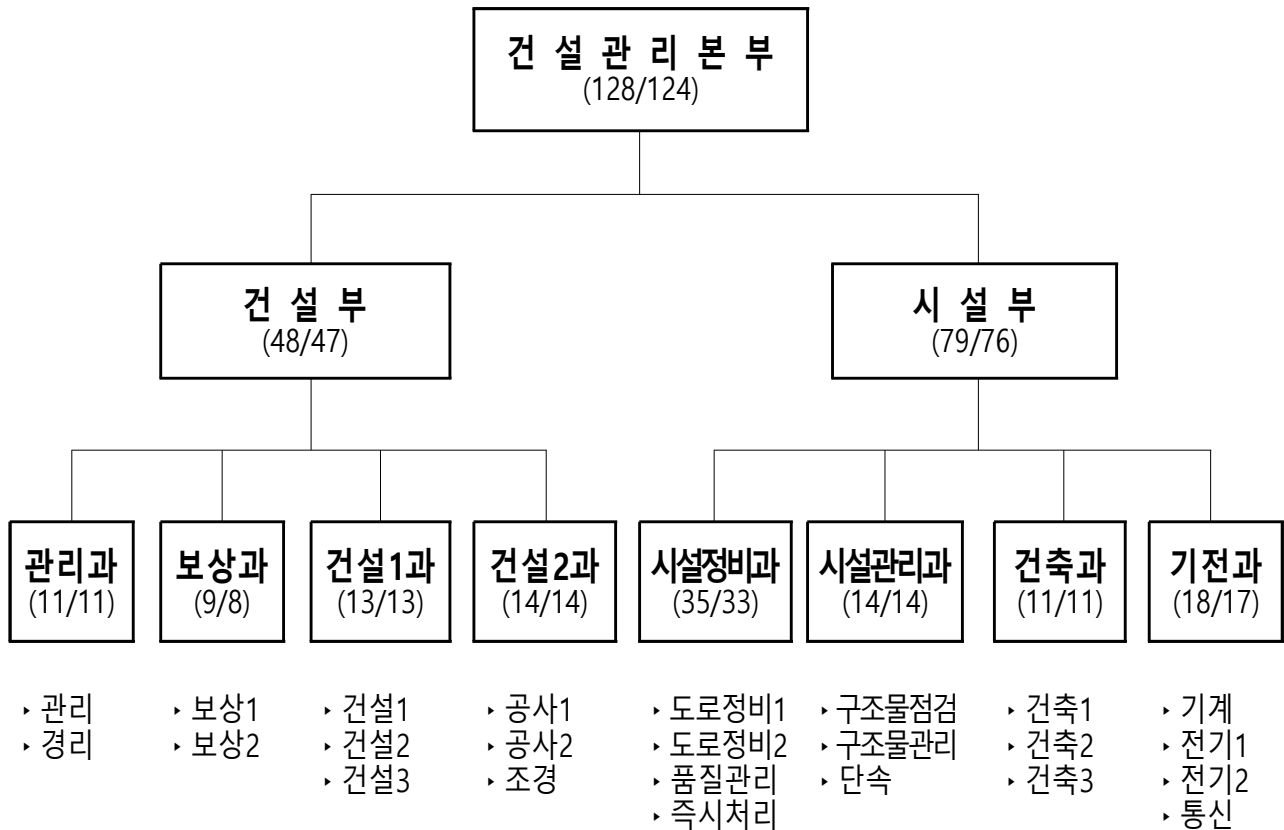
I. 일반현황

II. 2024 추진실적 및 2025 추진계획

III. 주요 당면·현안 사항

I. 일 반 현 황

① 기 구 : 2부 8과 24팀 / 정원 128명, 현원 124명



② 2024년 예산 : 총 24,085백만 원(일반회계 24,085백만 원)

○ (세 입) 3,609백만원

- 품질시험 등 수수료 246백만 원, 맨홀정비 원인자부담금 211백만 원 등
- 도로시설물 긴급보수 사업 지방채 차입금 2,400백만 원 등

○ (세 출) 20,476백만원

- 도로시설물 긴급보수 6,010백만 원, 교량·터널 등 유지 관리 2,160백만 원 등
- 공무원 인건비 9,425백만 원, 공무원 인건비 1,715백만 원 등

3 부서별 주요업무

부서	팀	담당 업무
관리과	관리팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 본부 업무계획 수립 및 조정 ▪ 본부 직제, 정원·인사교육관리 ▪ 보수(수당포함), 물품 관리 등
	경리팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 공사 및 용역, 관급자재(물품) 계약 ▪ 지출업무 ▪ 재정 조기집행 관리
보상과	보상1팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 대전천 하천재해예방사업 ▪ 정림중~사정교간 도로개설공사 ▪ 안영생활체육시설단지 2단계 사업
	보상2팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도안대로 개설공사 ▪ 대전하수처리장 시설현대화 민간투자사업 ▪ 대전평촌지구 도시개발사업
건설1과	건설1팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도로 확·포장 및 개량공사 설계 및 시공 감독 <ul style="list-style-type: none"> - 서대전IC~두계3가 도로확장 등 4개 사업 ▪ 하자검사 및 조치, 건설공사 관련 소송수행
	건설2팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도로 확·포장 및 개량공사 설계 및 시공 감독 <ul style="list-style-type: none"> - 외삼~유성복합터미널 BRT연결도로 등 6개 사업 ▪ 하자검사 및 조치
	건설3팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도로 확·포장 및 개량공사 설계 및 시공 감독 <ul style="list-style-type: none"> - 둔곡교차로 BRT 중앙정류장 설치 등 6개 사업 ▪ 하자검사 및 조치, 공사현장 안전점검 관련 업무
건설2과	공사1팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 하수시설 건설 6개 사업 설계 및 시공감독 ▪ 산업단지 기반시설(도로) 건설 1개 사업 시공 감독 ▪ 하자검사 및 조치, 녹색공간 조성사업 부대토목 감독
	공사2팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 하수시설 건설 8개 사업 설계 및 시공감독 ▪ 산업단지 기반시설(상·하수) 조성 2개 사업 시공 감독 ▪ 하자검사 및 조치
	조경팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 공원 조성 및 조경(건축물·위탁)설계 및 감독 <ul style="list-style-type: none"> - 소제중앙문화공원 조성 등 6개 사업 ▪ 하자검사 및 조치

부서	팀	담당 업무
시설 정비과	도로정비1팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 관내 도로 및 자전거 전용도로 유지관리 사업 ▪ 비관리청 도로공사 시행허가 및 협의 ▪ 재해(풍수해, 폭염)대책 추진
	도로정비2팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도로점용(굴착) 허가 ▪ 도로 굴착 및 복구현장 품질지도 ▪ 관내 도로표지판 유지관리
	품질관리팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 품질시험 및 검사 수행(토목, 건축) ▪ 품질시험 수수료 관련 업무(산정, 공고 등) ▪ 건설현장 현장기동반 운영 및 점검
	즉시처리팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도로불편신고센터 운영 ▪ 관내도로 긴급한 도로정비 추진 ▪ 재해(설해)대책 및 도로관리 국가배상업무 추진
시설 관리과	구조물 점검팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 시설물 안전관리계획 수립 ▪ 시설물 정기·정밀안전점검 및 정밀·긴급안전진단 실시 ▪ 시설물 관련 협의 추진
	구조물 관리팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 관리시설물 보수·보강공사 및 긴급보수공사 추진 ▪ 내진성능평가 및 보강공사 ▪ 건설신기술, 공법 선정위원회 운영 등
	단속팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 운행제한 차량 단속 및 제한차량 운행허가 ▪ 대형공사현장, 화물업체 등 과적방지 홍보 및 사전 지도 ▪ 터널 및 지하차도 유지관리(소방, 기계 및 전기시설)
건축과	건축1팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 공공건축물 설계·시공 감독업무 ▪ 하자검사 및 조치에 관한 업무
	건축2팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 공공건축물 설계·시공 감독업무 ▪ 하자검사 및 조치에 관한 업무
	건축3팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 공공건축물 설계·시공 감독업무 ▪ 하자검사 및 조치에 관한 업무
기전과	기계팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 기계분야 용역(설계, 감리)·공사, 발주 및 감독업무에 관한 사항 ▪ 소방분야 용역(설계, 감리)·공사, 발주 및 감독업무에 관한 사항 ▪ 하자검사 및 조치에 관한 사항
	전기1팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 전기 분야 용역(설계, 감리) 발주 및 감독에 관한 사항 ▪ 전기분야 공사 발주 및 감독에 관한 사항 ▪ 소방분야 용역(설계, 감리) 및 공사 감독
	전기2팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 전기 분야 용역(설계, 감리) 발주 및 감독에 관한 사항 ▪ 전기분야 공사 발주 및 감독에 관한 사항 ▪ 소방분야 용역(설계, 감리) 및 공사 감독
	통신팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 통신 분야 설계검토, 공사 발주 및 감독 ▪ 통신 건설사업관리 용역 감독에 관한사항 ▪ 하자검사 업무

II. 2024년 추진실적 및 2025년 추진계획

□ 건설관리본부에서는

○ (명품 도시 대전 건설을 위한 도시 인프라 확충)

- 도로 및 시설물 정비·관리 철저로 쾌적하고 안전한 환경 조성
- 신규 도로망 건설, 하수시설 정비, 공공건축물 건설 등을 통한 각종 도시 인프라 확충

○ (시민중심 건설행정 추진 및 지역경기 활성화)

- 지역 건설업체 참여 확대 및 소통을 통한 건설경기 활력 제고
- 건전한 하도급 문화 조성 및 지역과 상생하는 보상행정으로 시민중심 건설행정 구현

□ 금년도 주요성과로는

○ 명품 도시 대전 조성을 위한 기반시설 확충

- 주요 도로망 건설 및 하수시설 정비
 - ▶ 유성광역복합환승센터 진입도로 개설공사 준공('24.1.)
 - ▶ 도안대로 도로개설공사 준공('24.10.)
 - ▶ 서대전IC~두계3가 도로확장공사 등 14건 추진
- 시민 삶의 질 향상을 위한 문화·체육·공공건축물 건립 사업 추진
 - ▶ 3·8민주의거 기념관 건립공사(6.30.) 등 8개 사업 준공 (*4개 사업 연내 준공예정)
 - ▶ 융복합 특수영상콘텐츠 클러스터 조성 등 15개 사업(공사 7, 설계 8) 추진 중

○ 안전하고 쾌적한 교통환경 조성

- 파손·노후도로 정비(57개소), 기동보수반 운영(11,660건), 불편민원 처리(10,377건)
- 상습 교통정체구간(8개소) 및 교통사고 잦은 곳(6개소) 개선사업 추진

○ 철저한 안전관리 및 시설물 유지보수를 통한 안전사고 예방

- 정기안전점검·정밀안전점검·정밀안전진단 등 철저한 안전관리 추진
- 교량보수보강(14개소) 등 시설물 안전관리 추진

□ 2025년에는

○ 인프라 확충을 통한 도시경쟁력 제고 및 시민 중심의 건설행정 구현

- 서대전C~두계3가 도로확장, 각종 복합문화체육시설 등 준공 예정 사업 적기 완료
- 철저한 시공관리와 공사 관련 소통·홍보 강화로 시민불편 최소화

○ 건설현장 및 시설물 안전관리 철저

- 철저한 안전점검·품질관리 및 보수보강공사 실시로 안전한 도시환경 구현

1. 건설부

- ① 지역업체와 함께하는 시민중심 건설행정
- ② 지역과 상생하는 현실적인 보상행정
- ③ 일류경제도시 건설을 위한 기반시설 확충
- ④ 하수관로 시설·정비로 주거환경 및 수질오염 개선
- ⑤ 녹색생활환경 조성을 통한 저탄소 녹색도시 실현

1

지역업체와 함께하는 시민중심 건설행정

2024년 추진실적

- 재정 신속집행 등 지역 건설경기 활성화
 - 공사 기성 및 준공 검사 기간 단축 / 기존 14일에서 7일 이내 : 147건
 - 대금 지급 기간 단축 / 청구받은 날로부터 5일 이내에서 3일 이내 : 360건
 - 선금 및 기성금 등 신속집행 실시 : 1,401건, 112,060백만원
- 지역업체 우선 이용을 통한 상생 도모
 - 관급자재 및 물품 구입 시 지역업체 우선 구매 : 223건
- 하도급업체 보호조치 강구
 - 하도급 직불제 및 표준계약서 사용 여부 확인* 등 상시 모니터링
 - * 하도급 신규 및 변경 계약 체결 시 : 신규 47건, 변경89건

향후 추진계획

- 지역 건설업체의 입찰 참여기회 확대
 - 지역제한 입찰공고 실시 / 종합공사 100억 미만, 전문공사 10억 미만
 - 지역의무 공동도급제(49% 이상) 추진 / 종합공사 100억, 전문공사 10억 이상
- 지역 하도급 계약 및 자재·장비 등 사용 확대
 - 지역 건설업체와 하도급 계약 권고 / 지역하도급률 70% 이상 목표
 - 지역 인력 우선 고용 및 건설 자재·장비 사용 적극 권장
- 불공정 하도급 계약 근절 및 하도급 대금 체불 방지
 - 하도급 계약 기준 검토 철저 및 하도급 직불제를 통한 대금 직접 지급
- 건설현장 관계자와 유기적 협력관계 구축
 - 공사계약 및 선금·기성금 등 공사대금 관련 문의 시 현장과 직접 소통

2

지역과 상생하는 현실적인 보상행정

2024년 추진실적

○ (시민중심) 시민중심 맞춤형 보상행정 추진

- 현장에서 보상협의 독려, 구비서류 보완 및 보상절차 안내
- 중앙토지수용위원회 조기재결 및 수용개시일 단축 요청 등을 통해 신속한 보상사업 추진

○ (적극행정) 신기술 보상업무 접목 및 시민의 재산권 보호

- 드론을 활용한 정사영상 제작으로 사업지구 현황 효율적 파악
- 양도소득세 신고용 수용확인서 선제적 발급으로 소유자의 민원편의 향상 및 재산권 보호 등 적극행정 구현

○ (사업지구) 23개소 (완료 4, 진행 19)

연번	사 업 명	연번	사 업 명
1	대전천 하천재해예방사업	13	화산천 하천재해예방사업
2	소제중앙문화공원 조성사업	14	용수골~남간정사 도로개설공사
3	안영생활체육시설단지 2단계사업	15	용운주공2단지 주변 도로개설사업
4	유성대로 연결도로(2구간) 개설사업	16	대전하수처리장 시설현대화 민간투자사업
5	정림중~사정교간 도로개설사업	17	한승미메이드아파트~한우물네거리 인도개설공사
6	대전 평촌지구 도시개발사업	18	중촌근린공원 조성사업(3단계) 도로공사
7	대전산업단지 완충·경관녹지 조성사업	19	외삼~유성복합터미널 BRT 연결도로 개설(위탁)
8	도안대로 개설공사	20	유성광역복합환승센터 진입도로 개설(위탁)
9	대전역세권 동광장길 조성사업	21	평촌일반산업단지 지원도로 개설(위탁)
10	서대전IC~두계3가 도로확장공사	22	대전산업단지 재생사업지구 도로개설(위탁)
11	명암근린공원 조성공사	23	청백산공원사거리엑스포아파트 간 도로확장공사(위탁)
12	평촌일반산업단지 공업용수도 건설사업		

향후 추진계획

○ 보상의뢰 예정사업 보상추진

- 대덕특구 동측진입로 개설공사 / 54필지(22,315m²)
- 문평~신탄진 도로개설사업 / 기본설계 진행중으로 편입토지 목록 부존재
- 동구 삼정동 시내버스 공영차고지 조성사업 / 66필지(30,348m²)
- 서대전육교 측면도로 확장공사 / 8필지(408.78m²)

3

일류경제도시 건설을 위한 기반시설 확충

2024년 추진실적

- 일류경제도시 발전의 근간 마련을 위한 대전형 도로교통망 구축
 - (도안대로 도로개설공사) 1,400억 원 ('17.7.~'24.10.) / 공정률 98%
 - * 서구 관저동 ~ 도안신도시 / 도로신설 L=1.9km, B=31.4~50m
 - (청백산공원사거리~엑스포아파트간 도로확장공사) 250억 원 ('25.하반기 착공) / 설계완료
 - * 유성구 탑립동 ~ 전민동 / 도로확장 L=1.21km, B=10m→25m
 - (대덕대교(구교) 교량개축공사) 244억 원 ('25.하반기 착공) / 설계완료
 - * 서구 만년동 ~ 유성구 도룡동 / 교량개축 L=0.36km, B=12.2m
 - (동북부 연결도로 개설) 301억 원 ('21.6.~'24.9.) / 설계율 70%, 일시정지 중
 - * 대덕구 신대동 ~ 연축동 / 도로신설 L=0.57km, B=26m(왕복 4차로)
- 교통혼잡 해소 및 지역 균형발전을 위한 건설사업 지속 추진
 - (대전역세권 동광장길 조성) 458억 원 ('24.8.~'25.3.) / 공정률 17%
 - * 동구 소재동 일원 / 도로신설 및 개량 L=0.47km, B=21~42m / 왕복4~6차로
 - (용수골~남간정사 도로개설공사) 328억 원 / 예산 확보 후 발주(설계완료)
 - * 동구 가양동 ~ 용운동 / 도로신설 L=0.54km, B=20m
 - (용운주공 2단지 주변 도로개설) 267억 원 / 예산 확보 후 발주(설계완료)
 - * 동구 용운동 446번지 일원 / 도로신설 L=0.43km, B=20.5m
 - (대전천 좌안 현암교~대전선(철도) 도로확장) 124억 원 ('24.6.~'25.6.) / 설계율 20%
 - * 중구 선화동 ~ 중촌동 / 도로확장 L=0.85km, 2→4차로
- 주민편익 증진 및 상권 활성화를 위한 인프라 확충
 - (둔곡교차로 BRT 중앙정류장 설치공사) 95억 원 ('22.8.~'25.2.) / 공정률70%
 - * 유성구 둔곡동 산 9-5번지 일원 / BRT 정류장(2개소) 설치

향후 추진계획

- 주요 건설사업 신속 추진을 위한 공정관리 철저
 - 대전역세권 동광장길 조성공사(L=0.474km, B=21~42m) ('25.3.)
 - 서대전IC~두계3가 도로확장공사(L=5.54km, B=18.5→27m) ('25.7.)
 - 평촌일반산업단지 지원도로 개설공사(L=3.2km, B=10m) ('25.7.)

4

하수관로 시설·정비로 주거환경 및 수질오염 개선

2024년 추진실적

- 분류화 사업 및 노후관로 정비를 통한 시민 생활환경 개선
 - (노후 하수관로 3단계 긴급보수 정비사업 사업 진행) 235억 원 ('19.4.~'26.12.)
 - 동구(신흥동), 중구(옥계동), 서구(탄방동), 유성구(화암동), 대덕구(목상동) 일원 / 관로정비 (L=13.5km)
 - * 추진실적: 공사 착공 준비(폐기물 운반 및 처리 용역, 시공 및 준공검사 용역 등 발주)
 - (대전천 좌안, 옥계동 상류 하수관로 정비사업) 498억 원 ('24.12.)
 - 중구 대전천(옥계동, 석교동, 부사동, 문창동) 일원 / 관로정비 및 신설 (L=43.2km) 배수설비 4,079가구
 - * 추진실적: 관로정비 및 신설(L=36.7km), 배수설비 3,396가구
 - (서구 복수동 일원 하수관로 정비사업) 346억 원 ('24.11.)
 - 중구(안영동), 서구(가수원동, 정림동, 복수동) 일원 / 관로정비 및 신설 (L=29.3km), 배수설비 1,383가구
 - * 추진실적: 관로정비 및 신설(L=28.2km), 배수설비 1,328가구
- 도시침수 대응사업 및 산업단지 기반시설 건설 추진
 - (평촌일반산업단지 공업용수 및 하수처리시설 연계처리 사업 진행) 378억 원 ('18.1~'25.8)
 - 관로신설(L=20.3km), 배수지 · 가압장 · 중계펌프장 각 1개소
 - * 추진실적: 관로신설(L=4.6km), 중계펌프장(지하) 완료, 배수지 진입도로 시공
 - (도시침수 대응사업 등 1개 사업 추진 및 2개 사업 설계) 1,201억 원 ('18.8~'28.12)
 - 중구 유천2 도시침수(추진중) / 서구 둔산1 도시침수, 서구 탄방2 · 가장2 도시침수(설계)
 - 우수관로 신설 · 정비(L=19.51km)
 - * 추진실적: 우수관로 신설 및 정비(L=1,890m), 태평교 제방 추진(L=50m)

향후 추진계획

- 하수관로 정비사업 착공 준비, 하수관로 정비 및 신설 등 지속 추진
 - (서구 도마 · 변동 일원 하수관로 정비사업) 508억 원 ('25.상반기)
 - * 서구(도마동, 변동), 유성구(구죽동) 일원 / 관로정비 및 신설 (L=42.01km), 배수설비 3,294가구
 - (대전1,2산단 하수관로 분류화사업 등 5개 사업 진행) 3,113억 원 ('17.1.~'28.1.)
 - * 관로정비 및 신설(L=282.92km), 배수설비 19,805가구 설치 등 지속 추진

5

녹색생활환경 조성을 통한 저탄소 녹색도시 실현

2024년 추진실적

- 공원 조성을 통한 생활권 휴식공간 및 복합문화공간 제공
 - (장동문화공원 주차장 조성사업) 21억 원 ('23.9.~'24.4.)
 - * 대덕구 장동 455 일원(16,447㎡) / 주차장 조성(246) 및 연결데크 조성 완료
 - (명암근린공원 조성공사 3차) 13억 원 ('23.7.~'24.4.)
 - * 서구 정림동 251-1 일원(28,970㎡) / 수목 식재 및 시설물(막구조물, 조합놀이대 등) 조성 완료
 - * 1차('20.12.~'21.11. / 기반조성), 2차('22.07.~'23.06. / 산책로, 주차장, 체육시설 설치 등) 완료
 - (중촌근린공원 3단계 조성공사) 49억 원 ('21.4.~'24.6.)
 - * 중구 중촌동 253 일원(41,067㎡) / 공원 기반 조성 41,067㎡, 도로 개설 212m 조성 완료
 - (기후대응 도시숲 월평근린공원 조성사업) 21억 원 ('23.11.~'24.6.)
 - * 서구 갈마동 425-4 일원(30,000㎡) / 교목, 관목, 초화류 수목 식재, 계류보전 조성 완료
 - (테미오래 문화정원 조성사업) 4억 원 ('24.5.~'24.12.)
 - * 중구 대흥동 326-30 일원(10,355㎡) / 수목관리(전정, 이식 등), 시설물 정비 등
 - (대동하늘근린공원(1단계)조성공사) 16억 원 ('23.12.~'24.11.)
 - * 동구 대동 1-636 일원(11,467㎡) / 데크전망대, 흙콘크리트 포장, 코르크포장 완료

향후 추진계획

- (대동하늘근린공원(2단계)조성공사) 10억 원 ('24.5.~'25.3.)
 - 동구 용운동 477-6 일원(52,011㎡) / 지장물 철거, 산책로 조성 및 시설물 설치 추진
- (소제중앙문화공원 조성공사) 122억 원 ('23.11.~'25.10.)
 - 동구 소제동 305-78 일원(34,220㎡) / 부지 내 잔여폐기물 반출 및 토공정리 추진
- (기후대응 도시숲 대청댐여수로 조성사업) 67억 원 ('24.9.~'26.3.)
 - 대덕구 미호동 573-1 일원(34,220㎡) / 공사 착공, 폐기물 운반 및 처리 등 용역 발주 추진

2. 시설부

- ① 쾌적한 교통환경 조성 및 유지관리 만전
- ② 철저한 시설물 관리 및 안전한 도시환경 조성
- ③ 시민 삶의 질 향상을 위한 문화·체육·공공시설 확충
- ④ 노후시설 개선 및 도로안전시설 구축

1

쾌적한 교통환경 조성 및 유지관리 만전

2024년 추진실적

○ (노후도로 정비)

- 유성구 대덕대로 등 49개소 재포장 정비(23km)
- 2024년 도로정비 연간 단가 공사(소규모 정비 544개소)
- 느리울중 네거리 등 8개소 자전거 전용도로 정비사업 ('24.10.)

○ (교통사고 잦은 곳 개선사업 추진 등 도로구조 개선)

- 방송통신대 일원 좌회전 차로 설치사업 / 식수대 철거·좌회전 차로 신설 ('24.6.)
- 교통섬 도로안전시설 개선사업 / 주요 간선도로 교통섬 12개소 정비 ('24.6.)
- 2024년 회전교차로 설치사업 / 신호교차로 → 회전교차로 변경 ('24.7.)
- 한밭대로 유성IC 주변 상습교통정체구간 개선 사업 ('24.10.)
- 상습 교통정체구간 개선 / 차로 신설·연장 등 도로구조 개선 7개소 ('24.11.)
- 교통사고 잦은 곳 개선사업 / 인명피해 발생도로 신호체계 및 구조 개선 6개소('24.12.)

향후 추진계획

○ 신속한 도로구조 · 교통환경 개선 및 도로정비 지속 추진

- 자치구 보수 요청지역, 민원 발생지역, 잦은 포트홀 발생구역 등 전수점검을 통한 우선순위 및 재포장 대상지 선정
- 시민불편 최소화 및 교통환경 개선을 위한 도로 신속 복구 추진

○ 상습 정체구간 · 인명피해 우려지역에 대한 신호체계 및 도로구조 개선 사업 지속 추진

2

철저한 시설물 관리 및 안전한 도시환경 조성

2024년 추진실적

○ 도로시설물 정비

- 유등천 좌안 자전거·보행로 데크 설치 / L=512m ('24.2.)
- 가양비래터널 인근 사면정비사업 / 계단식옹벽 설치 L=30m ('24.8.)
- 도로 급경사지 정밀, 정기 안전점검 용역 ('24.12.)
- 맨홀(387개소), 표지판(181개소), 안전시설물(75개소), 방호울타리(L=533m) 정비
- 도로불편신고 민원 처리(10,377건), 기동보수반 운영(11,660건)

○ 건설공사 품질시험실 운영

- 성토용 흙 등 35개 분야 156종목 건설재료 시험실시 / 토목 104, 건축 52
- * 225건 1,482종목 품질시험 완료 / 수수료 128백만 원

○ 품질관리 현장기동반 운영

- 총 공사비 5억 원 이상 토목공사, 연면적 660㎡ 이상 건축물 등 지도점검
- * 관급 및 민간 건설현장 55개소 점검

○ 교량·터널 등 도로시설물 철저한 안전점검

- (정기안전점검) 시설물 상태 판단 및 사용요건 등 외관조사
 - * 대 상: 소관 관리시설물 총 283개소 / 1종(48), 2종(131), 3종(75), 기타(29)
 - * 주 기: 반기 1회 이상 / 상·하반기
- (정밀안전점검) 주요부재 외관조사 및 측정·시험장비를 이용한 안전점검
 - * 대 상: 총 76개소 / 교량(43), 지하차도(9), 터널(7), 옹벽·사면(8), 복개구조물(9)
 - * 주 기: 안전등급 A등급 3년, B·C등급 2년 D·E등급 1년
- (정밀안전진단) 구조적 안정성 및 결함 원인 조사를 통한 보수·보강 방법 제시
 - * 대 상: 총 8개소 / 교량(5), 터널(3)
 - * 내 용: 안전등급 A등급 6년, B·C등급 5년 D·E등급 4년
- (성능평가) 시설물의 기능 유지를 위하여 요구되는 안정성 내구성 사용성 등 종합 평가
 - * 대 상: 1개소 / 가수원교
 - * 내 용: 고속국도 및 일반국도의 시설물에 대하여 5년 1회 실시

○ 보수보강공사 적기 추진

- (교량보수보강) 가수원교 보수보강공사 등 14개소 / 30.2억 원
- (긴급보수) 대전시 전역 / 22.5억 원

○ 합동단속을 통한 과적단속 강화

- (단속방법) 유관기관(경찰청·국토관리사무소) 합동단속 / 6회 실시
- (단속실적) 4,655대 검차 / 64건 적발(과태료부과 36백만 원)

○ 과적운행 예방을 위한 집중홍보 추진 / 상·하반기 2회

- (방문 및 홍보물 활용) 과적 발생 근원지 방문, 현수막 게시 및 리플릿 배포
- (운행허가) 제한차량(과적) 운행허가 176건

향후 추진계획

○ 도로시설물 정비 및 도로 유지관리 지속 추진

- 도로시설물 정비 등 도로불편신고 민원 신속 처리로 시민 불편 최소화
- 도로관리소 운영 등으로 연중 원활한 도로 유지관리 만전
- 동절기 관리도로(39개 노선, 386.8km) 제설 작업

○ 건설공사 품질관리 강화로 부실공사 사전 예방

- 신속·정확한 품질시험으로 시공품질 향상 / 만능재료 시험기 등 35종 49기
- 건설공사 품질관리 편람 배포 및 위반사례 안내로 품질관리 중요성 고취

○ 누수 없는 시설물 안전점검을 통해 중대재해 예방

- (정기안전점검) 유성대교 등 283개소 / 13억 원
- (정밀안전점검) 방동대교 등 119개소 / 30억 원
- (정밀안전진단) 미호교 등 7개소 / 10.5억 원

○ 보수보강공사 지속 추진으로 재해 및 안전사고 예방

- (교량보수보강) 둔산대교 보수보강공사 등 11개소 추진 / 30억 원
- (긴급보수) 대전시 전역 / 14.5억 원

○ 과적관련 합동단속 등을 통한 전방위적 과적단속 추진

- (단속방법) 다양한 단속기법을 활용한 유관기관 합동단속 추진
 - * 양측차선 동시 단속으로 과적단속의 공백차단
 - * 우회로를 통한 단속회피 차량 발생방지

○ 과적예방 홍보활동 강화로 과적운행 위험성 강조

- (집중홍보) 시·구 합동 과적예방 집중홍보 / 2회, 상·하반기
- (표지판 점검) 차량운행제한 공고 표지판 정기점검 / 2회
- (홍보물 활용) 차량운행제한 홍보물 제작 및 배포
- (순찰 및 방문제도) 대형공사장 등 과적 근원지에 대한 순찰활동 강화 및 방문제도

3

시민 삶의 질 향상을 위한 문화·체육·공공시설 확충

2024년 추진실적

- 문화인프라시설 조성으로 주민편익 증진을 위한 생활SOC 건립
 - (안영생활체육시설단지 본부동 증축) 23억 원 ('24.1.)
 - * 중구 안영동 / 운동시설 등 / 지상2층, 2,425.41㎡(증축 905.9㎡)
 - (월평동 창업공간(2층) 조성공사) 21억 원 ('24.5.)
 - * 서구 월평동 / 업무시설 등 / 지상 13층 중 2층, 연면적 24,870.13㎡ 중 1,247㎡
 - (이사동 유교 전통 의례관 조성) 51억 원 ('24.5.)
 - * 동구 이사동 / 문화 및 집회시설 등 / 지상1층 10개 동, 760.71㎡
 - (3.8민주의거 기념관 건립) 56억 원 ('24.6.)
 - * 중구 선화동 / 문화 및 집회시설 등 / 지하2층, 지상3층, 2,850.9㎡
 - (제2시립도서관 건립 공사) 94억 원 ('24.10.) / 공정률 99%
 - * 동구 가양동 / 교육연구시설 등 / 지하1층, 지상3층, 7,354㎡
 - (한밭도서관 복합문화체육센터) 164억 원 ('24.12.) / 공정률 79%
 - * 중구 문화동 / 수영장, 다목적체육관 등 / 지하1층, 지상3층, 3,171.35㎡
- 지역주민 편익 증진 및 지원 체계 강화 공공건축물 건립
 - (부사119안전센터 신축) 29억 원 ('24.4.)
 - * 중구 부사동 / 업무시설 등 / 지상3층, 2,087.37㎡
 - (궁동119안전센터 신축) 21억 원 ('24.12.) / 공정률 59%
 - * 유성구 장동 / 업무시설 등 / 지상3층, 973.21㎡

향후 추진계획

- 문화인프라시설 조성으로 주민편익 증진을 위한 생활SOC 건립 지속 추진
 - (환경시설주변지역 주민공동이용시설 건립) 74억 원 ('23.~'25.) / 공정률 22%
 - * 유성구 봉산동 / 근린생활시설 등 / 지하1층, 지상3층, 5,113.25㎡

- (대전산업단지 스마트주차장(대화동 435번지 일원) 조성사업) 44억 원 ('24.~'25.) / 공정률 7%
 - * 대덕구 대화동 / 주차장 등 / 지상2층, 연면적 5,181.17㎡
- (길치근린공원 내 복합문화체육센터 건립공사) 84억 원 ('23.~'25.) / 공정률 55%
 - * 대덕구 비래동 / 다목적체육관 등 / 지하1층, 지상3층, 3,285㎡
- (작은내수변공원 내 복합문화체육센터 건립공사) 86억 원 ('23.~'24.) / 공정률 22%
 - * 유성구 원신흥동 / 다목적체육관 등 / 지하2층, 지상2층, 4,415㎡
 - ▶ 주관부서 요청 차량 진출입로 및 주차대수 변경에 따른 일시정지('23.11.10.~)
- (생활SOC 학교시설 복합화 / 설계용역) 54억 원 ('23.~'24.) / 공정률 78%
 - * 중구 대흥동(대전고 내) / 공공도서관, 다목적체육관 등 / 지하1층, 지상3층, 5,692㎡
 - ▶ 행정절차(각종 인·허가 및 심의 등) 이행에 따른 일시정지('24.5.21.~)
- 지역주민 편의 증진 및 지원 체계 강화 공공건축물 건립 지속 추진
 - (사회적경제혁신타운 조성) 100억 원 ('23.~'25.) / 공정률 61%
 - * 동구 가양동 / 교육·연구·지원시설 등 / 지하2층, 지상4층, 9,527㎡
 - (대전추모공원 제4봉안당 건립공사) 56억 원 ('23.~'26.) / 공정률 7.4%
 - * 서구 괴곡동 / 봉안시설 등 / 지상4층, 3,508.31㎡
 - (중부소방서 건립(증축) / 설계용역) 5억 원 ('22.~'24.) / 공정률 98%
 - * 중구 부사동 / 업무시설 등 / 지상4층, 3,517.99㎡
 - (시립체육재활원 부지 내 주차장 증축 / 설계용역) 2억 원 ('24.) / 공정률 20%
 - * 대덕구 대화동 / 주차장 등 / 지하1층, 1,950㎡
 - ▶ 경관심의, 인·허가 등 행정절차 이행에 따른 일시정지('24.6.21.~)
- 지역특화 산업 지원 및 육성을 위한 공공시설 건립 지속 추진
 - (융복합 특수영상콘텐츠 클러스터 / 설계용역) 54억 원 ('23.~'24.) / 공정률 76%
 - * 유성구 도룡동 / 업무시설, 방송통신시설 등 / 지하2층, 지상10층, 33,680㎡
 - (대덕특구 융합연구 혁신센터 / 설계용역) 24억 원 ('13.~'24.) / 공정률 62%
 - * 유성구 신성동 / 교육연구시설(연구소) / 지하1층, 지상6층, 17,704.97㎡
 - ▶ 조달청 중간설계 적정성 검토 등 행정절차 이행에 따른 일시정지('23.12.27.~)

4

노후시설 개선 및 도로안전시설 구축

2024년 추진실적

- 시민들의 안전한 시설 이용을 위한 노후시설 등 개선
 - (평송청소년문화센터 및 청소년수련마을 기능보강 공사) 3.4억 원 ('24.8.~'24.12.)
 - * 평송 청소년문화센터(노후 스팀밸브, 열교환기, 보일러 등 교체) 및 청소년수련마을(지하저수조 및 보일러 교체)
 - (24년 노후 지하차도 조도개선사업) 9.2억 원 ('24.2.~'24.11.)
 - * 지하차도 등 조도개선(판암, 원동, 신흥지하차도) 및 터널 내부조명 확충(성남지하차도)

향후 추진계획

- 안전한 도로환경 조성을 위한 도로안전시설 구축
 - (지하차도 진입차단시설 설치 공사) 48.6억 원 ('24.10.~'25.5.)
 - * 10개소(대전역, 삼천, 중촌, 홍도, 갑천, 계룡, 도마, 문예, 엑스포, 오량) 진입차단설비, CCTV, 전광판 등 설치공사 및 용역 1식
- 반도체산업 육성을 위한 노후시설 등 개선 추진
 - (월평동 창업공간 내 국방반도체센터 조성) 19.7억 원 ('24.10.~'25.1.)
 - * 월평동 창업공간(구 한국마사회 대전지사) 7층(1,332.7㎡) 국방반도체센터 사무공간 조성을 위한 건축, 기계, 전기, 통신, 소방공사 1식

Ⅲ. 주요 당면·현안 사항

1. 서대전IC~두계3가 도로확장공사
2. 대덕특구 동측진입로 개설공사
3. 정림중~사정교간 도로개설공사
4. 외삼 ~ 유성복합터미널 BRT 연결도로 건설공사
5. 평촌일반산업단지 지원도로 개설공사
6. 하수시설 건설사업
7. 대덕특구 융합연구 혁신센터 조성사업
8. 융복합 특수영상콘텐츠 클러스터 조성사업

1. 서대전IC~두계3가 도로확장공사

- ▷ 서대전IC~두계3가 구간 도로 확장으로 상습정체 해소
- ▷ 대전시와 계룡시 간 상생발전을 지원하는 광역교통망 구축

□ 사업개요

- (위 치) 대전시 서구 관저동~계룡시 두마면 / 국도 4호선
- (사업규모) 도로확장(왕복 4→6차로) L=5.54km, B=18.5→27m
- (공사기간) 2020. 6. ~ 2025. 7.
- (사 업 비) 769억 원(국비 369 / 시비 400)

□ 그동안 추진상황 / 공정률 68%

- '11. 12.: 제2차 대도시권 광역교통시행계획수립
- '16. 1.~11.: 예비타당성조사 실시(KDI, 조사결과 B/C=1.04)
- '17. 6. ~ '19. 11.: 기본 및 실시설계용역 추진
- '19. 3.: 보상 착수
- '20. 6.: 공사 착공 및 건설사업관리용역 착수
- '23. 5.: 사업기간 연장 / '17 ~ '24→ '17~ '25(증1년), 기재부
- (연장사유) 지장물 이설 지연으로 인한 절대공기 부족
- '24. 9.: 확장구간 토공 작업 및 구조물(통로·수로박스) 제작 추진
- '24. 10.: 서대전IC 출구도로(대전방향) 및 합류부 본선도로 확장 완료

□ 향후 추진계획

- '25. 1.: 공사 구간 왕복4차로 운영 재개
- '25. 7.: 공사 준공

2. 대덕특구 동축진입로 개설공사

- ▷ 동서연결 도로망 구축으로 교통정체 해소 및 지역균형발전 도모
- ▷ 연축지구 도시개발사업 등 주변 개발사업에 따른 교통량 대처

□ 사업개요

- (위 치) 유성구 문지동(엑스포로) ~ 대덕구 연축동(국도17호선)
- (사업규모) 도로개설 L=1.3km, B=22.9m(신문교 L=582m포함)
- (공사기간) 2024. 5. ~ 2027. 9.
- (사 업 비) 1,034억 원(국비 442 / 시비 592)

□ 그동안 추진상황 / 공정률 4%

- '19. 4.: 예비타당성조사 통과 (B/C=1.10, AHP=0.526)
- '19. 10.: 2019년 제3차 지방재정 중앙 투자심사 완료
- '20. 6. ~ '21. 12: 기본설계용역 추진
- '22. 4.: 총사업비 협의 완료 / 기획재정부
- '22. 5.: 대형공사 입찰방법 심의 / 기본설계 기술제안 방식 결정
- '23. 6.: 기본설계 기술제안 평가 완료 / 결과: 1등 계룡건설 컨소시엄
- '23. 7. ~ '24. 4.: 실시설계용역 추진
- '23. 10.: 철도입체교차시설 심의 / 결과: 조건부 의결
- '23. 12.: 경관심의(조건부 의결) 및 실시설계 적격심의
- '24. 5.: 건설사업관리용역 및 공사 착공
- '24. 7.: 도시관리계획(문지지구) 결정(변경) 및 지형도면 고시 / 완충녹지 변경
- '24. 9.: 완충녹지 수목 이식 및 하수암거 이설 추진
- '24. 10.: 보상 착수(48필지 / 20,907㎡ / 31명)

□ 향후 추진계획

- '24. 12.~: 교량 하부구조물(교각, 가시설 등) 공사 추진
- '25. 5.: 교량 상부구조물(거더제작 등) 공사 추진

3. 정림중~사정교간 도로개설공사

- ▷ 교통체증이 심한 국도4호선(계백로)의 교통량 분산으로 교통혼잡 해소
- ▷ 도심지역 외곽순환망 형성으로 교통불편 해소 및 지역균형발전 도모

□ 사업개요

- (위 치) 서구 정림동 ~ 중구 사정동 일원
- (사업규모) 도로개설 L=2.4km, B=20m
- (공사기간) 2023. 12. ~ 2028. 1.
- (사 업 비) 1,017억 원(국비 408 / 시비 609)

□ 그동안 추진상황 / 공정률 2%

- '16. 4.: 제3차 대도시권 교통혼잡도로 대상사업 선정
- '17. 6. ~ '18. 4.: 예비타당성조사 실시 / KDI
 - * 예타 결과: 총사업비 827억원 → 906억원, B/C=1.05, AHP=0.513
- '18. 7.: 제2차 지방재정 중앙 투자심사 완료
- '19. 6. ~ '21. 12.: 기본 및 실시설계용역 추진
- '22. 7.: 도로구역 결정 및 지형도면 고시 / 보상 추진 요청(7. 13.)
- '23. 3.: 공사 계약심의위원회 심의 및 보상계획 공고
- '23. 12.: 공사 및 건설사업관리용역 착공
- '24. 2.: 정림교 변경 디자인 선정
- '24. 9.: 연결로 C, D교 가설 추진
- '24. 11.: 정림교(유등천) 설계변경 및 하천점용허가

□ 향후 추진계획

- '26. 4.: 2-2구간(농협주유소~사정교) 도로개설 완료
- '28. 1.: 터널 설치 완료 및 공사 준공

4. 외삼~유성복합터미널 BRT 연결도로 건설공사

- ▷ 유성복합터미널까지 BRT 노선 연장으로 대전~세종 교통서비스 확대
- ▷ 대전~세종 광역교통망 연계 구축으로 광역생활권 형성

□ 사업개요

- (위 치) 유성구 반석동(외삼네거리) ~ 구암동(유성복합터미널)
- (사업규모) 도로신설 및 개량 L=6.6km, B=40~50m
- (공사기간) 2018. 3. ~ 2026. 1.
- (사 업 비) 1,583억 원(국비 791 / 시비 792)

□ 그동안 추진상황 / 공정률 73.5%

- '14. 5. ~ '17. 8.: 기본 및 실시설계용역 추진 / 행복청
- '18. 3.: 공사 착공 및 실시계획 고시
- '18. 5.: 보상착수
- '19. 12.: 들·창말마을 주민설명회 개최 / 도로 종단 조정(안) 관련
- '20. 3.: 장기미해결 집단민원 해결 및 도로계획 변경
- '21. 10.: 유성천교 거더 설치 완료 및 유성 1·2교 설치
- '22. 11.: 신설도로 구간 본선 및 부체도로 아스콘 기층 포장
- '23. 9.: 유성IC 진입도로 포장
- '24. 4.: 호남지선 통과방안 설계변경 추진(행정절차 포함)
- '24. 1. ~ 10.: 지하차도 변경설계 추진 / 설계VE, 지하안전평가, 기술심의 등
- '24. 11.: 단가적정성 검토 / 조달청
- '24. 12.: 총사업비(지하차도) 협의 및 공사 추진 / 기재부, 행복청

□ 향후 추진계획

- '25. 1.~: 지하차도 공사 발주 및 추진
- '26. 1.: 공사 준공

5. 평촌일반산업단지 지원도로 개설공사

- ▷ 평촌산단 개발에 따라 고속도로C에서 산업단지까지 진입구간 단축 등 원활한 진입을 위한 지원도로를 개설함으로써 산업단지 성공조성에 기여

□ 사업개요

- (위 치) 서구 용촌동(평촌산업단지) ~ 유성구 방동(국도4호선)
- (사업규모) 도로개설 L=3.2km, B=10.0m(왕복2차로)
- (공사기간) 2020. 11. ~ 2025. 7.
- (사 업 비) 447억 원(국비 293, 시비 154)

□ 그동안 추진상황 / 공정률 83%

- '17. 6.: 기본 및 실시설계용역 착수
- '19. 3.: 도로구역결정 고시 및 보상추진
 - 보상 3자간(건본, 서구, 대전도시공사) 위·수탁 업무협약('19. 10.)
- '20. 11.: 공사 착공 / 장기계속계약 집행계획 수립('20. 5.)
- '23. 2.: 사업기간 연장 / '20 ~ '23 → '20 ~ '24
 - (연장사유) 원정역 지장물 이설 협의 지연 등
- '23. 10.: 원정역 지장물 이설 협약 / 국가철도공단
- '24. 6.: 설계변경(총괄5회, 2차분 2회, 3차분 3회)
 - (변경사유) 총사업비 조정에 따른 변경(비탈면고르기, 원정교 기초공법 변경)
- '24. 9.: 사업기간 연장 / '20 ~ '24 → '20 ~ '25
 - (연장사유) 원정역 지장물 이설 기간 등에 따른 공기 부족
- '24. 12.: 원정교 등 3개소 상부구조 설치 완료 및 기층 포장

□ 향후 추진계획

- '24. 11. ~ '25. 3.: 원정역 지장물 이설공사 추진 / 국가철도공단
- '25. 4. ~ '25. 7.: 원정역 구간 공정 추진
- '25. 7.: 공사 준공

6. 하수시설 건설사업

- ▷ 대전광역시 하수도기본계획에 따른 하수기반시설을 정비로 하천 방류지역 수질오염 및 악취 생활민원 해소 등 지역환경개선 도모

□ 사업개요

- 사업내용: 관로 신설 및 정비 L=442.94km, 배수설비 정비 28,363가구 등
- 사업기간: 2019. 5. ~ 2028. 1. / 개별 사업 평균 7년 소요
- 사업비: 총 15개 사업 / 6,279억 원

구 분	계	하수관로 분류화 및 정비	도시침수 대응	산업단지 관로매설	노후관로 긴급보수
사업수 (개소)	15	9	3	2	1
사업비 (백만 원)	627,988	446,579	120,097	37,837	23,475
예산비율	-	국 30%, 시 70%		공업용수도: 시100% 하수: 국45%, 시55%	국 20%, 시 80%

□ 그동안 추진상황

- 공사 중: 대전1·2산단 하수관로 분류화사업 등 11개 사업
 - 추진계획: 관로 정비·신설·개량 L=351.05km, 배수설비 정비 21,401가구
 - 추진내용
(분 류 화) 관로신설(합류식*→분류식**)
 *합류식: 오수와 우수(빗물)을 동일한 관로를 통하여 배제하는 방식
 **분류식: 오수는 오수받이에 모여 하수관로를 통해 하수처리장으로 이송하여 처리하고, 우수는 빗물받이의 우수관로를 통해 공공수역으로 방류하여 배제하는 방식
 (관로정비) 복수동 등 상습 침수지역 해소와 싱크홀 발생 가능성 차단
 (산업단지관로매설) 평촌산업단지 내 기반시설(공업용수 및 하수관로) 조성
- 설계 및 발주: 동구 용전동 일원 하수관로 정비사업 등 4개 사업
 - 추진계획: 관로 정비·신설·개량 L=91.89km, 배수설비 정비 6,962가구
 - 대상지역: 동구(신흥, 용전, 홍도, 삼성, 성남동), 중구(옥계동), 서구(둔산, 탄방, 월평, 가장, 도마, 변동), 유성구(구즉, 화암동), 대덕구(목상동) 일원

□ 향후 추진계획

- '25년 상반기: 서구 도마·변동 일원 하수관로 정비사업 공사 발주 준비
 * 서구 도마동, 변동, 유성구 구즉동 일원 / 관로정비 L=42.01km, 배수설비 3,294가구

□ 사업현황

연번	사 업 명	위 치	사 업 내 용	사업기간	사업비 (백만 원)	비고
계			15건		627,988	
1	대전 1·2 산단 하수관로 분류화	대화동 등 5개동 일원	관로 정비·신설 L=42.42km 배수설비 1,530가구	'19.12.~'26.12.	45,632 (국30% 시70%)	공사 48.3%
2	대전천 좌안 및 옥계동 상류 하수관로 정비	옥계동, 석교동, 부사동, 문창동 일원	관로 정비·신설 L=43.2km 배수설비 4,079가구	'19.05.~'24.12.	53,109 (국29% 시71%)	공사 92.2%
3	서구 복수동 일원 하수관로 정비	복수동, 정림동, 기수원동, 안영동 일원	관로 정비·신설 L=29.3km 배수설비 1,383가구	'20.12.~'24.12.	34,639 (국26% 시74%)	공사 96%
4	대덕구 오정동 일원 하수관로 정비	대덕구 오정동, 동구 홍도동 일원	관로 정비·신설 L=48.4km 배수설비 3,139가구	'20.09.~'25.12.	49,697 (국27% 시73%)	공사 38.6%
5	서구 내동 일원 하수관로 정비	내동, 변동, 용문동, 가장동, 도마동 일원	관로 정비·신설 L=41.5km 배수설비 3,128가구	'21.02.~'26.01.	55,632 (국29% 시71%)	공사 44.7%
6	대전천 일원 하수관로 정비	산내동, 효동, 대흥동, 부사동, 대서동 일원	관로 정비·신설 L=47.8km 배수설비 3,404가구	'21.12.~'26.12.	50,602 (국28% 시72%)	공사 11%
7	동구 용운동 일원 하수관로 정비	용운동, 대동, 관암1동, 신인동, 신탄진동 일원	관로 정비·신설 L=50.3km 배수설비 3,824가구	'23.02.~'28.01.	64,252 (국27% 시73%)	공사 14%
8	평촌산단 하수처리시설 연계처리 관거사업	서구 정림동 ~ 평촌동 일원	압송 오수관로 신설 D300 L=10.4km 중계펌프장 1개소	'23.04.~'25.05.	20,635 (국48% 시52%)	공사 31.4%
9	평촌산업단지 공업용수도 건설	서구 관저동 ~ 평촌동 일원	용수관로(D300~600) L=9.9km 가압장 및 배수지 각 1개소	'21.07.~'25.08.	17,202 (시100%)	공사 52%
10	중구 유천2지역 도시침수 대응	오류동, 태평동, 유천동, 문화동 일원	우수관로 신설 및 정비 L=6.83km	'21.05.~'25.11.	45,485 (국30% 시70%)	공사 28%
11	노후관로(3단계 긴급보수) 정비	신흥동, 옥계동, 탄방동, 화암동, 목상동 일원	노후하수관 개량 L=13.5km	'24.08.~'26.12.	23,475 (국20% 시80%)	공사 5.0%
12	서구 도마, 변동 하수관로 정비	도마동, 변동, 구죽동 일원	관로 정비·신설 L=42.01km 배수설비 3,294가구	'20.01.~'29.12.	50,863 (국29% 시71%)	설계 100%
13	서구 탄방2·가장2지역 도시침수 대응	탄방동, 가장동 일원	우수관로신설·정비 L=7.4km	'19.01.~'28.12.	28,037 (국30% 시70%)	설계 99%
14	동구 용전동 일원 하수관로 정비	용전동, 홍도동, 성남동, 삼성동 일원	관로 정비·신설 L=37.2km 배수설비 3,668가구	'21.01.~'26.12.	42,153 (국30% 시70%)	설계 86.5%
15	서구 둔산1지역 도시침수 대응	둔산동, 월평동 일원	우수관로신설·정비 L=5.28km	'21.01.~'28.12.	46,575 (국30% 시70%)	설계 60%

7. 대덕특구 융합연구 혁신센터 조성사업

- ▷ 연구소·민간기업·시민사회 등이 자유롭게 모여 과학기술과 새로운 비즈니스 사업의 융합을 도모할 수 있는 공간 조성

□ 사업개요

- 위 치: 유성구 신성동 2-2번지 일원
- 시설규모: 지하1층, 지상6층 / 연면적 17,704.97m²

주요시설

- ◆ 입주연구소, 커뮤니티 공간, 세미나실, 회의실 등

- 사업비: 69,097백만 원(국비 22,738, 시비 46,359) / 과학협력과 재배정
- 설계자: (주)디엔비건축사사무소 외 3 (대표 조도연) / 2,401백만 원
- 사업기간: 2019. 9. ~ 2026. 6. [용역기간 '23.6.28.~'24.2.22('23.12.27.~ 일시정지)]

□ 그동안 추진상황

- 2022. 12. 12.: 사업 집행 의뢰(과학협력과→건축과)
- 2023. 2. 9.: 설계공모 공고
- 2023. 3. 30.: 1단계 공모안 심사 / 5. 31. 2단계 공모안 심사
- 2023. 6. 28.: 설계용역 착수
- 2023. 7. 12.: 착수보고회 개최
- 2023. 11. 21.: 중간보고회 개최
- 2023. 12. 26.: 건축인허가 접수
- 2023. 12. 27.: 용역 일시정지(※ 사유: 행정절차(설계적정성, 인허가 등) 진행)
- 2024. 5. 2.: 계획설계 적정성 검토 완료(조달청 검토의뢰 / '24.4.)
- 2024. 7.~ : 중간설계 적정성 검토 진행
- 2024. 하반기: 각종 행정절차(설계적정성, 인허가 등) 진행

□ 향후 추진계획

- 2025. 상반기: 공사 및 건설사업관리용역 발주 준비

8. 융복합 특수영상콘텐츠 클러스터 조성사업

- ▷ K-콘텐츠의 세계화, 영상콘텐츠 시장의 6위 도약 등 특수영상 거점도시 대전 도약을 위한 『융·복합 특수영상콘텐츠 클러스터』 조성

□ 사업개요

- 위 치: 유성구 도룡동 645번지 일원(現 대전관광공사 철거 후 건립)
- 시설규모: 지하2층~지상10층, 연면적 33,680㎡

주요시설

- 기업입주 공간(79개사), 전문 스튜디오(5개), 교육실 등
- 교육공간, 전시체험공간, 사무공간, 주차장 등

- 사업비: 1,476억 원(국비 665, 시비 571, 민자 94, 용지 146)
- 설계자: (주)해안종합건축사사무소 외 1 (대표 윤세한) / 5,484백만 원
- 사업기간: 2021. 11. ~ 2027. 12. [용역기간: '23. 6.~'24. 12.]

□ 그간 추진현황

- 2023. 6. 18.: 사업집행 의뢰 / 문화콘텐츠과 → 건축과
- 2023. 11. 20.: 설계용역 착수
- 2024. 2. 1.: 설계용역 일시정지 / 정지사유: 주관부서 스튜디오(A, B, C) 규모 결정
- 2024. 4. 8.: 설계용역 일시정지 해제 및 재착수
- 2024. 4. 18.: 계획설계 완료보고회 개최
- 2024. 6. 13.: 주관부서 설계반영 요청 / 스튜디오 바닥면적 및 건축물 용도 변경 관련
- 2024. 7. 5.: 계획설계(안) 변경 / 계획설계 검토 의견 및 주관부서 요청 반영
- 2024. 7. 12.: 총사업비 계획설계 적정성 검토 완료 / 합동토론회('24.6.)
- 2024. 8. 9.: 중간설계 완료보고회 개최 / 추가검토 요구('24.8.)
- 2024. 9. 20.: 기존건물 철거 용역 일상감사 및 계약심사 의뢰 / 결과통보('24.9.)

□ 향후계획

- 2024. 11.: 기존건물 철거용역 착수 및 행정절차(설계적정성, 인허가 등) 이행
- 2025. 상반기: 공사 및 건설사업관리용역 발주 준비

10. 대전도시공사

I . 일반현황

II . 2024 추진실적 및 2025 추진계획

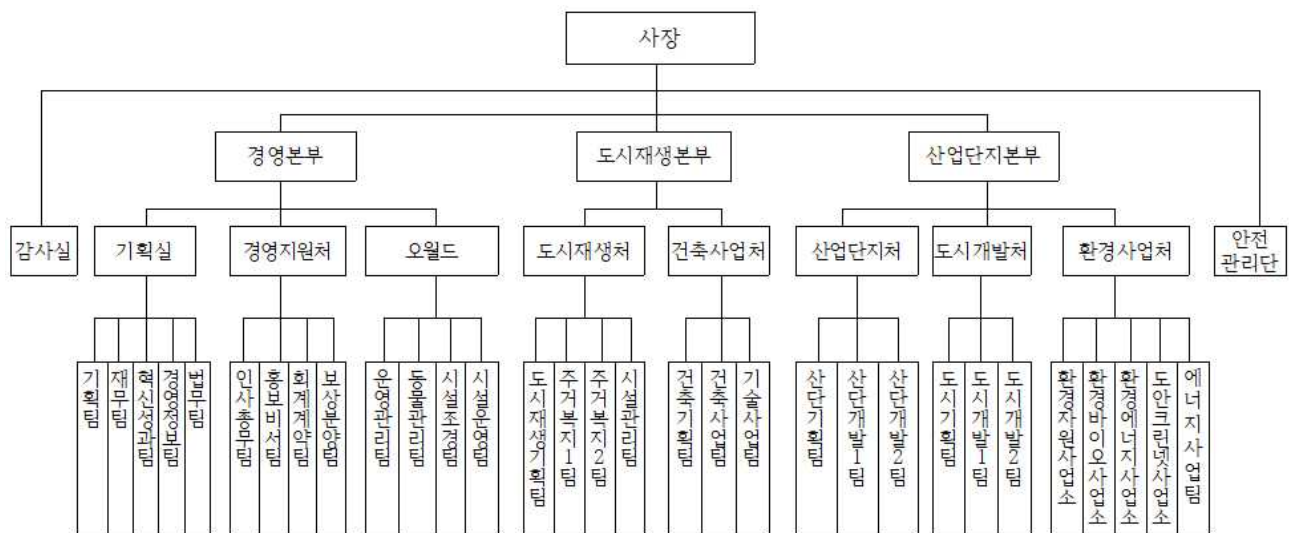
I. 일 반 현 황

① 설립근거 및 주요 기능

- [설 립] 지역균형발전과 주거복지 향상을 위해 '93년 2월 설립
- [경영방침] 『혁신 경영』 - 『섬김 경영』 - 『상생 경영』 - 『안전 경영』
- [경영방향]
 - 새로운 30년을 준비하는 혁신을 통해 지속경영의 토대 마련
 - 민선8기 시정방향에 부응하기 위한 도시재생, 산업단지 사업의 적극 추진
 - 안전, 인권, ESG 경영 등 사회적 요구를 공사 경영에 반영

② 조직 및 인력

- 조 직 : 사장, 3본부, 2실 6처 1원, 1단, 4사업소 27팀
- 인 력 : 정원 513명 (일반직 344명 / 공무원 169명)



③ 2024년 예산현황

- 예산총액 : 6,886억원 (자체사업 5,413억원, 대행사업 1,473억원)

II. 2024년 추진실적 및 2025년 추진계획

□ 대전도시공사는

○ [비 전] “시민행복과 도시경쟁력을 선도하는 혁신공기업”

○ [경영방향]

- 새로운 30년을 준비하는 혁신을 통해 지속경영의 토대 마련
- 민선8기 시정방향에 부응하기 위한 도시재생, 산업단지 사업의 적극 추진
- 안전, 인권, ESG 경영 등 사회적 요구를 공사 경영에 반영

□ 금년도 주요성과로는

○ (도시경쟁력 강화) 신규산업단지 조성(500만평 + α) 적극 추진

- 「하기지구」 시의회 사업계획 동의(안) 의결 후 GB해제 절차 이행
- 「봉곡·오동·삼정지구」 예비타당성검토용역 착수(지방공기업평가원) / '24. 5월

○ (도시재생 활성화)

- 대동 역세권 공공정비사업 개발구상용역, 주민설명회 및 주민협의 추진
- 공공참여형 가로주택정비사업 후보지 선정(신탄진) 및 사업성분석 지원

○ (주거복지 향상 및 시민편의 제고)

- 대전형 청년주택 공급 : 구암 청년주택 425호, 신탄진 청년주택 237호
- 임대주택 고독사 예방을 위한 돌봄로봇 58대 공급 *누적 공급수 100대
- 신혼부부 임대료 감면「아이+」추진 / 감면금액 13,158천원

○ (오월드 현대화) 중단기 발전용역을 통한 재개장 수준의 시설업그레이드, 현대화 전략, 고객만족 전략 등 도출

○ (안전경영) 중대재해 예방을 위한 CEO 안전책임경영

- CEO 주관 사업장 특별안전점검 및 전사적 안전실천서약식 개최
- 자기규율 예방체계 강화를 위한 위험성평가 전문성 향상 컨설팅 실시
《'24년 위험성평가 우수사업장 5곳 선정 / 안전보건공단 주관》

□ 2025년에는

○ (도시경쟁력 제고) 도시재생, 산업단지 조성 추진

- 하기지구 GB해제 및 탐립·전민지구 국가산업단지 실시계획 인가 추진
- 서남부 종합스포츠타운 실시계획 승인 고시 및 단지조성공사 착수
- 소규모 주택 정비사업 및 도시재생 연계사업 추진으로 도시재생 활성화

○ (시민편의 향상)

- 보문산 전망대 준공('25. 11.)으로 보문산 관광활성화 기대
- 갑천친수구역 생태호수공원 공사완료('25. 6.)로 시민휴식공간 제공
- 유성복합터미널 건립사업 공사 준공('25. 12.)으로 시민 교통 편의 증진
- 대전형 청년주택 신규사업(월평동) 추진으로 청년 주거복지 향상

○ (오월드 현대화) 중단기 발전용역 결과에 따른 사업추진

- 사업타당성 용역('24. 11.~'25. 6.), 시의회 보고 및 기본설계 추진

대전도시공사

- ① 산업단지
- ② 도시개발
- ③ 도시재생
- ④ 주거복지
- ⑤ 주택건설
- ⑥ 오월드
- ⑦ 환경사업
- ⑧ 시정연계 사업

1. 산업단지

▷ 산업용지 500만평 확보를 통한 지역경제 성장동력 견인

① 서구 평촌지구 일반산업단지

- 위치 : 서구 평촌동·매노동·용촌동 일원 859천㎡ / 사업비 : 2,620억원
- 사업기간 : 2016년 ~ 2025년 / • 산업시설 및 복합시설용지, 지원시설용지 등 공급

2024년 추진실적

- 관리기본계획 승인고시 ('24. 4.)
- 단지조성공사 4차분 준공 ('24. 8.) 및 5차분 착공 ('24. 6.)

향후
추진계획

- 공사 준공 ('25. 1.) / 사업 준공 ('25. 6.)

② 대덕 평촌지구 일반산업단지

- 위치 : 대덕구 평촌동 일원 219천㎡ / 사업비 : 1,110억원 / 사업기간 : 2016년 ~ 2025년
- 금형산업 집적화 및 특성화 단지 조성(산업시설, 지원시설, 기반시설 등)

2024년 추진실적

- 단지조성공사 2단계 사업 착수 ('24. 4.)
- 상서·평촌 재정비촉진계획 변경 승인고시 ('24. 5.)

향후
추진계획

- 평촌지구 도시개발사업 실시계획 변경 승인 ('24. 10.)
- 진입도로 개설공사 철도건널목 설치 완료에 따른 개통 협의 ('25. 2.)

③ 탑립·전민지구 국가산업단지

- 위치 : 유성구 탑립·전민동 일원 807천㎡ / 사업비 5,452억원 / 사업기간 : 2020년 ~ 2027년
- 근거 : 연구개발특구의 육성에 관한 특별법, 산업입지 및 개발에 관한 법률
- 목적 : 대덕연구개발특구의 연구기능과 우수한 정주환경을 기반으로 성장동력 거점지구 조성

2024년 추진실적

- 특구개발계획(안) 국토부 산업입지정책심의회 국토부 심의완료 ('24. 7.)

향후
추진계획

- 특구개발계획(안) 특구위원회 심의(과기부) : '24. 10.
- 실시계획 인가 신청 : '25. 상반기

4 하기지구 산업단지

- 위 치 : 유성구 하기동 일원 232천㎡ / 사업비 : 1,700억원 / 사업기간 : 2023년 ~ 2029년
- 연구개발 및 가공조립형 복합단지 조성(산업시설, 지원시설, 기반시설 등)

2024년 추진실적

- 예비타당성 통과 및 시의회 사업계획 동의(안) 의결 ('24. 5.)
- 도시관리계획(GB해제) 변경을 위한 행정절차 이행 ('24. 6.)
 - 조사설계용역 및 제영향평가용역 발주 및 인허가도서 작성

향 후 추진계획

- 개발제한구역 해제(대전시) 및 산업입지정책심의 ('25. 2.)
- 특구개발계획(안) 특구위원회 심의 ('25. 6.)

5 산업용지 500만평+α 추가확보 노력

2024년 추진실적

- 신규 산업단지 발굴을 위한 제반 행정절차 이행

향 후 추진계획

- 원촌 첨단바이오메디컬 혁신지구 기본계획수립용역 착수 : '24. 10.
- 안산 첨단국방융합클러스터 조성사업 출자타당성 검토 완료 : '24. 11.
- 봉곡지구·오동지구 예비타당성검토 완료(지방공기업평가원) : '24. 11.
- 삼성지구 예비타당성검토 완료(지방공기업평가원) : '25. 3.
- 대전산단 재생사업지구 활성화구역사업 예비타당성 신청 : '25. 상반기

6 산업단지 관리

- 대상사업 : 하소 친환경 일반산업단지(306,704㎡), 평촌 일반산업단지(859,018㎡)
- 주요내용 : 산업단지 관리기본계획수립, 산업용지 입주계약심사 등 산단 관리업무

2024년 추진실적

- 대전광역시 일반산업단지 관리업무 위·수탁 협약체결 ('24. 2.)
- 25년도 대전광역시 일반산업단지 관리업무 사업계획 수립 ('24. 8.)

향 후 추진계획

- 평촌일반산업단지 산업용지 입주계약심사 ('24. 10.)
- 산업단지별 관리기본계획 관리 및 사업장 안전 지도 ('25. 연간)

2. 도시개발

▷ 일류경제도시 도약과 도시경쟁력 제고

① 도안 갑천지구 친수구역 개발사업

- 위 치 : 서구 도안동 및 유성구 원신흥동 일원 / 사업비 : 6,606억원
- 사업기간 : 2012년 ~ 2025년 / 규모 : 947천㎡ / 호수공원 : 432천㎡
- 공동주택 : 5개 블록 (5,345세대)

2024년 추진실적

- 친수구역 2단계(국회통합디지털센터 부지) 사업준공('24. 3.)
- 호수공원 특화계획(수목규격 상향·특성화) 수립·시행 및 공사추진

향 후 추진계획

- 생태호수공원 조성공사 완료('25. 6.), 생태호수공원 개장('25. 9.)
- 갑천지구 친수구역 개발사업 준공('25. 12.)

② 선량지구 도시개발사업

- 위 치 : 동구 용운동 11번지 일원 203천㎡ / 사업비 : 893억원
- 사업기간 : 2022년 ~ 2027년 / 의료, 주택, 공원 등 복합개발

2024년 추진실적

- 도시개발구역 지정 제안 수용통보(동구 → 公社 / '24. 7.)
- 도시개발구역 지정(안) 및 사업인정에 관한 주민의견청취('24. 8.)
- 도시개발구역 지정(안) 동구 도시계획위원회 자문('24. 9.)

향 후 추진계획

- 市 도시·경관공동위원회 심의 : '24. 12.
- 실시계획 승인 고시 : '25. 5.

③ 서남부 종합스포츠타운 조성사업

- 위 치 : 유성구 학하동 일원 / 사업비 : 6,696억원
- 사업기간 : 2024년 ~ 2028년 / 규모 764천㎡ / 체육시설, 공동주택, 공원 등

2024년 추진실적

- GB해제(국토부) 및 도시개발구역 지정(市) 고시('24. 5.)
- 도시개발사업 개발계획 승인 신청('24. 7.)

향 후 추진계획

- 실시계획 승인 신청 : '24. 12.
- 단지조성공사 착수 : '25. 7.

3. 도시재생

▷ 지역맞춤형 도시재생을 통한 균형발전 및 지역경제 활성화

① 도시재생사업 적극 추진

- 민선8기 시책과 연계한 지역실정에 맞는 맞춤형 도시재생
- 공사 전담조직 역할 및 역량강화를 통한 도시재생 활성화

2024년 추진실적

- 공공참여형 가로주택정비사업 후보지(신탄진 117번지 일원) 선정
 - 신탄진 가로주택정비사업 기본구상 및 사업성분석 지원 완료 : '24. 8.
- 대동 역세권 공공정비사업 추진
 - 기초조사, 개발구상용역, 주민설명회 및 주민협의 추진

향후 추진계획

- 신탄진 가로주택정비사업 조합설립 등 지원업무 추진 : '25. 상반기
- 반석역 공간혁신지구 조성사업 기본구상용역 실시 : '25. 상반기
- 대덕구청사 이전부지 국가시범지구 기본구상 및 지구단위수립 지원

② 도시재생 뉴딜사업

- 현장지원센터 5개소 운영 : 대전역 / 낭월 / 유천 / 석교 / 정림
- 가오동 새터말 커뮤니티센터 : 마을기업판매관, 커뮤니티공간 / 사업비 36억원

2024년 추진실적

- 시설물 인계 및 사업비정산 협의 완료 / 公社 → 區
 - 대동 도시재생 달빛아트센터, 가오동 새터말 커뮤니티센터

향후 추진계획

- '24. 12. : 현장지원센터 운영 종료(낭월동, 유천동, 정림동)
- '25. 12. : 현장지원센터 운영 종료(대전역, 석교동)

③ 원도심 소상공인 상생주차장 건설사업

- 위치 : 중구 대종로 일원 6,294㎡ / • 사업비 : 290억원
- 사업기간 : 2020년 ~ 2026년 / 지하주차장 (119면, 지하 2층), 진출입로 2개소 건설

2024년 추진실적

- 설계의 경제성 등 검토(설계 VE) 완료 : '24. 3.

향후 추진계획

- 중소벤처기업부 사업변경 승인 : '25. 2.

4. 주거복지

▷ 시민의 주거안정과 복지 사각지대 해소를 위한 주거복지 사업 추진

1 청년·신혼부부를 위한 대전형 청년주택 건설공사

- 위 치 : 구암, 신탄진, 낭월, 정동, 원도심, 갑천 등 / 사업비 5,146억원
- 공급호수 : 총 2만호 중 2,975호 공급 (건설 및 매입) / 사업기간 : 2018년 ~ 2030년

2024년 추진실적

○ 구암 청년주택 건설사업 준공('24. 3.) 및 입주개시('24. 4.)

향 후 추진계획

- 신탄진 청년주택 건설사업 준공 : '24. 10.
- 월평동 청년주택 건설사업 기본구상용역 실시 및 사업성검토 : '25. 상반기

2 임대주택 관리사업

총 5,838세대 (영구 3,297 / 매입 1,094 / 누리보듬 558 / 소규모임대 65, 대전형 청년임대 824)

- 영구임대 : 둔산 보라 869, 법동 한마음 1,768, 송강마을 660 / 상가 48호
- 매입임대 : 85㎡이하 다가구 등 740호, 청년임대 354호 / 소규모 임대 65호
- 누리보듬 : 성남동 99세대, 인동 244세대, 오류동 215세대 / 상가 13호
- 대전형 청년임대 : 구암 425세대, 신탄진 237세대, 낭월 162세대 / 상가 30호

2024년 추진실적

○ 기존주택(청년임대) 매입임대사업 추진 : '24년 150호 매입승인

- 도시형 생활주택 등 4개동 151호 소유권 이전 완료

○ 대전형 청년주택 입주 추진

- 【구암】 총 425세대 중 입주완료(362세대) / 추가모집 완료

【신탄진】 당첨자 발표(선정인원 : 217세대) / 10월말 입주예정

- 신혼부부 임대료 감면을 위한 「아이+」 추진 (두자녀 100%, 한자녀50%)

【구암】 「아이+」 감면현황(5월 ~ 9월 현재 총 감면금액 13,158천원)

향 후 추진계획

- 기존주택 매입 계약 체결 및 소유권 이전등기 추진
- 대화동 1구역 재개발 정비사업 편입 소규모임대주택 이주대책 수립
- 대전형 청년주택(낭월) 입주자 모집 공고('24. 12 예정) 및 잔여상가 (28호) 임대 추진

5. 주택건설

▷ 최고의 품질과 합리적 가격의 주택공급으로 주거안정에 기여

1] 갑천지구 2블록 분양아파트 건설사업

- 위치 : 대전광역시 유성구 원신흥로 122-12
- 세대 수 : 936세대 (85㎡ 474세대 / 119㎡ 444세대 / 122㎡ 18세대)
- 사업기간 : 2021년 ~ 2026년 / • 사업비 : 4,354억 원

2024년 추진실적

- 골조공사 완료, 세대 및 공용부 마감공사 추진 / 공정률 73.35%(‘24. 9. 30.)
- 수요자 중심의 주택공급 노력
 - 외부전문가로 구성된 공동주택 안전품질검수단(Home-Ma) 운영
 - 수요자 니즈 청취를 위한 입주예정자 간담회 개최(3회)
 - 전기차 화재예방을 위한 입주예정자와 안전대책 협의추진
- 급격한 물가상승으로 인한 사업비 조정협의체 운영(2회)

향후 추진계획

- ‘24. 12. : 세대 및 공용부 마감공사 추진 / 목표공정률 84.85%
- ‘25. 11. : 공사준공
- ‘25. 12. : 입주개시

6. 오월드

- ▷ (중·단기발전계획 수립) 대내외 경영환경 변화에 적극대응하고 인구변화를 고려한 지역 간, 세대를 아우를 수 있는 시설현대화 추진

- (면 적) 777천㎡ (동물원 608천㎡ + 플라워랜드 99천㎡ + 버드랜드 70천㎡)
- (주요시설) 동물원 (92종 737수), 놀이시설 (18종), 플라워랜드, 버드랜드, 나이트유니버스
- (개원일) 동물원 ('02.5.5.), 플라워랜드 ('09.5.1.), 버드랜드 ('16.9.30.)

2024년 추진실적

- 오월드 중단기 발전계획 수립 / (가칭) 오월드 리뉴얼사업
 - 수립기간 : '23. 11. ~ '24. 12. (주요내용 : 오월드 전면 리뉴얼을 통한 재개장)
 - 중간보고('24. 3.), 시민포럼('24. 5.), 중간보고('24. 7.), 최종보고('24. 8.) 실시
 - 오월드 리뉴얼사업 신규사업 타당성 검토 추진
- 이벤트, 홍보, 공헌활동 등
 - 컬러풀 O!색 오월드(공기조형물, 조명포토존 등) : 『23년 경영혁신 아이디어공모』 수상작
 - 불빛축제 『르미에르 오월드』 실시 : '24. 8. 1. ~ '24. 10. 30.
 - 1인칭 동물원(SNS), 인근 지역축제 홍보, TV광고, 배너, 촬영장 협조 등
 - 출산장려 이벤트 실시('24. 8. 1. ~ '24. 12. 31.)
 - ※ 셋째자녀(12세이하) 연간회원권 무료, 임신부(동반1인) 자유이용권 50% 할인 등
 - 공공어린이재활병원 후원(찾아가는 오월드), 보훈가족 초청행사 등
 - 도슨트투어(수의사, 사육사가 직접 설명하는 오월드 / 여름방학 기간중 실시)
 - 천연기념물(올빼미 4수, 수리부엉이 4수) 자연복귀('24. 9. 25.)
- 시설환경 개선
 - 고객화장실 2개소(정문, 꼬마비행기), 정문 매표소 개선공사로 이미지 개선

향후 추진계획

- 오월드 중단기 발전계획 수립 용역에 따른 타당성 용역 실시(지방공기업평가원)
 - 예비타당성 검토 (2개월 / 24년 11월~12월)
 - 사업타당성 추진 (6개월 / 25년 1월~ 6월)

7. 환경사업

▷ 환경기초시설의 효율적·안정적 운영을 통한 생활폐자원의 최적 관리

1 금고동 제1매립장 운영사업

- 매립용량 : 8,762천 m^3 • 매립기간 : 1996. 8. ~ 2026. 6(예정)
- 실매립량 : 8,315천 m^3 (94.89% / '24. 9. 30. 기준)

2024년 추진실적

- 폐기물 매립량 : 128,706 m^3 ('24. 1. ~ '24. 9.)
- 제방 및 침출수차수시설 조성현황 : 총 18단 중 1~13단 및 18단 설치완료
- 14~17단 제방 및 침출수차수시설 설치공사 착공 : '24. 10. 2. 예정

향후 추진계획

- 매립종료('26. 6.예정)시까지 매립공간 적기확보로 안정적 폐기물 처리
- 14~17단 제방 및 침출수차수시설 설치공사(1차분) 진행
- 공사금액 : 34억(도급 19억, 지급자재 15억) / 공사기간 : '24.10. ~ '25.10.

2 폐 음식물 처리시설 운영사업

- 바이오에너지센터 운영사업
- 처리방식 : 혐기성소화(바이오가스) / 시설용량 : 400톤/일(음식물류 200톤/일, 음폐수 200톤/일)
- 유기성폐자원 통합바이오가스화시설 설치사업(음식물광역자원화시설 대체시설)
- 처리방식 : 통합바이오가스화 / 시설용량 : 100톤/일(음식물류 80톤/일, 하수슬러지 20톤/일)
- 사업기간 : '23. 8 ~ ' 29.4 / 총사업비 : 420억원

2024년 추진실적

- 바이오에너지센터 음식물 및 음폐수 반입량 : 66,161톤('24. 9. 30. 기준)
- 바이오가스 생산량 : 6백8십만 Nm^3 / 판매금액 : 1,329백만원('24. 9. 30. 기준)
- 음식물광역자원화시설 운영중지 및 폐쇄 완료
- 음식물 반입중지 : '24. 1. 8. / 폐쇄일 : '24. 2. 23. (인·허가 반납 / 금강청, 유성구청)
- 유기성폐자원 통합바이오가스화시설 설치사업
- 기본계획 및 입찰안내서 작성용역 추진 중('23. 12. ~ '24. 10.)

향후 추진계획

- 유기성폐자원 통합바이오가스화시설 설치사업
- 2025년 : 입찰공고 및 실시설계, 시공업체 선정
- 2026년 ~ 2028년 : 공사착공 및 시공 / 2029년 : 준공 및 가동개시

3 소각장 운영사업

- 위치 : 대덕구 신일동 대덕산업단지 내
- 주요시설 : 스토커식 소각로 160톤/일 × 2기

2024년 추진실적

- 소각량 73,146톤 / 증기판매량 143,586Gcal (수입금 5,866백만원) ('24. 9. 30. 기준)

- | | |
|------------|---|
| 향후
추진계획 | • 철저한 시설점검 및 관리로 설비효율 향상
• 제2호기 소각시설 기술진단 결과에 따른 시설보수 추진 |
|------------|---|

4 도안크린넷시설 운영사업

- 위치 : 도안신도시 내
- 주요시설 : 집하시설 3개소, 이송관로(40.24km), 투입구(1,211개)

2024년 추진실적

- 생활 및 음식물쓰레기 집하량 : 8,115톤 ('24. 9. 30. 기준)

- | | |
|------------|-----------------------------------|
| 향후
추진계획 | • 중요시설물 예방정비 및 철저한 관리를 통한 연중 무휴운영 |
|------------|-----------------------------------|

5 도로 재비산(再飛散) 먼지 저감사업

- 운영장비 : 분진흡입차량 10대
- 운영구간 : 6차선 이상도로 1,808km (6차선 이상 1,570km, 산업단지 238km)

2024년 추진실적

- 대전시 간선도로 미세먼지 다량 배출구간 추가 노선확대('24. 2.)
- 10개 노선 31개 구간 : 총연장 1,808km(중 230km)

- | | |
|------------|--|
| 향후
추진계획 | • 분진흡입차량 효율적 운영으로 미세먼지 저감과 대기질 관리 집중
• 환경부「미세먼지 감소를 위한 관계부처 총력대응」동참 |
|------------|--|

6 제2매립장(1단계) 조성사업

- 위치 : 유성구 금고동 420번지 일원 868천㎡ / 사업비 3,828억원 / 사업기간 : 2019년 ~ 2026년
- 근거 : 폐기물관리법(폐기물처리시설 국고보조금 예산지원 및 통합업무처리지침)

2024년 추진실적

- 제2매립장 건설공사(2차분) 추진 / 공정률 23.4%

- | | |
|------------|--|
| 향후
추진계획 | • 제2매립장 건설공사 2차분 준공 : '24. 12.
• 제2매립장 건설공사 3, 4차분 추진 / 목표공정률 92.5%('25. 12월말 기준) |
|------------|--|

8. 시정연계 사업

▷ 교통, 에너지, 관광인프라 등 적극적인 시정 참여

① 유성 광역복합환승센터 개발사업

- 위 치 : 유성구 구암동 일원 / 사업비 : 2,009억원 (단지조성 1,110억원, 행복주택 899억원)
- 사업기간 : 2016년 ~ 2027년 / 규모 102천㎡

2024년 추진실적

- 유성 광역복합환승센터 1단계 사업준공('24. 3.)
- 개발계획(변경) 승인('24. 4.) 및 실시계획(변경) 승인('24. 7.)

향 후
추진계획

- 부지 조성공사 2단계 (터미널 및 지원시설용지) 착공('24. 11.) / 사업준공('27. 12.)

【복합터미널 건립】

- 위 치 : 유성광역복합환승센터 내 고속·시외버스터미널용지 15,000㎡ / • 연면적 3,713㎡
- 주요시설 : 터미널 및 근린생활시설 / • 사업기간 : 2023년 ~ 2025년 / • 사업비 441억원

2024년 추진실적

- '24. 3. : 설계용역 계약 및 착수
- '24. 4. : 기본설계(안) 확정

향 후
추진계획

- '24. 11. : 실시설계 및 인·허가 완료
- '24. 12. : 공사 착공
- '25. 12. : 공사 준공

【업무지원시설용지 공급】

- 위 치 : 유성광역복합환승센터 내 지원시설용지 17,080㎡ / • 용적을 최대 1,100%
- 허용용도 : 판매 및 업무시설 / • 권장용도 : 문화 및 집회시설, 관광숙박 등 시설

2024년 추진실적

- '24. 8. : 지원시설용지(D1) 2단계 (제한)경쟁입찰 공급 공고

향 후
추진계획

- '24. 10. : 지원시설용지(D1) 2단계 (제한)경쟁입찰 2차 공급 공고

② 보문산 전망대 조성사업

- 위 치 : 대전광역시 중구 대사동 산 1-65 일원 2,386㎡ / • 연면적 : 1,207㎡
- 주요시설 : 북카페, AR·VR 체험장, 이벤트홀, 코어전망대 등
- 사업기간 : 2020년 ~ 2025년 / • 사업비 130억 원

2024년 추진실적

- '24. 3. : 공사계약 및 착공
- 1층 골조공사 추진 / 공정률 17.3%('24. 9. 30.)

향 후 추진계획

- '24. 12. : 골조공사 완료 및 마감공사 추진 / 목표공정률 40%
- '25. 11. : 공사 준공

③ 보문산 전망타워 조성사업

- 위 치 : 중구 보문산 일원 / • 규 모 : 높이 150m 내외(1층 1,300㎡, 전망대 625㎡)
- 사업기간 : 2024년 ~ 2030년 / • 사업비 300억원
- ※ 건축 기본구상 용역에 따라 사업규모 및 사업비 결정 예정

2024년 추진실적

- '24. 5. : 보문산 전망타워 조성사업 위수탁 협약 체결 / 市&公社
- '24. 7. : 보문산 전망타워 조성사업 건축 기본구상 용역 착수

향 후 추진계획

- '25. 5. : 타당성용역 완료 및 기본계획 확정
- '25. 9. : 투자심사, 사업계획 사전검토 등 행정절차 이행
- '25.10. : 설계공모 공고

④ 수소에너지 공급

- 수소충전소 3개소 : 유성구 학하, 대덕구 신대, 동구 낭월
- 수 소 생 산 시 설 : 수소 최대 1,280kg/일 생산 / 낭월수소충전소에 공급 중(23년 09월)

2024년 추진실적

- 수소충전소 실시간 대기현황 안내 서비스 시행 : '24년 6월
- 충전소별 대기차량 수, 예상 대기시간, 트레일러 교체여부 정보 제공

향 후 추진계획

- '24년 대전광역시 내 수소버스 총 66대 도입예정(현재 62대)
- '25년 소요 수소구입 : 438,000kg(학하 65,700 신대 142,350 낭월 229,950)
- 시설 위탁운영(운전)용역 추진 : '24. 9. 4. ~ '25. 9. 3. (1년간)
- ※ 시설운영 초기 안정성·신뢰성·품질관리 확보, 성능보증을 위해 연장

11. 대전교통공사

I. 일반현황

II. 2024 추진실적 및 2025 추진계획

I. 일 반 현 황

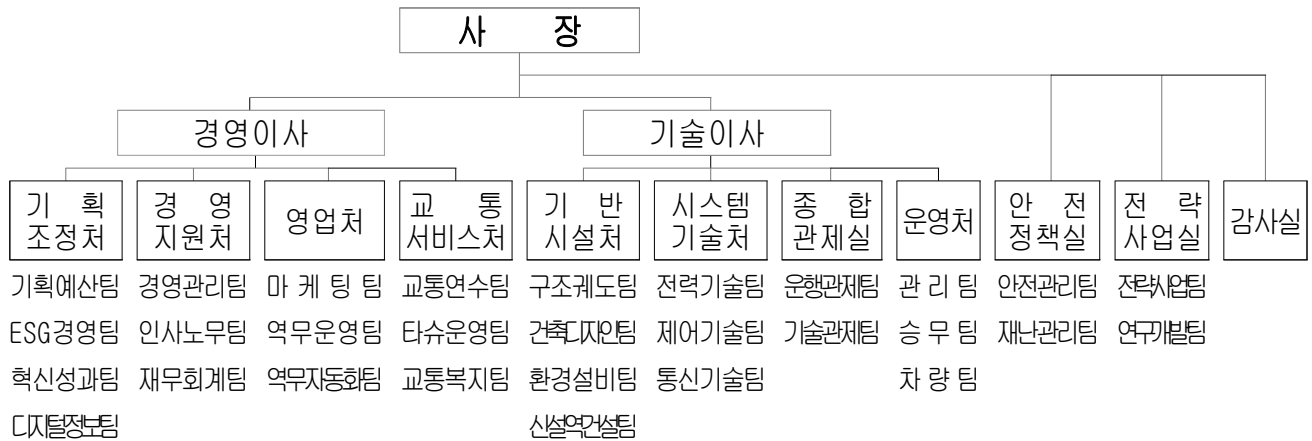
① 주요 기능

경영 합리화를 도모하고, 안전하고 신속한 대중교통수단을 제공함으로써 시민의 편익과 복리증진에 기여 (지방공기업법 제49조, 공사 조례)

주요 연혁

- 2005. 1. 1. : 공사 설립
- 2006. 3. 16. : 1호선 1단계 구간 개통(판암 ~ 정부청사)
- 2007. 4. 17. : 1호선 2단계 구간 개통(갈마 ~ 반석) / 전 구간
- 2022. 1. 1. : 대전교통공사 출범

② 기 구 : 사장, 20이사, 7처 4실, 29팀 (정원 1,037명, 현원 994명)



* 기간제 216명 제외

③ 2024년 예산 : 총 1,367억원

자 본 금	수 권 2조 5,000억원	납 입 2조 1,003억원
운 영 예 산	수 입 1,367억원	지 출 1,367억원
	<ul style="list-style-type: none"> • 자 체 수 입 489억원 • 시 지 원 금 565억원 • 국 · 시비 등 313억원 	<ul style="list-style-type: none"> • 인 건 비 성 768억원 • 동 력 비 등 88억원 • 안전투자비 147억원 • 기관운영비 51억원 • 국 · 시비 등 313억원

II. 2024년 추진실적 및 2025년 추진계획

□ 교통공사에서는

- (사람중심 안전우선) 시민·직원의 현장 안전을 최우선으로
- (고객행복 시민교통) 시민편의를 위한 통합 공공교통서비스 제공
- (동반성장 지속성장) 미래 먹거리 창출 및 지역상생 ESG경영 추진

□ 금년도 주요성과로는

- 개통 이후 3,100만km 무사고 안전운행 달성 ⇨ 국내 최고 안전 수준
 - 승객 사망사고·운행장애 Zero, 안전한 이용환경 확보 및 현장 대응역량 강화
- 누적 승객 6억 3천만명 돌파 ⇨ 시민에게 신뢰받는 ‘시민의 발’
 - 0시 축제 등 역세권 행사 임시열차 운행, 국가대표·시티즌 축구경기 특별수송 등
- 사회적 책임 실천을 통한 ESG경영 ⇨ 지역사회와의 동반 성장
 - 지역사회 재난복구 참여 및 소외계층 지원, 대학·기업·프로구단과의 협력 강화
- 신규 수익창출을 통한 경영개선 노력 ⇨ 재정 건전성 확보
 - 국내외 철도사업(용인경전철, 오송선, 신안산선, 방글라데시) 참여, 국·시비 16억원 확보

- 대외 성과
- ‘데이터기반행정 평가’ 도시철도 운영기관 1위 / 행정안전부
 - ‘재난대응 안전한국훈련’ 장관 표창 / 행정안전부
 - 지방공공기관 혁신우수사례 장관 표창 / 행정안전부
 - 국가품질상 서비스 혁신 부문 국무총리 표창(예정) / 산업통상자원부

□ 2025년에는

- (절대안전) 언제, 어디서나 안심하고 이용할 수 있는 안전관리체계 구축
 - 신기술 적용 안전관리체계 강화 및 실효성 높은 재난 대응역량 강화
- (통합교통) 이용자 중심의 ‘스마트 통합 공공교통시스템’ 마련
 - 빅데이터 분석을 통한 타슈·교통약자이동지원차량 재배치, 편리한 이용환경 조성
- (경영혁신) 재정 위기 극복을 위한 경영개선 노력 지속 추진
 - 국내외 철도사업 및 국가공모사업 유치, 부대사업 다각화, 무임손실 정부 지원 등
- (시정연계) 민선 8기 신규 노선 건설 지원, 시정연계 사업 적극 동참
 - 2호선 트램 및 식당산역 건설 참여, 3~5호선 추진 지원, 0시 축제 안전수송 등

대전교통공사

① 도시철도 운영사업

② 신규 교통사업

③ 미래성장 전략사업

④ 시정 연계사업

1. 도시철도 운영 사업

개통 19년, 무사고 안전운행 ‘시민의 발’



1 안전한 도시철도

2024년 추진실적

《 안전한 고객 이용환경 확보 》

- (시설물 안전검증) 도시철도 시설물의 정밀진단 및 성능평가 실시 ⇨ “양호”
- (스마트 안전관리) AI 애자 검측 시스템, 레일 장출방지 자동살수 시스템 등
- (이상현상 감소) 전동차 중정비검사 시행, 통계분석을 통한 선순환적 예방정비
- (시설개량) 역사 이산화탄소 소화설비 및 노후 전력관제 시스템 교체 / '26년까지

《 현장 대응역량 강화 》

- (구호용품) 동종기관 최초로 초소형 산소호흡기(역사) 및 방연마스크 비치(열차)
- (응급조치) 역 직원 심폐소생술(2년 주기 재이수) 및 자기방어 호신술 교육
- (비상훈련) 관제사↔역무원↔기관사 간 이례상황 조치훈련, 테러·화재·침수 대응 훈련
- (재난관리) 현장과의 지휘통제시스템 시스템(영상추가) 고도화로 신속한 초동조치

향후 추진계획

- (현장대응) 역무원 보호장비(방검복) 비치, 실시간 혼잡도(열차, 역사) 관리체계 구축
- (재해예방) 행안부 재해경감 우수기업 재인증, 산재예방을 위한 위험성평가 강화
- (전문인력 확보) 2호선 트램 대비 관제사 사전 양성, 재난분야 전담인력 양성
- (고객동선) 역사 노후 E/S·E/L 지속 교체, 역사 캐노피 개량 공사(대동역, 오룡역)

② 시민이 행복한 도시철도

2024년 추진실적

- (시민의 발) 정기열차(평일 242회, 휴일 218회), 적기 특별수송(축제·축구, 폭설 등), 도시철도 막차 반석역(기존 정부청사역)까지 연장 운행('24.4.~)
- (테마역사) 특색 있는 시민 휴식공간 제공을 위한 '도시철도 문화로드' 추진
- 벚꽃역 페스타·시티즌 승리런(갑천역), 지구사랑계단(전 역사), 0시 사진관(중앙로역, 대전역)
- (안내표지 정비) 역사 주요 시설물(출입구, 화장실 등) 시인성 및 바닥 안내 강화
- (스마트결제) 태그리스 시스템 시범운영(시청~반석, 용문~유성온천) 후 도입 추진
* 태그리스 시스템 : 신용카드 등을 꺼내 태그 할 필요가 없는 비접촉 교통결제 시스템

향후 추진계획

- (이용환경) 역사 캐노피 청소(7개역, 38개소), 소음저감을 위한 레일 연마 공사
- (객실 환경개선) LCD표시기 AI 수어영상 표출, 객실의자 천 교체('26년까지)
- (테마역사) 시민힐링체험(정부청사역), 철도문화(용문역), 댄스페스티벌(서대전네거리역)

③ 지속 가능한 도시철도

2024년 추진실적

- (운임인상) 도시철도 운임 300원 인상 → 市 재정부담 완화, 안전·서비스 분야 투자 강화
- (부대수익) 역명부기 유상광고(5개역), 하차역 광고(25개소), 크리스피도넛 임대 유치(매점, 자판기)
- (ESG경영) 용촌동 수해복구 지원, 판암기지 태양광발전소 운영수익 기부(12백만원), 재능봉사(태평전통시장), 그룹홈(17개소)·다문화가정 지원, 헌혈(2회) 등
- (산학협력) 한남대(수송예측·교통약자이동지원센터DB 구축), 대전대(꿈씨테마열차)
- (내부만족) 현장 근무자 환경 개선, 패밀리데이·한마음 체육대회 개최 등

향후 추진계획

- (정부정책 준수) 구조개혁, 재무건전성 강화 등 전 분야 혁신과제 발굴, 추진
- (부대수익) 디지털광고 설치 및 판매(대전역), 신규 임대 점포 개발(대전역, 유성온천역) 등
- (무임손실) 정부지원 관련 법안 재정을 위한 사회적 공론화 지속 추진

2. 신규 교통사업 (교통약자이동지원센터, 타슈, 교통문화연수원)

① 교통약자이동지원센터 운영 / '23.1.1.부터 운영(기존 : 대전사회서비스원)

2024년 추진실적

- (연장운행) 바우처택시 운행시간 확대 / [기존] 20시간(04시~24시) → [개선] 24시간
- (광역운행) 특별교통수단 운행지역 확대 / [기존] 대전 → [개선] 세종·충남전역, 옥천
- (참여지원) 22대 총선 이동 지원(집↔투표장), 0시 축제 승·하차 구역 운영(3개소)
- (국비확보) 국토부 복권기금 평가 전국 3위 달성 → '25. 국비 13억원 추가 확보
- (대전무브메이트) 임산부 이동지원 서비스 확대 → 바우처택시 외 일반택시도 이용가능

향후 추진계획

- (특별교통수단 ^{휠체어탑승차량} 확충) 장애인 이동권 지원 강화를 위한 차량 지속 확충
* ['23] 101대 → ['24] 111대(10대 ↑) → ['25] 126대(15대 ↑) → ['26] 146대(20대 ↑)
- (차고지 증설) 빅데이터 분석을 통한 최적차고지 선정 및 확대(9개→11개)로 대기시간 단축
- (디지털플랫폼) 정부·市·카카오T와 협업을 통한 대기시간 단축을 위한 민간플랫폼 구축

② 공영자전거 '타슈' 운영 / '23.7.1.부터 운영(기존 : 대전시설관리공단)

2024년 추진실적

- (대여·반납) 빅데이터 분석을 통한 타슈 재배치, 위치 정확도 개선을 위한 비콘 설치
- (도난·파손) 명의 도용 방지를 위한 휴대폰 본인인증, 대시민 홍보 강화
- (가동률 향상) 권역별 정비센터 운영으로 적기 정비 / [기존] 1개소 → [개선] 5개소
- (안전성 강화) 야간 주행성(반사판 부착) ↑, 브레이크 성능 ↑, 핸들 내구성 ↑

향후 추진계획

- (타슈 확충) 시민 편의를 위해 타슈 운영대수 순차적 확충
* ['23] 4,500대 → ['24] 5,500대(1,000대 ↑) → ['25] 6,500대(1,000대 ↑) → ['26] 7,500대(1,000대 ↑)
- (대여소 증설) 대여소 신규 설치(90개소) 및 위치 조정(10개소) / 연말까지 설치
* ['23] 1,190개소 → ['24] 1,280개소(90개소 ↑) → ['25] 1,380개소(100개소 ↑) → ['26] 1,500개소(120개소 ↑)

③ 교통문화연수원 운영 / '23.10.1.부터 운영(기존 : 대전관광공사)

- (2024년 추진실적) 도시철도 화재대피 체험 개선(화재대피마스크 등 실제 안전용품 비치)
- (향후 추진계획) 교통기업 역할과 연계한 교통분야 전문인력 양성교육 강화

3. 미래성장 전략사업

① 대외 철도사업

2024년 추진실적

- (신규철도 운영사업) 신규 철도노선 관리·유지보수 사업에 공동참여

구분	오송시험선	용인경전철	신안산선
운영기간	2023. 3. ~ 2026. 12. (이후 5년 단위)	2023. 8. ~ 2033. 7.	운영개시일로부터 40년 (2026.12.개통(예정))
사업수익	약 32억원(4년)	약 33억원(10년)	약 940억원(40년)
수행내용	시설물 유지보수, 시험선 운영 지원	기술자문, 고장/장애 개선	운영준비, 안전 및 관제 기술 지원

- (해외 철도사업) 공사 기술노하우 활용, 해외 철도사업 타당성 조사 수행

구분	방글라데시 객차 260량	다카 도시철도 5호선
운영기간	2023. 12. ~ 2024. 10.	수행일 ~ 9개월
사업수익	2.3억원	3.2억원
수행내용	객차 260량 공급사업 타당성 조사	다카 5호선 건설사업 보완 타당성 조사

⇒ 향후 해외 철도사업 참여 확대를 위한 선제적 기반 마련

향후 추진계획

- 2호선 트램 시스템엔지니어링(SE) 사업 추진 / 시스템 및 노선 특성, 수소 충전 등 현안 분석 후 개선방안 도출
- 타 지자체 트램, 경전철·광역철도, 해외철도 등 대외 교통사업 참여 추진

② 미래 먹거리 전략사업

2024년 추진실적

- (기술·연구용역) 도시철도 운영 노하우 및 기술력을 활용한 수익 창출(3건)
- (국가공모사업) AI 등 신기술 실증·개발로 시책사업 추진 및 철도 운영 향상(5건)
- (국가연구과제) 철도 및 교통 분야 핵심기술 개발 및 인프라 사전 확보(7건)

향후 추진계획

- (전략사업) 신기술 실증, AI, 반도체 등 시정과 연계한 미래성장 사업 추진
- (기술혁신) 자체 기술개발로 적기 정비 및 예산절감, 외자재 대체품 발굴

4. 시정 연계사업

① 식장산역 건설 지원

2024년 추진실적

- (위치 및 규모) 판암기지 유치선, 지상역사(플랫폼 77m 대합실 등) / 150억원(시비)
- (사업내용) 대전시와의 협업을 통한 정거장 1개소(승강장, 대합실 등) 신설
- (대전시) 기본방침, 설계용역 감독·발주 (공사) 설계용역 기술지원, 건설공사·시운전
- (추진일정) 설계공모('24.3.~6.) → 설계용역 착수('24.6.~) → 건설공사 발주('25.하반기)
→ 공사 완료 및 시운전('26.하반기) → 역사 개통(목표)('26.12.)

향후 추진계획

- (기술지원) 시설 및 시스템분야 설계용역 기술지원 / 설계도면 검토 등
- (행정지원) 식장산역 건설사업을 위한 필수 영향평가 및 인증 심의 지원

② 신규노선 및 시책 사업 추진

2024년 추진실적

- (2호선 트램) '트램 착수' 대시민 홍보물 부착(전 역사), 설계 및 건설 기술 지원
- (3~5호선 추진) 신교통수단(무궤도트램) 국회 세미나 개최, 교통수요 및 사업성 분석
- (0시 축제) 민선 8기 역점시책인 '0시 축제' 성공 개최 지원
- 도시철도 특별수송 실시(막차 시간 연장 및 증편 운행), 꿈씨테마열차 운행 등
- (유희공간 활용) 판암기지 내 대전시 체육인재 양성을 위한 정구장 조성 협조

향후 추진계획

- (신규노선) 2호선 트램 건설 기술지원, 신교통수단(무궤도트램) 시범운영
- (2호선 트램) 차량성능 시뮬레이션 등 기술 분석, 합동 TF 운영, 전문가 활동
- (3~5호선 추진) 신교통수단 시범운영(가수원4~유성온천4) / '25.하반기(예정)
- (인구비상대책) 민선 8기 시정과 연계한 저출산·지방소멸 대책 추진
- 동종기관 최초로 인구대책위원회 구성·운영(외부자문을 통한 연계 정책수립)
- 주말 늘봄교실 운영(판암역 ESG플랫폼), 임신·육아기 맞춤형 근무제도 도입 등

