

제282회 제2차 정례회 '24.11.5.(화) ~ 12.13.(금) 산 업 건 설 위 원 회

2024 주요업무보고



목 차

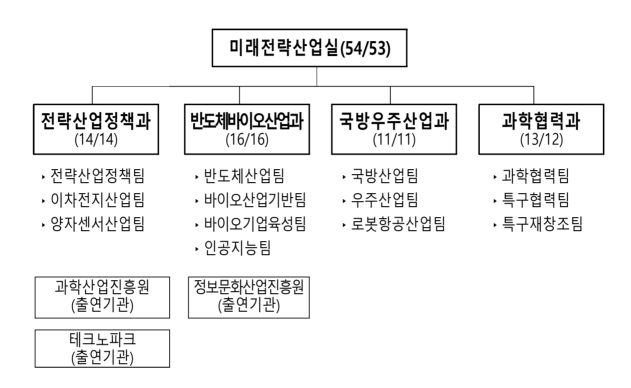
| 1. 미래전략산업실 1 |
|----------------|
| 2. 기업지원국 37 |
| 3. 경제국 63 |
| 4. 교통국 91 |
| 5. 철도건설국 125 |
| 6. 도시철도건설국 151 |
| 7. 도시주택국 173 |
| 8. 농업기술센터 219 |
| 9. 건설관리본부 249 |
| 10. 대전도시공사 281 |
| 11. 대전교통공사 299 |

1. 미래전략산업실

- I. 일반현황
- Ⅱ. 2024 추진실적 및 2025 추진계획
- Ⅲ. 주요 당면·현안 사항

1. 일 반 현 황

① 기구: 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〉

| 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 |

(단위: 백만워)

③ 부서별 주요업무

| 부서 | 팀 | 담당 업무 |
|-----------------|-----------------------------------|--|
| 전략 산업 정책과 | 전략산업 정책팀 | ■ 전략산업 정책 발굴 기획, 연구산업 육성 ■ 대전과학산업진흥원, 대전테크노파크 운영 및 관리 |
| | 이차전지 산업팀 | ■ 이차전지산업 육성 및 지원에 관한 사업 ■ 지역산업진흥계획 수립 및 지역주력산업 지원 |
| | 양자센서 산업팀 | ■ 양자산업 육성 업무 추진 ■ 센서산업 육성 업무 추진 |
| | 반도체 산업팀 | ■ 반도체·나노 산업 육성, 인재양성 및 기술개발 지원 ■ 대전정보문화산업진흥원 운영 및 지도·감독 |
| 반도체 | 바이오산업 기반팀 | ■ 대전 바이오 혁신신약 특화단지 조성 ■ 대전바이오창업원, KAIST 혁신디지털 의과학원 구축 |
| 바이오 산업과 | 바이오기업 육성팀 | ■ 바이오의약 융복합산업 육성 지원 ■ 바이오메디컬 규제자유특구 운영 |
| | 인 공 지능팀 | ■ 인공지능 산업 육성 및 인프라 조성 ■ 소프트웨어 융복합 산업 육성 및 지원 |
| | 국 방 산업팀 | ■ 국방산업 육성계획 수립 및 방위산업 육성 ■ 방산혁신클러스터 조성 추진 |
| 국방 우주 산업과 | 우 주 산업팀 | ● 우주산업 클러스터 조성 및 산업육성 추진● 우주기술혁신 인재양성센터 구축 및 대전샛 프로젝트추진 |
| Сці | 로봇항공 산업팀 | ■ 로봇산업 육성계획 수립 및 로봇드론지원센터 조성 ■ 드론산업 및 첨단 3D프린팅산업 육성 |
| | 과 학 협력팀 | ■ 출연연 등 협력사업 및 지방과학기술종합계획 수립 ■ 시-대덕특구 상생협력사업 및 고경력 과학기술인 지원 |
| 과학 협력과 | 특 구협력팀 | 대전 사이언스페스티벌 개최 및 과학대중화 사업대덕특구 순환버스 운영 및 대전시민천문대 운영 |
| | 특 구 재창조팀 | ■ 대덕특구 재창조 핵심 선도과제 기획·수립 ■ 대덕특구 K-켄달스퀘어 사업 및 공동관리아파트 부지 개발 |

II. 2024년 추진실적 및 2025년 추진계획

□ 미래전략산업실에서는

- (전략산업 육성) 나노·반도체, 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(양자팹) 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 건폐율용적률 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 양자센서 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 기술ㆍ제품 경쟁력 강화지원(19건)
 - 기업 네트워크 활동 지원(5건) 및 글로벌 마케팅 지원(독일 1건, 일본 1건) 추진

- (지역 네트워킹) 대전 전략산업 육성 및 글로벌 협력강화를 위한 행사 추진
 - 「국제 연구산업 컨벤션 2024」개최('24.11.28.~29./대전컨벤션센터)
- (지역 R&D 기확발굴) 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) 공모시업 대상 사전컨설팅 지속실시, R&I 정보분석 서비스 제공, 과학산업 분야 예산 투자시업 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)

- (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(~'2412)
- (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 양자팹 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

- (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 양자팹 설계 및 착공('25 하반기), 양자 테스트베드 구축·운용
 - 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 시회 전반의 디지털 전환에 대비, Al-SW산업 성장 지원

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)

- **(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
 - 나노종기원 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)

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, 891만m²(약 270만 평)/ 신동·둔곡, 대덕테크노밸리, 탑립·전민, 원촌지구
- (바이오 혁신 기반 구축) 유망 바이오창업기업 지원 및 혁신 연구 인프라 구축
 - (청업지원) 오픈랩 기술시업화 지원, 창업초기(예비)기업 컨설팅, IR자료 고도화 지원 시업
 - (대전바이오창업원) 도시관리계획 결정고시(6월) 및 재해영향성 평가(6월, 실시설계 완료(7월)
 - (KAIST 혁신디지털의과학원) 중간설계 완료(5월), 관련 영향성평가 인허가 절차 추진
- (투자; 네트워킹 및 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 지원시업 공모 선정(113.85억) 및 의사과학자 양성 지원

- (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 컨텐츠 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 시업 기획, 계약학과 개설 등

│ 바이오의약·융복합 산업 고도화 및 기업성장 지원

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)
- (병원-기업 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, 지역협력혁신성장시업(디지털 헬스케어)

- (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 의약산업 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 바이오신업 성과 공유 및 협력의 장 개최(바이오인의 밤/12월)

4 │ 사회 전반의 디지털 전환에 대비, Al·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 미런(~27.12)
- (대덕특구 기술시업화) 우수기술 시업화를 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 테스팅·컨설팅 등 기업 지원(14개사)
 - 우수 역량 보유 SW기업 중점 지원으로 선도기업으로 육성 도모(8개사)

- (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 기술시업화) 시회문제 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

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) 드론특화 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)

- (국방산업 기술고도화 지원) 국방혁신기술 사업화 촉진 및 생태계 조성
 - 국방·드론특화 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 대중소기업 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(25.618~20./DXC)

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, ICT융합기술·제품 사업화지원(32건), 산학 연계 ICT분야 인재양성 프로젝트 추진(12건)

- (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
 - 대전샛-1호 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 시업화 촉진(3개시)
 - 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)

- (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 밀접 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 첨단신업 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 시-대덕특구 협력 과학문화 대중화 및 과학 인프라 구축
- ③ 대덕특구 리노베이션을 통한 「글로벌 혁신클러스터」 조성

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), 대덕혜윰포럼(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
 - 고경력 과학기술인 활용한 기업 애로기술 해결 등 기업지원 및 학교 멘토링 실시

- (지역주도 과학기술 정책강화) 중점 기술분야 R&D 투자확대*, 기술 사업화 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(전현식)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 버스쉘터, 미디어갤러리 등 시설물 관리 및 통합관리시스템 운영

- (괴학문화 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 미련
 - * 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 선도시업 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)

- (대덕특구 K-켄달스퀘어) 첨단기술 기반 다기능·고밀도 클러스터로 전환
 - 가정로 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)
 - (미중물 플라자) 시공자 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) 양자팹, 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(양자팹) 구축사업 공모선정 / '24. 5.
- 양자컴퓨팅 양자전환 스케일업 밸리 육성사업 공모선정 / '24. 8.

- (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.

- 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
- (사 업 비) 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
- ○「국가첨단산단 연계한 혁신생태계 先조성」논의('24.3.~8.) / 산업부
- 지역주도형 전략수립 및 균형발전 고려한 추진방향 수립('24.8.) / 산업부
- 국방반도체사업단 출범('24.9.) / 방사청

- 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 891만m²(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, 예비 타당성조사 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 특회단지 / 대전, 인천경기시흥, 강원, 전남, 경북
- 산자부 R&D 사업계획 수립, 제출(400억원) 및 국비 지원 협의('24. 하반기)

- 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 현장형SW 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, <u>대전, 경남</u>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
- (사 업 비) 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 구축 하여 지역 일자리 창출 및 경제 활성화에 기여

□ 사업개요

- (사업기간) 2022년 ~ 2026년(5년)
- **(총사업비)** 490억 원(국비 245, 시비 245)
- (사업내용) 6개분야 드론특화형 연구개발 및 사업화 지원
 - ^①지역특화 로드맵 수립 ^②방신특화개발연구소 구축 ^③국방드론분야 기술시업화 지원 ^④드론 시험장비 구축 지원 ^⑤국방 신규진입(창업) 지원 ^⑥드론특화개발비 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 | 추 진 내 용 |
|----------------|---|
| ①지역특화 로드맵 수립 | 드론특화 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 |
| ③ 라드란야 기술 업화지원 | 비즈니스 모델 발굴 및 시제품제작지원(37개사), 지식재산 및 제품 고도화지원(23개사), 해외시장 조사 및 마케팅지원, 국내외 전시회 참가지원(50개사), 민군브릿지 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 신규진압창업) 지원 | 우수아이디어 발굴·비즈니스모델 고도화(76건), 창업아이템개발 및 고도화지원(23개사), 창업보육센터 건축공사 추진, 드론특화형 창업교육(2회/56명) 등 |
| ⑥드론특화 개발비 지원 | 중소벤처기업 드론기술 연구개발비 지원(9개사) |

- 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·운영으로미래 우주 전문인력 양성 및 민간 우주개발 역량 강화

□ 사업개요

- **(사업기간)** 2024년 ~ 2028년(5년간)
- (사 업 비) 347.5억 원(국비 181, 시비 165, KAIST현물(부지) 1.5)
- (위치/규모) KAIST 부지 내 / 건축연면적 5,033 m²(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.

- 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.

- 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 6,200 m² (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

- 기본계획 수립 및 타당성 조사 용역('25.)
- 문체부, 공립박물관 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~V지구 / 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

- ③ 실증 테스트베드 구축
- **과제 ●** 연구소기업 성장 지원
- 카이스트 창업혁신파크 조성 ② 제2대덕연구단지 등 구역 확장
 - ♪ 대덕특구 융합연구혁신센터 구축
- ⑤ 마중물 플라자 조성(출연연 창업) ⑥ 플래그십 융합연구 프로그램 운영
 - ❸ 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

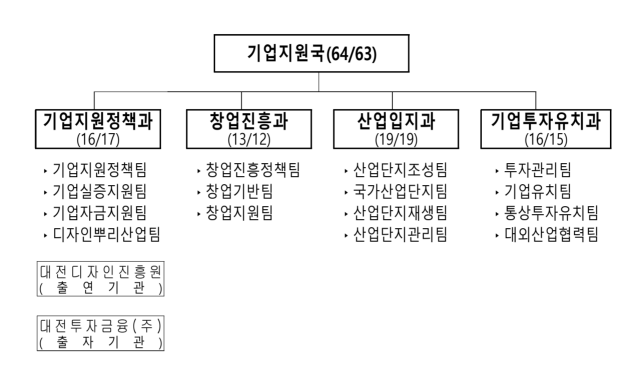
- 대덕특구 K-켄달스퀘어 조성사업 개발방안 마련 및 타당성 검토 추진
- 융합연구혁신센터, 마중물 플라자 등 핵심기반 조성사업 지속 추진
- 공동관리아파트 부지 개발 TF 지속 운영 및 구체적 개발방안 마련
- 대덕특구 토지이용 효율화를 위한 추가 제도개선(층수제한 완화) 추진

2. 기업지원국

- I. 일반현황
- Ⅱ. 2024 추진실적 및 2025 추진계획
- Ⅲ. 주요 당면·현안 사항

1. 일 반 현 황

① 기구: 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 | 신업입지과 | 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 | ▪ 기업애로신고 운영관리 |
| | 정 책 팀 | ■ 기업상장(IPO) 업무, 유망중소기업 선정·지원 |
| | 기업실증 | ■ 실증지원 정책발굴, 실증 플랫폼 구축·운영 |
| 기업지원 | 지 원 팀 | • 수요 맞춤형 및 대덕특구 연계 실증지원 사업 추진 |
| 정 책 과 | 기업자금 | ■ 대전투자금융(주) 설립 및 지도·감독 |
| | 지 원 팀 | • 중소기업 정책자금 운영 |
| | 디 자 인 | ▪ 뿌리산업 지원 및 육성 업무 추진 |
| | 뿌리산업팀 | • 지식재산 및 디자인산업 육성에 관한 사항 |
| | 창업진흥 | ■ 창업정책 기획 및 사업화, 대전창조경제혁신센터 운영 지원 |
| | 정 책 팀 | • 소셜벤처 창업생태계 활성화 및 메이커스페이스 운영 |
| 창 업 | 창 업 | ■ 창업 공간 구축 및 활성화 |
| 진 흥 과 | 기 반 팀 | ▪ D-유니콘프로젝트, 대전창업온라인 등 추진 |
| | 창 업 | • 창업생태계 인프라 구축(월평동, 궁동) 및 운영 |
| | 지 원 팀 | ■ 창업기업 사업화 지원 사업 추진 |
| | 산업단지 | ■ 신규 산단(535만평)조성계획, 산업입지 수급 계획 수립 |
| | 조 성 팀 | • 안산, 서구 평촌, 장대, 오동, 봉곡, 삼정지구 일반산단 조성 |
| | 국가산업 | • 나노·반도체 (제2대덕연구단지) 및 국제과학비즈니스벨트 조성 추진 |
| 산 업 | 단 지 팀 | ■ 탑립·전민, 하기 국가산업단지 개발, 원촌 바이오클러스터 조성 |
| 입 지 과 | | ▪ 대전산업단지 재생시행계획 수립 |
| | 재 생 팀 | • 대전산단 활성화 구역 조성에 관한 사항 |
| | 산업단지 | • 산업단지 관리기본계획 수립 및 관리기관 감독, 산단 대개조 |
| | 관 리 팀 | • 산업단지 오·폐수처리시설 운영 관리, 공유재산관리 |
| | 투 자 | ■ 기회발전특구 지정 및 관리에 관한 사항 ■ 기업지원 보조금 지급·정산·사후관리 |
| | 관 리 팀 | ■ 컨택센터 관리 및 인력양성 교육 지원 |
| | , , , | - 국내기업 유치 활동 |
| | 기 업 | ■ 기업유치심의위원회 구성 및 운영 |
| 기업투자 | 유 치 팀 | ■ 지방투자촉진보조금 신청·지급결정에 관한 사항 |
| 유치과 | 통상투자 | • 해외판로개척 및 수출지원에 관한 사항 |
| | 유치팀 | ■ 외국인투자 촉진계획 수립·시행에 관한 사항 |
| | | ■ 외국인 투자유치 활동 |
| | ' ' | |
| | 엽 댹 팀 | ▪ 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
 - CHS 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 미련
- (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

│ │ 기업지원 활성화 및 위기극복 토대 마련

2024년 추진실적

- (기업 애로해결) 온·오프라인 기업애로 발굴 및 원스톱해결단, 위기 기업 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 60개시) 증기세 공고화
 - 유망 중소기업 및 매출의 탑 시상(11월), 기업 상장지원 지속(코스닥 예비심사 통과 4개시)

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(7개시), 공공수요(9개시), 정출연 융복합 신기술 기업연계(3개시) 실증시업 추진
- (대전형 실증 플랫폼 구축) 원스톱 통합지원 실증 테스트베드 플랫폼 구축
 - 실증 Web포털, 실증자원조사·DB구축을 통한 플랫폼 시범서비스 실시('24.9.~)

- (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 수립·추진으로 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 시업화(대학 연계, 7개) 통한 선순환 생태계 구축, IP 허브도시화 추진(시-특허청 업무협약, '24.7.)

- (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

│ 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)
- (소설벤처 발굴·육성) 소셜벤처 네트워크 구축 및 생태계 저변 확대
 - (창업·성장플랫폼) 보육공간 운영(40실), 소셜벤처 단계별 밀착 지원(79개시)
 - (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 참기('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) 시업화 지원 30개시(既 20개시, '25년 10개시) 및 선후배 기업 협력(40개시)
 - (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

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 투자위크' 개최('24.9.)
- (기술기반 창업 성장지원) 시장 경쟁력 확보가 미약한 창업기업 시업화 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(10개시), 기업홍보(17개시) 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)

- (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(33개시) 전시·홍보

3. 산업입지과

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

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.)
 - [△△자구 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 803천m²(25만평) / 10년 250만평)
- **(산단 개발)** 안산 산단 CB 해제, 출자타당성 검토, 산단계획 승인 병행 추진, 서구 평촌 산업시설용지 분양('24.7.~), 장대도첨 지장물 철거 착수('24.8.)

향후 추진계획

- (신규 산단) 신규 일반산업단지 조성 추진(10개소)
 - [오동지구] 산단계획 승인추진('25.), [봉곡·삼정] 개발제한구역 해제추진('25.)
 - [△△자구 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 CB 해제 및 산단계획 승인(25.6), 보상 착공 분양(25.7.~27.), 서구 평촌 준공(25.6.) 및 입주(25.7.~), 장대도첨 조성 공사 추진(24.10.~25.)

2 처단 국가산단 조성 및 특구개발 통한 신성장동력 기반 마련

2024년 추진실적

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

- (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
 - 탑립전만실시계획 市 승인 '25.10.), 하기(OB 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 / 54,223m²(1.7만평) / 1,000억 원 / '24.~'30.
- (도시재생혁신지구) 대전산단 도시재생혁신지구 후보지 공모 선정 / 국토부(8.30.) * (사업개요) 대덕구 대화동461-1번지 일원 / 20,833m²(0.6만평) / 1,733억 원 / '24.~'28.

향후 추진계획

- (기반시설 구축) 도로 준공('24.11.) 및 스마트주차자(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) 신단관리 위탁운영으로 전문성 향상, 수요자 중심 복지시설 운영
- 관리위탁: 대전도시공사(하소,평촌), 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.)

- (안전한 산단관리) 안전사고 예방 및 쾌적한 산단 환경 조성
 - 안전관리 체계 유지, 상시·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

┃ ┃ 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 입지·설비투자 지원(4개사 35억원), 컨택센터 신·증설 지원(2개사 5억원)
- (철저한 사후관리) 보조금 지원기업 지도·점검 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)

- (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·재정시항 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 참기로 관내 기업과 해외투자자 연계 및 적극적 투자유치 홍보 추진

향후 추진계획

- **(수출지원)** 해외 마케팅 지원체계 고도화 및 성과 중심 통상정책 추진
 - 해외시무소 개편(2개소폐지, 미국 신설→4개국4개십 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)

- (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
- (사 업 비) 총 442.3억원(국비 166억원, 시비 276.3억원)
 - 건설비 3723억(스타트업파크 3123억, 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)

- 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 \Rightarrow 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

- '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㎡(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 국가산단 사업시행(예정)자 선정 / LH, 대전도시공사
- '23. 12. 18.: 기본협약 체결 / 市, LH, 대전도시공사
- '23. 12. 28.: 대전 국가신업단지 기본계획 수립 및 시업타당성 조사 용역착수 / LH
- '24. 4. 31.: 개발제한구역 규제혁신 국가전략사업 신청

- '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/만8,500)]
- (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=13,955m², 751대) | '19. ~ '27. | 660 (국 208, 시 452) | • 1개소 조성 완료(대화동 527-1) • 3개소 보상 완료(44억원) |
| | 완충녹지 | 완충녹지 5개소 (A=143,602m²) | '20. ~ '24. | 325 (시) | • 단계별 보상 추진(1단계 완료) • 2단계 보상진행 중(44천m) |
| 71 | (1단계)활성화구역 (상상허브단지) | A=99,514m² (3만평) | '20. ~ '24. | 1,010 (국55, 시55, LH 900) | • '21.07.30. 착공 • '24.12. 준공(예정) |
| 갑 천 변 | (2단계)활성화구역 (청년창업활성화단지) | A=54,223m² (1.6만평) | '24. ~ '30. | 1,000 (국)(3), 사(3), 도사공사830) | • '24.05. 후보지 선정 • '30. 공사준공(예정) |
| | (3단계)활성화구역 (첨단산업 전용화단지) | A=205,624m² (6만평) | '25. ~ '30. | 8,500 (전면 수용 개발) | • '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

- '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
- 사 업 비: 6,115억 원 (37개 사업) / 사업기간: 2023. ~ 2027.
- 시 행 자: 市, 한국산업단지공단, 민간기업 등
- 예산확보: 8개 사업, 총 940억 원(국 571 시 285 민 84)

| | | ᄁᆘ붜ᅟᅌ | 7U 1LO | 여 | 산(억 원 | <u>원</u>) |
|---|--------|--------------------|-------------------------|-----|----------------|------------|
| 급 | | 2개 부처, 8개 사업 | | | | 민 |
| 분 | 부 처 | 사 업 명 | 사 업 내 용 | 571 | 285 | 83.9 |
| 1 | 국토부 | 부처연계형 노후산단 개발 | 주차장 2개소 조성 | 175 | 175 | - |
| 2 | тин | 지역선도산업단지연계협력사업 | 타지역 산단 입주기업 간 공동 R&D 발굴 | 12 | 5 | - |
| 3 | 산업부 | 산업집적지경쟁력강화사업 | 자율형 산학연협의체_나노융합 MC | 2 | - | - |
| 4 | | 스마트에너지 플랫폼 구축 | 에너지 자립형 산단 구축, 에너지 효율화 | 62 | - | 6.2 |
| 5 | 사이터 | 통합관제센터 구축 | 산단 내 안전 재난 화재 등 정보 수집관리 | 60 | 30 | - |
| 6 | 산업부 | 물류플랫폼 구축 | 산단 인프라 디지털화, 물류관리 체계 개선 | 50 | - | 12.5 |
| 7 | (촉진사업) | 스마트제조고급 인력양성 | 기업-대학-유관협회 협력 수요맞춤형 교육 | 60 | - | 38.4 |
| 8 | | 스마트산단 제조혁신 기반구축소부장 | 국방.우주 3D프린팅 공동제조센터 구축 | 150 | 75 | 26.8 |

□ 그동안 추진상황

- '22. 4.: '22년 산단 대개조 지역 선정, 「대전산단(스마트그린 산단)」
- '23. 2.: 대전 스마트그란산단 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 유수 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)

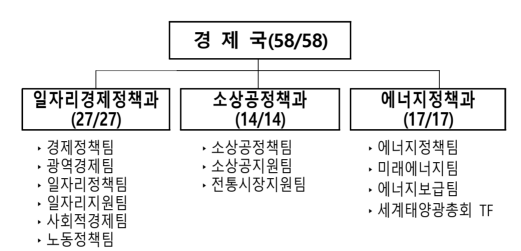
- 지역 경제 활성화 및 일자리 창출 극대화 기업 적극 유치
 - 관내·외 유치기업 수시 발굴, 상담 및 지원으로 업무협약 체결

3. 경제국

- I. 일반현황
- Ⅱ. 2024 추진실적 및 2025 추진계획
- Ⅲ. 주요 당면·현안 사항

1. 일 반 현 황

① 기구: 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 | 경 제 정책팀 | ■국 소관 행정 종합 기획·조정, 주요지표 작성·관리 ■경제기관·단체 협력 및 중앙부처 경제사무 협조 ■지역경제 분석·평가, 대전일자리경제진흥원 지도·감독 |
| 정책과 | 광 역 경제팀 | ■ 기업금융중심은행 설립 추진 ■ 대전·세종 경제자유구역 지정 추진 |

| 부서 | 팀 | 담당 업무 |
|-------------------|---------------|--|
| 일자리 경 제 정책과 | 일자리 정책팀 | ■ 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 | ■ 청년일자리(코업,청년인턴,청년도전,청년성장,기업탐방) ■ 대학·교육청 협력(대학일자리플러스, 특성화고), 해외취업 ■ 일자리 페스티벌, 기능경기대회, 명장선정 |
| | 사회적 경제팀 | ■ 사회적경제혁신타운 조성, (예비)사회적기업 선정·관리 ■ 마을기업 발굴 및 육성, 사회적경제기업 활성화 지원 ■ 협동조합 육성지원(설립,변경,해산)·중간지원기관 선정관리 |
| | 노 동 정책팀 | ■ 노동정책 수립, 좋은일터, 생활임금, 외국인근로자 ■ 근로자종합복지회관·노동권익센터·이동노동자 쉼터 관리 ■ 노동단체지원, 근로복지기금, 노사민정협력 활성화사업 |
| 소상공 정책과 | 소상공 정책팀 | 소상공인 지원 종합대책 수립 및 지역물가 관리소상공인 경영안정자금 지원(초처금리 투화금 경양(천자금, 특례보증)골목상권 활성화 및 로컬크리에이터 발굴・육성 사업 |
| | 소상공 지원팀 | 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 | ■ 전통시장 및 상점가 시설현대화, 주차환경개선 사업 ■ 특성화시장 육성사업, 전통시장 공동배송시스템 운영 ■ 대형마트, (준)대규모점포 규제 업무 등 |
| 에너지 정책과 | 에너지 정책팀 | ■ 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 | ● 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 | 육복합 및 주택지원 시업, 소형햇빛발전 등 신재생에너지 보급 업무 도시가스 공급, 에너지바우처 등 취약계층 에너지복지 업무 전기, 도시・고압가스, 석유, 승강기법 관련 안전 관리 업무 |
| | 세계태양광 총회TF | 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 육성(원지력 23개시, 신재생에너지 3개시), 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 전통시장상점가 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)** 지속기능한 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 노동권익 제고 및 노사 협력 강화

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 업무협의, 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

- (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) * 청끌기업 20개사 선정 기업·청년간 심층 일자리토크『커리어톡』개최(7월) 청년 300명 대상 실무훈련
- (국비사업 발굴·공모) 정부 정책 연계 지역·산업 특성에 맞는 일자리 사업 발굴·추진
 - '24년 대전형 플러스 일자리(반도체뿌리 분야 4개 시업), 국비 20억 원 확보, 일자리 칭출 244명
 - 지역산업맞춤형 일자리칭출 자치구 지원(5개구, 7개 시업, 8억 원), 고용동향 리포트 발킨(매월)
- (대상별 맞춤형 일자리 창출) 빈일자리 분야 청년 채용 및 취약계층 일자리 지속 추진
 - 공공근로52개시업 330명, 지역공동체 알지리25개시업 187명, 지역주도형 청년알지리(12개시업 158명)

- (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·신업 맞춤형 일자리) 산업 여건 및 수요 반영, 양질의 일자리 창출 시업 추진
 - '25년 혁신프로젝트, 플러스 알시리 시업 공모 대응(고노부, '25. 1월), 지역주도 청년일시리 지속추진
- (일자리 역량 강화) 고용동향 모니터링 및 분석, 유관기관·자치구 협력 지속
 - 지치구 일자리시업 공모(25.1월), 공공근로 · 지역공동체 일자리 시업, 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)

- (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 노동권익 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 노동권익 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 노시민정 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)

- (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, 노시민정 상생협력 지원시업 * 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

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 유급병기(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)

- (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), 「땡겨요」이용 확대(매출액 10.6억 원)
 - 「라이브대저장터」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

- (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

- (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

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
 - * (규 모) 2.4GW, 친환경 수소혼소 발전소(수소+LNG 혼합연소)
 - * (기간/방식) '24.~'37., 발전공기업의 민간자본 위주 컨소시엄 구성·추진
 - * (내 용) 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

- (교촌산단) 발전소 건설 로드맵에 따른 단계별 추진으로 전력자립 제고
 - 제11차 전력수급 기본계획에 연료 대체 물량 확정: 산업부·발전사, '24.12.
 - 교존산단 개발계획 수립 반영 : 산업입지과, '25.6.
- (대덕산단) 대전열병합발전소 현대화사업 변경허가 입찰 및 사업자 선정
 - 집단에너지사업(대전열병합발전소) 용량 입찰공고*에 따른 낙찰자 선정: 신업부, '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)

미래에너지 산업 육성을 통한 신성장 동력 확보

2024년 추진실적

2

- (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 성장견인 지원: 4개 분야 23개 기업 선정 지원(7억 원)
- (에너지기술공유대학) 충청권 에너지분야 석·박사급 전문인력 양성 사업 추진
 - 신업부 공모선정(4월), 3개 시도(대전,충남·북) 및 7개 대학(충남,한밭대 등) 업무협약(5월)

- (수소·태양광산업) 에너지 전문센터 역할 및 기능 강화로 기업 기술경쟁력 향상
 - 수소신업 전주기제품 인전성 지원센터 운영 : R&D 공모시업 추진으로 센터 운영 활성화** 차세대 고효율 고압 수소압축기 기술개발 및 수소부품·품질분석 업무 강화
 - 태양광기업 공동활용 연구센터 : 한국에너지기술硏 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 성장견인 지원 : 대전시 원자력산업 육성 전략수립 용역 완료('24.11.) * 대전 원자력산업 생태계(원자력발전 핵융합에너지, 방사선 기술) 위치분석 등 발전방안 모색('24.下)
- (에너지) 술공유대학) 에너지분야 석 박시급 전문인력 양성 및 지역기업 취업유도(24~29.)

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

- (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·닝월·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)

- (에너지이용 합리화) 정부 에너지이용 합리화 기본법에 따른 지역 실시계획 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

- (필 요 성)
 - 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

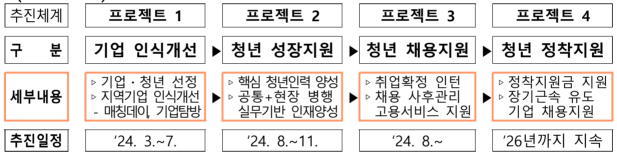
- (추진사항) 제4인터넷전문은행 "대전 본사" 유치로 금융기반 조성
 - '대전 본사 의지'와 '인가 가능성' 고려 업무협약 추진, 협업모델 발굴
- (추진일정) 협약대상 검토·최종 선정, 업무협약('24. 하반기)
 - '24.~'25. : 제4인터넷전문은행 대전본사 설립 지역역량 결집, 관계기관 대응

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)
 - (청 년) 39세 미만 미취업 청년 80명
 - (기 업) 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)



□ 그동안 추진상황

- ('24. 6.) 반도체·바이오·ICT 분야 청끌기업 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, 청끌기업 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

- ('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.~) 청끌업 40개사 선정, 『카라아톡』 확대(4회) 개최, 기업 현장 훈란수당 지원 등

3. 전통시장 공동배송시스템 확대 구축

- ▷ 전통시장 온라인 판로 지원 및 환경 구축으로 온라인 소비트랜드 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
- (사 업 비) 3억 원(전액 시비)

추 진 현 황

- (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 (태평,문창,부시) | 서구 (도마큰,한민) | 대덕구 (중리,법동) |
|-------|-----|------------|------------------|----------------|----------------|
| 실적(건) | 434 | 123 | 58 | 149 | 104 |

※ 건수는 주문자가 당일 구입한 모든 물품(묶음)을 1건으로 계산

- 2025년 사업 지원대상 확대 및 전통시장별 맞춤형 지원
 - (당초) 8개 전통시장 → (확대) 28개 전통시장
 - (당초) 배송차량 지원 → (확대) 배송차량, 온 오프라인 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)
- (사 업 비) 183.1억 원(국 63.5, 시 73.5, 구 43.7, 자부담 2.4)

[']24년 추 진 현 황

- (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)

- '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
- **(예 산)** 총 59.5억 원(국 19.5, 시 30, 학회 등록비 10)
- (주 최) 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

- (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 구역복합을통한 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 | 총시업비 | 국비 | 시비 | 구비 | 자부담 |
|-----|-----------------|---|------|------|------|-----|-----|
| 합 계 | 45개동 (680개소) | - 태양광 645개소(2,104㎢) - 태양열 10개소(30㎡) - 지열 25개소(436㎢) | 54.4 | 23.3 | 13.2 | 9.8 | 8.1 |
| 동 구 | 16개동 (226개소) | ·태양광 209개소(677㎢) ·지열 17개소(297㎢) | 19.6 | 8.6 | 4.9 | 2.8 | 3.3 |
| 중 구 | 17개동 (151개소) | · 태양광 138개소(487㎢) · 태양열 6개소(6㎡) · 지열 7개소(122㎢) | 13.1 | 5.7 | 3.2 | 1.9 | 2.3 |
| 대덕구 | 12개동 (303개소) | · 태양광 298개소(940㎢) · 태양열 4개소(24㎡) · 지열 1개소(17㎢) | 21.7 | 9.0 | 5.1 | 5.1 | 2.5 |

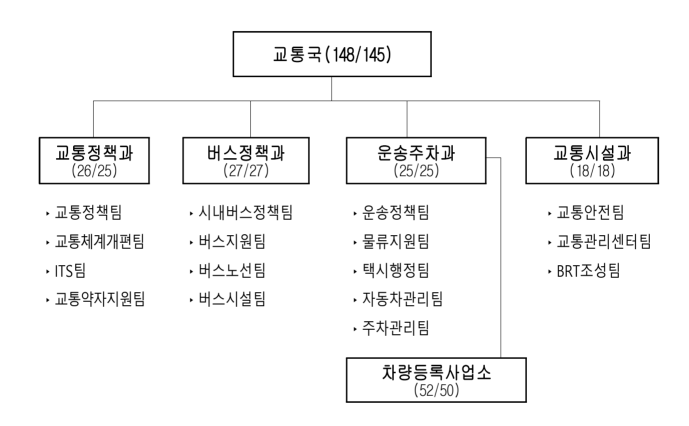
- ('**24**년 선정사업 추진) '24. 3.~12. / 3개구 45개동 680개소
- ('25년 사업공모 추진) 사업 선정('24.12.)

4. 교통국

- I. 일반현황
- Ⅱ. 2024 추진실적 및 2025 추진계획
- Ⅲ. 주요 당면·현안 사항

1. 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 정책팀 | 주요 업무계획 수립, 국 소관 행정 종합계획·조정 교통영향평가 심의에 관한 사항 신교통수단 보급에 관한 사항 교통유발부담금, 광역교통시설부담금 부과·징수 |
| 교통 | 교통체계 개편팀 | 트램연계 교통체계개편 종합계획 수립 트램연계 교통영향 분석 및 대책 트램연계 종합교통계획 T/F 운영 교통문화운동, 찾아가는 교통안전교실 운영 |
| 정책과 | ITS팀 | 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 | ■ 교통약자 이동편의 증진 계획 수립에 관한 사항 ■ 교통약자이동지원센터 관리·운영에 관한 사항 ■ 교통문화연수원 관리·운영에 관한 사항 |
| | 시내버스 정책팀 | ■ 시내버스 정책업무 총괄 운영에 관한 사항 ■ 시내버스 대외협력, 어르신 무임교통카드 등 혁신 시책 발굴 추진 ■ 버스운송조합 및 운송사업 지도 등 총괄 |
| 버 스 | 버 스 지원팀 | ■ 운송원가 협의조정, 적정성 검토 및 재정지원 ■ 운송원가 절감방안 및 업체 재무구조 개선 ■ K-패스 일반에 관한 사항 |
| 정책과 | 버 스 노선팀 | ■ 시내버스 노선운영 조정 및 운행개통 관리 업무 ■ 시내버스 노선운영 개선 및 효율화 ■ 시내버스 운행관련 시스템 관리 |
| | 버 스 시설팀 | ■ 시내버스 공영차고지, 기종점지 등 조성 사업 관리 ■ 시내버스 정류소, 유개승강장 관리 ■ 버스정보안내단말기 설치에 관한 사항 |
| 운 송 주차과 | 운 송 정책팀 | 유성광역복합환승센터 개발사업유성복합터미널 건립사업화물자동차 운송, 주선사업 |
| | 물 류 지원팀 | ■ 지역물류기본계획 수립 ■ 물류단지 조성 ■ 화물자동차 차고지 조성 |

| 부서 | 팀 | 담당 업무 |
|------------|-------------|---|
| | 택 시 행정팀 | 택시업계 자생력 강화 위한 수요창출 및 재정지원 근속지원금 등 운수종사자 지원 및 고령운전자 관리 택시요금, 부제, 차령연장 관련 업계 의견 조정 |
| 운 송 주차과 | 자동차 관리팀 | ■ 자동차관리사업 종합계획 수립■ 불법자동차 및 건설기계 단속,지도■ 전세버스운송사업 인가, 자동차대여사업 지도감독 |
| | 주 차 관리팀 | ● 주차장 주요정책 수립 및 정보화 사업추진● 주차환경 개선사업 추진● 불법주정차 단속 및 지도감독 |
| | 교 통 안전팀 | ■ 교통안전 기본계획·시행계획 수립 및 교통안전 협의체 구성·운영 ■ 보호구역(어린이·노인·장애인) 총괄 및 개선계획 검토·추진 ■ 위험도로 구조개선 등 각종 교통관련 개선사업 계획 및 추진 |
| 교 통 시설과 | 교통관리 센터팀 | ■ 교통안전시설(신호시설, 안전표지, 노면표시) 설치 · 관리 ■ 교통신호체계 최적화 및 기술 운영 ■ 교통관리센터 전산 및 통신장비 운영 |
| | BRT 조성팀 | ■ 광역 및 도심 BRT 조성사업에 관한 사항 ■ 외삼~유성복합터미널 BRT 연결도로 건설 및 장대교차로 입체화 추진 ■ 대전~오송 신교통수단(광역 BRT) 건설 |
| | 관리팀 | ● 주요업무보고 및 주간·일일업무보고 작성 ● 예산 및 회계관련 업무 추진 ● 세외수입체납자 자동차 압류 및 어디서나 민원(정부24) |
| 차량등록 | 등록팀 | ■ 자동차 신규·이전 등록 및 렌터카 온라인 등록 ■ 자동차 직권말소, 압류 등록·해제 및 운행정지명령 ■ 차량 취득세·등록면허세 부과 및 과태료 체납액 징수 |
| 사업소 | 검사팀 | 자동차 검사 연장허가 및 경과통지 건설기계 신규·이전 등록, 직권말소 및 압류 자동차·건설기계 검사 과태료 부과 및 공시송달 |
| | 분소팀 | ■ 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 편의증진**을 최우선 목표로 한 교통정책 추진과 급변하는 미래 교통환경 선제적 대처 등 **시민 삶의 질**을 높이는 교통정책 추진
- 도시철도2호선(트램) 건설에 따른 교통종합계획 수립, UAM 기본계획 수립, 유성복합터미널 신속 건립 등 **일류 교통도시 조성**을 위한 초석 마련

□ 금년도 주요성과로는

- 시민이 편리한 교통환경 조성 및 미래 모빌리티 시대 선제 대응
 - 승용차요일제 고도화, 시민 편익 항공 서비스 제공, UAM 제도 정비
- 시내버스 요금 부담 경감 및 서비스 개선으로 고객 편익 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

│ │ 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 시업추진 등)
- (교통안전문화운동 확산) '시민이 행복한 대전' 선진교통문화 도시 조성
 - 수요자(교통약자) 맞춤형 찾아가는 교통안전교육 강화, 스쿨존 등 교통안전 캠페인 추진

? │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 처단교통관리체계 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 지발적 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 + 현대ㆍ기아자동차 등 차량제조사 내비게이션 확장
- (교통비대이터 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.)
 - * $^{7/8}$ 대전+계룡, 공주, 금산, 논산, 세종, 청주, 옥천 \rightarrow $^{9/1}$ 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)

- **(교통약자 이동지원 확대)** 교통약자 이동편의서비스 제공
 - 특별교통수단 운전원(15명) 및 시간제 운전원(10명) 채용으로 배차 대기시간 감소
 - * $^{'24년 9월 운전원}$ 125명 \rightarrow $^{'24년 12월 운전원}$ **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

고객 만족 및 편익 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

- (서비스 개선 및 편익증진) 이용객의 불편 최소화를 위한 서비스 개선 노력
 - 친환경(전기·수소)·저상버스 도입(2025년까지 75대) / 490대 운행 예정
 - 시내버스 증치(15대) 서비스 권역 확대 추진 / 차량출고 예정(11월), 한정면허 부여(3년)
 - ^{계속}70세 이상 어르신 및 ^{신급}6~12세 어린이 무임교통 추진(시스템구축, 홍보 등)
- (사전점검 및 예방) 안전사고 예방 및 불편민원 해소로 서비스 제고
 - 하반기 일제점검(10월) / 차량 청결상태, 저상버스 리프트 작동, 기점지 식당 등 집중점검
 - 버스전용차로 노면표시 개선공사 및 시민모니터단 활용 불편민원 해소로 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 회계감시와 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 $^{(24.5.^\circ)}$, "해피버스데이!" 하차태그 이벤트 $^{(24.9.^\circ)}$

향후 추진계획

- (K-패스 확대) 다자: 키구 지원 강화 및 이용자의 합리적 수요관리를 위한 제도 개선
 - ^{'24년}20%(일반층) → ^{'25년}2자녀 30%, 3자녀 50%로 상향, ^{'25년}1일 2회 횟수 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 $^{('25.3\sim)}$
 - * 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
 - (유개**승강장 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. 낭월동 공영차고지 정비동 방수공사 완료 / (관리) 시설물 등 수시 유지관리(연중)

- (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

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(원), 설계VE · (2단계)중앙투자심사 의뢰(원), 건축협의(원), 건설기술심의(원), 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 $^{\mathrm{RE}^{0}}$ 표시등 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 차령만료일 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)

- (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) 치주 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 시전일림(317,749건)

- (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 **오심~유성복합터미널 BRT 연결도로 건설로 지역** 간 접근성 향상
- ④ BRT 시설 확충을 통한 대전권 교통소통 증진

「교통사고 줄이기」안전도시 조성

2024년 추진실적

- (교통안전 환경개선사업) 교통약자 보호 및 교통사고 사전 예방
 - 보호구역 162개소(어린이 145, 노인 17) 정비 80억원 / 보호구역 강화 12억원교통신호기 등 100대
 - 보호구역 유지관리시업 4억원(5개구 배분) /고령운전자 운전면허빈납 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 63,316m² 설치(융착식 58,449m², 수용성 2,885m², 차선제거 1,982m²)
- (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) 35,937m²(융착식 30,614m², 수용성 4,115m², 차선제거 1,208m²)
- **(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 : 유성IC삼거리, 유성선병원 앞, 반석네거리 주변, 반석역삼거리
- **(호남지선 통과 추진계획 변경)** 호남지선 교차구간 설계 변경 행정절차 이행
 - 계획 변경(종단인상공사 → 지하차도)에 따른 설계 변경 행정절차 이행
 - * 계획 변경(23. 4.), 변경 설계(23. 7.~12), 고속도로 횡단심으(24. 2.), 설계 VE(24. 6.), 건설기술심으(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)

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, 종·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

- (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
- OR코드 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 화수 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|--------|
| 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

- 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 15,000 m², 연면적 3,713 m²(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, 개 발계획 변경 국토부 승인, 설계공모 및 1차 설계심사 등 / '23. 下
- 설계공모 2차 심사(설계자 선정), 설계용역 착수, 개발계획 변경 도시 계획 위원회 심의 및 교통영향평가 / '24. 上
- 실시설계, 설계VE, (2단계)중앙투자심사 의뢰, 건설기술심의, 건축협의, 개발 실시계획 변경고시, 터미널 설치 및 운영조례 제정 / ~'24. 9.

- 중앙투자심사(행안부), 건축협의(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 활력화

□ 사업개요

- (위 치) 대덕구 신일동 산14-1번지 일원
- (사업기간) 2022. ~ 2026.
- (사업규모) 43,687 m²
- (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.

- 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) 12,664m², (연면적) 20,244m², 주차장 지하2층, 기점지 지하1층
- (공간구성) 공영주차장, 시내버스 기점지, 환승정류소

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

□ 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.

- 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

- '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
- (사 업 량) BRT 도로건설 L=6.6km(신설 1.7, 개량 4.9), B=40~50m(8~10차로)
- (사 업 비) 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%)

- '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

1. 일 반 현 황

□ 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 | 총계 | 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 | ● 주요업무계획 수립, 국 소관 행정 종합계획·조정 ● 대전교통공사(도시철도 1호선) 운영 및 재정지원 ■ 철도정책위원회 운영 등 도시·광역철도 건설 정책지원 |
| | 도시철도 계획팀 | ■ 도시철도망 구축계획 수립 ■ 대전역 미래형 환승센터 건립 ■ 도시철도분야 신교통수단 도입 |
| | 도시철도 건설팀 | 도시철도 1호선 식장산역 건설 추진 도시철도 1호선 용두역 건설 추진 도시철도 역사 시설개선 추진 |
| | 광 역 철도팀 | * 충청권 광역철도(1,2단계), CTX, 대전~옥천 광역철도에 관한 사항 * 경부·호남선 철도 지하화 * 국가철도망 구축계획 수립, 국가철도와 연계한 철도종합계획 수립 |
| | 건 설 행정팀 | ■ 지역건설산업 활성화 추진 및 건설업 면허 등록 등 ■ 건산법 위반혐의 업체 조사 및 행정처분, 공유재산 관리 등 ■ 기계설비성능점검업 등록 및 기계설비유지관리자 선·해임 등 |
| 건 설 | 도 로 계획팀 | ■ 도로건설·관리계획 수립(노선발굴·타당성검토 등) ■ 국비사업(국가계획 반영 등) 기획 및 재원확보 ■ 도로건설 예산 총괄 및 도시개발계획 협의(도로분야) |
| 도로과 | 도 로 관리팀 | ■ 도로정비 및 도로 시설물관리 계획 수립·시행 ■ 도로관리분야 조례 및 법제 업무추진 ■ 도로제설작업 및 침수·풍수해 예방 |
| | 지하안전 관리팀 | ■ 지하시설물 안전관리 및 지하안전관리계획 수립·시행 ■ 기반시설 관리계획 및 관리실행계획 수립·시행 ■ 지하도상가 운영 및 협의 |
| | 보 행 정책팀 | 보행안전 및 편의증진 계획 수립보행대표가로 조성보행안전문화 확산 캠페인 추진 |
| 보 행 자전거과 | 자전거팀 | ■ 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 | ■ 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 환숭센터 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 시범운행, 철도 지하화 종합계획 반영, 도시철도망 구축 계획 승인, 미래형 환승센터 기본계획 수립 등 철도 수혜지역 확대 노력
- 「제5차 대도시권 교통혼잡도로 개선계획」7개 노선 반영, 서대전IC~두계3가 광역도로・신탄진휴게소 하이패스IC 준공, 호남지선 지하화・제2외곽 순환 고속도로 「제3차 고속도로 건설계획」반영 등 지역주도 혁신성장 기틀 미련
- 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

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 운행을 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 환숭센터) 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」

│ 1호선 역(驛) 신설 등 도시철도 접근성 향상

2024년 추진실적

- **(식장산역 신설) 명품역사 신축**으로 도시철도 이용객 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 구축**을 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

- **(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 시업 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)

- (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

│ 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.~)

- **(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.)

- (안전한 시설물 관리) 공공시설물 지속 점검·정비로 안전사고 예방
 - 교량, 차도육교 등 도로시설물 안전점검 및 보수·보강(~'24.12.)
 - 도로시설물 안전 및 유지관리계획 수립ㆍ시행
- **(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

- (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

│ │ 안전한 보행환경 조성

2024년 추진실적

- (안전한 보행환경 조성) 보·차 혼용도로에서 보행자 중심의 도로시설 개선
 - 타임월드 일원 보행환경 개선사업(A=19,758m²) / '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

- (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)

- (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~한 밭대교 도로개설 |
| 6. | 유등교 교통우회 가설교량 설치 |
| 7. | 일류 자전거 도시 조성 |

1. 신교통수단(무궤도 차량시스템) 도입

▷ 대량수송이 가능하나 사업비가 적고 인프라 구축이 빠른 신교통 수단 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
- 효과 • (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.)

- 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 행절절차 이행 준비 중('24. 9. 현재)

- 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.~)

- 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

(신설역) 6개소

- **기존역 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 분담률 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)

- 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.)

- 기재부 예비타당성조사 결과 통보('24. 하반기 예정)
- 예비타당성조사 통과시 설계비(10억원) '25년 국비반영(국회증액) / 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) 2종 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

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

- 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.)

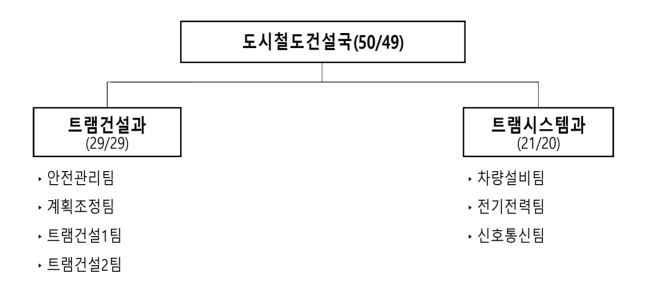
- (타슈·대여소 확충) 자전거 7,500대('26. 12.), 대여소 1,500개소('26. 12.)
- (타슈 운영시스템 개선) 타슈 정비 및 반납시스템 개선으로 가동률 개선
 - 타슈 관리·운영 모니터링 시스템 구축 및 휴대폰 본인 인증 강화 추진
 - 권역별 정비센터 확대(4개소 → 8개소), 비콘 확대('26. 1,500개)
- **(자전거 인프라 구축)** 대청호수로 명품 자전거길 조성(L=26.4km, B=2~3m), 자전거 도로 및 이용 시설 지속 정비
- (올바른 이용문화 확산) 시민 참여 프로그램 확대로 자전거 이용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

6. 도시철도건설국

- I. 일반현황
- Ⅱ. 2024 추진실적 및 2025 추진계획
- Ⅲ. 주요 당면·현안 사항

1. 일 반 현 황

① 기구: 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 |
|------------|------------|--|
| | 안전 관리팀 | ● 주요업무계획 수립, 국 소관 행정 종합계획·조정 ● 도시철도 2호선 건설공사 안전계획 수립에 관한 사항 ● 건설현장 교통안전시설 지도 점검에 관한 사항 |
| 트램 | 계획 조정팀 | 토시철도 2호선 기본계획 및 사업계획승인에 관한 사항 토시철도 2호선 총사업비 조정에 관한 사항 토시철도 2호선 토목분야 설계(2공구)에 관한 사항 |
| 건설과 | 트램 건설1팀 | 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 | ■ 도시철도 2호선 토목분야 설계(3공구)에 관한 사항 ■ 교통·환경·재해 등 각종 영향평가에 관한 사항 ■ 서대전육교, 테미고개 실시설계 기술제안에 관한 사항 |
| | 차량 설비팀 | 도시철도 2호선 검수, 기계, 소방 등 설계에 관한 사항 도시철도 2호선 차량, 운전·운영에 관한 사항 도시철도 2호선 수소인프라(충전시설 등)에 관한 사항 |
| 트램 시스템과 | 전기 전력팀 | 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 | ■ 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

| 두人 | l첰 | 두건 | <u>1</u> 설= | 로에 | Н | 느 |
|----|----|----|-------------|-------|-----|---|
| エハ | | | ≟ == - | T VII | /\I | _ |

- 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

- □ 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
- ⑤ 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, 연축지구 노선연장, 정거장 추가, 급전방식(수소트램) 확정 등
- (총사업비 조정) 사업계획 적정성 재검토(KDI) 및 총사업비 조정 완료
 - 7,492억 원(20.11. 기본계획) \rightarrow 1조 4,782억 원(24.2 기본설계) \rightarrow 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) 연축지선, 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.)

- **(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)

- (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 수렴('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.), 영항평가 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

- (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.)

- (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.)

- (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.)

- 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 적정섬 심의('24. 8.)
- 우선발주 5개 공구 발주('24. 9.)
 - 연축지선, 불티고개, 대전역 등 5개 공구

- 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 작성ㆍ평가기준 공개
- 계약심의 위원회 심의('24. 9.)

- 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

- <u>과업</u> (차량) 트램 34편성(170모듈) 제작감독(입고검사, 공정검사 등)
- 내용 · (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)

- 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, 독착성, 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

| 디자인 개발 | | 전문가 자문 | 1 | 선호도 조사 | | 공공디자인 심의 |
|-------------|--------|----------|------------|-------------|--------|----------|
| (내·외부 3개 안) | \Box | (필요시 보완) | \Diamond | (최종안 1개 선정) | \Box | (디자인 확정) |
| 4주 | | 2주 | | 3주 | | 3주 |

사업 개요

- (사업명) 대전도시철도 2호선 차량운행시스템 일괄 제작구매·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.)

- 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

- <mark>주요</mark> 요구사항 관리 안정성 관리 소음·진동 관리 시험·시운전 관리
- 과업• 성능 관리• 인터페이스 관리• EMC/EMI 관리• 소프트웨어 관리(11개)• 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.)

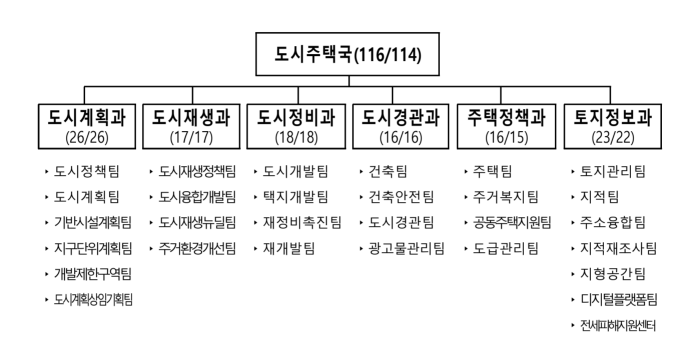
- 사업수행능력평가 공고 및 평가('24.10.)
- 집행품의 및 계약의뢰('24.10.)
- 입찰공고 및 적격심사('24.11.)
- 대전도시철도 2호선 시스템엔지니어링(SE) 용역 착수('24.11.)

7. 도시주택국

- I. 일반현황
- Ⅱ. 2024 추진실적 및 2025 추진계획
- Ⅲ. 주요 당면·현안 사항

1. 일 반 현 황

① 기구: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 |
|----|----|---------|--------|--------|---------|-------|---------|-------|
| 겨 |) | 318,571 | 16,733 | 26,503 | 112,014 | 5,093 | 154,982 | 3,246 |
| 일반 | 회계 | 157,105 | 16,733 | 26,503 | 2,533 | 5,093 | 102,997 | 3,246 |
| 특별 | 회계 | 96,500 | 0 | 0 | 44,515 | 0 | 51,985 | 0 |
| 7] | 급 | 64,966 | 0 | 0 | 64,966 | 0 | 0 | 0 |

③ 부서별 주요업무

| 부서 | 팀 | 담당 업무 |
|---------|---------------|--|
| | 도 시 정책팀 | ■국 소관 행정의 종합계획 및 조정 ■스마트도시 조성 및 주한미군 공여구역 업무 총괄 |
| | 도 시 계획팀 | 도시기본계획 수립, 도시관리계획 정비도시공업지역 기본계획 수립 및 도시계획위원회 운영 |
| 도 시 | 기반시설 계획팀 | ■ 도시관리계획 결정·관리 및 실시계획인가 ■ 도시계획시설의 단계별 집행계획 수립 |
| 계획과 | 지구단위 계획팀 | ■ 지구단위계획 수립 및 관리 ■ 준공 후 10년 경과 택지개발지구 지구단위 재정비 등 |
| | 개발제한 구역팀 | ■ 개발제한구역 관리계획 수립 ■ 개발제한구역 해제 및 주민지원사업 등 |
| | 도시계획 상임기획팀 | ■ 도시계획 정책연구 및 도시계획 조례 검토 ■ 국토종합계획 및 광역도시계획 수립·조정 |
| | 도시재생 정책팀 | ■ 대덕구청사 부지 활용 혁신공간 조성 ■ 도시재생사업 발굴·지원 및 도시재생지원센터 운영 |
| | 도시융합 개발팀 | 대전도심융합특구에 관한 사항메가 충청 스퀘어 조성 및 트램 연계 도시재생사업 추진 |
| 도 시 재생과 | 도시재생 뉴딜팀 | ■ 도시재생 뉴딜사업 추진 및 지원■ 대전역마을 도시재생 뉴딜사업■ 원도심 소상공인 상생주차장 조성 |
| | 주거환경 개선팀 | ● 주거환경개선사업 추진에 관한 사항● 소규모주택정비사업, 빈집정비에 관한 사항● 누리보듬 공공임대주택사업 추진 |
| | 도 시 개발팀 | ■ 도시개발구역 지정 및 개발계획 수립 ■ 공공주택지구 지정, 평촌지구 · 연축지구 도시개발사업 |
| 도 시 | 택 지 개발팀 | ■ 도안지구2, 3단계 도시개발사업 ■ 도안 갑천지구 친수구역 조성사업 |
| 정비과 | 재정비 촉진팀 | ■ 도시재정비촉진계획 수립 및 사업추진(8개 지구) ■ 대전역세권 재정비 촉진사업(복합2구역 민자개발 등) 추진 |
| | 재개발팀 | ■ 재개발·재건축 사업 추진(111개 구역) ■ 도시정비기본계획 수립 및 운영(타당성 검토 등) |

| 부서 | 팀 | 담당 업무 |
|------------|---------------|---|
| | 건축팀 | 전축기본계획 및 녹색 건축물 조성계획 수립, 건축위원회 운영건축문화제 및 우리 시 대표건축물 100選 선정 추진 |
| 도 시 | 건 축 안전팀 | ■ 시기·테마별(해빙기·우기대비, 중소규모·건축물해체 등)점검계획 수립 ■ 건축안전 제도 개선 및 화재안전성능보강 지원 추진 |
| 경관과 | 도 시 경관팀 | ■ 경관계획 수립 및 관리, 도시경관업무 기획 및 조정 ■ 이간경관 조성사업 종합계획 수립 및 범죄예방 환경디자인(CPTED) 사업 |
| | 광고물 관리팀 | ■ 옥외광고물 종합 기획·관리 및 지도·점검 ■ 옥외광고협회 설립·운영 및 지도·감독 |
| | 주택팀 | ■ 주택건설사업계획승인, 통합심의, 공공지원민간임대주택 ■ 공동주택 감리업무 수행실태 점검, 기관이전 등 특별공급 |
| 주 택 | 주 거 복지팀 | ■ 대전형 청년주택 2만호 공급방안 종합계획 추진, 주거급여지급 ■ 청년매입임대주택 매입·공급, 노후공공임대주택 리모델링사업 |
| 정책과 | 공동주택 지원팀 | ■ 공동주택 모범관리단지 선정, 공동주택 사전진단 실시 ■ 공동주택 전자투표 서비스, 노후 공동주택 공용시설 지원 |
| | 도 급 관리팀 | ■ 민간대형건축공사 지역업체 참여확대 지원 ■ 하도급율 저조현장 정기 및 특별점검 실시 |
| | 토 지 관리팀 | ■ 개별공시지가 등 토지관리업무 총괄 ■ 부동산중개업, 부동산개발업, 토지거래허가 등 관리 및 지원 |
| | 지적팀 | ■ 지적업무종합계획 수립 및 조정 ■ 공간정보 구축・관리와 지적 및 측량제도에 관한 사항 |
| | 주 소 융합팀 | ■ 주소정보 및 국가기초구역 업무 등 총괄 ■ 교차로명 및 인공시설물 지명 제정·변경 관리 |
| 토 지 정보과 | 지 적 재조사팀 | ■ 지적재조사사업 총괄, 토지수용위원회 운영 및 측량업 관리 ■ 지적공부 세계측지계 변환 및 지적재조사시스템 운영 |
| | 지 형 공간팀 | ■ 토지이용, 도시계획 등 업무관련 이력관리 ■ 도시공간정보DB 구축 및 시스템 운용 ■ 항공사진촬영·판독 및 UPIS 운영 관리 등 |
| | 디 지 털 플랫폼팀 | ■ 디지털플랫폼정부(DPG) 및 디지털 트윈 대전 구축 ■ 지하정보통합체계 및 공간데이터웨어하우스 운영 |
| | 전세피해 지원센터 | ■ 전세사기피해지원 접수, 사실조사, 상담 ■ 대전 전세사기피해자 지원사업 추진 |

II. 2024년 추진실적 및 2025년 추진계획

□ 도시주택국에서는

- **도시경쟁력 강화**를 위해 미래지향적 **공간전략을 마련**하고 '일류경제도시 대전' 완성을 위한 **도시개발 및 도시재창조** 실현
- **안전한 건축문화**와 고품격 경관을 조성하고 **안정적 주택공급**, **주거환경 개선**, **공간정보 혁신**으로 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), 시업계획승인(8,331세대), 전세사기파해자 지원(10억 원), 디지털트윈 시업추진(소방·시설물)

□ 2025년에는

- (도시 성장전략 마련) 도시계획·지구단위계획 등에 따른 도시성장 전략 마련
- **(체계적 도시재생 추진)** 도심융합특구 개발사업, 주거환경개선사업 추진
- (지속성장기능한 도시개발과 정비) 평촌연축자구 및 서남부권 개발 낙후자역 재정비
- (명품 도시경관 조성) 명품 녹색건축물 조성, 건축인전 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 전략시입 추진을 위한 개발제한구역 해제 및 체계적 관리
- ⑤ 도시여건 및 미래변화에 대응하는 도시정책수립

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 괴학경제수도 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 충남방적, 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 유휴부지 활용방안 검토
 - 실무협의회 구성(2월), 유휴부지 활용방안 연구(5월), 업무협약(6월)

- (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, 유휴부지 개발로 도시경쟁력 강화

추한미군 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
 - * 방범CCTV 영상 경찰·소방 등에 제공 / **주차공유, 전기회재예방, 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)

- **(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, 867천m) 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

- **(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

- (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, 100만m²이상인 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

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 주민지원시업: 총 41건(완료 28건, 추진중 13건) / 298억원(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(km²) | 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) |
| 호국보훈파크 | 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 식장산역 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

6 도시여건 및 미래변화에 대응하는 도시정책수립

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 협력시업 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, 4개시·도 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)

- (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

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.)

- **(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-265면) 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 나후 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 재공모
- **(빈집정비사업)** '24년 빈집 정비 11호(시비 7호, 국비 4호)

- **(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 도시개발시업) 금형산업 집작화 단지조성으로 신탄진권 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 도시개발시업) 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 도시개발시업) 신속한 절차 이행을 통한 도시개발구역 지정 및 개발계획 수립
 - 구약정2개소/가와KT 안하/빌원(25.上), 산량(25.下), 개발계획수립1개소/서남代(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)** 근란공원 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 8,298천m² / 39개 촉진구역
- (신규 촉진구역 지정) 안정적 주택공급과 쾌적한 주거환경 확대
 - 신흥 재정비촉진지구 내 판암6구역(면적 73,742m², 세대수 1,037세대)
- **(촉진계획/변경)** 효율적인 계획(변경)으로 촉진시업 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)

- **(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, 계획변경 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)

- (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

│ │ 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 풍토조성
 - 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

체계적인 경관 관리를 통한 품격있는 도시 경관 조성

2024년 추진실적

3

- (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 시업 공사 추진(5개소, '24.7월 준공) / 둔산·대화·한샘대교, 평송청소년문화센터, 보문교
 - '24년 시업 설계용역 추진(6개소, '24.1~9.) / 태평교, 현암교, 버드내다리, 가오교, 도마교, 수침교

- (2040 경관계획 수립) 미래 비전과 중·장기 발전 방향을 위한 고품격 경관 칭출
 - 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) 지연경관을 활용한 야간경관 도사이미지 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

청정한 거리환경 구현 및 선진옥외광고 체계 구축

2024년 추진실적

- (깨끗하고 안전한 거리 조성) 불법 옥외광고물 단속 및 풍수해 등 재난 대비
 - 현수막 정비시각자대 기동점검(6회, 정당현수막 정비(4회, 게탈라성 주말 불법 현수막 정비(11회
 - 풍수해대비 일제점검 및 태풍기간 Safety-Sign 주간 운영(6~9월) / 훼손방치정비(96건)
 - 불법광고물 수거보상제 추진(867명 참여), 청정지역관리(34개상), 자동전화 안내서비스 운영1,334건)
- **(올비른 옥외광고문화 보급)** 도시미관 향상을 위한 올바른 옥외광고 문화전파
 - 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 선정국비 1억원, 폐현수막 재활용시업 선정국비 35백만원

- (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

구거 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 인전한 주거환경조성) 주택건설사업승인 시 휴게사설 교통인전사설 등 설치
 - 경비원 등 종사자 휴게시설 및 입주민 커뮤니티공간(9개 단지) 설치
 - 교통안전시설 체크리스트를 마련, 승인 시 제출하도록 하여 단지 내 교통안전사고 방지(9건)

- **(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 개선시항 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 지원71개 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

- (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

| 그ㅂ | 합계 | 건설형 | | | 매입형 | | | |
|----|-------|-------|-----|-----|-------|-------|-----|-------|
| 구분 | | 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), 이시비(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 주거인정 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)

- (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

- □ 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 다시탈팔생품 구축으로 시정역량 강화 및 지능형 도시화 선도
- 6 스마트 디지털도시 구현을 위한 지형공간정보 기반 구축
- ① 생활 속 편리한 주소정보체계 구축과 활용 확산

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·기재시항 변경 등(42건), 폐업·전출(9건), 과태료 부과(4건, 3백만 원) / 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 업무협의
 - 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 / 주가인정지원급(최대100만원), 이사비(최대100만원), 월세(최대80만원

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

- (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
- (지적전신자료 제공) 개인별 토지소유현황(조상땅 찾기) 및 기관 지적전신자료 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(1,711천m²)
 - '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 등록시항 불일치 해소로 국민재산권 보호
 - '24년 사업 경계확정 및 사업완료(공부정리), 조정금 정산 실시
 - '25년 시업 실시계획 수립(6개 지구) 및 주민동의서 징구, 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 미련
 - 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

스마트 디지털도시 구현을 위한 지형공간정보 기반 구축

2024년 추진실적

- (도시계획공간정보 인프라 고도화) 국토이용정보 통합플랫폼(KLIP) 구축 운영
 - 토지e음, 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)

- (항공시진 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

7│생활 속 편리한 주소정보체계 구축과 활용 확산

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(16만m²) 실내 공간정보 구축('24.4.)
 - * 행안부 공모사업 특교세(3억 원), 한국과학기술원(KAIST) 용역수행

- (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 약간경관 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」, 「노후계획도시정비및지원에관한법률」

주 요 쟁 점 • (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 中(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

- \circ ~ '25년 : \circ 지침개정 등 절차이행, \circ 노후계획도시 기본계획수립, \circ 선도자구 선정 등
 - ① 관계기관협의, 도시계획위원회 시전 지문, 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 : ¹¹지침개정 결정고시, ²¹노후계획도시 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(40만m²→53만m²), 건축(7.3만m²→11.8만m²), 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
 - 【시업구역 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(화수/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

- ('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) 134만m²(대전역세권 103만m², 선화구역 21만m², 중앙로 10만m²)
- **(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 (기간) '24. 7.~'26. 2. (과업위치) 대전역세권 및 선화구역 등 개요 • (내용) 기본계획 승인 및 실시계획 수립 • (계약금액) 4.28억 원
- '24.09. : 대전도심융합특구 지정 및 기본계획 승인 신청 / 시→국토부

- '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 / 200억(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

- '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

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

□ 그동안 추진상황

- (기반시설) 도로 L=2.93km, 공원 49,549 m²
 - 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), 중양1(558), 삼성4(1,350), 신연1(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.)

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

- '24.12. : 삼성4 관리처분계획인가, 소제중앙공원 지장물 철거 완료
- '25.上 : 중앙1 착공, 동광장길 조성사업 준공
- '25.下 : 복합2 시업시행계확변경인가, 삼성4 착공, 소제중앙문화공원 조성시업 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 | 산 1회추경 | | | 비고 |
|-------|-------|-------|--------|-------|-----|-------------|
| 시티리 | 에건곡 | (설계비) | 소계 | 공사비 | 부대비 | -17- |
| 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)
- (사 업 비) 5,752.05억 원
- **(공급호수)** 3,269호(市 직접 사업)

| 구 분 계 '22년 | | | 1단계('23~'26) / 1,428호 | | | 2단계('27~'30) / 1,641호 | | | | |
|------------|-------------|-----|-----------------------|-----|-----|-----------------------|-----|-----|-----|-----|
| TE | 1 11 | 까지 | ′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

○ (건 설 형) 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 |

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

- **(건 설 형)** 월평동(구 패션월드) 부지 확보·설계, 원도심(176호) 부지 확보, 당월 준공·입주('25.상반기)
- (매 입 형) '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) 퍄하자결정일에 퍄하루택의 소재자가 대전사이고, 대전시에 거주하는 자
- (사 업 비) 8,500백만 원 / '24년 1,000, '25년 2,500, '25년 이후 5,000
- (사업내용)

| 지원사항 | 지원액 | 지원기준 |
|------------------|-------------|---|
| 주 거 안 정 지 원 금 | 최대 100만원 | ▶ 피해주택에서 생계를 같이한 가구원수에 따라 차등 지급 (1인 가구 60 / 2인 가구 80 / 3인이상 가구 100) |
| 이사 비용 | 최대 100만원 | ▶ 관내 공공 주택 입주자가 이사업체에 지불한 비용 (이사비, 사다리차 이용비, 에어컨 이전·설치비 등) |
| 월 세 | 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

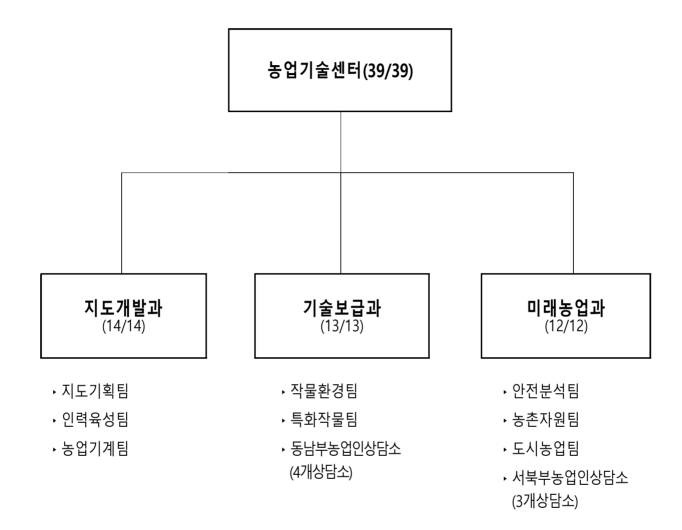
○ '25.01. ~ : 대전 전세사기피해자 지원사업 신청안내 전세사기피해자 지원사업 신청·접수 및 지급

8. 농업기술센터

- I. 일반현황
- Ⅱ. 2024 추진실적 및 2025 추진계획
- Ⅲ. 주요 당면·현안 사항

1. 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 |
|-----------|-------------------|--|
| | 지도기획 | ■ 농촌지도사업 및 시정 현안사항 기획·조정 ■ 예산 편성 및 세입세출외 현금지출 ■ 공무원 인사 및 시설물 관리 |
| 지도 개발과 | 인력육성 | ■ 농촌지도자 및 후계농업경영인 등 육성 ■ 농업인대학, 귀농·귀촌 등 교육 ■ 귀농인 상담 및 신규농업인 양성 |
| | 농업기계 | ■ 농업기계 관련 유관기관, 농업인단체 협력 ■ 농업기계 임대사업 운영 ■ 농업기계 순회·내방 수리 및 안전교육 |
| | 작물환경 | 작물환경 분야 시범사업 계획 수립 및 추진 작물환경 분야 현장애로사항 해결 및 경영컨설팅 토양검정실 및 친환경축산관리실 운영 |
| 기술 보급과 | 특화작물 | ■ 특화작물 분야 시범사업 계획 수립 및 추진 ■ 특화작물 분야 현장애로사항 해결 및 경영컨설팅 ■ 특화작물 분야 농업인연구단체 육성 |
| | 농업인 | ■ 동남부 지역 농업인 상담 및 현장지도 ■ 농업인 인력 및 지역특화작목 육성 ■ 지역 검역병해충 예찰・방제 현장대응 |
| | 안전분석 | ■ 농산물 출하 전 잔류농약 분석을 위한 안전분석실 운영 ■ PLS제도 및 농약안전사용 지도 ■ 유용미생물 보급을 위한 미생물배양실 운영 |
| 미래 농업과 | 농촌자원 | ■ 여성농업인 육성 및 쌀 중심 식생활 리더 양성 ■ 농촌융복합(6차)산업 활성화 지원 및 전문가 양성 ■ 고령농업인 복지실천 및 건강한 농촌생활 지원 |
| | 도시농업 | ■ 도시농업 전문인력 양성, 도시농업 시범사업 추진 ■ 치유농업・도시농업 확산을 위한 교육 및 기반조성 ■ 스마트농업 실증시험, 교육, 현장 지도, 데이터 구축 |
| | 서북부 농업인 상담소 | 서북부 지역 농업인 상담 및 현장지도농업인 인력 및 지역특화작목 육성지역 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
- (안전성강화) 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 맟춤형 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 시업 3개소 완료
- (4·H회) 4·H회 미래농업인재육성: 청년4·H 35명, 학교4·H 672명(6개교)
 - 농촌체험문화(야영)교육 1회 133명, 학교4-H회 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 7개시업 144,400천원
 - 새기술 시범시업 2개소, 현지연찬 11회, 정보교류 1개소, 활동지원 1개소, 학자금 지원 4명
- (명품특화 기금) 명품 배 중점 육성 지원 시업 2개시업 33,700천원 / 유성배 연합작목회
 - 병해충방제 약제 지원 1개소, 배과원 환경개선 지원 2개소 추진

향후 추진계획

- (농촌지도자 육성기금) 전문인력 육성을 통한 경쟁력 있는 농업인단체 활성화 도모
 - 2024년: 새기술 시범시업 4개소, 농촌지도자대회 5개구 행사, 우수농산물 홍보 행사 2회
 - 2025년: 농가 소득 향상 및 전문 기술교육 지원사업 7개사업 106,700천원
- (명품특화 기금) 지역농업발전을 선도할 명품특화시업 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

- (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 볍씨 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

- (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), 볍씨 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 '토마토뿔나방' 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

- (병해충·농업재해) 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: 다겹보온커튼, 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

- (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)

- (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 \cdot 1개소

3. 미래농업과

- ① 지역농산물의 신뢰도 향상을 위한 안전관리 강화
- ② 농촌지원 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

│ │ 지역농산물의 신뢰도 향상을 위한 안전관리 강화

2024년 추진실적

- (농산물 안전분석) 잔류농약 분석능력 관리 강화로 지역먹거리 안전성 강화
 - 토양·출하전 농산물 잔류농약 검사, 영유이급식 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, 카카오채널 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

- (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 치유원예 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

- (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 치유원예 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) 600㎡
 - LED 및 복합환경제어기술을 이용한 식물 수직농장 운영 / 엽채류 30㎡
- (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

- (테스트베드교육장) 스마트농업 기술 고도화를 위한 실증시험포 운영
 - 스마트팜 기술 활용 테스트베드 실증시험 / 과채류 600 m²
 - LED 및 복합환경제어기술을 이용한 식물 수직농장 운영 / 엽채류 30㎡
- (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

- (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. 농업분약 기후위기 극복을 위한 선제적 대응
- 2. 원예분약 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

| 구분 | 관심 | 주의 | 경계 | 심각 |
|------------|----------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| | (평상시) | (예비특보주의보) | (경보발령) | (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, 카카오채널 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, 카카오채널 6회 홍보

- 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 다지 조성
 - 사업기간: 2024년 연중
 - 사 업 비: 210백만원(시비)
 - 사 업 량: 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
 - 사 업 비: 225백만원(시비)
 - 사 업 량: 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
 - 사 업 비: 90백만원(시비)
 - 사 업 량: 3개소(2개소 완료, 1개소 추진 중)
 - 사업내용: 시설하우스 모니터링 기반조성, 환경개선 시설 등

- 보급 · 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

- 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
 - 카카오채널 10회: PLS제도 안내, 월별 주요품목별 농약사용주의보 등

- 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 농직업인전 강화

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

□ 사업개요

- **(사업기간)** 2024년 연중
- (사 업 비) 214,570천원(국비 71,000천원, 시비 143,570천원)
- (규 모) 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

- 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
- (사 업 비) 83,400천원(국비 28,000천원, 시비 55,400천원)
- (규 모) 5개사업 19개소
- (추진내용)
 - 특수학교 및 초·중학교 텃밭 활용 원예치유 교육: 8개소
 - 장애인·치매환자 도시농업 전문가 매칭 치유텃밭 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-대전광역시광역치매센터(충남대학교병원)
- 치유농업 프로그램 개발 활용 및 효과 공동연구(프로그램 시연)
 - ('24. 7. 5.) 11명(농업기술센터·대전광역치매센터·치매안심센터 관계자)

- 특수학교 치유원예 교육: 5개소 117명
- 하반기 찾아가는 치매환자 및 가족 치유원예 교육: 8개소 128명
- 2025년 미래세대 대상 농업 체험 '키드키드팜' 조성 및 콘텐츠 적용 시범시업 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
- (사 업 비) 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

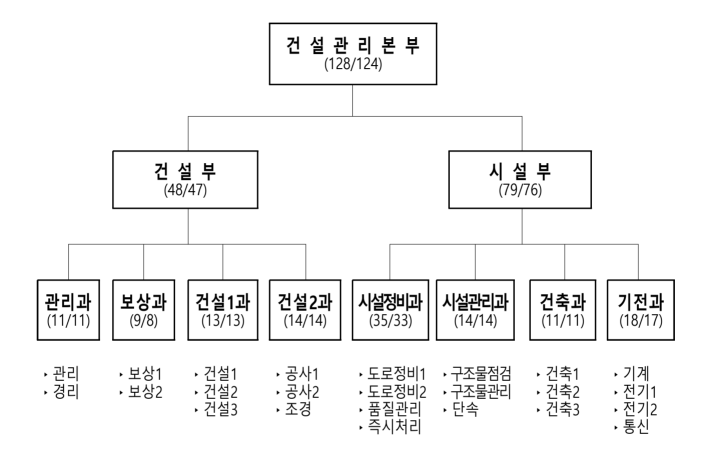
- 2024년 하반기 스마트농업 경영실습과정 운영
 - 토마토 재배실습 교육(4개월 과정 / 34명)으로 전문농업인 육성
- 2025년 품목별 데이터기반 생산모델보급 시범사업 추진
 - 사업비: 200,000천원(국비 50%) / 시설오이 양액재배 및 복합환경제어 시스템 보급
 - 생육환경정보 데이터 수집, 분석으로 농가 생산성 향상 및 경쟁력 제고

9. 건설관리본부

- I. 일반현황
- Ⅱ. 2024 추진실적 및 2025 추진계획
- Ⅲ. 주요 당면·현안 사항

1. 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, 공무직 인건비 1,715백만 원 등

③ 부서별 주요업무

| 부서 | 팀 | 담당 업무 |
|--------|------|---|
| 111 | 관리팀 | ■ 본부 업무계획 수립 및 조정 ■ 본부 직제, 정원·인사·교육관리 ■ 보수(수당포함), 물품 관리 등 |
| 관리과 | 경리팀 | ■ 공사 및 용역, 관급자재(물품) 계약 ■ 지출업무 ■ 재정 조기집행 관리 |
| 보상과 | 보상1팀 | 대전천 하천재해예방사업정림중~사정교간 도로개설공사안영생활체육시설단지 2단계 사업 |
| 7 0 91 | 보상2팀 | ■ 도안대로 개설공사■ 대전하수처리장 시설현대화 민간투자사업■ 대전평촌지구 도시개발사업 |
| | 건설1팀 | ■ 도로 확·포장 및 개량공사 설계 및 시공 감독→ 서대전IC~두계3가 도로확장 등 4개 사업■ 하자검사 및 조치, 건설공사 관련 소송수행 |
| 건설1과 | 건설2팀 | ■ 도로 확·포장 및 개량공사 설계 및 시공 감독 - 외삼~유성복합터미널 BRT연결도로 등 6개 사업 ■ 하자검사 및 조치 |
| | 건설3팀 | ■ 도로 확·포장 및 개량공사 설계 및 시공 감독 - 둔곡교차로 BRT 중앙정류장 설치 등 6개 사업 ■ 하자검사 및 조치, 공사현장 안전점검 관련 업무 |
| | 공사1팀 | 하수시설 건설 6개 사업 설계 및 시공감독 산업단지 기반시설(도로) 건설 1개 사업 시공 감독 하자검사 및 조치, 녹색공간 조성사업 부대토목 감독 |
| 건설2과 | 공사2팀 | ■ 하수시설 건설 8개 사업 설계 및 시공감독 ■ 산업단지 기반시설(상·하수) 조성 2개 사업 시공 감독 ■ 하자검사 및 조치 |
| | 조경팀 | ■ 공원 조성 및 조경(건축물·위탁)설계 및 감독 - 소제중앙문화공원 조성 등 6개 사업 ■ 하자검사 및 조치 |

| 부서 | 팀 | 담당 업무 |
|-----------|------------|---|
| | 도로정비1팀 | ■ 관내 도로 및 자전거 전용도로 유지관리 사업 ■ 비관리청 도로공사 시행허가 및 협의 ■ 재해(풍수해, 폭염)대책 추진 |
| 시설 | 도로정비2팀 | ■ 도로점용(굴착) 허가 ■ 도로 굴착 및 복구현장 품질지도 ■ 관내 도로표지판 유지관리 |
| 정비과 | 품질관리팀 | 품질시험 및 검사 수행(토목, 건축)품질시험 수수료 관련 업무(산정, 공고 등)건설현장 현장기동반 운영 및 점검 |
| | 즉시처리팀 | 도로불편신고센터 운영관내도로 긴급한 도로정비 추진재해(설해)대책 및 도로관리 국가배상업무 추진 |
| | 구조물 점검팀 | 시설물 안전관리계획 수립시설물 정기·정밀안전점검 및 정밀·긴급안전진단 실시시설물 관련 협의 추진 |
| 시설 관리과 | 구조물 관리팀 | 관리시설물 보수·보강공사 및 긴급보수공사 추진내진성능평가 및 보강공사건설신기술, 공법 선정위원회 운영 등 |
| | 단속팀 | 운행제한 차량 단속 및 제한차량 운행허가대형공사현장, 화물업체 등 과적방지 홍보 및 사전 지도터널 및 지하차도 유지관리(소방, 기계 및 전기시설) |
| | 건축1팀 | ■ 공공건축물 설계·시공 감독업무 ■ 하자검사 및 조치에 관한 업무 |
| 건축과 | 건축2팀 | ■ 공공건축물 설계·시공 감독업무 ■ 하자검사 및 조치에 관한 업무 |
| | 건축3팀 | ■ 공공건축물 설계·시공 감독업무 ■ 하자검사 및 조치에 관한 업무 |
| | 기계팀 | ■ 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 |
| 기전과 | 전기1팀 | 전기 분야 용역(설계, 감리) 발주 및 감독에 관한 사항전기분야 공사 발주 및 감독에 관한 사항소방분야 용역(설계, 감리) 및 공사 감독 |
| | 전기2팀 | 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 | ■ 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
 - 서대전IC~두계3가 도로확장, 각종 복합문화체육시설 등 준공 예정 시업 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

- □ 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

- 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

지역과 상생하는 현실적인 보상행정

2024년 추진실적

2

- (시민중심) 시민중심 맞춤형 보상행정 추진
 - 현장에서 보상협의 독려, 구비서류 보완 및 보상절차 안내
 - 중앙토지수용위원회 조기재결 및 수용개시일 단축 요청 등을 통해 신속한 보상시업 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 | 청벽산공원시거라엑스포이파트 간 도로확장공사(위탁) |
| 12 | 평촌일반산업단지 공업용수도 건설사업 | | |

- 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
 - (청벽산공원사거라~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 소제동 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

- 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 D 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,부시동,문창동) 일원 / 관로정비 및 신설 (L=432km) 배수설비 4,079기구
 - * 추진실적: 관로정비 및 신설(L=36.7km), 배수설비 3,396가구
 - (서구 복수동 일원 하수관로 정비사업) 346억 원 ('24.11.)
 - · 중구(안영동), 서구(기수원동,정림동,복수동) 일원 / 관로정비 및 산설 (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 (181~'258)
 - ・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)

- 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(구즉동) 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(16,447m²) / 주차장 조성(246) 및 연결데크 조성 완료
 - (명암근린공원 조성공사 3차) 13억 원 ('23.7.~'24.4.)
 - * 서구 정림동 251-1 일원(28,970m²) / 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(41,067m²) / 공원 기반 조성 41,067m², 도로 개설 212m 조성 완료
 - (기후대응 도시숲 월평근린공원 조성사업) 21억 원 ('23.11.~'24.6.)
 - * 서구 갈마동 425-4 일원(30,000m²) / 교목, 관목, 초화류 수목 식재, 계류보전 조성 완료
 - (테미오래 문화정원 조성사업) 4억 원 ('24.5.~'24.12.)
 - * 중구 대흥동 326-30 일원(10,355m²) / 수목관리(전정, 이식 등), 시설물 정비 등
 - (대동하늘근린공원(1단계)조성공사) 16억 원 ('23.12.~'24.11.)
 - * 동구 대동 1-636 일원(11,467m²) / 데크전망대, 흙콘크리트 포장, 코르크포장 완료

- (대동하늘근린공원(2단계)조성공사) 10억 원 ('24.5.~'25.3.)
 - 동구 용운동 477-6 일원(52,011m²) / 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(34,220m) / 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·좌화전 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 개선시업 / 인명피해 발생도로 신호체계 및 구조 개선 6개소 ('24.12.)

- 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(경찰청국토관리사무소) 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

- 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 방문계도) 대형공사장 등 과적 근원지에 대한 순찰활동 강화 및 방문계도

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, 2,425.41m²(증축 905.9m²)
 - (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, 2,850.9m²
 - (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, 3,171.35m²
- 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, 973.21m²

- 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 스마트주치장(대화동 435번지 일원) 조성시업) 44억 원 (*24.~'25.) / 공정률 7%
 - * 대덕구 대화동 / 주차장 등 / 지상2층, 연면적 5,181.17m²
- **(길치근린공원 내 복합문화체육센터 건립공사)** 84억 원 ('23.~'25.) / 공정률 55%
 - * 대덕구 비래동 / 다목적체육관 등 / 지하1층, 지상3층, 3,285m²
- (작은내수변공원 내 복합문화체육센터 건립공사) 86억 원 (*23.~'24.) / 공정률 22%
 - * 유성구 원신흥동 / 다목적체육관 등 / 지하2층, 지상2층, 4,415m²
 - → 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 편익 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, 9,527m²
 - (대전추모공원 제4봉안당 건립공사) 56억 원 ('23.~'26.) / 공정률 7.4%
 - * 서구 괴곡동 / 봉안시설 등 / 지상4층, 3,508.31m²
 - (중부소방서 건립(중축) / 설계용역) 5억 원 ('22.~'24.) / 공정률 98%
 - * 중구 부사동 / 업무시설 등 / 지상4층, 3,517.99m²
 - (시립체육재활원 부지 내 주차장 중축 / 설계용역) 2억 원 ('24.) 공정률 20%
 - * 대덕구 대화동 / 주차장 등 / 지하1층, 1,950m²
 - ▶ 경관심의, 인·허가 등 행정절차 이행에 따른 일시정지('24.6.21.~)
- 지역특화 산업 지원 및 육성을 위한 공공시설 건립 지속 추진
 - (응복합 특수영상콘텐츠 클러스터 / 설계용역) 54억 원 ('23.~'24.) / 공정률 76%
 - * 유성구 도룡동 / 업무시설, 방송통신시설 등 / 지하2층, 지상10층, 33,680m²
 - (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('23.1227.~)

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)
 - **(24**년 노후 지하차도 조도개선사업) 9.2억 원 ('24.2.~'24.11.)
 - * 지하차도 등 조도개선(판암, 원동, 신흥지하차도) 및 터널 내부조명 확충(성남지하차도)

- 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 특수영상컨텐츠 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

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

2. 대덕특구 동측진입로 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)

- '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

- '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

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

5. 평촌일반산업단지 지원도로 개설공사

▷ 평촌산단 개발에 따라 고속도로IC에서 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

- '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
- 사 업 비: 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

- '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 히수관로 분류화 | 대회동 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, 부시동, 문창동 일원 | 관로 정비·신설 L=43.2km 배수설비 4,079가구 | ′19.05.~′24.12. | 53,109 (국29% 시71%) | 공사 92 <i>2</i> % |
| 3 | 서구 복수동 일원 히수관로 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, 기장동, 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 히수관로 정비 | 산내동, 효동, 대흥동, 부사동, 대사동 일원 | 관로 정비·신설 L=47.8km 배수설비 3,404가구 | ′21.12.~′26.12. | 50,602 (국28% 시72%) | 공사 11% |
| 7 | 동구 용운동 일원 허수관로 정비 | 용운동, 대동, 판암1동, 신인동, 신탄진동 일원 | 관로 정비·신설 L=50.3km 배수설비 3,824가구 | ′23.02.~′28.01. | 64,252 (국27% 시73%) | 공사 14% |
| 8 | 평촌산단 히수처리시설 연계처리 관거시업 | 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, 문회동 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, 구즉동 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, 기장동 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 17,704.97 m²

주요시설

- ◆ 입주연구소, 커뮤니티 공간, 세미나실, 회의실 등
- 사 업 비: 69,097백만 원(국비 22,738, 시비 46,359) / 과학협력과 재배정
- 설계자: ㈜디엔비건축사사무소외 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 특수영상컨텐츠 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
- 사 업 비: 1.476억 원(국비 665, 시비 571, 민자 94, 용지 146)
- 설계자: ㈜해안종합건축사사무소외1 (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/스튜다오이트RH 면및건물용도병관
- 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

|. 일 반 현 황

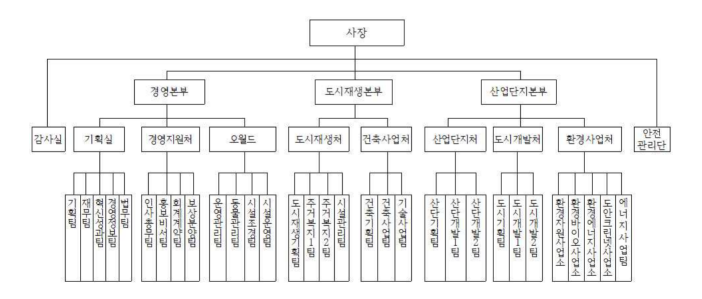
① 설립근거 및 주요 기능

- [설립] 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 / 공무직 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(지방공기업평기원) / '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 탑립·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 편익 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

- 2 도시개발
- ③ 도시재생
- ④ 주거복지
- 5 주택건설
- **⑥ 오월드**
- ② 환경사업
- 图 시정연계 사업

1. 산업단지

▷ 산업용지 500만평 확보를 통한 지역경제 성장동력 견인

□ 서구 평촌지구 일반산업단지

치 : 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.)

• 공사 준공 ('25. 1.) / 사업 준공 ('25. 6.)

② 대덕 평촌지구 일반산업단지

- 치 : 대덕구 평촌동 일원 219천㎡ / 시업비 : 1,110억원 / 시업기간 : 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.)

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

③ **탑립·전민지구 국가산업단지**

치 : 유성구 탑립·전민동 일원 807천㎡ / 시업비 5.452억원 / 사업기간 : 2020년 ~ 2027년 거 : 연구개발특구의 육성에 관한 특별법, 산업입지 및 개발에 관한 법률

적 : 대덕연구개발특구의 연구가능과 우수한 정주환경을 기반으로 성장동력 거점지구 조성

2024년 추진실적

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

- **향** 후 ◆ 특구개발계획(안) 특구위원회 심의(과기부) : '24. 10. 추진계획 ◆ 실시계획 인가 신청 : '25. 상반기

④ 하기지구 산업단지

- 위 치 : 유성구 하기동 일원 232천㎡ / 시업비 : 1,700억원 / 시업기간 : 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

- 후 개발제한구역 해제(대전시) 및 산업입지정책심의 ('25. 2.)
- **추진계획** 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.
- 삼정지구 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

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

2. 도시개발

▷ 일류경제도시 도약과 도시경쟁력 제고

□ 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

향 후 ⋅ 생태호수공원 조성공사 완료('25. 6.), 생태호수공원 개장('25. 9.)

추진계획 • 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

후 · 市 도시·경관공동위원회 심의 : '24. 12.

추진계획 • 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

후 • 실시계획 승인 신청 : '24. 12.

추진계획 • 단지조성공사 착수 : '25. 7.

3. 도시재생

▷ 지역맞춤형 도시재생을 통한 균형발전 및 지역경제 활성화

□ 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

- 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

향 후 • '24. 12. : 현장지원센터 운영 종료(낭월동, 유천동, 정림동)

추진계획 • '25. 12. : 현장지원센터 운영 종료(대전역, 석교동)

③ 원도심 소상공인 상생주차장 건설사업

치 : 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.

• 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.)

- 후 신탄진 청년주택 건설사업 준공 : '24. 10.
- 추진계획 · 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)

- •기존주택 매입 계약 체결 및 소유권 이전등기 추진
- ㆍ대화동 1구역 재개발 정비사업 편입 소규모임대주택 이주대책 수립
- <mark>추진계획</mark> → 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

● 위 치 : 대전광역시 유성구 원신흥로 122-12

• 세 대 수 : 936세대 (85㎡ 474세대 / 119㎡ 444세대 / 122㎡ 18세대)

● 사업기간 : 2021년 ~ 2026년 / ● 사 업 비 : 4,354억 원

2024년 추진실적

○ 골조공사 완료, 세대 및 공용부 마감공사 추진 / 공정률 73.35%('24. 9. 30.)

- 수요자 중심의 주택공급 노력
 - 외부전문가로 구성한 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)

앙 두 추진계혹 • '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
 - (개 원 일) 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) : 123년 경영혁신 아이다아공모』 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, 임산부(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

향 후 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 ㆍ 안정적 운영을 통한 생활폐자원의 최적 관리

① 금고동 제1매립장 운영사업

● 매립용량 : 8,762천㎡ ● 매립기간 : 1996. 8. ~ 2026. 6(예정)

● 실매립량 : 8,315천㎡ (94.89% / '24. 9. 30. 기준)

2024년 추진실적

○ 폐기물 매립량 : 128,706㎡ ('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

향 후 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 : 통합비이오가스화 / 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 : 6백8십만N㎡ / 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.)

향 후 추진계획

·유기성폐자원 통합바이오가스화시설 설치사업

- 2025년 : 입찰공고 및 실시설계, 시공업체 선정

- 2026년 ~ 2028년 : 공사착공 및 시공 / 2029년 : 준공 및 가동개시

③ 소각장 운영사업

• 위 치: 대덕구 신일동 대덕산업단지 내

● 주요시설 : 스토커식 소각로 160톤/일 × 2기

2024년 추진실적

○ 소각량 73,146톤 / 증기판매량 143,586Ccal (수입금 5,866백만원) (*24. 9. 30. 기준)

향 후 → 철저한 시설점검 및 관리로 설비효율 향상

추진계획 • 제2호기 소각시설 기술진단 결과에 따른 시설보수 추진

④ 도안크린넷시설 운영사업

치 : 도안신도시 내 • 위

• 주요시설 : 집하시설 3개소, 이송관로(40.24km), 투입구(1,211개)

2024년 추진실적

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

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(증 230km)

후 → 분진흡입차량 효율적 운영으로 미세먼지 저감과 대기질 관리 집중

추진계획 → 환경부「미세먼지 감소를 위한 관계부처 총력대응」 동참

6 제2매립장(1단계) 조성사업

• 위치 : 유성구 금고동 420번지 일원 868천㎡ / 시업비 3,828억원 / 시업기간 : 2019년 ~ 2026년

• 근거 : 폐기물관리법(폐기물처리시설 국고보조금 예산지원 및 통합업무처리지침)

2024년 추진실적

○ 제2매립장 건설공사(2차분) 추진 / 공정률 23.4%

후 • 제2매립장 건설공사 2차분 준공 : '24. 12.

추진계획 • 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㎡ / ● 용적율 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 → '24. 12. : 골조공사 완료 및 마감공사 추진 / 목표공정률 40%

추진계획 • '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 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

• '24년 대전광역시 내 수소버스 총 66대 도입예정(현재 62대)

후 · '25년 소요 수소구입 : 438,000kg(학하 65,700 신대 142,350 당월 229,950)

추진계획 · 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

|. 일 반 현 황

① 주요 기능

경영 합리화를 도모하고, **안전하고 신속한 대중교통수단을 제공**함으로써 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

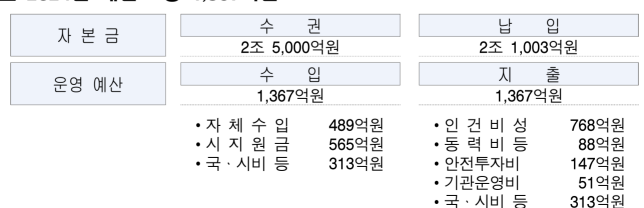
○ 2022. 1. 1. : 대전교통공사 출범

② 기 구: 사장, 2이사, 7처 4실, 29팀 (정원 1,037명, 현원 994명)



* 기간제 216명 제외

③ 2024년 예산 : 총 1.367억원



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 3,100만㎞ 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'
- 10시 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

• '데이터기반행정 평가' 도시철도 운영기관 1위 / 행정안전부

- 대외 '재난대응 안전한국훈련' 장관 표창 / 행정안전부

- 성과 지방공공기관 혁신우수사례 장관 표창 / 행정안전부
 - 국가품질상 서비스 혁신 부문 국무총리 표창(예정) / 산업통상자원부

□ 2025년에는

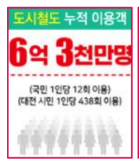
- (절대안전) 언제, 어디서나 안심하고 이용할 수 있는 안전관리체계 구축
 - 신기술 적용 안전관리체계 강화 및 실효성 높은 재난 대응역량 강화
- (통합교통) 이용자 중심의 '스마트 통합 공공교통시스템' 마련
- 빅데이터 분석을 통한 타슈·교통약자이동지원차량 재배치, 편리한 이용환경 조성
- (경영혁신) 재정 위기 극복을 위한 경영개선 노력 지속 추진
- 국내외 철도사업 및 국가공모사업 유치, 부대사업 다각화, 무임손실 정부 지원 등
- (시정연계) 민선 8기 신규 노선 건설 지원, 시정연계 사업 적극 동참
 - 2호선 트램 및 식장산역 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(매장1, 자판기2)
- (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)

□ 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 이용기능

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 중설) 빅데이터 분석을 통한 최적차고지 선정 및 확대9개→11개로 대기시간 단축
- (디지털플랫폼) 정부·市·카카오T와 협업으로 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 \rightarrow ['24] 5,500대(1,000대 \uparrow) \rightarrow ['25] 6,500대(1,000대 \uparrow) \rightarrow ['26] 7,500대(1,000대 \uparrow)
- **(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) | $2023. 8. \sim 2033. 7.$ | 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

□ 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
- (유휴공간 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