

2025년 주요업무보고

|| 목 차 ||

1. 미래전략산업실	1
2. 기업지원국	35
3. 경제국	69
4. 교통국	99
5. 철도건설국	133
6. 도시철도건설국	163
7. 도시주택국	191
8. 농업기술센터	233
9. 건설관리본부	263
10. 대전도시공사	293
11. 대전교통공사	315

1. 미래전략산업실

I . 일반현황

II . 2024 주요업무 추진성과

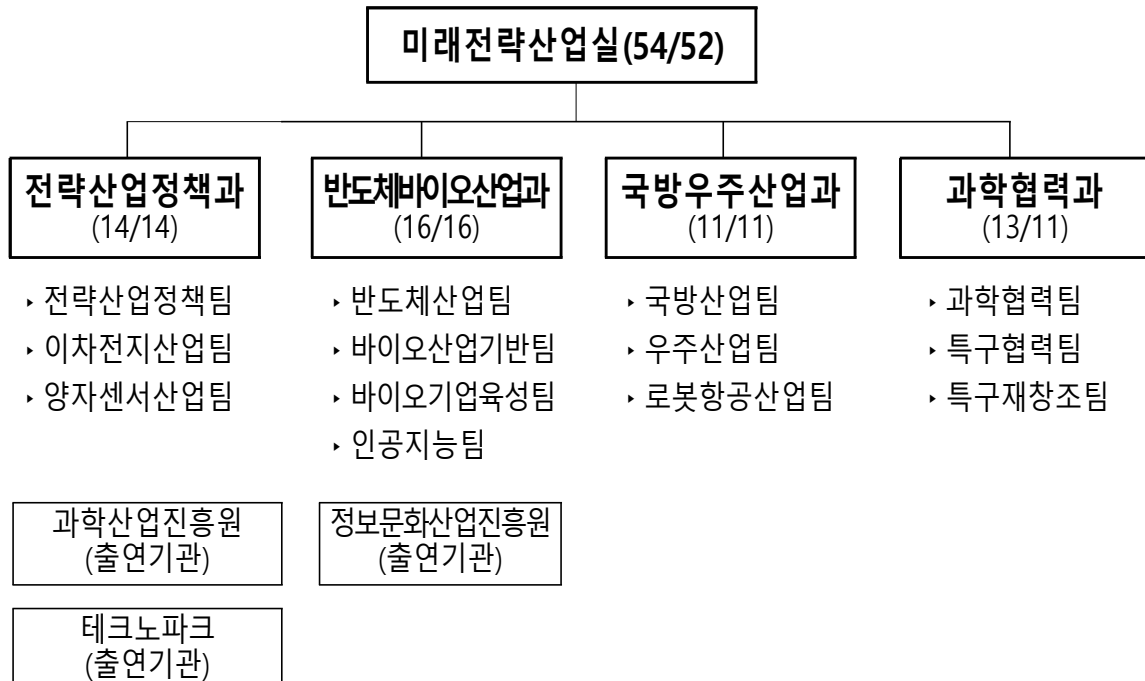
III . 2025 업무추진 여건 및 방향

IV . 2025 주요업무 추진계획

V . 주요 당면 · 현안 사항

I. 일 반 현 황

① 기 구: 4과 13팀 / 정원 54명, 현원 52명



② 2025년 예산: 총 91,641백만원(일반 90,120, 기금 1,521)

- (세 입) 25,281백만원(일반 23,760 / 기금 1,521)
- (세 출) 91,641백만원(일반 90,120 / 기금, 1,521)

(단위: 백만원)

구 분	계	전략산업 정책과	반도체바이오 산업과	국방우주 산업과	과학협력과
계	91,641	18,685	30,721	20,446	21,789
일반회계	90,120	18,685	30,721	20,446	20,268
특별회계	0	0	0	0	0
기 금	1,521	0	0	0	1,521

3 부서별 주요업무

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

II. 2024 주요업무 추진성과

2024년에는

전략산업(ABCD+QR) 및 과학기술 집중 육성을 통해 국가 미래 첨단산업을 견인하는 「대한민국 과학수도, 일류경제도시 대전」 조성을 위한 토대 마련

2024 주요 성 과

□ 미래전략산업 집중 육성

- ▶ (우주항공) 우주산업 종합계획 수립('24.1.), 대전샛 프로젝트 및 발사체 운용능력 추진('24.4.), 우주기술혁신 인재양성센터 구축 착수('24.9.)
- ▶ (바이오) 국가첨단전략산업 바이오 특화단지 선정('24.6.), 첨단바이오제조 글로벌 혁신특구 선정('24.12.), 대전바이오창업원 및 KAIST 혁신디지털의과학원 구축
- ▶ (반도체) 반도체 EUV검사장비 공모선정('24.5.), 국방반도체사업단 출범('24.9.), 반도체산업 육성 종합계획 수립('24.10.), 수준별 반도체 인재 양성 사업 추진
- ▶ (국방) 국방벤처협약기업 전국 최대(131개사), 초·중·고급 기업맞춤형 인력양성 지원체계 구축, 국방 신규진입 창업보육센터 준공('24.12.)
- ▶ (양자) 양자산업 전 분야 정부사업 유치(7개 사업)로 양자시대 주도권 선점 및 양자클러스터 조성을 위한 양자산업 혁신기반 구축
- ▶ (로봇) 로봇드론지원센터 조성 중앙투자심사 승인 등 행정절차 완료('24.7.), 부지(건물) 매각처분 승인 및 매입계약 체결('24.12.)
- ▶ (이차전지) 선도·유망기업(12개사, 10.4억원) 지원, 차세대 이차전지 인력양성 공모선정, 이차전지산업 기업협의체 발족(32개사), 대전시 특화전략 마련
- ▶ (인공지능) 지역 SW 기업·인재 육성 및 특화산업 기반 공모사업 선정(2건), 과기부 이노베이션아카데미 사업 예비후보지 선정

□ 대덕특구 자원과 지역사회 융합을 통한 과학도시 브랜드 정립

- ▶ (대덕특구와 원팀구축) 시-출연연 간 지속적 상호교류와 협력사업 강화
- ▶ (과학대중화 확산) 비수도권 최초 대한민국 과학축제 2년 연속 개최(4월), 사이언스페스티벌(10월), 대덕특구 연구소 열린과학 투어(8개 기관) 등
- ▶ (대덕특구 재창조) 연구개발특구법 시행령 개정으로 건폐율·용적률 상향('24.5.), 특구 내 핵심인프라 구축을 위한 융합연구혁신센터·마중물 플라자 건립 추진

Ⅲ. 2025 업무추진 여건 및 방향

1

업무추진 여건

- **(대외 환경)** 최근 글로벌 경제산업 구조가 첨단산업 중심으로 재편됨에 따라, 주요 선진국들은 첨단전략산업 주도권 확보를 위한 움직임 활발
- **(대내 환경)** 우리 정부도 국가첨단전략산업 육성을 위한 총력 대응을 천명하고 첨단산업 육성에 국가 역량 결집
- **(시정 방향)** 6대 전략산업 육성을 통한 지역 주도의 혁신생태계 조성

2

추진 방향

- **(미래전략산업 집중 육성)** 전략산업 육성을 통한 일류경제도시 조성
 - (우주항공) 대전샛 프로젝트, 발사체 운용능력 추진 등 우주산업 생태계 조성
 - (바이오) 바이오 혁신신약 글로벌 클러스터 구축 및 딥테크 기업 집중 육성
 - (반도체) 신규팹 조성 및 국방·바이오·우주 등 반도체 융합사업 발굴
 - (국방) 방위산업 고도화 및 사업화 촉진을 통한 첨단국방산업 육성
 - (양자) 산·학·연 역량집중을 통해 퀀텀 플랫폼 및 양자클러스터 유치
 - (로봇) 로봇산업 육성 종합계획 수립 및 로봇드론 통합지원 플랫폼 조성
 - (이차전지) 대전 특화전략 수립 및 글로벌 강소기업 집중육성 경쟁력 강화
 - (인공지능) 고급 SW인재 육성 발판 마련, 기업 역량 강화 및 AI 경쟁력 확보
- **(과학수도 도시 위상 확립)** 대덕특구 인프라와 역량을 결집 과학기술 선도도시 입지 강화
 - 대덕특구 기술과 혁신역량(자원)을 기반으로 지역이 주도하는 과학기술 정책 강화
 - 과학문화 대중화 확산 및 과학인프라 확충으로 대한민국 과학수도 위상 확립
 - 대덕특구 공간혁신 및 재창조를 통한 ‘글로벌혁신클러스터’로의 도약

Ⅳ. 2025 주요업무 추진계획

1. 전략산업정책과

- ① 지역 R&D 역량강화로 미래산업 선도 혁신생태계 조성
- ② 이차전지산업 성장지원 및 지역주력산업 경쟁력 강화
- ③ 초격차 기술 기반 양자·센서 산업 본격 육성

1 지역 R&D 역량강화로 미래산업 선도 혁신생태계 조성

- (지역 R&D 기획·발굴) 핵심 전략산업 육성과 지역혁신을 위한 정책 발굴 지원 및 과학산업 전문가 네트워크 구축과 개방형 기획생태계 조성
 - 지역주도 혁신전략 기획 및 전략산업 맞춤형 신산업 육성 R&D 기획 발굴
 - 과학산업 육성 기획 등을 위한 상시 협의체 운영 및 혁신플랫폼 구축·운영
- (정책평가 환류) 공모사업 대상 사전컨설팅 지속 실시, R&I 정보분석 서비스 제공, 과학산업 분야 예산 투자사업 성과분석 및 평가 추진
- (연구산업진흥단지 육성) 연구산업진흥단지 육성을 통한 연구장비기업 집중 지원
 - 연구장비 실증 및 신뢰성향상 지원, 연구장비기업 기술 및 경쟁력강화 지원 등
 - 27년~30년 대전연구산업진흥단지 육성사업 추진을 위한 신규사업 기획

2 이차전지산업 성장지원 및 지역주력산업 경쟁력 강화

- (이차전지산업 생태계 구축) 산업성장 및 활성화를 위한 체계적 전략실행
 - 대전시 이차전지산업 발전전략 및 로드맵에 따른 세부사업 추진체계 수립
 - 선도(유망)기업 성장지원으로 앵커기업 육성, 산업수요기반 실무인재 양성
- (이차전지산업 네트워크 확장) 기업간 밸류체인 확장 및 시설인프라 기반마련
 - 전략산업 특화형 이차전지 혁신기술 개발 및 글로벌 시장 판로개척 지원
 - 수요·공급 파트너십 강화를 위한 기업간 상생 협업체계 구축
 - R&D과제 및 시설인프라 기반조성 공모사업 등 국비확보 대응 생태계 기반 강화
- (전략수립 성장동력화) 실질적 성장 전략 마련으로 경제활성화 동력 창출
 - 혁신성과 성장성을 고려한 기업혁신생태계 중심 2025년 지역산업진흥계획 수립
 - 주력산업 고도화 및 기업역량 강화를 위한 스마트특성화기반구축 밸류업 사업 기획
- (기업성장 지원) 글로벌 경쟁력 및 기업스케일업 촉진 지원 기업경쟁력 강화
 - 기업수요 맞춤 성장 단계별 사업화 프로그램 신속제공 및 연계 밀착 지원
 - 지역혁신클러스터 스마트안전산업 특화육성 및 오픈랩 기반 개방형혁신 활성화

3

초격차 기술 기반 양자·센서 산업 본격 육성

- **(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
 - 양자컴퓨팅 양자전환 스케일업 밸리 육성을 통한 미래 신성장동력 확보
- **(양자산업 생태계 조성)** 연구개발부터 산업육성까지 선순환 생태계 조성
 - 개방형 양자랩 설계 및 착공(25. 하반기), 양자 테스트베드 구축·운영
 - 국내외 양자 선도기업 유치, 양자전환 기업 및 스타트업 지원 등 산업화 지원
 - 양자기술 인재양성 및 협력 연구지원, 선도국과의 전략적 국제협력 강화
- **(첨단센서산업 경쟁력 강화)** 첨단센서 전주기 지원으로 혁신성장 기반 조성
 - 장대 첨단센서 특화단지 조성 및 첨단센서소자 제조·신뢰성지원센터 구축 추진
 - 다품종 맞춤형 센서 R&D 및 기업 지원을 통한 지역센서산업 경쟁력 확보
 - 나노전문인력 교육 프로그램 운영 및 취업 지원을 통한 우수 인재양성

2. 반도체바이오산업과

- ① 미래 성장 동력 반도체산업 기반 구축
- ② 지역경제 발전 중심 혁신바이오산업 육성
- ③ 첨단바이오 융복합산업 고도화 및 기업성장 지원
- ④ 사회 전반의 디지털 전환에 대비, AI·SW산업 성장 지원

1 미래 성장 동력 반도체산업 기반 구축

- (인프라 구축) 반도체 공정, 클린룸 확충으로 지역 반도체 생태계 조성
 - 나노종합기술원 첨단 반도체 팹 신규 구축으로 R&D 및 상용화 지원
 - 국방반도체 생산능력 확보를 위한 화합물 반도체 제조공정 구축
 - 산학연 협력 기반 연구·교육용 클린룸 조성(반도체공동연구소, 한밭대 클린룸)
- (기업 경쟁력 강화) 출연연 보유 장비 활용 지역 소부장기업 실증평가 지원
 - 나노중기원 첨단패키징 테스트베드 핵심장비 활용 패키징기업 육성
 - 표준연 차세대 진공 및 반도체 EUV 성능검증평가 활용 소부장기업 지원
- (반도체 융합) 전략산업과 반도체 융합으로 새로운 미래 먹거리 창출
 - 국방반도체 부품기술 개발, 극한분야 이중집적 패키지, 바이오-CMOS 플랫폼 구축
- (지역 인재양성) 지역대학 위주의 취업과 정주의 선순환 인재양성체계 구축
 - 지역기업 맞춤형 교육모델 운영과 현장형 인력양성(계약학과, 부트캠프)
 - 반도체 공정 전문분야 수준별 우수인력 양성 확대(반도체공학대학원, 반도체 특성화대학)

2 지역경제 발전 중심 혁신바이오산업 육성

- (바이오 특화단지 조성) 바이오산업 특화 기반 마련 및 연구개발 역량 강화 지원
 - 4개 산단 유기적 협력 모델 구축 및 바이오산업 특화 기획, 기업 지원 관련 조례 개정
 - 특화단지 R&D 예타사업 대상 선정 및 타당성 조사(산업부) 대응, 기반시설 국비 확보
- (혁신기술기반 바이오생태계 육성) 우수 바이오벤처 육성 및 지원 인프라 구축
 - 대전바이오창업원·KAIST 혁신디지털 의과학원 시공사 선정, 착공 및 본공사 추진
 - 원촌 첨단바이오 메디컬 혁신지구 구상 추진, 바이오산업 종합계획('26.~'30.) 수립
 - 바이오테크코리아(연 2회), 기업교류회(주 1회), 오픈랩 입주기업 지원(4개 사)
- (기업수요 중심 바이오 인력양성) 기업성장에 따른 분야별 필수 전문 인력 양성
 - 협약형 특성화고 바이오계약분야 공모지원(2개 교), 지역대학 바이오계약학과 개설
 - 글로벌 선도연구센터(113.85억 원), 바이오분야 첨단산업 인재양성 부트캠프(70억 원)
- (바이오 신성장 사업 기획) 첨단 바이오기술 실증 및 지원을 위한 혁신사업 기획
 - 혁신 신약(방사성의약품) 개발 및 임상 특례를 위한 규제자유특구 공모 기획
 - 첨단바이오산업 육성 및 실증을 위한 사업과제 발굴, 관련기관 네트워킹 강화

3

첨단바이오 융복합산업 고도화 및 기업성장 지원

- **(글로벌 혁신특구 운영)** 합성생물학 기술 활용한 첨단바이오제조 실증
 - 바이오소재(산업용, 식품, 보건의료 등) 개발 및 제조·생산과 글로벌 시장 진출 지원
- **(바이오 첨단 융복합산업 활성화)** 디지털·나노반도체 등 첨단 융복합기술 사업화 연계 및 첨단바이오의약품 생산장비 고도화로 바이오의약, 체외진단 산업 육성
 - mRNA/DNA 기반 의약품 개발·생산 지원센터 구축, 반도체공정 기반 나노메디컬 기술상용화 지원, 테크노파크 바이오센터의 생산장비(원료·제조·분석 장비 등) 고도화
- **(병원협력기반 의료자원 활성화)** 병원의 연구자원 및 인프라 개방으로 산·학·연병 연구개발 협력 촉진 및 임상현장 수요기반의 기술 사업화 역량 제고
 - 대전인체유래물은행 공동운영, 연구중심병원 육성R&D, K-바이오헬스 지역센터사업
- **(K-바이오 글로벌 진출 지원)** 대전 바이오벤처의 글로벌 진출 지원으로 해외 네트워크 확장, 기술교류 활성화 등을 통해 글로벌 빅파마로 육성
 - 바이오 글로벌 창업 및 비즈니스 전주기 지원사업, K-바이오헬스 지역센터사업

4

사회 전반의 디지털 전환에 대비, AI·SW산업 성장 지원

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

3. 국방우주산업과

- ① 첨단국방산업 육성으로 방위산업 경쟁력 강화
- ② 우주산업 혁신생태계 구축을 통한 기업역량 강화
- ③ 로봇·드론·3D프린팅산업 혁신성장 지원체계 활성화

1

첨단국방산업 육성으로 방위산업 경쟁력 강화

- (방위산업 경쟁력 강화) 첨단국방기술 중심의 사업화 지원 확대
 - 국방신산업분야 기술 및 제품개발 지원을 통한 방산기업 성장생태계 조성
 - 군 및 국방기관 협력을 통해 군소요 연계 기술제품 고도화 및 사업화 촉진
 - 초·중·고급 기업맞춤형 방위산업 전문인력 양성 지원체계 활성화
- (방산혁신클러스터 활성화) 국방드론 전후방기업 성장지원 강화
 - 국방드론 신뢰성 및 경쟁력 확보를 위한 시험평가장비 실시설계용역 및 구축
 - 국방 우수 창업기업 성장 지원을 위한 창업보육센터 및 방산진입센터 운영
 - 국방중소·벤처기업 연구개발 생태계 구축 및 기업 맞춤형 사업화 지원
- (교류협력 네트워크 강화) 국방시장 진출 및 방산제품 판로 확대
 - 지역 방산기업의 국방시장 진입 확대를 위한 민·관·군 협력네트워크 강화
 - 국방산업발전대전 및 첨단국방산업대전, 육군M&S 국제학술대회 등 개최
 - 대·중소기업간 협력기술교류 및 국내외 판로 개척을 위한 시장진출 지원

2

우주산업 혁신생태계 구축을 통한 기업역량 강화

- (우주산업 클러스터 본격 추진) 거점센터 구축 및 산업육성전략 강화
 - 인재양성센터 건축설계, 임무중심 실습교육 프로그램 개발 및 장비구축(~'25.12.)
 - 우주항공분야 규제자유특구, 우주 소부장 등 핵심전략기술 신사업 발굴 추진
- (우주기업 지원 확대) 선도기술 개발 지원 등 우주산업 혁신역량 강화
 - 대전샛-1호 위성시스템·탑재체 설계 및 우주발사체기업 기술개발·성능검증 지원
 - 우주기업 기술이전, 시제품제작, 스타트업 육성 등 우주산업 혁신기반 강화

- 지역대학-우주기업 연계 전문인력양성 지원, 기업수요 맞춤형 프로젝트 수행
- 지역 우주기업 해외시장 진출 지원 및 글로벌 협력 네트워크 확대
- **(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·3D프린팅산업 혁신성장 지원체계 활성화

- **(드론산업 기반 조성) 드론 비즈니스 모델 창출 및 실증 인프라 구축**
 - 로봇드론지원센터 구축 및 운영으로 로봇드론 기업 지원을 위한 통합 플랫폼 조성
 - 드론특별자유화구역 3차 공모 신청으로 도시형 드론 서비스 고도화 및 저변확대
 - 드론 서비스 실증 사업 지원, 제품개발 지원, 국내외 인증 및 시험장비 수수료 지원
- **(로봇산업 집중육성) 로봇(Robotics) 융합, 미래 신성장 산업 창출 지원**
 - 지능형 로봇산업 혁신성장 기반 마련을 위한 방향 및 과제 등 육성 종합계획 수립
 - 지능형 로봇산업 육성 및 지원 조례 제정, 산업육성 행정·재정 지원 근거 마련
 - 로봇기업 수요 맞춤형 지원사업 발굴 및 확대를 통한 지역 기업 성장과 경쟁력 강화
 - 물류·국방서비스 로봇산업 기업 연구개발(R&D) 및 사업화 지원(비R&D) 추진
 - 로봇융합 기업 협력체계 구축과 시민 밀접 시설의 로봇 서비스 융합 실증지원
- **(3D프린팅 산업 육성) 제조 혁신 및 디지털 전환을 통한 첨단 산업 제조 역량 강화**
 - 차세대 첨단 국방·우주 소부장 공급기지 조성을 위한 3D프린팅 공동제조센터 구축
 - 3D프린팅 산업 및 디지털 제조기술 연계로 중소 제조기업 성장 및 디지털 전환 지원
 - 국방·우주 3D프린팅 산·학·연·관 협의체 확대를 통한 생태계 조성 및 상호 혁신

4. 과학협력과

- ① 지역 과학기술 혁신 주도 및 과학기술인 정책 강화
- ② 사-대덕특구 원팀 강화로 긴밀한 파트너십 구축
- ③ 사-대덕특구 협력 과학문화 대중화 및 과학 인프라 구축
- ④ 대덕특구 재창조를 통한 「글로벌 혁신클러스터」 구현

1

지역 과학기술 혁신 주도 및 과학기술인 정책 강화

- **(지역주도 과학기술 정책강화)** 우리 지역 과학기술의 역량과 강점을 반영한 『과학기술혁신계획』 및 『대전과학기술종합계획』의 차질없는 이행
 - 과학기술혁신계획 연계, '26년 중점신규 사업기획·컨설팅을 통한 국비 반영
 - 대전과학기술종합계획 추진실적 점검 및 '25년 시행계획을 통한 실행력 강화
- **(과학기술인 예우지원)** 과학기술인 긍지와 자부심 제고 및 사기진작 도모
 - 현직 과학기술인 사기진작 및 은퇴과학자 예우·활동지원 방안 마련
 - * 과학기술인 우대지원조례 제정, 우수 과학기술인상 선정, 은퇴과학자 사회공헌 프로그램 확대 등
 - 과학기술인이 존경받는 ‘대한민국 과학수도 대전’ 도시 브랜드 강화
- **(과학기술인 협력 활성화)** 고경력 과학기술인 연계 기업 육성 및 과학문화 확산
 - 과학기술인, 기업인과 교류·소통을 위한 협업 플랫폼(어울림플라자) 운영
 - 은퇴 과학자의 경험을 활용한 기업 애로기술 해결 및 학교 멘토링 실시

2

시-대덕특구 원팀 강화로 긴밀한 파트너십 구축

- **(시-출연연 협업확대)** 원팀체계 견고화를 통한 지속가능한 협력구조 강화
 - 연기협 간담회(분기별), 대덕혜움포럼(매월), 기관방문(수시) 등 소통채널 정례화
 - 대덕특구 명사초청 특강(상·하반기), 과학기술인의 밤 행사 개최(12월) 등
- **(특구 기업 교류·지원)** 기업연구소 및 패밀리 기업 등 협력·지원기반 강화
 - 대덕특구 소재 민간연구소 및 기업과의 지속적인 교류 네트워크
 - 출연연 기술기반의 패밀리기업·연구소기업 육성을 위한 지원예산 확보 등
- **(혁신주체간 협업강화)** 시-특구진흥재단-출연연간 협력적 파트너십 형성
 - 대덕특구 연구개발 성과 사업화 및 특구 기업 글로벌 성장 가속화 지원 등 공동의 목표 달성을 위한 네트워크 활성화 및 협업사업 공동 발굴
 - * 시-연구개발특구진흥재단 협업, 대덕특구 출연연 간 정보교류 및 소통 방안 강구

3

시-대덕특구 협력 과학문화 대중화 및 과학 인프라 구축

- (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(표준연, 항우연, 원자력연 등), 대전시민천문대 운영
 - 특구 인프라를 활용한 과학체험기회 제공으로 미래 과학 창의인재 양성
 - * 과학탐구교실, 생활과학교실, 주니어닥터 등 과학체험 프로그램 연간 운영 지원
- (대전사이언스페스티벌 통합개최) 첨단산업·과학문화가 융합된 과학축제
 - 대전사이언스페스티벌+대한민국과학축제+대한민국과학기술대전 통합('25.4.)
- (대덕특구 순환버스 시범운행) 지역개발 기술 실증으로 과학도시 이미지 제고
 - 안정적인 무선충전기술 실증으로 기술 업그레이드 및 대중교통 편의성 검증
- (K-사이언스월드 조성) 과학관광을 통한 도시경쟁력 제고와 지역경제 활성화
 - 단계별 과학관광 패키지 개발, 체험과 교육 콘텐츠, 여행형 프로그램 확장
 - 복합과학체험랜드, 산업고고학박물관 조성 등 과학관광 인프라 확충 추진

4

대덕특구 재창조를 통한 「글로벌 혁신클러스터」 구현

- (공간적 대전환) 다기능·고밀도의 도심형 과학클러스터 조성
 - 미래첨단산업(반도체, 양자) 육성을 위한 대덕특구 K-켄달스퀘어 추진 방안 협의(과기부) 완료(~'25.3.) 및 기본계획 수립
 - 공동관리아파트 부지의 조속한 개발을 위한 사업성 확보 방안 결정
 - 특구 내 토지이용 효율화를 위한 층수 제한(7층 이하) 완화 제도개선
- (핵심인프라 구축) 특구 내 소통 공간 및 사업화 지원 거점 마련
 - 산·학·연 융합연구 및 사업화 연결 공간 융합연구혁신센터 개설(~'27.)
 - 마중물 플라자 건립으로 ICT 분야 수요맞춤형 기술사업화 지원(~'26.)
- (재창조 기반 재정비) 2년간의 경험을 바탕으로 추진체계 개선
 - 종합이행계획 34개 세부과제에 대한 검토 및 정비로 정부와 지역의 여건 변화에 탄력적으로 대응
 - 재창조 거버넌스(위원회, 운영운영위, 워킹그룹) 정비 및 역할 강화

V. 주요 당면·현안 사항

1. 대덕 양자클러스터 조성
2. 나노종합기술원 첨단 반도체 팹 조성 지원
3. 국가첨단전략산업 바이오 특화단지 추진
4. 첨단바이오제조 글로벌 혁신특구 운영
5. 드론평화 방산혁신클러스터사업 추진
6. 우주기술혁신 인재양성센터 구축
7. 로봇드론지원센터 조성
8. 대전사이언스페스티벌 통합개최
9. 대덕특구 재창조사업 추진

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

□ 그동안 추진상황

- ('23. 3.) 표준연, 양자 국가기술전략센터 지정
- ('23. 4.) 대덕퀀텀밸리 조성 업무협약 체결 *정부 출연(연) 등 10개 기관
- ('23. 7.) 대전광역시 양자산업 육성 및 지원 조례 제정
- ('23. 11.) 카이스트 양자대학원 개원
- ('24. 1.) 표준연, 국방 양자컴퓨팅 & 센싱 기술 특화연구센터 개소
- ('24. 4.) 표준연, ETRI 양자 테스트베드 참여기관 지정
- ('24. 5.) KAIST 개방형 양자공정 인프라 조성 공모사업 선정
- ('24. 8.) 대전시-표준연, 양자컴퓨팅 양자전환 스케일업 밸리 구축사업 선정
- ('24. 11.) 표준연, K-퀀텀 국제협력본부 지정

□ 향후 추진계획

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

2. 나노종합기술원 첨단 반도체 팹 조성 지원

- ▷ 나노종합기술원의 첨단 반도체 팹 구축 및 기능 확대를
차세대 반도체 기술 개발과 상용화, 연구 혁신 생태계 지원

□ 사업개요

- (사업기간) 2026년 ~ 2030년
- (위치/사업비) 미정
* 부지 1만평 규모, 사업비 1조 3천억 원 추정
- (시행주체) 과학기술정보통신부, 나노종합기술원
- (주요내용)
 - 최첨단 공공 300mm(12인치) 팹 인프라 신규 구축
 - 반도체 소부장 테스트베드, 소자 검증 및 첨단패키징 연구시설과 장비 구축
 - 산학연 오픈형 협력 공간 시설 등 연구자 중심의 종합 인프라로 구축

□ 그동안 추진상황

- ('24. 5.) 대전시, 나노종합기술원이 과기부에 신규팹(12인치) 구축 제안
* 부지 1만평 규모 3개 후보지 제안
- ('24. 8.) 첨단 반도체 팹 조성 협의 간담회(1차) / 시, 과기부, 나노종합기술원
- ('24. 9.) 과기부장관 보고(방침) / 예타용역 추진 결정
- ('24. 10.) 첨단 반도체 팹 조성 협의 간담회(2차) / 시, 과기부
- ('24. 10.) 과기부(장관)에 우리시 신규 팹 조성 적극 지원 의지 표명
- ('24. 10.) 나노종합기술원 연구용역 공고(조달청)
- ('24. 11.) 나노종합기술원 연구용역사 선정 및 용역 착수
- ('24. 11.) 첨단 반도체 팹 조성 협의 간담회(3차) / 시, 나노종합기술원
- ('24. 11.) 과기부(장·차관)에 대전 팹 조성 건의

□ 향후 추진계획

- 과기부, 나노종합기술원에 첨단 반도체 팹의 대전 설립 당위성을 지속 건의
- 첨단 반도체 팹 조기 조성을 위한 인프라, 정주여건 개선 등 지원책 마련

3. 국가첨단전략산업 바이오 특화단지 추진

- ▷ 대전 바이오 혁신신약 특화단지 지정에 따른 바이오산업 지원 강화
- ▷ 첨단기술 및 연구역량 집중 개발으로 글로벌 빅파마 도약 지원

□ 사업개요

- (특화단지명) 대전 바이오 혁신신약 특화단지
- (목 표) 세계 최고의 바이오 혁신신약 글로벌 클러스터 도약
- (추진기간) 2025.~2032.
- (단지범위) 4개 단지 891만m²(약 270만 평)
- (총사업비) 3조 2,687억 원 / 38개 단위 사업(기투자 포함)
* 신규 필요예산(안): 3,235억 원(국 1,375 시 1,530 민 33)
- (기대효과) 생산유발 6조 5,587억 원, 부가가치유발 2조 6,105억 원 등

주요사업

- 기존(신동·둔곡지구) 혁신신약 파이프라인 확보 및 물류허브 거점
- 기존(대덕테크노밸리) 바이오의약품 및 연구장비의 산업 고도화
- 신규(탑립·전민지구) 신약 파이프라인 개발 및 다품종 소량 생산기지
- 신규(원촌지구) 기술수출, 임상제조판매, 글로벌비즈니스 중심

□ 그동안 추진상황

- ('24. 2.~4.) 국가첨단전략산업 바이오 특화단지 공모 신청 및 평가 수행
- ('24. 6.) 국가첨단전략산업 바이오 특화단지 '대전 선정' 발표
- ('24. 7.) '특화단지 생태계 구축' 및 추진단 운영 계획 수립
- ('24. 7.) 지역 우수 바이오기업 간담회 개최 및 기업 수요 청취
- ('24. 10.~12.) 특화단지 R&D 예타사업 기획 및 예산 확보 추진

□ 향후 추진계획

- 특화단지 R&D 예타사업 선정 및 타당성 조사 추진(산업부 연계)
- 특화단지 관련 신사업 기획 및 국비 확보, 바이오기업 지원사업 추진
- 특화단지 조성, 기술지원을 위한 워킹그룹, 포럼, 기업협의체 운영

4. 첨단바이오제조 글로벌 혁신특구 운영

- ▷ 혁신기술, 핵심인프라, 합리적규제 기반의 바이오제조 혁신 클러스터 완성
- ▷ 산업생태계 육성과 글로벌 경쟁력 확보로 첨단바이오 제조 선도 도시 도약

□ 사업개요

- (특 구 명) 합성생물학 기반 첨단바이오제조 글로벌 혁신특구
- (사업기간) 2025. 5. 1. ~ 2029. 4. 30.(4년)
- (위 치) 대덕연구개발특구, 대덕테크노밸리 등 일원
- (주요내용) 합성생물학 기술* 기반 바이오소재(산업용, 식품, 보건의료 등) 개발 및 제조·생산 지원으로 바이오제조의 글로벌 경쟁력 강화

* 합성생물학: 인공적으로 생명체의 구성요소·시스템을 설계·제작·합성하는 기술로 유전자 조작기술의 발전과 디지털 기술이 접목하면서 급격히 발전하고 있는 첨단바이오 분야

주요 지원

- (글로벌 진출) 국제공동 R&D, 해외인증, 해외 위탁생산 등 해외진출 지원
- (수요중심 R&D) 바이오제조 산업화 촉진을 위해 기업수요 기반 R&D 추진
- (제조생산 지원) 산업용 LMO 생산기지 구축으로 사업화 검증 패스트트랙 추진

□ 그동안 추진상황

- ('24. 7.) 글로벌 혁신특구 후보지역 선정 공고(중기부)
- ('24. 8.) 과제기획TF 구성·운영계획 및 공모 참여계획 수립
 - 과제기획TF 총 11회 운영(9월~12월) / 사업기획 및 발표 PPT 작성
- ('24.10.) 예비 특구사업자 모집(20개사), 사업계획서 및 공모신청서 제출
- ('24.11.) 서면평가 / 9개 과제 중 6개 선정-대전,대구,경남,경북(2),전북
- ('24.12.) 발표평가 / 결과발표(12.6.)-3개 특구(대전,대구,경남) 선정

□ 향후 추진계획

- 유전자변형생물체법 관련 규제특례 부여 위한 관계부처 협의 추진('25.1.~)
- 규제자유특구위원회(위원장: 국무총리) 심의·의결로 최종 지정('25. 상반기)
- 첨단바이오제조 기업 글로벌 진출 및 국내실증 사업 본격 추진('25. 하반기)

5. 드론평화 방산혁신클러스터사업 추진

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

□ 사업개요

- (사업기간) 2022년 ~ 2026년(5년)
- (총사업비) 490억 원(국비 245, 시비 245)
 - (2025년 사업비) 101.55억 원(국비 49.75, 시비* 51.80)
 - * 시비 예산 확보: 25억 원 / 미확보 26.8억 원(추경예산 반영)
- (사업내용) 6개분야 드론평화형 연구개발 및 사업화 지원
 - ①지역특화 로드맵 수립 ②방산특화개발연구소 구축 ③국방드론평분야 기술사업화 지원 ④드론 시험장비 구축 지원 ⑤국방 신규진입(창업) 지원 ⑥드론평화 개발비 지원
- (전담기관) 국방기술진흥연구소(방위사업청 산하기관)

□ 그동안 추진상황

- 방위사업청 「방산혁신클러스터사업」 공모 선정 / '22. 6.
- 시-방위사업청('22. 7.), 시-국방기술진흥연구소('22. 9.) 업무협약 체결
- 사업 수행기관 선정, KAIST(1개사업), 대전TP(2개사업) 등 / '22. 12.
- 6개분야 드론평화형 연구개발 및 사업화 지원 실적 / '23.~'24.
 - 지역특화 로드맵 수립(완료), 방산특화개발연구소 구축(KAIST), 드론 기술 사업화 시제품 제작지원 등(103개사), 드론 시험장비 선정(13종), 국방 신규진입(창업) 센터 구축 및 지원(13개사), 드론평화 개발비 지원(4개사) 등

□ 향후 추진계획

- 4년차 사업 / 6개분야 드론평화형 연구개발 및 사업화 지원
 - 국방드론 시험평가장비 실시설계용역 및 장비 구축
 - 창업보육센터 운영 및 우수창업기업 발굴, 개발지원
 - 중소벤처기업 국방드론 제품·기술 연구개발비 지원
 - 시험동 실시설계용역 및 철거·신축공사 추진

6. 우주기술혁신 인재양성센터 구축

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

□ 사업개요

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

□ 그동안 추진상황

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

□ 향후 추진계획

- 재정투자사업 심사절차 이행, '26년 본예산 시비 예산편성
- 건축설계, 착공 및 준공, 연차별 장비도입 및 실습실 구축
- 우주교육 프로그램 개발·운영, 국내외 우주교육 네트워크 허브 조성 추진

7. 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 10,879㎡, 건물 9개동 연면적 8,241.17㎡
- (사 업 비) 346억 원(시비)
 - 보상비 169억원, 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.
- 행정절차(타당성 조사, 공유재산관리계획, 중앙투자심사) 완료 / '23. 7. ~ '24. 7.
- 한국자산관리공사 부지(건물) 감정평가 실시 / '24. 11.
- 로봇드론지원센터 조성사업 부지(건물) 매입 / '24. 12.

□ 향후 추진계획

- 건물 철거, 본관동 리모델링 기본 및 실시설계 용역 추진
- 시험동 신축 실시설계 용역 및 신축공사, 시험평가장비 구축 추진

8. 대전사이언스페스티벌 통합개최

- ▷ 중앙과 지역의 과학행사 통합개최로 규모확대 등 시너지 창출
- ▷ 지역사회와 예술문화가 어우러진 과학 축제로 지역 활성화 기여

□ 사업개요

- (기 간) 2025. 4. 16.(수) ~ 4. 20.(일) / 5일
- (장 소) 엑스포시민광장, 엑스포과학공원, DCC 등
- (총사업비) 38억 원*
* 대전시 16억, 과기부 22억(한국과학창의재단 12, 한국연구재단 10)
- (참 여) 출연연, 관공서, 학교, 기업, 민간단체 등
- (내 용) 과학기술 전시·체험, 국가기술 R&D성과 전시, 강연, 공연 등
- (주 최) 대전광역시 · 과학기술정보통신부
- (주 관) 대전관광공사 · 한국과학창의재단 · 한국연구재단

□ 그동안 추진상황

- 대한민국과학축제 유치 제안서 제출(과기부) : '22.11.
- 대한민국과학축제 우리시 2년 연속 개최 : '23. ~ '24.
- 대전사이언스페스티벌 · 대한민국과학축제 통합개최 건의 : '24.8.
- 사이언스페스티벌(대전)+대한민국과학축제(과기부)+대한민국과학기술대전(과기부) 통합개최 확정 : '24.10.
- 과학행사 관계기관 회의 개최(3회) : '24.9.~11.
* 행사 운영방향 논의, 행사일시 확정 및 기관별 역할 분담 등

□ 향후 추진계획

- 중앙+지역+민간 협업으로 과학문화 콘텐츠 개발 및 지역의 과학 인프라 적극 활용으로 통합행사 성공 개최
* 정부출연(연), 민간 연구기관, 교육기관, 지역기업, 문화시설, 과학커뮤니티 등

9. 대덕특구 재창조사업 추진

- ▶ 대덕특구가 직면한 문제들을 국가와 지역이 협력하여 극복하고 공간적·생태계적 대전환을 통해 글로벌 혁신클러스터로 재창조

□ 사업개요

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

□ 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
- '24. 5. : 대덕특구 토지이용 효율화 「연구개발특구법 시행령」 개정
- '24.10.~: K-켄달스퀘어 조성방안(미래첨단산업 육성) 과기부 협의

□ 향후 추진계획

- K-켄달스퀘어 조성사업 구역 및 방식 확정, 개발계획 수립
- 공동관리아파트 부지의 조속한 개발을 위한 사업성 확보 방안 결정
- 특구 토지이용 효율화를 위한 층수 제한(7층 이하) 완화 제도개선
- 융합연구혁신센터, 마중물 플라자 등 핵심인프라 조성 지속 추진
- 종합이행계획 세부과제 정비, 거버넌스 역할 강화로 추진체계 개선

2. 기업지원국

I. 일반현황

II. 2024 주요업무 추진성과

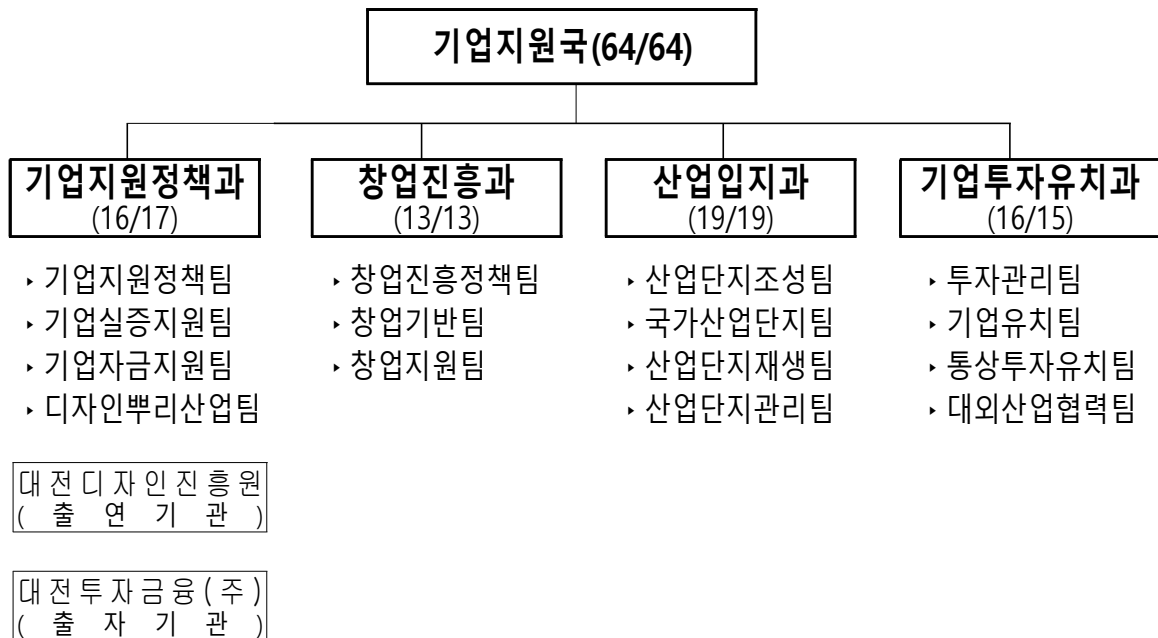
III. 2025 업무추진 여건 및 방향

IV. 2025 주요업무 추진계획

V. 주요 당면·현안 사항

I. 일 반 현 황

① 기 구: 4과 15팀 / 정원 64명, 현원 64명



② 2025년 예산: 총 112,085백만원(일반 79,938, 특별 27,090, 기금 5,057)

- (세입) 38,355백만원(일반 6,208 / 특별 27,090 / 기금 5,057)
- (세출) 112,085백만원(일반 79,938 / 특별 27,090 / 기금 5,057)

(단위: 백만원)

구분	계	기업지원정책과	창업진흥과	산업입지과	기업투자유치과
계	112,085	33,361	18,541	32,151	28,032
일반회계	79,938	28,304	18,541	5,061	28,032
특별회계	27,090	0	0	27,090	0
기금	5,057	5,057	0	0	0

3 부서별 주요업무

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

II. 2024 주요업무 추진성과

2024년에는

기업 성장 주기별 지원체계 확립 및 수요 맞춤형 산업단지 개발과 연계한 국내외 유망기업 유치·정착을 통해 기업 중심의 지역경제 생태계 기틀 마련

2024 주요 성과

□ 기업 성장 및 도약 기반 구축

- ▶ (성장 및 실증지원) 전 주기 성장지원 프로그램 및 대전실증플랫폼 등
- ▶ (자금지원) 투자금융 설립·지원체계 마련 및 경영안정자금 등 공급
- ▶ (디자인·뿌리산업) 뿌리산업 예우·육성, 지역기업 디자인·IP 지원

□ 창업·벤처기업 성장기반 강화 및 생태계 구축

- ▶ (지원 체계) 창업지원계획 수립 및 혁신기술교류회 등 교류의 장 확대
- ▶ (기반 강화) D-유니콘 스케일업 지원, 창업캠퍼스 등 공간 확대지원
- ▶ (창업 생태계) 창업기업 글로벌 진출 및 창업생태계 구축 지원
- CES 2024 단독관, 카이스트 창업허브 개소, 스타트업코리아 투자위크

□ 미래 성장산업 육성 산단 기반 조성

- ▶ (산단 조성) 산업단지(535만평) 신속 조성 통한 기업성장 부지지원
- 신규산단 및 평촌, 장대, 한남대, 하기, 탑립·전민산단 추진
- ▶ (노후산단 지원) 대전산단 등을 청년 친화, 경관·시설 재생 추진
- 대전산단 도시재생혁신지구 선정('24.8.), 기반시설 정비 등

□ 전략적 기업유치 및 기업 성장 기반 마련

- ▶ (투자유치·특구지정) 전략산업 기업 집중유치 및 기회발전특구 지정(2곳)
- ▶ (국내외 판로지원) 온·오프라인 판로지원, 중기 제품 공공구매 활성화 등
- ▶ (절충교역) 지역 방산기업 해외진출 위한 시 역할 확립, 교류의 장 구축

□ 대내외 평가결과 수상 및 선정 등

- ▶ 머크사 바이오프로세싱 생산센터(둔곡) 착공(약 4,300억원 / '24.5.)
- ▶ 2개 지구(안산, 원촌 75개사 6.8조 협약) 기회발전특구 지정(산업부 / '24.6.)
- ▶ 국가지식재산 시행평가 “최우수” 수상(국가지식재산위원회 / '24.9.)
- ▶ 국내 유망기업 32개사 투자유치(투자 6,309억원, 고용창출 1,046명)

Ⅲ. 2025 업무추진 여건 및 방향

1 업무추진 여건

□ (대외 환경)

- 세계경제 대외 불확실성 및 국내 경기 둔화 상황 속, 글로벌 기술 패권에 대응하는 고부가가치 첨단산업의 중요성 증대

□ (대내 환경)

- 일류도시 체질개선 방향 아래, 기술기업 성장과 산업 기반 지원, 향토기업 성장 동력화가 조화되는 맞춤형 기업정책 필요성 대두

□ (시정 방향)

- 세계경제 대외 불확실성과 국내 경기 둔화로 인한 지역기업 애로 가중 속 지원시책에 대한 방향성 정립과 맞춤형 지원 필요성 증대
- 기업 성장 전 과정 맞춤 지원으로 경제 허리기업 육성 및 해외·수도권 유망기업 유치, 수요 맞춤형 산단 개발로 일류경제도시 건인

2 추진 방향

□ (맞춤형 성장지원) 정부의 국정기조와 연계한 민선 8기 대전 시정을 이끌어 갈 경제 복지 문화 등 시민체감 정책개발과 숙성에 주력

- (기업성장) 맞춤형 위기지원 및 상장기업 육성, 투자금융(주) 본격 가동
- (실증·뿌리산업) 실증플랫폼 운영 및 실증지원, 지역특화 기반산업 육성

□ (창업 성장기반 확충) 지역 경제역량 결합한 창업→성장 기반조성

- (인프라확충) 하나은행·수자원공사 협업 신규 창업공간조성, 확장
- (기술창업 지원체계) 민관 협력 지원체계 고도화, 기술창업 활성화 유도

□ (산단조성 가시화) 안산, 탑림·전민, 하기지구 등 산단 개발 총력

- (신규조성특구개발) 안산오동봉곡 등 조성, 탑림·전민, 하기, 신대 등 본격 특구개발
- (산단재생·관리) 친환경 대전산단 및 지속 가능한 산단 환경 조성 추진

□ (전략적 기업유치) 핵심전략산업, 일자리 창출 우수기업 집중 유치

- (기업유치·지원) 분양산단 및 기회발전특구 집중 유치, 지원고도화 및 사후관리
- (판로지원) 해외 마케팅 고도화, 해외사무소 개편, 절충교역 및 대외협력 강화

Ⅳ. 2025 주요업무 추진계획

1. 기업지원정책과

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

1 기업지원 활성화 및 위기극복 토대 마련

- **(성장지원 고도화)** 기업 맞춤형 육성 통한 상장기업(62개사, '25.1.1.) 증가세 공고화
 - 지역경제를 선도할 수 있는 중소기업 육성 위한 유망 중소기업 및 매출의 탑 선정·지원
 - 한단계 더 기업 성장을 지원하기 위한 기업성장 주기별 3-UP 지원사업 고도화 추진
 - 지역 유망중소기업 및 유니콘 기업 육성지원 위한 영상 및 광고 제작 등 홍보 내실화
- **(체계적 애로대응)** 유관단체와 협력 강화로 기업애로 대응 통합체계 확립 및 활성화
 - 온오프라인 및 기업애로실무추진단 통한 기업애로 발굴, 애로대응 및 해결
 - 중소기업 경영상황 등 상시 모니터링으로 중소기업 밀집지역 위기 선제적 대응
 - 중소기업 협동조합 활성화 통한 중소기업 경쟁력 강화와 '2025 중소기업 융합대전 개최

2 기업 혁신과 신산업 발전을 선도하는 실증 생태계 조성

- **(실증플랫폼 운영)** 신기술·제품의 실증에서 사업화까지 지원하는 통합플랫폼 운영
 - 기업과 기관이 실시간 소통하고 실증할 수 있는 협업 창구기능 활성화
 - 신기술·제품 사업화 지원·연계 등 실증지원을 위한 최적화 시스템 운영
 - 실증코디네이터 상시 컨설팅 지원 및 실무협의체 운영 등 지원체계 강화
- **(기업·공공 맞춤형 실증 지원)** 혁신기술 보유기업 맞춤형 실증지원으로 성장 촉진
 - 기업수요 맞춤형 실증 테스트베드 지원사업(5개사/기업당 1.3억원 지원)
 - 공공수요 기반 문제해결형 실증 지원사업(4개사/기업당 1.5억원 지원)
 - 정출연 융·복합 신기술-기업연계 실증 지원사업(2개사/기업당 3~3.4억원 지원)
- **(실증문화 확산)** 성과공유 및 협업 행사개최를 통한 신기술 수용성 강화
 - 교류회·세미나 개최 등 실증사례 및 성과공유를 통한 실증도시 이미지 제고
 - 국내·외 전시회(코엑스, 킨텍스 등) 참가지원으로 실증지원기업 기술사업화 홍보
 - 실증우수사례 기획보도 및 언론 홍보를 통한 지역기업의 지속 성장기회 확대

3 안정적인 자금 공급을 통한 기업의 혁신성장 도모

- (투자생태계 구축) 지역 창업·벤처기업 재원 공급으로 투자생태계 기반 마련
 - 지방 공공투자전문기관인 대전투자금융(주) 본격 운영
 - (투자재원 조성) 자본금 및 민간 출자자 모집으로 모펀드·자펀드 결성
 - (투자재원 운영) 6대 전략산업 분야의 지역 창업·벤처기업 투자 지원
 - 지역 창업·벤처 투자기관과의 협력체계 구축으로 벤처·창업기업 혁신성장 지원
- (경영안정 강화) 자금 적기 지원으로 중소기업 경쟁력 강화 및 지역경제 활성화
 - 자금 지원계획 수립·추진으로 지역 중소기업 자금난 해소 및 성장 지원
 - (은행협력자금) 중소기업 경영안정자금, 창업 및 경쟁력 강화사업 자금지원*
 - * 자금난 해소를 위한 운영 자금, 시설·장비 자금 등 이차보전금 지원
 - (중소기업 육성기금) 구매조건 생산지원 자금지원

4 지역특화 기반산업 육성으로 첨단산업 발전 견인

- (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 협의체 구성 추진
- (도시디자인 경쟁력 강화) 지역 공공디자인 적용 확대 및 공공브랜드 개발
 - 맞춤형 공공디자인 컨설팅, 공공분야 디자인 기획 및 전략 수립
 - 상품 디자인 개발을 위한 전주기(기획-개발-검증) 지원 및 분야별 전문가 컨설팅
 - 우수상품 디자인개발 및 기업맞춤형 디자인 개발(지식재산권 출원)
- (지식재산 허브도시화) 지식재산 서비스 지원 다양화 및 허브도시 위상 강화
 - 시민들이 알 수 있는 지식재산의 창출, 활용, 보호를 위한 지식재산 진흥 조례 개정
 - 우수기술 특허 보유 지역 중소기업을 위한 지식재산(IP) 투자펀드 조성

2. 창업진흥과

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

1

창업촉진 및 창업기업 지원체계 구축

- **(기술창업 지원체계 구축)** 민간-공공 연계협력을 통한 혁신창업 성장 촉진
 - (대전혁신기술교류회) 수요자 중심 공공기술 사업화를 위한 교류의 장 확대
 - 지역혁신 주체 및 기업의 자발적 참여 유도로 지속 가능한 추진체계 구축
 - 중기부 정책 연계, 기술창업 생태계 활성화 과제 발굴
- **(소셜벤처 발굴·육성)** 소셜벤처 네트워크 구축 및 생태계 저변 확대
 - (창업플랫폼) 원도심 중심 (예비)초기 창업기업 발굴·육성
 - 보육공간(25실) 운영, 민·관 협업체계 구축 및 소셜벤처 단계별 밀착 지원
 - (성장플랫폼) 소셜벤처 성장단계별 맞춤 지원을 통한 스케일-업
 - 보육공간(15실) 운영, 성장단계 기업 맞춤형 액셀러레이팅 및 사업화 지원
 - (메이커스페이스) 중부권 거점 제조창업 지원 및 메이커 상생 생태계 조성
 - 중기부'25년 메이커활성화 지원사업'공모('25.상반기, 국비 최대 6.3억원) 대응

2

창업·벤처기업 혁신성장을 위한 기반 확충

- **(D-유니콘기업 스케일업)** 맞춤형 전방위적 지원으로 혁신성장 가속화
 - (D-유니콘 육성) 성장 단계별 맞춤형 지원 및 선후배 기업 동반성장
 - 맞춤형지원 30개사(기선정 20개사, '25년 신규 10개사) 및 선후배 기업 상생협력(40개사)
 - 창업기획자·벤처캐피탈 연계, 컨설팅 및 기업설명(IR) 등 투자유치 발판 마련
 - (글로벌 진출) 현지투자자 발굴·매칭 및 D-유니콘기업 초청 등 네트워킹 지원(10회)
 - (D-유니콘라운지) 창업기업, 지원기관, 투자사 등 교류 및 투자유치 활성화
- **(창업공간 활성화)** 창업기업의 입주 및 비즈니스 공간에서 성과 창출 제고
 - (대전창업성장캠퍼스) 6대 전략산업 창업기업 액셀러레이팅, 사업화 지원
 - 보육공간(32실) 운영, 민간주도 우수기업 혁신성장 및 지역내 정착 유도
 - 기업특성과 성장단계 고려한 전략산업 단계별 맞춤형 지원 및 글로벌 진출
 - (기업키움센터) 유망스타트업 유치 및 지역정착 유도를 위한 센터 활성화
 - 보육공간(12실) 운영, 유망 창업기업 유치 및 스케일-업 특화센터 조성
 - 맞춤형 사업화 지원, 액셀러레이팅 프로그램, 기업·투자자·지원기관 교류활동 지원

- **(재도전·혁신캠퍼스)** 실패사례 전시·체험, 재창업 교육·컨설팅
 - 공동 스타트업파크 본부건물 2층(1,187㎡), 전시 공간 및 교류·회의·교육공간 등
 - (전시공간) 실패사례 전시 기획 및 제작 설치('25. 8.), 시범 운영('25. 9.~)
 - (재도전 창업) 심리캠프, 사업화 지원, 사업방향 전환(피보팅) 지원 등

3 지역주도 기술창업 생태계 구축 및 사업화 지원

- **(스타트업파크 운영)** 대학·연구기관 등과 연계한 지속 가능 창업생태계 조성
 - 보육공간(54실) 운영, 안정적 창업지원을 위한 민간 주도형 사업화 지원
 - * D-브릿지(25실), S-브릿지(22실), KT-브릿지(7실)
 - 출연기관, 대학의 신기술을 활용한 공공기술사업화 및 외국인 창업자 발굴
- **(스타트업파크 확충)** 창업공간 확대(7→12개, 공동→월평동), 민간협력 강화
 - 컨트롤타워 역할 할 스타트업파크 본부건물을 중심으로 기술창업 활성화 유도
 - 스타트업파크 본부건물 개소('25.3.)
 - 하나은행·수자원공사 협업 창업공간 신규 조성(4개소, '25.3.~9.)
- **(딥테크 창업기업 집중 육성)** 제품·서비스 고도화를 통한 글로벌 시장 경쟁력 확보
 - '글로벌 스튜디오' 입주기업 대상 KAIST 연구·기술 역량 활용 스케일업
 - KAIST의 혁신기술 상용화 지원 및 미디어 기반 R&D기술 사업화
- **(창업보육 경쟁력 강화)** 창업활성화를 위한 공간, 컨설팅, 사업화 지원
 - 창업기업 판로개척을 위한 온라인 마케팅, 전시박람회, 디자인 등 지원
 - 창업보육센터(13개) 입주기업 대상 시제품제작 및 기업홍보 지원
- **(글로벌 창업생태계 구축)** 우수 기술 창업기업 해외 진출 지원체계 구축
 - 'CES 2025'대전통합관 운영('25.1.) 및 혁신기술 보유 우수기업(33개사) 전시·홍보
 - 글로벌 협의체 및 컨설팅을 통한 아시아, 유럽, 미국 등 해외시장 진출 지원

3. 산업입지과

- ① 신규 산업단지 조성을 통한 우수기업 유치기반 마련
- ② 첨단 국가산단 조성 및 특구개발 통한 신성장동력 기반 마련
- ③ 대전산단, 청년기업이 모이는 경제성장 거점 산단 조성
- ④ 체계적 산업단지 관리로 지속 가능한 환경 조성

1

신규 산업단지 조성을 통한 우수기업 유치기반 마련

- (신규 산단) 신규 일반산업단지 조성 추진 (10개소)
 - (오동지구) 산단계획 승인추진('25.), (봉곡·삼정) 개발제한구역 해제추진('25.)
 - (△△지구 등 7개소) 신규산단 공개 및 타당성 조사(한국지방행정연구원) 추진('25.3.~12.)
- (산업입지 수급계획) 국토부 제5차(2026~2035년) 산업입지 수급계획 반영 추진
 - 산업단지(535만평) 조성계획 반영(연평균 산업시설용지 수요 734천㎡(22만평) / 10년 220만평)
- (안산 산단) 개발제한구역 해제, 산단 계획 승인, 보상·착공 추진
 - 중도위 조치계획 보고('25.4.), GB 해제 및 산단계획 승인('25.8.), 보상·착공·분양('25.9.~'27.)
- (서구 평촌) 산업단지 준공('25.6.), 분양('24.7.~'25.) 및 입주('25.7.~)
- (장대 도침) 산업단지 조성 공사 추진('24.8.~'28.) 및 분양('25.12.~)

2

첨단 국가산단 조성 및 특구개발 통한 신성장동력 기반 마련

- (첨단 국가산단 조성) 나노·반도체 국가산단을 미래 첨단산업단지로 조성하고, 대덕특구의 첨단 연구개발 기술 등 인프라를 바탕으로 핵심산업 육성(제2대덕연구단지)
 - KDI 예비타당성조사('25. 1.~6.), GB 해제 및 산업단지계획 수립('26.12.)
- (특구개발사업) 연구개발특구 기능 증대 및 국가전략사업 추진을 위한 산업단지 조성
 - [탐립·전민지구] R&D 성과 사업화 거점 등을 위한 바이오특화단지 조성
 - 실시계획(제영향평가,지구단위계획 등) 승인(市/'25.10.), 보상 및 착공('25.12.)
 - [하기지구] R&D 성과 사업화를 통해 기업수요 맞춤형 소규모 특화산단 조성
 - GB 해제(市/'25.) 및 특구개발계획 승인·고시(과기부/'25.)
- (국제과학비즈니스벨트) 과학과 비즈니스가 공존하는 혁신클러스터 완성
 - [과학벨트 조성완료] 국제과학비즈니스벨트 거점지구 전체사업 준공('25.10.)
 - * (사업개요) '14.~'25. / 9,276억 원 / 신동.둔곡(3,445천㎡) / 한국토지주택공사(LH)
 - [BRT정류장 설치] 대전~과학벨트~세종 도로노선 중 과학벨트 BRT정류장 신설
 - * (사업개요) '22.~'25. / 95억 원 / 과학벨트 둔곡교차로(상.하행) / 건설관리본부

3 대전산단, 청년·기업이 모이는 경제성장 거점 산단 조성

- (대전산단 재생활성화) 기반시설 신설 및 정비를 통한 노후산단 정주여건 개선
 - 대전산업단지 스마트주차장(대화동435번지) 조성사업 준공('25.12.)
 - * (사업개요) 활성화구역(1단계) 주차장용지/ 부지면적 5,245㎡, 주차 278면/ 196.5억 원/ '21. ~ '25.
 - 부처연계형 노후산단개발(주차장 조성) 사업 공사 착수('25.7.)
 - * (사업개요) 대화동63-25 및 읍내동543-41 / 주차장 2개소, 주차 353면 / 350억 원 / '23. ~ '27.
 - 산단 내 쾌적한 녹지(완충·경관) 공간 확보를 위한 토지보상 완료('25.12.)
 - * (사업개요) A=3,386㎡(읍내동 355-7번지 등 5필지 일원) / 20억 원 / '20. ~ '25.
- (청년친화 산단조성) 첨단산업이 유입되는 구조고도화 복합 혁신산단 조성
 - [활성화구역 1단계] 단지조성 준공('25.12.), 분양 및 기업입주('25.12.)
 - * (사업개요) 대덕구 대화동 461-1번지 일원/ 99,150㎡(3만평) / 996억 원/ '18. ~ '25.
 - [활성화구역 2단계] 기본계획 수립 및 타당성 조사 실시('25.12.)
 - * (사업개요) 대덕구 대화동 442번지 일원 / 54,223㎡(1.6만평) / 1,000억 원 / '24. ~ '30.
 - [도시재생혁신지구] 개발계획 수립 및 지구계획 승인 신청(국토부 / '25.12.)
 - * (사업개요) 대덕구 대화동 461-1번지 일원 / 20,922㎡(0.6만평) / 1,733억 원 / '24. ~ '29.

4 체계적 산업단지 관리로 지속 가능한 환경 조성

- (산단 대개조) 스마트그린 산단 전환 및 개선을 통한 친환경 산단 조성
 - 산단 대개조 세부사업 응모, 기업 맞춤형 사업 추진 ('23. ~ '27.)
 - 대전 스마트그린산단 통합관제센터 구축 2차 년도('25. 12.)
- (한남대 혁신파크 조성) 산학연 혁신허브 ICBT 첨단산업단지 구축
 - 한남대 혁신허브동 입주 추진('25. 01.), 도시첨단산업단지 2단계 준공('25. 12.)
- (안전 및 복지강화) 안전사고 사전예방 및 수요자 중심 복지시설 운영
 - 일반산업단지 기반시설 개선 등 지속적인 안전관리 체계 유지
 - 대덕산단 공공폐수처리시설 기술진단 및 고도화 용역 추진, 산단 배수펌프장 정기 점검, 오·폐수관로 유지관리 등 산단기반 시설 운영관리 철저
 - 대전산업단지 복합문화센터(근린 6개실, 강당 등) 및 스마트 주차장 운영(117면)

4. 기업투자유치과

- ① 안정적 투자 환경 조성 및 기업지원 활성화
- ② 국내 우수기업 전략적 타깃 유치
- ③ 해외 판로지원 확충 및 전략적 외국인 투자유치
- ④ 중소기업 판로지원 및 국내외 협력체계 구축

1

안정적 투자 환경 조성 및 기업지원 활성화

- (기회발전특구 지원체계 마련) 규제해소 및 인력양성 등 특구 지원 확대
 - 국방·바이오 분야 규제 발굴, 기업 맞춤형 인력양성 및 재직자 역량강화 지원
 - 수도권 기업 투자유치를 위한 유관기관과 협업체계 구축 및 전략적 홍보 추진
- (적극적 투자지원) 보조금 적기 지원 및 철저한 사후관리로 투자 효율성 증대
 - 기업 대상 주기적 현장점검 및 상담으로 적기 투자 및 고용 창출 유도
 - 철저한 사후관리로 보조금 부정 사용 사전 예방 및 효율적 집행 관리
- (컨택센터 운영 지원) 다양한 전문교육 및 상담 프로그램 지원, 보조금 사후관리 철저
 - 상담사 권익보호 및 전문성 강화를 위한 직무향상 교육, 심리치료, 힐링캠프 운영 지원
 - 고용·설비유지 점검 및 지도관리를 통한 보조금 운용 내실화

2

국내 우수기업 전략적 타깃 유치

- (기업유치) 대전시 전략산업 영위 기업 및 일자리 창출 기업 집중유치
 - 산업분야별 전시회 참여 홍보 및 바이오 등 특화산업단지 내 우수 기업 중점 유치
 - MOU 체결기업에 지속적인 사후관리로 실질적 투자 실현 도모
- (지원제도 고도화) 기업환경 변화에 맞춘 기업유치 및 투자촉진 조례 고도화
 - 설비투자보조금 지원비율 조정 및 기회발전특구 추가지원 특례 추가
 - 채권확보 실효성 강화를 위한 규정 신설로 사후관리 강화
- (유치기업 지원) 기업유치심의위원회 운영 및 투자기업 보조금 심의·결정
 - 기업유치심의위원 위촉(13명) 및 보조금 심의 결정(18개 사)
- (민·관 협력 강화) 기업유치 인센티브 활용 및 기업유치협력관 협업 강화
 - 기업유치 인센티브 활용, 대전기업 및 업무협약 체결 기업과 연관된 기업 유치활동
 - 대전TP 등 유관기관 네트워크 구축, 타깃 기업 그룹화로 전략적 유치 활동 추진

3

해외 판로지원 확충 및 전략적 외국인 투자유치

- (수출지원) 해외 마케팅 지원체계 고도화 및 성과 중심 통상정책 추진
 - 해외사무소 개편(4개국 4개소 / 2개소 폐지, 미국사무소 신설) 및 북미시장 진출지원 강화
 - 전략 품목·시장 발굴 및 기업의 수출 단계별 전주기 종합·밀착 지원사업 확대
 - 해외규격인증획득, 홍보영상 제작 지원, 해외전시회 참가기업 사전교육 강화 등
- (외국인투자지역 활성화) 입주기업의 성공적 안착 및 외국인투자지역 확대 추진
 - 기존 입주기업에 대한 행·재정적 종합지원 및 신규 투자수요 발굴
 - 입주기업의 투자확장, R&D기업 유치 등 유형별(단자·서비스형) 외국인투자지역 추가 지정
- (투자유치 활동 다각화) 잠재 투자자 발굴 및 유망기업 외자유치 활동 지원
 - 외국인투자유치 상담회(Invest KOREA Summit), 해외전시회 등 참가 지원
 - 외국인투자유치 홈페이지 및 고충처리 창구 운영, 외국인투자유치자문관 활용 등

4

중소기업 판로지원 및 국내외 협력체계 구축

- (절충교역 지원) 군수, 민수분야의 전략기업 수출 지원 확대
 - 중앙부처 및 관련기관과의 협력체계 구축
 - 절충교역 협의체, 산·학·연·관·군 전문자문단 운영을 통한 기업역량 강화
 - 기업 맞춤 1:1교육 및 국내외 방산 전시회·수출상담회 지원으로 수출 기반 마련
- (국제무역 지원) 지역기업의 FTA 협정국 수·출입 대응능력 강화
 - OK FTA 컨설팅, 수출상담회 지원으로 수출역량 강화 및 수출 증대 도모
- (판로지원 강화) 지역 중소기업제품 판로구축 지원 및 공공구매 활성화
 - 온라인 판매 지원, 조달시장 진출, 대전우수상품판매장 운영 등 250개사 지원
- (대외협력 추진) 제23회 환황해 경제·기술교류회의 개최
 - 한·중·일 환황해권 지자체, 경제단체, 기업 간 교류로 기술·산업 협력 도모

V. 주요 당면·현안 사항

1. 실증 테스트베드 도시 대전 구현
2. 대전 스타트업파크 확대 운영
3. 안산 국방산업단지 조성
4. 나노·반도체 국가산업단지 조성
5. 대전산업단지 재생사업
6. 산단 대개조 사업(노후거점산단 경쟁력 강화사업)
7. 대전 기회발전특구 지정 및 운영
8. 일류경제도시 완성을 위한 우수기업 투자유치
9. 해외시장 진출지원 확대를 위한 미국통상사무소 설치
10. 대전형 절충교역 추진

1. 실증 테스트베드 도시 대전 구현

- ▷ 대덕특구 기술과 지역기업을 연계하여 신기술의 실증·상용화 촉진
- ▷ 도시인프라를 활용한 실증 플랫폼 운영으로 신기술 성과확산 생태계 조성

□ 사업개요

- (기 간) 2023~2027년
- (사 업 비) 301억원(시비)
- (사업내용) 실증 도시 구현을 위한 기반 마련 및 기업 맞춤형 실증 지원사업 추진
 - 실증 전담조직 운영, 거버넌스 구성, 조례 제정을 통한 제도적 추진기반 확보
 - 실증 테스트베드 확보, 원스톱 실증 플랫폼 구축 및 운영 활성화
 - 기업과 공공의 수요에 기반한 맞춤형 실증 지원사업 추진과 성과확산

□ 추진실적

- '23. 8. 『실증 테스트베드 도시 대전 구현』 실행계획 수립
- '23. 8.~ 맞춤형 실증지원사업 추진(기업수요, 정출연기업연계, 공공수요&문제해결형)
- '23. 9.~ 대전형 실증 테스트베드 플랫폼 구축('24. 9. 2. 시범서비스)
- '23. 12. 자율주행 통합플랫폼 연구개발 위한 리빙랩 조성 업무협약 체결(KAIST컨소시엄)
- '23. 12. 실증 테스트베드 추진 거버넌스 구성(운영위원회, 실무협의체)
- '24. 2. 실증 테스트베드 지원 조례 제정
- '24. 10. 실증 테스트베드 플랫폼 운영 규정 제정

□ 향후 추진계획

- 대전형 실증 테스트베드 플랫폼 운영·활성화
 - 원스톱 실증플랫폼 서비스 시범운영에 따른 기능보완 지속 및 운영 활성화
- 지역기업 성장을 위한 맞춤형 신규 실증지원사업 확대 발굴 추진
 - 조달청 등 혁신제품 공공판로 확보 및 시장진출을 위한 실증사업 추진
- 중앙부처와 연계한 실증 테스트베드 국비 지원사업 지속 추진

2. 대전 스타트업파크 확대 운영

- ▷ 스타트업파크 거점기능 강화 및 인프라 확대로 창업생태계 활성화
- ▷ 혁신기술 창업기업의 경쟁력 우위 선점으로 투자유치 및 고용창출

□ 운영 현황

기 준	확 대
<ul style="list-style-type: none"> ·보육공간: 7개 브릿지 54실 / 공동 - D브릿지 3개, S브릿지 3개, KT브릿지 1개 ·보육기업: 예비·초기 기업 ·사 업 비: 2,200백만원 	<ul style="list-style-type: none"> ·보육공간: 12개 브릿지 117실 / 공동+월평동 - 본부건물(재도전·혁신캠퍼스), D브릿지 3개, S브릿지 3개, KT브릿지 1개, H브릿지 3개, W브릿지 1개 ·보육기업: 예비·초기+도약단계 기업 ·사 업 비: 2,826백만원

□ 추진 상황

- 민간이 주도하는 대전형 스타트업 육성·지원
 - (민간운영사 협력 지원) 유망기업 발굴, 액셀러레이팅, 투자유치 지원
 - (디브릿지 사업) 사업화 자금 지원 및 대기업과 오픈이노베이션 연계
 - (딥테크 스튜디오) 공공기술 활용 창업 아이디어 발굴 및 창업 지원
- 창업 문화 확산 및 글로벌 진출을 위한 지원 프로그램 운영
 - (창업포럼) 창업 정보 및 기업의 IR 기회 제공 등 네트워킹 중심의 포럼 운영
 - (창업경진대회) 대학생 등 대상 창업 아이디어 발굴 및 기술 창업 장려
 - (글로벌 진출) 해외시장 진출을 위한 글로벌 전시회 참여 지원
- 스타트업, 투자사, 유관기관이 함께하는 스타트업 투자 문화 구축
 - (SIW, 스타트업코리아투자워크) 데모데이, 포럼, 네트워킹 행사 개최

□ 향후 추진계획

- 창업공간 확대를 위한 신규 브릿지 조성 및 입주기업 관리
 - 본부건물 준공('24. 12.), 입주기업 선정·입주('25. 1.~2.) 및 개관식('25. 3.예정)
 - 하나은행 · 수자원공사 협업 창업공간 신규 조성(4개소, '25. 3.~9.)
- 창업기업의 지속성장을 위한 투자유치 확대 및 재창업 지원
 - 스타트업과 투자자의 1:1 투자상담 지원 스타트업코리아 투자워크 개최('25. 9.)
 - 재도전·혁신캠퍼스 운영으로 창업실패 또는 재도전 기업인을 위한 재창업 지원('25. 9.)

3. 안산 국방산업단지 조성

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

□ 사업 개요

- (위치·규모) 대전 유성구 외삼동 일원, 159만㎡ (약 48만평)
- (총사업비) 약 1조 4천억원, (사업기간) 2020년 ~ 2027년
- (사업시행) 대전국방산단 피에프브이(주)* / SPC(한국산업은행 컨소시엄)
* 민·관합동(SPC) 사업시행자: 공공지분(51%) + 민간지분(49%)

□ 추진 상황

- '16. 10.: 대전도시공사 민간 사업자 선정 공모 (공모 결과: 참여자 없음)
- '17. 7.: 산업단지 조성 협약(대전시⇔LH) / * 공기업 예타 통과('19.5.)
- '19. 6.: 외삼동 마을 민원(취락지구 4개소 산단 포함 요구) 발생
- '19. 12.: 사업계획 재검토 및 LH 사업비 증액(2,500억 원) 지원 요구
- '21. 2.: 개발방식 전환 및 투자업무 협약 (대전국방산단 피에프브이(주))
- '22. 11.: 개발제한구역 해제신청 (대전시 ⇒ 국토부)
- '23.5.~8.: 개발제한구역 해제 중앙도시계획위원회 심의
* (심의 결과) 조건부 의결, * (의결 조건) 대전시 또는 도시공사 지분참여, 주거 및 복합용지 비율조정 등
- '23. 12.: 감사원 감사로 중앙도시계획위원회 심의(예정: 12.21) 보류
* (감사원 감사) 출자자 간 출자협약 부적정 사항 지적 (감사 수감: 12.19)
- '24.1.~3.: 감사 조치계획* 수립 (감사원, 국토부, 출자자 협의 진행)
* (감사 조치계획) 공공이 개발이익 50% 이상 확보토록 주주 협약 변경 ⇒ 감사원 국토부 사전협의 완료
- '24. 4.: 개발제한구역 해제 중앙도시계획위 조치계획 보고 (4.4)
* (심의 결과) 재보고 의결, * (의결 내용) 토지이용계획(주거·상업) 면적 산출 근거 보완 요구
- '24. 4.: 안산 산단 주민설명회 개최 (4.25)
- '24. 5.: 대전도시공사 출자 타당성 검토(지방공기업평가원) 착수
- '24. 11.: 감사원 감사위원회 심의(11월: 소위원회, '25. 1월: 본위원회)
- '24. 12.: 산업단지계획 관련기관(부서) 사전협의 요청

□ 추진 계획

- '25. 1.~ 8.: 주주협약 변경, 중도위 조치계획 보고, GB 해제, 산단계획 승인추진
- '25. 9.~'27.: 보상, 착공, 분양 추진

□ 기대 효과

- 센서·로봇 등 지역전략산업과 국방산업을 융복합한 특화산업 거점 마련
- 미래산업 육성을 위한 산업 용지 적기 공급으로 기업 경쟁력 강화 및 일자리 창출

4. 나노·반도체 국가산업단지 조성

- ▷ 대덕특구의 첨단 연구개발 기술 인프라를 활용한 실증 산업단지 조성
- ▷ 일류경제도시 대전 실현을 위한 산업단지(535만평) 조성 초석 마련

□ 사업 개요(후보지 기준)

- (위 치) 유성구 교촌동 일원 / 개발제한구역
- (사업비/기간) 3조 4,585억 원 / 2022년 ~ 2030년
- (사업시행) LH(70%), 대전도시공사(30%)
- (유치업종) 나노·반도체, 우주항공 등
- (사업규모) 5,296천㎡(약 160만평)

중점 추진

- 국토교통부, 사업시행자와 협업하여 예비타당성조사 통과
- 개발제한구역 해제 및 산업단지계획 수립 추진

□ 그동안 추진상황

- '23. 3. 15. : 신규 국가산업단지 후보지 선정
- '23. 4. 28. : 사업시행자(예정) 선정 / LH, 대전도시공사
- '23. 12. 10. : 기본협약 체결 / 대전광역시, LH, 대전도시공사
- '23. 12. 28. : 기본계획 수립 및 사업타당성 조사 용역착수
- '24. 8. 9. : 국가산업단지 지원방안 협의
- '24. 12. 5. : 예비타당성조사 대상사업 선정

□ 향후 추진 계획

- '25. 1. ~ 6. : 예비타당성조사 / KDI
- '26. 12. : 개발제한구역 해제 및 산업단지계획 승인
- '27. ~ '30. : 국가산업단지 조성공사(보상) 시행

□ 기대 효과

- 대전 역대 최대규모 국가산업단지 조성하여 우수기업 유치 및 일자리 창출로 지역경제 선순환 유도

5. 대전산업단지 재생사업

- ▷ 노후 산업단지 기능고도화 및 집적화로 제조업 지속성장 도모
- ▷ 기반시설 정비사업을 통한 산업단지 입지여건 개선 및 경쟁력 강화

□ 사업 개요

- (위 치) 대덕구 대화, 읍내동 일원
- (사업규모) 2,317천 m² (70만평) (기존 산업단지 1,205, 주변지역 1,112)
- (사 업 비) 12,697억 원 [국 758, 시 1,787, 기타 10,152 (LH 852, 도공 800, 민 8,500)]
- (사업기간) 2010년 ~ 2030년

사 업 명	사업내용	사업기간	사업비(억원)	추진상황
계	7개 사업		12,697	2개 완료, 5개 추진중
서측진입도로 개설	한샘대교 (L=420m, B=23~30m)	'17. ~ '21.	450 (시 450)	• '18.12.31. ~ '21.12.14. 공사추진
기반시설(도로) 건설	도로 28개 노선 (L=12.9km)	'10. ~ '24.	766 (국 383, 시 383)	• '15.08. ~ '17.07. 선도사업 준공 • '17.01.03. ~ '24.12.31. 공사추진
녹지공간 확보	완충 4개소, 경관 1개소 (A=143,602m ²)	'20. ~ '25.	325 (시 325)	• 잔여보상분: 5필지(3천 m ²)
주차장 조성 (인정사업 등)	주차장 4개소 (A=13,955m ² , 751대)	'19. ~ '27.	660 (국 208, 시 452)	• 1개소 완료(대화동 527-1) • 3개소 보상완료(44억원)
갑천변	(1단계) 활성화구역 (상상허브단지)	A=99,150m ² (3만 평)	'20. ~ '25. 996 (국 67, 시 77, LH 852)	• '21.07.30. ~ '25.12. 공사추진
	(2단계) 활성화구역 (청년창업활성화단지)	A=54,223m ² (1.6만 평)	'24. ~ '30. 1,000 (국 100, 시 100, 도공 800)	• '23.05. 후보지 선정 • '30.12. 준공(예정)
	(3단계) 활성화구역 (첨단산업전용화단지)	A=205,624m ² (6만 평)	'25. ~ '30. 8,500 (계획중)	• '28. 레미콘 이전산단 조성 • '30. 첨단산업전용화단지 조성

□ 추진 상황

- '09. 9. : 국토부 노후산단 재정비 시범사업지구 선정
- '12. 9. : 대전산단 재생사업지구 지정 고시
- '16. 8. : 재생시행계획 수립·고시
- '21. 7. : (1단계) 활성화구역(상상허브단지) 단지조성공사 착공
- '23. 5. : (2단계) 활성화구역(청년창업활성화단지) 후보지 공모 선정
- '23. 10. : (2단계) 활성화구역 사업시행협약 체결(市↔대전도시공사)
- '24. 12. : 기반시설(도로) 건설공사 준공

□ 추진 계획

- '25. 12. : 스마트주차장(대화동 435번지) 건립공사 준공
- '25. 12. : 활성화구역(2단계-청년창업활성화단지) 사업 예비타당성 조사

□ 기대 효과

- 기반시설 확충 및 친환경 산단 조성으로 기업 근로자·시민 편의성 제고
- 전통제조업과 첨단업종의 조화로 기존 핵심경쟁력 보존 및 미래 산업구조 대응

6. 산단 대개조 사업(노후거점산단 경쟁력 강화사업)

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

□ 사업 개요

- (대상산단) 대전산업단지(거점산단), 대덕산업단지(연계산단)
- (사업내용) 부처협업 지역산업 혁신과 일자리 창출 거점 산단 조성
* 산단 대개조 공모 선정만으로는 세부사업 예산 미확정, 부처 공모 적극 참여 필수
- (사업비) 6,075억 원(38개 사업) / 사업기간: 2023. ~ 2027.
- (시행자) 市, 한국산업단지공단, 민간기업 등
- (예산확보) 10개 사업(8개 추진, 2개 완료), 총 1,892억 원 (국 787 지 729 민 376)

구분	2개 부처, 10개 사업			예산(억원)		
	부처	사업명	사업내용	국 787	지 729	민 375.9
1	국토부	부처연계형 노후산단 개발	주차장 2개소 조성	175	175	-
2		원료노후공단 재정비 지원	기반시설(도로) 정비 L=9.88KM	20.7	368	-
3		캠퍼스 혁신파크	한남대 캠퍼스혁신파크조성 A=30,342m ²	191	76	292
4	산업부	원료지역선도산업단지연계협력사업	타지역 산단 입주기업 간 공동 R&D 발굴	12	5	-
5		산업집적지경쟁력강화사업	자율형 산학연협의체_나노융합 MC	6.3	-	-
6	산업부 (촉진사업)	스마트에너지 플랫폼 구축	에너지 자립형 산단 구축, 에너지 효율화	62	-	6.2
7		통합관제센터 구축	산단 내 안전, 재난 화재 등 정보 수집관리	60	30	-
8		물류플랫폼 구축	산단 인프라 디지털화 물류관리 체계 개선	50	-	12.5
9		스마트제조고급 인력양성	기업·대학·유관협회 협력 수요맞춤형 교육	60	-	38.4
10		스마트산단 제조혁신 기반구축(소부장)	국방·우주 3D프린팅 공동제조센터 구축	150	75	26.8

□ 추진 상황 및 계획

- '22. 4.: 산단 대개조 지역 선정, 「대전스마트그린 산단」
- '23. 2.: 대전 스마트그린산단 사업단 출범 / 단장, 3팀 총 9명, (市 파견 2명)
- '23. 8.: 대전산단 대개조 사업 추진단(경제과학부시장 주재) 회의
- '24. 5.: 물류플랫폼 구축, 스마트 제조 고급 인력 양성, 소부장 사업 착수
- '24. 8.: 대전산단 통합관제센터 구축사업 착수
- '24. 12.: 지연선도산업단지연계협력사업(R&D), 노후공단 재정비 지원사업 완료
- '24. ~ '27.: 추진단 실무회의, 중앙부처 공모 참여 지속, 세부사업 추진

□ 기대 효과

- 산단의 디지털화 및 친환경화 지원 등 산업 입지 기능 향상을 통해 지속적인 산단 발전 도모

7. 대전 기회발전특구 지정 및 운영

- ▷ 특화산업 육성을 통한 기업 유치 및 일자리 창출 등 선순환 경제 체계 구축 및 지역발전 견인을 위해 기회발전특구 지정·운영

□ 사업 개요

- 지방에 기업의 대규모 투자를 유치하기 위해 세제·재정지원, 규제 특례, 정주여건 개선 등을 패키지로 지원하는 구역을 특구로 지정

□ 추진 상황

- (특구 지정) 2개 지구 60만평 지정 / '24. 6. 지정

특구명	면적	특화산업	입주 협약
안산 첨단국방융합지구 (GB 해제 조건부 지정)	159.1만㎡ (48.2만평)	국방	39개사(앵커4, 협력35)
원촌 바이오 메디컬 혁신지구	40.4만㎡ (12.2만평)	바이오	36개사(앵커4, 협력32)

- (산단 조성) 안산 산단 2027년, 원촌지구 2029년 준공 목표로 조성 추진 중
- (지원체계 마련) 기회발전특구 입주예정 기업 대상 지원사업 수요조사
* 80개사 대상 인력양성 부분 설문 및 인터뷰 등 조사 진행중(24.10. ~ 12.)

□ 추진 계획

- (인력양성 협력체계 구축) 교육발전특구와 연계 기업수요에 맞는 인력양성 체계 마련 * 2025년 인력양성사업 공모(국비 2.5억)
 - 기존 재직자 대상 맞춤형 기술교육 개발운영(전문기술 교육, 안전교육)
 - 지역대학, 연구소등 연계 신규 전문 인력 양성 프로그램 기획
- (협약기업 중점관리) 산단 조성 현황 공유, 가업상속 공제 등 기회 발전특구 최신 동향 제공 등 지속 관리 / 분기 1회 이상 유선, 이메일 활용

□ 기대 효과

- 수도권 소재 우수기업 유치를 통한 양질의 일자리 창출 및 인구 유입 등 지역 발전 견인

8. 일류경제도시 완성을 위한 우수기업 투자유치

- ▷ 일류경제도시 완성을 위해 선택과 집중을 통한 우수기업 유치 및 실질적 투자 실현 도모

□ 사업 개요

- 산업발전과 지역주민 우선 채용 등 지역경제 활성화 기업유치
 - 시 전략사업(ABCD+QR) 중점, 우수인력 및 첨단 연구 고부가가치산업
- 기업의 원활한 투자진행을 위한 맞춤형 행·재정적 지원
 - 지방투자촉진·지방이전투자 보조금 지원, 애로사항 해소 지원 등

□ 추진 상황

- 시 전략사업 중점, 국내 우량 및 강소기업 유치
 - 민선8기 77개 사 투자유치 / 투자금액 18,608억 원, 신규고용 3,868명
- 유치기업 이전 및 신·증설 투자 적극 지원
 - 지방이전투자보조금 지원('23년 3개사, 7.6억원, '24년 6개사, 39.7억원 지원)
- 투자유치 촉진을 위한 지원제도 개선
 - 설비투자보조금 지원비율 상향(14% → 15%)
 - 신·증설 투자기업 상시고용인원 및 신규고용인원 조건 완화(20명 → 10명)
 - 대규모 투자 지원요건 완화(투자금액 1,000억원 이상일 경우, 기보유토지 인정)

□ 추진 계획

- 선택과 집중을 통한 타깃기업 설정 및 전략적 투자유치
 - 나노·반도체, 바이오산단 등 특화산업단지 내 우수기업 중점 유치
- 유치기업 투자유치 실현을 위한 보조금 지원
 - 지방투자촉진보조금(4개사 / 1424억), 지방이전투자보조금(14개사 / 2825억) 지원 예정

□ 기대 효과

- 지역경제 활성화 및 양질의 일자리 창출로 일류경제도시 완성

9. 해외시장 진출지원 확대를 위한 미국통상사무소 설치

- ▷ 우리 시 주력산업의 미국진출 수요 증가 반영 및 MS.아마존 등의 글로벌 기업과의 연계 강화를 위한 북미시장 거점기지 마련

□ 미국사무소 설치

도시명	시애틀	몽고메리카운티
사무소	대전통상사무소 설치	공유사무실
기능	통상지원거점, 국제교류	기업 공간 및 현지주소 활용
인력	2명 / 소장1, 현지직원1	1명 / 현지직원1

- (개소시기) 2025. 1월 / 소장 채용, 사무실 임차, 법인설립, 직원 채용
- (위탁기관) 대전일자리경제진흥원

□ 추진 상황

- ('24. 8.) 미국 대전사무소 설치 및 북미시장 진출 검토 보고
- ('24.10.) 2025년 해외통상사무소 개편 및 해외거점 확대 추진계획 보고

□ 추진 계획

- (시애틀) 판로개척 및 수출 증대를 위한 북미시장 통상거점 확보
 - 시애틀의 우수한 글로벌기업 인프라를 활용한 특화사업 발굴추진
 - 정부 해외진출 출연기관*의 인적·물적 자원 활용을 위한 협업사업 확대
- (몽고메리카운티) 대전 바이오 기업의 혁신성장을 위한 전초기지 활용
 - 미국 정부기관* 및 글로벌 기업** 비즈니스 교류 및 현지 마케팅 지원

* KSC시애틀(K-STARTUP CENTER, 중기부 산하기관), KIC실리콘밸리(Korea Innovation Center, 과기부 산하기관)

* FDA(식품의약국), NIH(국립보건연구원), ANSI(미국표준협회) **코벤트리 헬스케어

□ 기대 효과

- 미국사무소를 주축으로 기업 성장 단계별 체계적이고 전방위적 밀착지원 도모
- 대전시 주력산업의 수출경쟁력 확보로 관내 기업의 쿼텀 점프 도약 지원

10. 대전형 절충교역 추진

- ▶ 절충교역을 이행해야 하는 글로벌 방산기업과 우리 시의 협력 방안을 모색하여 투자 유치 및 지역 기업의 해외 진출 기회 제공

□ 추진 배경

- (정책방향) 절충교역* 협상 시 자국의 핵심기술 보호 및 이전 기피로 수출 증대, 일자리 창출 등 선순환적 경제발전에 실질적으로 기여 가능한 방향(부품제작·수출)으로 전환하는 등 방산수출 확대 추진
- * 해외 방산업체로부터 **일정규모(미화 1천만 달러)** 이상의 무기체계를 구매하는 국외구매사업의 경우 계약당사자(해외방산업체)로부터 부품제작 수출 및 기술이전 등의 **반대급부를 제공받는 제도**

□ 추진 상황

- ('24. 7.) 조직개편 / 대외산업협력팀 內 절충교역 업무 신설
- ('24. 8.) 방사청(절충교역과) 업무협의 / 3회
- ('24. 8.) 대전형 절충교역 추진계획 수립 및 2025년 예산편성(1.5억)
- ('24. 9.) 산업부(첨단민군협력지원과) 업무협의 / 1회
- ('24.10.) 방사청 주관 「절충교역 수출상담회」 참여 지원(대전 9개사)

□ 추진 계획

- 절충교역 지원기반 마련 / 중앙부처 및 관련기관과 협력체계 구축
- 절충교역 기업역량 강화
 - 절충교역사업 협의체·자문단 운영, 기업 맞춤형 교육 등
- 절충교역을 통한 수출지원
 - 정부와의 협력 강화, 국내외 방산 전시회, 수출상담회 참가 지원 등
- 해외 방산기업 투자유치
 - 해외 유관기관과의 협력을 통해 대전에 투자유치 홍보 강화 등

□ 기대 효과

- 절충교역 사업 발굴 육성지원을 통해 기업의 수출 증대 및 해외 방산기업의 투자유치로 지역 경제발전 토대 마련

3. 경제국

I. 일반현황

II. 2024 주요업무 추진성과

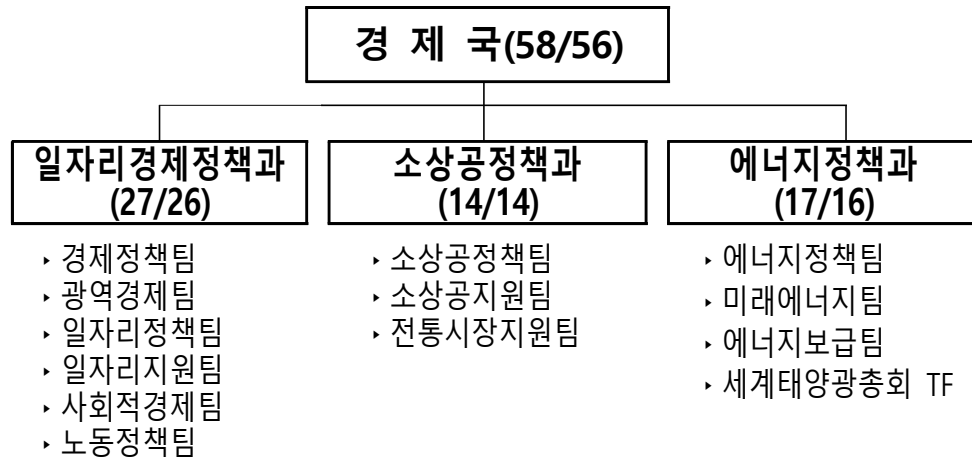
III. 2025 업무추진 여건 및 방향

IV. 2025 주요업무 추진계획

V. 주요 당면·현안 사항

I. 일 반 현 황

① 기 구: 3과 12팀 1TF [정원 58명, 현원 56명] *'25.1.1.기준



② 2025년 예산: 총 124,191백만원 [일반 122,867 기금 1,324]

- (세 입) 31,602백만원(일반 30,278 / 기금 1,324)
- (세 출) 124,191백만원(일반 122,867 / 기금 1,324)

(단위: 백만원)

구 분	계	일자리경제정책과	소상공정책과	에너지정책과
계	124,191	25,725	73,324	25,142
일반회계	122,867	24,592	73,133	25,142
기 금	1,324	1,133	191	-

③ 부서별 주요업무

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

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

II. 2024 주요업무 추진성과

2024년에는

고물가·고금리 장기화 및 경기 위축에 따른 민생경제 회복을 위해 지역주도 일자리 창출과 취업지원 강화, 소상공인 경영안정 지원 고도화 및 유통환경 변화 대응, 전력자립률 향상과 원자력·수소·핵융합 산업 집중육성 등 경제 위기 극복에 전력

2024 주요 성과

□ 경제변화 대응 및 지역 특성에 맞는 일자리 창출

- ▶ (경제협력) 최신 트렌드 공유 및 지역발전 과제 발굴을 위한 경제포럼 운영
- ▶ (일자리·취업지원) 장기근속·지역정착 유도 대전형 청년일자리 정책 시행
 - 정부정책과 연계 지역산업·특성에 맞는 일자리 사업 발굴 추진
 - 산학협력 인재양성과 숙련기술인 육성으로 지역 산업경쟁력 강화 지원
- ▶ (사회적경제 활성화) 정부지원체계 개편(국비감소)에 대응해 '24년 한시적으로 시비(인건비)지원 확대하여 충격 최소화, 자생력 강화에 초점
- ▶ (노동권익 보호) 노사상생 협력과 건전한 노사문화 정착, 안전한 일터 조성 노력

□ 소상공인 자생력 강화로 민생경제 활력 제고

- ▶ (경영 안정화) 고금리·고물가 위기극복을 위한 3대 패키지 사업 시행
 - 초저금리 특별자금(4,000억 원) 및 영세 소상공인 임대료·인건비 지원
- ▶ (맞춤형 지원) 소상공인 경영안정과 성장을 위한 맞춤형 사업 확대 추진
 - 자영업닥터제(컨설팅·시설개선·폐업지원), 유망 소상공인 발굴 및 사업화 지원
- ▶ (판로 지원) 소비패턴 변화에 대응한 온·오프라인 판매 지원 강화
 - 「라이브대전장터」 및 대전사랑몰 운영, 우수 소공인 오픈마켓, 소상공인 감사대축제
- ▶ (전통시장 활성화) 편리하고 쾌적한 쇼핑환경 조성 등 경쟁력 강화
 - 시설현대화, 주차환경개선, 공동배송시스템 구축, 디지털·문화관광형 특화육성

□ 지속가능한 친환경 에너지자립 기반 및 산업 육성

- ▶ (친환경 발전소 건설 추진) 친환경·분산에너지 개발 통한 에너지 자립
 - 발전소 건설 MOU('24.3.) / 24GW규모(500MW급 4기) 수소혼소 발전소, '24~'37.
- ▶ (에너지신산업 육성) 수소, 태양광, 원자력, 핵융합 산업 경쟁력 강화
 - 수소·태양광산업 전문기관 역할·기능 강화를 위한 인프라 구축·운영
 - 원자력, 핵융합 산업 등 에너지 신산업 육성 방안 마련
 - 세계태양광총회 전담 TF 신설(3명) 및 글로벌태양광학술대회 개최(15개국 902명)

- '24년 지자체 일자리대상 2개 부문(공시제, 우수사업) 우수상 수상(고용부/8월)
- '24년 청년성장 프로젝트 성과평가 직장적용 지원 부문 최우수 지자체 선정(고용부/12월)
- 지역산업맞춤형 일자리창출 지원사업·청년성장·청년도전 지원사업(고용부, 국비 49억 원)
- 소상공인 초저금리 특별자금(4,000억 원), 임대료(5,063개소), 인건비(286개소) 선정
- '24년 부정경쟁행위 방지업무 유공 기관표창(특허청/12월)
- 전통시장 공동배송시스템 운영(8개소), 디지털 문화관광형 전통시장 육성(5개소)
- 에너지기술공유대학(ETU) 인력양성 사업 공모선정(산업부, 국비 51억 원, 시비 15.3억 원)
- 수소차 구매 보조금(97.5억 원, 300대), 신재생에너지 융복합지원사업(680개소)
- 세계태양광총회 글로벌태양광학술대회(GPVC) 개최 및 '25년 국비 5억 원 확보

Ⅲ. 2025 업무추진 여건 및 방향

1

업무추진 여건

- **(대외 환경)** 미국 신정부 출범과 자국우선주의·보호무역주의로 인해 주요국들의 경제정책 변화와 글로벌 경쟁 심화 예상
- **(대내 환경)** 내수회복이 더디고 대내외 불확실성 확대에 따른 경제심리 위축
 - 물가안정세는 지속되고 있으나 소비·투자심리 회복 지연과 수출증가세 둔화
- **(시정 방향)** 경제활동 참여 촉진과 소상공인·자영업자 지원 신속 추진
 - 주요 민생사업 발굴·시행을 통해 지역경제 회복을 적극 뒷받침
 - 전력자립률 향상 및 원자력·수소·핵융합 산업 등 집중 육성

2

추진 방향

- **(지역경제 성장 견인)** 광역경제 기반조성과 수요자 중심의 일자리 정책 추진
 - 기업금융중심은행 설립 구체화, 대전·세종 경제자유구역 지정 신청
 - 청년 고용정책 집중지원, 지역 일자리 소개와 구인·구직자간 만남 확대
 - 사회적경제기업 자생력 제고, 노사민정 협력 강화 및 근로자 복지증진
- **(민생경제 활력제고)** 소상공인 맞춤형 지원 강화 및 전통시장·상점가 현대화
 - 소상공인 초저금리 특별자금 확대 및 특례보증을 통한 경영위기 극복 지원
 - 임대료·인건비·통신비 지원, 자영업닥터제 개선 운영 등 맞춤형 지원 강화
 - 공동배송시스템 확대·개선, 시설 및 주차환경 개선 등 편리한 소비환경 조성
- **(에너지 인프라 확충 및 산업 육성)** 지속가능한 친환경 에너지 자립기반 조성
 - 분산에너지 발굴·구축, 수소·태양광산업 기술경쟁력 강화, 에너지 신산업 육성
 - 교촌산단 대규모 발전소 건설·대전열병합발전소 현대화로 안정적 전력공급 기반 마련
 - 세계태양광총회 전담조직 구성('25.下), 에너지기술공유대학 인재 양성('24.~'29.)

Ⅳ. 2025 주요업무 추진계획

1. 일자리경제정책과

- ① 광역경제권 기반 구축 및 사회적경제 활성화
- ② 지역주도 일자리정책 및 맞춤형 일자리 창출 추진
- ③ 청년 맞춤형 취업지원서비스 및 숙련기술인 육성
- ④ 노사민정 협력 강화 및 근로자 복지증진

1

광역경제권 기반 구축 및 사회적경제 활성화

- **(경제활력 제고)** 정부 경제정책 대응 및 경제 유관기관·단체와의 협력관계 강화
 - 매월 경제포럼 개최 및 상공회의소·한국은행·대전지방고용노동청 등과 협력
- **(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. 7.)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
 - 혁신타운 내 공간 및 연구장비 활용 특화 프로그램 운영으로 맞춤형 기업 지원
- **(사회적경제기업 육성 정책 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 일자리정책 및 맞춤형 일자리 창출 추진

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

3

청년 맞춤형 취업지원서비스 및 숙련기술인 육성

- **(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

노사민정 협력 강화 및 근로자 복지증진

- **(미래지향적 노동정책)** 노동환경 변화에 주도적·체계적 대응 위한 시행계획 수립·추진
 - 노동자권익보호위원회 심의·지문을 통한 연차별 시행계획 수립 및 점검평가 환류시스템 구축
- **(노사민정 협력 강화)** 노사민정협의회 사무국 기능강화 및 상생의 노동문화 확산
 - 본회의(연 2회), 실무협의회·분과위원회(분기별) 활동으로 노사민정 협력체계 강화
 - 2025년 「지역노사민정 상생협력 지원 사업」 공모 대응(고용노동부, '25. 1월 공모 예정)
 - 노사민정 공동의제 발굴 및 파트너십 강화 / 노동인권증진교육(4회), 노동인권 정책포럼(1회)
- **(좋은일터 조성사업 추진)** 노사가 함께 근로환경 개선으로 양질의 일자리 제공
 - 참여기업 모집·선정(15개 기업), 약속사항 이행과제 선포(4월)로 약속이행 추진
 - 휴가기간, 유연근무제 도입률·이용률 등 필수과제 선정으로 일·생활 균형 지원
- **(근로자 복지·권익 증진)** 근로복지시설 기능 활성화 및 취약계층 근로자 권익보호
 - 근로자종합복지회관·노동권익센터 운영 활성화 및 노동기관간 상호협력 강화
 - 이동노동자쉼터·중소기업노동자세탁소 지속 운영으로 취약계층 근로자 근로조건 향상 지원
 - 노동단체 지원사업 저소득근로자 자녀 장학금 지급 등 근로자 복지증진으로 삶의 질 향상

2. 소상공정책과

- ① 소상공인 경영안정화 및 자생력 강화
- ② 소상공인 경영환경 개선 및 생업안전망 강화
- ③ 소상공인 수요 맞춤형 지원 및 판로 확대
- ④ 전통시장 기반시설 확충 및 경쟁력 강화

1

소상공인 경영안정화 및 자생력 강화

- (경영안정화 지원) 소상공인의 자금부담 경감 및 경영활동 지원
 - 대전형 소상공인 초저금리 특별자금 확대 운영(4,000억 원 → 6,000억 원)
 - '23~'25년 정책자금·특례보증 이차보전(2%~3.5%) 지속 지원
 - 준비된 창업·경영 지원을 위한 데이터 기반 '상권분석 서비스' 본격 운영
- (저출생 극복 지원) 市-KB금융-한국경제인협회 협력사업 추진
 - 미혼 소상공인 만남, 소상공인 건강검진, 소상공인 난임부부 시술 지원
 - 소상공인의 산후건강관리, 육아휴직자 대체인력 지원, 아이돌봄 지원 등
- (골목상권 육성) 성장단계별 지원을 통한 상권 경쟁력 강화
 - 생활권 연계 소규모 상권 발굴, 지역특성 및 현장수요 반영한 브랜드 창출
 - 우수 골목상권 공동체 상인역량 강화, 컨설팅·환경개선·마케팅 지원

2

소상공인 경영환경 개선 및 생업안전망 강화

- (지역물가안정관리) 민생경제 안정을 위한 물가안정 분위기 확산
 - 착한가격업소 지정 확대, 운영물품·공공요금 등 지원, 이용 활성화 홍보
 - '0시 축제', 명절 등 대비 주요품목의 물가동향 점검 및 캠페인 지속
- (소상공인 생업안전망 확충) 소상공인 복지 향상 및 안전망 확보
 - 영세 자영업자 복지 향상을 위해 유급병가 및 고용·산재 보험료 지원
 - 폐업·노령 등 대비한 생활안정을 위해 노란우산공제 정액장려금 지원
- (서민금융통합지원 강화) 취약계층의 경제생활 재기로 삶의 활력 부여
 - 금융소외계층(저소득, 저신용)에 대한 개인파산·면책 및 개인회생 신청 지원
 - 불법사금융 피해구제 지원, 찾아가는 금융교육 실시, 금융정보 제공 등

3

소상공인 수요 맞춤형 지원 및 판로 확대

- (경영맞춤 지원) 고정비용 부담경감 및 경영안정을 위한 맞춤형 지원
 - 영세 소상공인 임대료 지원 확대 및 카드결제 통신비 신규 지원
 - 맞춤형 컨설팅·시설개선·폐업원상복구 등 자영업닥터제 운영
 - 영세 자영업자 인건비, 소상공인 법률서비스 및 창업교육 등 지원
- (성장역량 강화) 급격한 소비 및 수요변화에 대응, 강한 소상공인 육성
 - 성장잠재력이 높은 유망 소상공인 지원으로 지역 대표 브랜드 발굴
 - 우수 소공인 오픈마켓 운영 확대로 지역 우수 소공인 발굴·홍보
- (신규 판로개척) 온오프라인 판로 확대 및 다양한 판매채널 개척
 - 「라이브대전장터」 실시간 방송판매 및 대형e커머스 협업 방송 확대
 - 소상공인 대축제·우수시장 상품전시회, 대전사랑몰(공공온라인몰) 지속 운영

4

전통시장 기반시설 확충 및 경쟁력 강화

- (시설현대화 및 주차환경개선) 편리하고 쾌적한 환경조성
 - 문창시장 아케이드 보강 등 시설현대화 사업 추진(17개소, 16개 사업, 56.5억 원)
 - 도마큰시장, 범동시장 등 주차장 조성 추진(5개소, 6개 사업, 156.4억 원)
 - 폭염기간 냉풍기 지원(2개소) 및 개별점포 화재공제료 지원(2,100개 점포)
- (특색있는 전통시장 육성) 스토리텔링 및 즐길거리 풍부한 시장 육성
 - 관광형 시장환경 조성을 위한 컨설팅·프로그램 개발 지원
 - 전통시장·상점가 문화공연 상설화 및 이벤트·소비촉진행사 추진
- (소비트렌드 대응 및 역량강화) 다양한 판로 지원 및 상인역량 강화
 - 공동배송시스템 확대·개선을 통한 판로 다양화 및 편의성 개선
 - 상생플랫폼 ‘땡겨요’ 전통시장 카테고리 운영을 통한 접근성 강화
 - 전문교육 실시로 전통시장 상인 역량강화 및 소비트렌드 변화 대응

3. 에너지정책과

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

1

친환경·분산에너지 개발을 통한 에너지자립 제고

- (교촌산단) 발전소 건설 로드맵에 따른 단계별 추진으로 전력자립 제고
 - 기간 : '24년 ~ '37년
 - 규모 : 2.4GWh(500MW급 4기) / 친환경 수소혼소 발전소(LNG+수소)
 - 건설방식 : 민간자본 위주 컨소시엄 구성
 - 향후 : 교촌산단 개발계획 반영, 발전공기업과 지속협의 추진
- (대덕산단) 대전열병합발전소 현대화사업 추진으로 전력자립도 향상
 - 전기위원회 심의 및 낙찰자 최종 발표('25.3.), 사업 착수('25.4.~)
 - 고효율 발전설비 도입을 통한 발전용량 증설(113MW→495MW)

2

미래에너지 산업 육성을 통한 신성장 동력 확보

- (수소·태양광산업) 에너지 전문센터 역할 및 기능 강화로 기업 기술경쟁력 향상
 - 수소산업 전주기제품 안전성 지원센터 운영 : R&D 공모사업 추진으로 센터 운영 활성화
 - * 차세대 고효율 고압 수소압축기 기술개발 및 수소 품질분석기관 KOLAS 인정 취득('25.上)
 - 태양광기업 공동활용 연구센터 : 한국에너지기술연구원 위탁 운영으로 전문성 강화('25.1.)
 - * 태양광 기업의 신기술 제품·공정·성능 검증 지원을 통한 글로벌 기술 경쟁력 확보
- (제9회 세계태양광총회) 전담조직 구성, 총회행사 사전홍보 및 네트워크 구축
 - '25년 글로벌태양광학술대회 개최('25.9.), 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(4억 원)
 - 핵융합산업 육성: 핵융합 상생한마당(2월), 핵융합연구장치 설계 고도화 추진
 - 원자력 강소기업 성장견인 지원 : 지원대상 기업 선정 및 사업추진(6억원, '25.1.~)
- (에너지기술공유대학) 석·박사급 전문인력 양성 및 지역기업 취업유도('24.~'29.)

3

신재생에너지 보급 확대를 통한 탄소중립도시 조성

- (수소차 보급 및 인프라 구축) 수소차 보급 및 수소충전소·생산시설 확대
 - 수소차 보급 : 친환경 승용자동차 보급·구매 지원사업 지속 추진(249대, 80.9억 원)
 - 공영 수소충전소 확대 운영 : 3 → 4개소(학하·신대·낭월·금고) / 금고충전소 추가 운영(25.1)
 - 수소 생산설비 확충 : 낭월 생산설비 효율적 운영(1.2톤/일), 신규 설비 구축 검토(2톤/일)
- (신재생에너지 보급) 신재생에너지 보급 확대를 통한 탄소중립 기여
 - 지역 특성을 고려한 신재생에너지 융복합 지원사업 : 5개구, 802개소, 61.5억 원
 - 신재생에너지 보급 주택지원 사업 : 단독 및 공동주택 50가구, 0.5억 원
 - 소형햇빛발전소 사업자 발전지원 사업(설비용량 100kW 이하) : 230개소, 3.5억 원
- (RE100 지원체계 구축) RE100 이행 지원 등 지원체계 구축·운영
 - RE100 Help Desk 구축·운영 : 한국에너지공단 內
 - RE100 수요기업 컨설팅 및 재생에너지 전력구매 연계 지원 등
 - 산단 RE100* 지원 등 신재생에너지 보급 확대 추진

* 기업의 사용 전력 100%를 2050년까지 재생에너지로 충당하려는 기업들의 자발적 약속

4

에너지이용 효율 향상 및 에너지복지 확대

- (에너지이용 합리화) 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 : 에너지절약 교육 및 홍보, 에너지의 날 행사
- (에너지복지 확대) 취약계층 에너지 이용환경 개선 및 삶의 질 향상
 - 도시가스 미공급지역 공급관로 확충(공동주택 포함) : 10,500여 세대, 100억 원
 - LPG 시설개선 및 가스안전장치 보급 : 550세대, 0.4억 원
 - 에너지바우처 등 취약계층 냉·난방비 지원 : 34,000여 세대, 180억 원

V. 주요 당면·현안 사항

1. 대전에 본사를 둔 기업금융중심은행 설립
2. 대전 정착형 청년일자리 종합 프로젝트
3. 소상공인 초저금리 특별자금 지원
4. 소상공인 고정비(인건비, 임대료, 통신비) 지원 강화
5. 공동배송시스템 확대·개선
6. 저출생 극복 소상공인 특화지원사업
7. 제9회 세계태양광총회 성공개최 준비 총력
8. 신재생에너지 융복합 지원사업 추진

1. 대전에 본사를 둔 기업금융중심은행 설립

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

□ 사업개요

- (필요성)
 - 미래 전략기술 사업화를 위한 금융기반 확충 / 현정부 균형발전 지역공약
 - 금융 수도권 편중 해소를 통한 금융의 지방분권 실현 / 정부 정책기조 반영
- (추진기간) 2022년 ~ 2026년
- (설립형태) 대전에 본사를 둔 인터넷전문은행
- (설립자본) 약 2,500억 원 규모 / 은행출범 시
- (설립방향) 인터넷전문은행 “대전 본사” 설립으로 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. 7.) 기업금융중심은행·대전투자금융(주) 설립 전략 보고회 개최, 용역준공
- ('23. 9.~10.) 관계기관 협의 / 금융위원회, 산업은행, 기업은행
- ('24. 7.~ 9.) 제4인터넷전문은행 컨소시엄(4社) 업무협의, 협약대상 선정
- ('24.11.~12.) 관계기관(금융위원회 등) 실무협의, 협약내용 검토

□ 향후 추진계획

- (추진사항) 제4인터넷전문은행 컨소시엄 업무협약, “대전 본사” 설립 추진
 - 협약기관 인가준비 협력·지원(출자자구성, 지역 자금공급 방안 모색 등)
- (추진일정) ('25.2.) 업무협약 → ('25.2.~3.) 예비인가 신청 준비 협력·지역특화사업 발굴 → ('25.3.~6.) 예비인가 획득 총력 지원
 - 협약기관 예비인가 획득을 위한 지역역량 결집, 관계기관 대응

2. 대전 정착형 청년일자리 종합 프로젝트

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

□ 사업개요

- (사업기간) '24년 ~'26년 / 3년 연계 추진, 청년 일자리 종합 지원 플랫폼
- (사업대상 및 규모)
 - (청년) 39세 미만 미취업 청년 80명
 - (기업) 채용 희망 나노·반도체, 바이오, ICT 분야 청년이 끌리는 기업 40개사
- (주요내용) 미래 핵심산업과 연계, “지역기업에 대한 인식개선 및 청년 선호 일자리 매칭→실무형 인재양성→취업→정주”의 단계별 세부계획 추진
- ('24년 사업비) 600백만원
- (추진체계)

추진체계	프로젝트 1	프로젝트 2	프로젝트 3	프로젝트 4
구분	기업 인식개선	▶ 청년 성장지원	▶ 청년 채용지원	▶ 청년 정착지원
세부내용	▶ 기업·청년 선정 ▶ 지역기업 인식개선 - 매칭데이 기업 구축	▶ 핵심 청년인력 양성 ▶ 공통+현장 병행 실무기반 인재양성	▶ 채용청년+기업지원 - 취업성공키트, 기업현장훈련 수당	▶ 정착지원금 지원 ▶ 장기근속 유도 기업 채용지원
추진일정	'25. 3. ~ 6.	'25. 7.	'25. 9.~	'25. 11.~

□ 그동안 추진상황

- 반도체·바이오·ICT 분야 청결기업 20개사 선정('26년까지 지속)
- 기업-청년 일자리 토크『커리어톡』 개최 등 지역기업 인식개선 추진
 - 관내 대학 일자리지원센터 통한 우수인력 추천, 생동감 있는 구직정보 제공
- 실무 훈련 시스템 가동, '24년 일자리 창출 실적 **43명** 달성
 - (5차 공통교육 실시) 청년 388명 참여, 360명 수료 ⇒ 43명 채용

□ 향후 추진계획

- 청결기업 확대 및 기업 고용지원으로, 청년구직자 노동시장 진입시기 단축
 - 청결기업 40개사 선정, 『커리어톡』 확대(2회) 개최, 기업 현장 훈련수당 지원 등

3. 소상공인 초저금리 특별자금 지원

- ▷ 3高(금리·물가·환율) 등 경영환경 위기로 어려움을 겪고 있는 소상공인에게 대출지원 확대 및 이차보전을 통한 경영안정 지원

□ 사업개요

- (사업기간) 2025. 1. ~ 12.
- (지원대상) 사업자등록이 되어 있는 관내 소상공인
- (자금규모) 연 6,000억 원 / 특별자금 3,000 + 특례보증* 3,000
* 市-은행 출연금 200억원(市 75, 은행 125) 바탕으로 15배수 운용
- 생활밀접업종(도·소매업, 음식·숙박업, 서비스업) 소상공인, 청년 소상공인에 대한 지원 강화
- (대출한도) 업체당 7천만 원 이내 / 2년 거치 일시상환
- (대출은행) 13개 협약 금융기관
- (지원내용) 2년간 연 2.7% 이차보전
- (사업예산) 410억 원(시비)
- (대행기관) 대전신용보증재단

'24년 추진 현황

- (사업기간) '24. 6. ~ '24. 12.
- (지원내용) 연 4,000억 원 자금지원, 2년간 연 3.5% 이차보전
- (추진실적) 13,606개社 융자(업체당 평균 31.8백만원), 이차보전 18,569백만원

□ 그동안 추진상황

- ('24. 6. ~12.) '24년 초저금리 특별자금 및 분기별 이차보전 지원

□ 향후 추진계획

- ('25. 1.) 市-금융기관-대전신용보증재단 간 특별자금 지원 협약 체결
- ('25. 1. ~ 11.) 사업공고 및 접수, 보증·대출 지원 / 대전신보, 협약은행
- ('25. 1. ~12.) 분기별 이차보전액 정산 및 지급 / 市

4. 소상공인 고정비(인건비, 임대료, 통신비) 지원 강화

- ▷ 고물가 · 내수부진 장기화로 인한 영업환경 악화 대응, 소상공인의 고정비 3종(인건비, 임대료, 통신비)지원을 통한 경영부담 완화

□ 사업개요

- (사업기간) 2025. 1. ~ 12.
- (사업대상) 영세 소상공인(^{인건비} 매출 3억, ^{임대료·통신비} 매출 5천만 이하)
- (주요내용) 고정비 3종(인건비, 임대료, 통신비)지원 강화

① 기준완화 자영업자 인 건 비	<ul style="list-style-type: none"> • '25년 신규 채용 18세 이상 근로자 3개월 고용유지 시 150만원 지원 - ('24년) 업체당 1명, 근로시간 월 120시간 → ('25년) 2명 이내, 월 60시간
② 확대 임대료	<ul style="list-style-type: none"> • 영세 소상공인* 임대료(30만원) 연 2회(상·하반기) 지원 * 연매출 5천만원 이하 - 10,000개소(상·하반기 5,000개소, 매출액 적은 순 지급) - ('24년) 30만원(1회) → ('25년) 최대 60만원(30만원×2회)
③ 전국최초 카드결제 통 신 비	<ul style="list-style-type: none"> • 영세 소상공인* 카드결제 통신비 10개월분 지원 * 연매출 5천만원 이하 - 8,000개소(매출액 적은 순 지급) - 무선통신비(11,000원/월)기준×10개월

- (사업예산) 54억 원(인건비 10, 임대료 34, 통신비 10) / 시비
- (대행기관) 대전일자리경제진흥원

'24년 추진 현황	<ul style="list-style-type: none"> • (사업기간) '24. 1. ~ '24. 12. • (지원내용) 인건비 최대 200만원 지원, 임대료 최대 30만원 지원 • (추진실적) 인건비 선정 286업체, 임대료 지원 5,063업체
---------------------------	--

□ 향후 추진계획

- ('25. 1.) 고정비 3종 ^{인건비·임대료·통신비} 지원사업 계획 수립 및 사업비 교부
- ('25. 2. ~ 12.) 사업추진(공고, 접수 등) 및 지원금 지급

5. 공동배송시스템 확대·개선

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

□ 사업개요

- (사업기간) 2025. 1. ~ 12.
- (사업대상) 65개소 / 전통시장·상점가·골목형상점가 전체
- (사업내용) 배송차량, 전담인력, 라이더배송 등 개소별 맞춤지원
 - 배송차량(배송기사 포함) 및 전담인력 지원 / 희망시장 10개소
 - 라이더배송 지원 / 전통시장·상점가·골목형상점가 65개소
- (사업비) 16억 원(전액 시비) * 대전일자리경제진흥원 위탁

'24년 추진 현황	• (사업기간) '24. 4. ~ '25. 4. • (사업대상) 6개 권역, 8개 시장 / 중구, 태평, 문창·부사, 한민, 도마큰, 중리·법동 • (사업내용) 당일배송 차량(배송기사 포함) 지원 • (추진실적) 1,618건('24.12월 기준)				
	합계	동구 (중구)	중구 (태평,문창,부사)	서구 (도마큰,한민)	대덕구 (중리,법동)
	1,618	347	497	360	414

□ 그동안 추진상황

- 2024년 전통시장 공동배송시스템 지원사업 계획 수립 / '24. 4.
- 사업자 선정 완료 및 사업 추진 / '24. 7. ~
- 2025년 본예산 확정(16억 원) 및 사업계획 수립 / '24. 12.

□ 향후 추진계획

- 세부 추진계획 수립 및 사업비 교부(시 → 진흥원) / '25. 1.
- 사업자 선정 및 사업 추진 / '25. 2. ~ 12.

6. 저출생 극복 소상공인 특화지원사업

- ▷ 지역 소상공인들의 안정적 출산·육아 환경 조성을 통해 저출생 위기를 극복
- ▷ 대전시-KB금융그룹-한국경제인협회 협업 사업

□ 사업개요

- (사업기간) 2024. 12. ~ 2025. 10.
- (사업대상) 대전시 거주 및 대전 소재 사업장을 6개월 이상 운영하고 있는 소상공인 및 종사자(지원사업별 구체적 조건 有)
- (사업비) 10억 원(KB금융그룹 기탁금)
- (사업내용) 6개 사업/만남·출산·양육 지원

사업명	지원대상 및 조건	지원내용
소상공인 육아휴직자 대체인력 지원	소상공인 또는 종사자 육아휴직 대체인력을 고용한 소상공인	인건비 일부 지원 (월 50만원, 최대 6개월)
소상공인 아이돌봄 사업	만12세 이하의 자녀를 양육 중인 소상공인	아이돌봄 서비스 본인부담금 지원 (전액 또는 일부)
미혼 소상공인 만남 지원	20~30대 미혼 소상공인 및 직장인	만남 프로그램 제공
소상공인 건강검진 지원	매출액 1억원 이하 소상공인	건강검진비 30만원
소상공인 난임부부 시술 지원	난임치료 받은 소상공인 부부	난임치료비 70만원
소상공인 산후건강관리 지원	출산한 소상공인 부부	산후건강관리비 50만원

□ 그동안 추진상황

- 대전시-KB금융그룹-한국경제인협회 업무 협약 / '24. 11.
- 2024년 제2회 추경예산 확정(10억 원) 및 사업비 교부(시→진흥원) / '24. 12.

□ 향후 추진계획

- 순차적 사업 추진(6개 사업) / '24. 12. ~ '25. 10.

7. 제9회 세계태양광총회 성공개최 준비 총력

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

□ 사업개요

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

□ 그동안 추진상황

- ('22. 7.) '26년 제9회 세계태양광총회 한국(대전) 최종 선정
- ('24. 7.) 에너지정책과 내 세계태양광총회TF팀 신설(3명)
- ('24. 8.) 2024년 글로벌태양광학술대회 개최 / 총회 사전행사 차원
* 15개국 902명 / 태양광산업 세미나, 기업부스 운영, 일자리 한마당, 해외내빈 초청 부대행사 등
- ('24. 9.) '25년 국비 5억 원 확보
- ('24. 11.) 세계태양광총회 기본계획 수립 / 주요 프로그램 구성

□ 향후 추진계획

- (세부 실행계획 수립) 지역경제 활성화 중심, 6개 분야 프로그램 구성
 - 지역 관광자원과 연계하여 참석자가 골목상권까지 소비 유도 기획
 - 에너지 분야 노벨상 수상자급 기조연설 인사 섭외, 전시기업 모집 총력
- (홍보) 국내·외 주요 에너지 국제행사 참석 및 대전 홍보부스 운영
 - 공식 디자인 및 동영상 제작·활용, 총회 붐업 조성 극대화
- (예산) 총회 국비 14.5억 원 확보 총력 / 사업 당위성 설명 등

8. 신재생에너지 융복합 지원사업 추진

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

□ 사업개요

- (관련근거) 「신에너지 및 재생에너지 개발·이용·보급 촉진법」 제27조(보급사업)
- (사업기간) 2025. 3. ~ 12.
- (사업대상) 5개구 802개소 / 한국에너지공단 공모사업 평가를 통해 선정('24. 12.)
- (사업내용) 2종 이상의 신재생에너지 설비를 주택·공공·상업건물 등이 혼재된 구역에 복합 설치하여 친환경 에너지자립마을 조성
- (사업비) 61.5억 원 / 국비 26.2, 시비 13.1, 구비 11.6, 자부담 10.6

□ 선정현황

(단위 : 천 원)

구 분	대상지	에너지원	총사업비	국비	시비	구비	자부담
합 계	802개소	<ul style="list-style-type: none"> · 태양광 742개소(2,418kW) · 태양열 30개소(163㎡) · 지열 30개소(524.5kW) 	6,150,895	2,625,700	1,305,000	1,155,999	1,064,196
동 구	124개소	<ul style="list-style-type: none"> · 태양광 110개소(332kW) · 태양열 7개소(42㎡) · 지열 7개소(122.5kW) 	957,767	434,950	176,000	178,969	167,848
중 구	108개소	<ul style="list-style-type: none"> · 태양광 98개소(302kW) · 태양열 5개소(42㎡) · 지열 5개소(87.5kW) 	819,974	373,000	200,000	102,396	144,578
서 구	154개소	<ul style="list-style-type: none"> · 태양광 134개소(408kW) · 태양열 11개소(72㎡) · 지열 9개소(157.5kW) 	1,213,812	557,720	239,000	207,222	209,870
유성구	189개소	<ul style="list-style-type: none"> · 태양광 179개소(584kW) · 태양열 3개소(3㎡) · 지열 7개소(122kW) 	1,451,391	650,190	359,000	167,416	274,785
대덕구	227개소	<ul style="list-style-type: none"> · 태양광 221개소(792kW) · 태양열 4개소(4㎡) · 지열 2개소(35kW) 	1,707,951	609,840	331,000	499,996	267,115

□ 향후 추진계획

- 보조금 교부신청에 따라 사업비 교부 및 사업추진 / '25. 3.~12.

4. 교통국

I . 일반현황

II . 2024 주요업무 추진성과

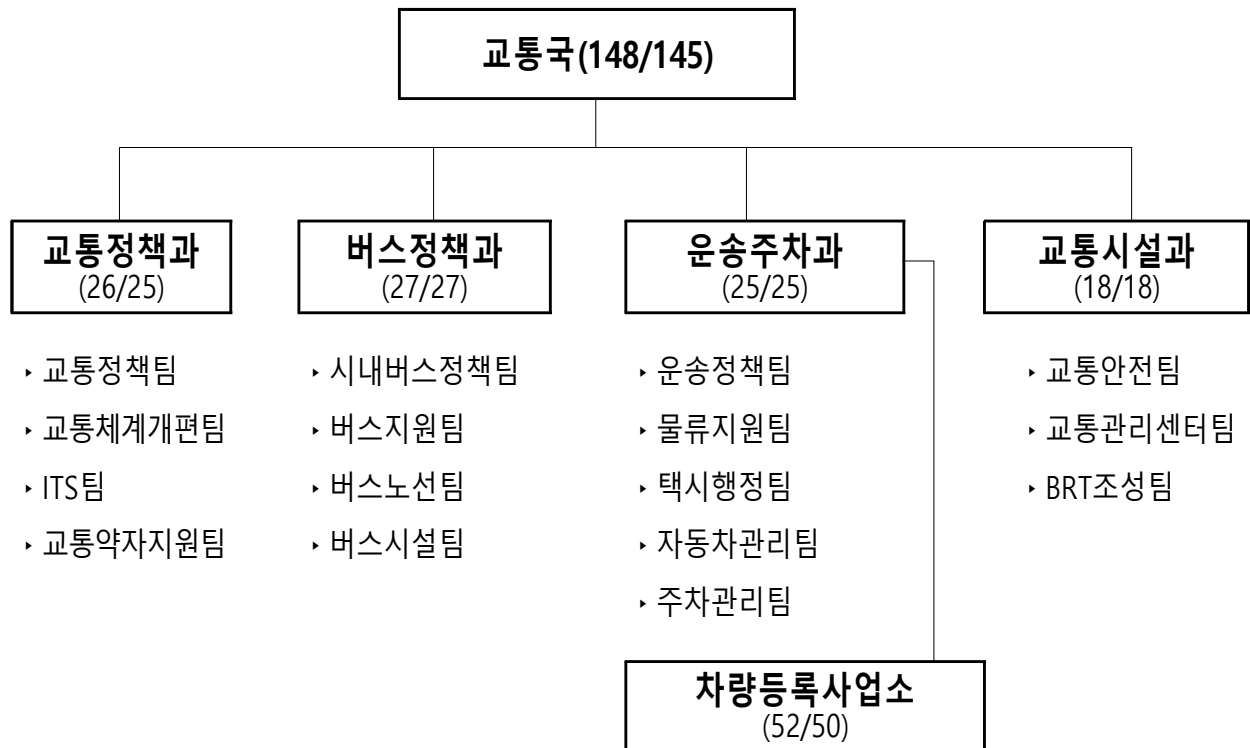
III . 2025 업무추진 여건 및 방향

IV . 2025 주요업무 추진계획

V . 주요 당면 · 현안 사항

I. 일 반 현 황

① 기 구: 4과 16팀 1사업소 / 정원 148명, 현원 145명



② 2025년 예산: 총 250,792백만원(일반회계 208,437백만원, 특별회계 42,355백만원)

○ (세 입) 81,213백만원 / 일반 38,858백만원, 특별 42,355백만원

○ (세 출) 250,792백만원 / 일반 208,437백만원, 특별 42,355백만원

(단위 : 백만원)

구 분	합계	교통정책과	버스정책과	운송주차과	교통시설과	차량등록사업소
일반회계	208,437	21,471	115,126	51,018	17,136	3,686
특별회계	42,355	14,037	1,702	11,938	14,678	-

3 부서별 주요업무

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

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

II. 2024 주요업무 추진성과

2024년에는

유성복합터미널 신속건립, 자율주행 및 UAM 도입기반 마련, 도시철도 2호선 건설에 따른 시민 불편 최소화 대책 수립, 교통중심 충청권 메가시티 조성 등 일류 교통환경 선제 대응

2024 주요 성과

□ 안전하고 편리한 교통환경 조성 및 미래 모빌리티 시대 선제 대응

- ▶ 승용차요일제 고도화(CCTV 활용한 번호 자동인식), 스마트신호제어시스템 확대 구축(48개소)
- ▶ 도시철도 2호선 공사기간 중 시민 불편 최소화 대책 기본계획 수립(24.10/3개 분야 19개 과제)
- ▶ UAM 조례 제정(24.5), 대전시민 청주공항 국내선 10%할인(24.6), 샛포로 국제선 취항(24.11)

□ 시내버스 요금 부담 경감 및 서비스 개선으로 고객편의 증진

- ▶ 70세 이상 어르신 무임교통 지원 및 K패스 도입 교통비 환급 추진
- ▶ 행복권 통합환승요금체계 시스템 구축 및 저상버스 예약시스템 권역 확대
- ▶ 교통수요 반영한 노선신설 및 조정, 시내버스 디지털노선 안내도 확대

□ 물류시설 기반 확충 및 운송사업 경쟁력 강화

- ▶ 「유성복합터미널 건립」 행정절차 이행 및 착공
- ▶ 화물차 임시차고지 조성 완료(덕암동) 및 물류단지 재정비 검토(대전종합물류단지)
- ▶ '꿈돌이택시' 브랜드사업 추진으로 택시업계 활성화 및 도시 브랜드 전국홍보

□ 「교통사고 줄이기」 안전도시 조성

- ▶ 교통약자 보호구역 정비 및 교통사고 잦은 곳 등 지속적인 도로교통환경 개선
- ▶ 유기적인 신호체계 운영으로 원활한 교통소통 및 안전성 확보

□ 충청권 메가시티 조성 단계적 광역교통망 구축

- ▶ 외삼~유성복합터미널 BRT 연결도로 건설, 장대교차로 입체화 설계 착수
- ▶ 대전~오송 광역 BRT 환승센터 건설사업

- 꿈돌이택시 2024 소비자브랜드대상 수상(한국방송신문연합회 / '24.7.)
- 꿈돌이택시 대한민국브랜드대상 “우수상” 수상(산업통상자원부 / '24.12.)

Ⅲ. 2025 업무추진 여건 및 방향

1

업무추진 여건

- ☐ **(대외 환경)** 충청권 메가시티 초석인 사통팔달 초광역 교통 네트워크 구축으로 충청권 상생협력 핵심거점 및 일류경제도시 대전 기반 마련
- ☐ **(대내 환경)** 자율주행차·도심항공교통 등 미래교통 선도도시 기반 구축 및 트램 등 교통수단 다변화에 따른 교통대책 마련 등 교통환경 선제적 대처 필요
- ☐ **(시정 방향)**
 - 자율주행 서비스 도입, UAM 기본계획 수립 등 미래 교통환경 선제적 대처
 - 유성복합터미널 건립, 대전~세종간 광역 BRT 확충 등 충청권 메가시티 기반 마련
 - 친환경버스 확대, 준공영제 관리강화, 공공형택시 등 수준 높은 교통서비스 제공

2

추진 방향

- ☐ **미래 모빌리티 선도도시 기반 구축 및 미래 교통 산업 생태계 조성**
 - 자율주행 상용화 지구 조성, UAM 인프라 구축 및 충청권 초광역 UAM 추진
- ☐ **시내버스 경쟁력 강화를 위한 이용서비스 개선 및 기반시설 확충**
 - 저상버스 도입 확대, 버스노선 신설 및 조정, 공영차고지 확충
- ☐ **운송물류시설 기반 강화 및 스마트주차 관리체계 마련**
 - 유성복합터미널 준공 및 화물차 차고지 조성, 주차장 통합관리시스템 확대
- ☐ **사람 중심의 교통안전을 추구하는 교통안전 선도 도시 조성**
 - 교통사고 잦은 곳 및 위험도로 구조개선, 보호구역 정비, 교통시설물 관리 등
- ☐ **대전 중심 광역교통망 확충으로 충청권 광역교통 거점 기능 강화**
 - 외삼~유성복합터미널 BRT 연결도로 및 대전~오송 간 광역 BRT 환승센터 건설

Ⅳ. 2025 주요업무 추진계획

1. 교통정책과

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

1

시민체감 교통정책 및 미래 교통환경 선제적 대응

- **(미래교통 인프라 구축)** 자율주행, UAM 등 미래 모빌리티 상용화 대비 기반 구축
 - 충청권 자율주행 시범운행지구 내 자율주행 대중교통 서비스 제공 및 인프라 구축
 - 대전형 UAM 시범 인프라 구축 및 충청권 초광역 UAM 사업 추진
- **(교통소통)** 대전0시축제, 현충일 등 교통대책 수립 시민 편의 제공 및 교통 혼잡 예방
 - 2025 대전0시축제 교통종합대책: 중앙로(대전역~옛 충남도청) 등 원도심 일원
 - 현충일 특별 교통대책: 전용차로 운영, 셔틀버스 운행(07:00~14:00), 주차공간 확보 등
- **(교통안전교육 강화)** 수요자(교통약자) 맞춤형 교통안전교실 운영
 - 교통약자인 어린이(유치원·초등학생) 및 중학생, 노인 교육 강화(800교실, 40,000명)

2

도시철도 2호선(트램) 연계 종합교통체계 개편

- **(트램연계 종합교통계획 TF 운영)** 「트램 연계 교통 및 도시발전 종합계획(2023~2032)」을 바탕으로 시·유관기관 협업체계 지속 운영
 - 2025년(4차) 운영 및 2호선 공사기간 중 시민 불편 최소화 대책 추진 등
 - * 구성: 교통국(총괄), 철도·도시철도건설·도시주택국, 대전경찰서 등 유관기관 등 (1실, 2담당관, 5개국, 1본부, 4유관기관)
- **(2호선 공사기간 중 시민 불편 최소화 대책 추진)** 공사기간 중 교통혼잡을 대비하여 수립된 기본계획('24.10.)에 따라 2025년 16개 과제 추진 및 발전
 - 교통수요감축 및 분산 정책, 사내버스 및 도시철도1호선 운영 계획, 우회경로 중점 관리 등 교통혼잡 최소화(교통대책), 정보불편 최소화(홍보대책), 조치기간 최소화(민원대책) 추진
- **(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

3

첨단교통관리체계 구축으로 시민체감 교통서비스 제공

- **(신호정보 제공서비스 확대)** 신호정보 민간 개방, 네비게이션 앱을 통한 신호정보 실시간 표출, 꼬리물기 및 급가속(감속) 방지를 통한 안전운전 유도
 - 현대기아자동차 네비게이션(1월), 타맵(상반기)으로 제공수단 확대(現 카카오네비게이션 제공 중)
 - * 서비스 범위: 주요 간선도로 10개 축, 229개 교차로
- **(교통데이터 관리)** 교통데이터의 지속 운영관리로 교통정보 정확도 및 신뢰성 향상
 - 도시철도 2호선 공사 대비 교통상황 신속분석 기반 마련 및 주요지점 교통량 조사분석
- **(교통정보시설물 확충 및 유지관리)** 대시민 교통정보제공 서비스 향상
 - 도로전광표지판 교체(3개소), 전문기술인력 통한 유지관리(센터·네트워크·현장장비 등 4,641대)
- **(승용차요일제 운영)** 요일제 운영방식 개선 후 제도 안정화 및 참여율 확대
 - 요일제 고도화 후 지속적 모니터링 및 수정으로 시스템 안정화
 - 적극적인 홍보활동을 통해 참여율 확대(장기참여자 혜택, 요일제 운휴시간 조정 등)

4

교통약자 이동편의 증진 및 교통문화연수원 내실 운영

- **(특별교통수단 확충)** 교통약자(휠체어 장애인) 이동편의 증진 도모
 - 특별교통수단 구입: 신차(15대), 대체차량*(25대) * 내구연한(9년) 경과한 12만km 이상 주행 차량
 - 운영인력 증원: 특별교통수단 운전원(15명), 시간제 운전원(10명) 채용
 - 특별교통수단 광역 운행: 대전, 충남전역, 세종, 보은, 청주, 옥천
- **(바우처택시 활성화)** 교통약자(비휠체어 장애인 및 임산부 등) 이동권 강화
 - 바우처택시 이용자(장애인) 지원금 증액(10만원 → 12만원), 바우처택시사업자 지원(성과급 등)
- **(교통안전교육 강화)** 교통안전 체험교육 및 맞춤형 운수종사자 교육 실시
 - 교통박물관 3D영상교육관, 방어운전체험, 자동차전복체험 등 교통안전 체험교육 운영
 - 온라인을 통한 맞춤형 운수종사자 교육(여객·화물 보수교육) 및 집합교육 실시

2. 버스정책과

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

1

고객 만족 및 편의 증진을 위한 시내버스 서비스 개선

- (교통약자 맞춤형 지원) 이용객의 요금 경감 및 서비스 환경 개선 추진
 - 계속⁷⁰세 이상 어르신 및 신⁶~12세 어린이 무임교통 추진(시스템구축, 홍보 등)
 - 거동이 불편한 장애인·노약자·임산부를 위한 친환경(전기·수소)·저상버스 도입 확대
 - * 저상버스 국비 55대분 확보, 시 재정 상황 등에 따라 시내버스 대폐차 추진
 - 교통약자 저상버스 예약서비스 안정적 제공 및 휠체어 리프트 수시 점검
- (사전점검 및 예방) 안전사고 예방 및 불편 민원 해소로 서비스 제고
 - 2025년 상·하반기 일제점검 및 하절기 특별안전점검을 통한 사전 예방
 - 불편민원신고센터 운영 및 시민모니터단 활용 불편민원 최소화 추진
 - 버스전용차로 노면표시 개선공사 / 16개 구간 71.4km 중 우선순위 실시
- (대중교통 시책평가) 특·광역시·자치구, 효율적인 대중교통시책 수립 유도
 - 증빙자료를 근거로 서면평가 및 현장실사를 통한 검증 실시^(25.6~10) / 국토부

2

준공영제 개선으로 시내버스 공공성 및 효율성 향상

- (준공영제 운영지침 등 개정) 운송사업자의 재무구조 개선 및 건전성 확보
 - 주주 배당기준 및 과배당 행위, 기업 자본감소 행위 방지 등 기준 강화
- (K-패스 확대) 다자녀가구 지원 강화 및 이용자의 합리적 수요관리를 위한 제도 개선
 - '24년 20%(일반) → '25년 2자녀 30%, 3자녀 50%로 상향, '25년 1일 2회 횡수 제한 / 86억원
- (성과평가 지표 개선) 합리적이고 투명한 준공영제 운영을 위한 평가 지표 개선
 - 준공영제 운영실태 점검 개선사항 반영 등 경영평가지표 개선^(24.11~25.1), 평가^(25.3~)
 - 서비스 평가 우수지표 반영을 위한 의견 수렴 및 확정^(25.1~3.), 평가^(25.3~)
- (표준연비 확대) 시내버스 운송비용 절감을 위한 연료비 표준연비 확대
 - 기존 천연가스(CNG) 버스 → 전기버스 확대 시행을 위한 연구용역 실시^(25.3~)
 - * 대전세종발전연구원 2025년도 수시 수행 연구과제로 연구 용역 실시(예정)

3 편익증진을 위한 정시성 확보 및 효율적 버스노선 관리

- (노선신설 및 조정) 신규개발지역 노선신설 및 광역 교통망 연계·구축
 - 상업, 주거, 업무 지역의 배치와 교통망의 상호보완을 통한 수요기반 노선 설계
 - 출·퇴근시간 이용객 급증에 따른 집중배차 시행으로 시민 이용 편의성 확대
- (빅데이터 활용 분석시스템 적용) 과학적 데이터 분석으로 노선운영 효율화
 - 빅데이터를 활용한 이용객 통행패턴 및 교통수요 예측으로 최적화된 노선 운영
 - 트램 및 신규 도시개발에 따른 시내버스 노선개편을 위한 데이터 활용
- (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
- (정시운행 강화) 버스운행관리시스템(BMS) 활용한 운송질서 확립
 - 노선별 출발시간 관리 및 미운행 노선 행정처분을 통한 정시성 강화
 - 기·종점지 검지율 및 정확도 향상을 위한 버스운행관리시스템 기능 개선

4 시내버스 기반시설 확충 및 교통시설 환경조성

- (공영차고지 확충) 권역별 균형 있는 차고지 조성으로 안정적인 운행지원
 - 동구 삼정동 시내버스 공영차고지(30,742㎡, 182면) 기본 실시설계 추진
 - * 2021 ~ 2026년: 247억원(국비 73억원, 시비 174억원)
- (승강장 등 환경개선) 시내버스 이용객 편의 증진을 위한 교통환경 조성
 - 유개승강장 설치(43개소, 4억원), 시설물 관리(1,871개소, 42억원), 노면 정비(250면, 0.6억원)
 - 버스정보안내단말기 설치: 101대(신규설치 21, 교체 80), 11.5억원
 - 공영차고지 및 기점지 시설물 유지관리(19개소/연중)
- (스마트 승강장 설치) 폭염·한파 등으로부터 쾌적하고 안전한 이용환경 제공
 - 스마트 승강장 제작 설치(3개소, 3억원) / 냉·난방기, 버스 진입영상 표출, 비상벨 등

3. 운송주차과

- ① 유성복합터미널 건립 및 운송·물류 기반 강화
- ② 택시업계 활성화를 통한 서비스 제고로 시민 교통편의 증진
- ③ 자동차 운송질서 확립 및 안전하고 쾌적한 교통환경 조성
- ④ 시민이 만족할 수 있는 효율적인 주차문화 구축

1

유성복합터미널 건립 및 운송·물류 기반 강화

- (유성복합터미널 건립) 중부권 거점 명품터미널 건립으로 시민 교통편의 제고
 - 부지 15,000㎡, 연면적 3,713㎡(지상2층), 3개동 / 대합실, 사무실, 승·하차장, 주차장 등
- (화물운송 질서 확립) 불법 화물운송행위 단속을 통한 운송질서 확립 도모
 - 화물운송 불법행위 특별단속(2회) 및 신고포상금제 운영, 화물차 안전관리 실태점검
- (화물차 휴게소/차고지 조성) 화물자동차 불법 주·박차 해소
 - 북부권 화물자동차 휴게소(차고지) 조성 / 도시관리계획결정(자동차정류장) 변경 용역추진
- (물류 경쟁력 강화) 체계적인 물류시행계획 수립으로 물류산업 경쟁력 제고
 - '25년도 지역물류시행계획수립('25. 4.), 물류시설 안전점검·관리(수시)

2

택시업계 활성화를 통한 서비스 제고로 시민 교통편의 증진

- (자생력 강화) '꿈돌이택시' 브랜드 사업 지속 추진
 - 꿈돌이 표시등 추가설치(일반, 개인 924대), 꿈돌이택시 호출 플랫폼 가맹사업 지원
 - 이용객에게 즐거움을 주는 꿈돌이택시서비스(이벤트)로 새로운 택시수요 창출
 - (사업여건 개선) 택시 운송원가 산출 용역을 통한 택시요금 조정
 - 유류비, 인건비 등 반영한 적정한 운송원가 산출 위한 요금체계조정 용역 추진
 - 산출된 운송원가 근거 및 제반사정 반영하여 적정한 택시요금 조정
 - (공공 택시서비스 확대) 공공형택시 이용대상자 확대 추진
 - 대중교통 소외지역 주민에게 공공 택시서비스 제공 확대
 - 통학 취약지역 중·고교생에게 등·하교 택시서비스 확대* 추진
- * '25년 지역균형발전특별회계 국비(1억원) 확보로 인한 사업 확대 추진

3

자동차 운송질서 확립 및 안전하고 쾌적한 교통환경 조성

- **(전세버스 및 렌터카 안전관리 강화)** 운송업계 질서확립 및 안정적 사업환경 조성
 - 전세버스 운송사업자 점검(36개사 843대, 연 2회) 및 CNG 등 친환경자동차 유가보조금 지원
 - 자동차 대여사업자 운영관리 실태점검(49개사 9,290대, 연 2회)
- **(자동차 지도 단속 및 정비역량 강화)** 자동차업계의 건전한 발전과 정비산업 육성
 - 자동차 종합검사지정정비사업자 지도점검(45개사, 연 2회, 한국교통안전공단 합동)
 - 불법자동차(방치차, 불법 튜닝차 등) 일제단속(연 2회, 경찰청·한국교통안전공단 합동)
 - 전기·수소차 등 미래차 정비업 종사자 교육비 지원(보조금 180백만원)
- **(건설기계 임대차계약 준수여부 지속 점검)** 영세한 건설기계 임대인 권익보호
 - 표준계약서 사용여부 등 건설현장 점검 및 홍보계도(연 4회)

4

시민이 만족할 수 있는 효율적인 주차문화 구축

- **(주차장 통합관리시스템 운영)** 공영주차장의 효율적 관리와 주차편의 제공
 - 주차장 통합관리 표준프로그램 유지관리 및 현장 시설물 보수 지원(34개소)
 - 대전시 주차정보시스템 활용 제고를 위한 정보제공 주차장 확대 방안 마련
- **(주차공간 확충)** 공영주차장 조성사업 지속추진 및 유휴 주차공간 개방·공유
 - 주거지 주차장(9개소, 148억원) 및 대전역 공영주차장 조성 지속 추진
 - 소규모 주차공간 개방(53개소) 및 대전역 임시주차장 설치를 통한 주차불편 해소
- **(주차 안심번호 서비스 운영)** 차량 기재 연락처를 대신한 안심번호 서비스
 - 정보무늬(QR코드) 활용한 차주 연락수단 제공으로 개인정보 유출 피해 예방
 - 서비스 지속 운영 및 관리자 개인정보 접근 관련 기능 강화(2개 부문)
- **(주차문화 정착)** 불법 주정차 근절로 교통사고 예방 및 안전한 보행환경 조성
 - 어린이보호구역 집중단속 안전 강화, 주차질서 확립 시민의식 개선 홍보
 - 6대 불법 주정차 금지구역 주민신고제 운영, 불법 주정차단속 사전알림서비스 제공

4. 교통시설과

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

1

「교통사고 줄이기」 안전도시 조성

- (교통안전 환경개선사업) 교통안전시설 정비로 교통사고 예방
 - 보호구역 72개소(어린이 49, 노인 23) 정비 30억원 / 어린이보호구역 강화 15억원
 - 보호구역 유지관리사업 5.5억원(616개소)
- (교통사고 위험지역 개선) 교통사고 잦은 곳 등 교통시설 개선
 - 교통사고 잦은 곳 개선(7개소) 12억원 / 상습교통정체구간 개선(1개소) 3.2억원
 - 위험도로 구조개선(4개소) 4억원 / 교차로 구조개선(19개소) 3억원
- (교통약자 안전대책) 보호구역 및 지원제도 확대로 교통약자 안전 도모
 - 어린이, 노인, 장애인 보호구역 확대 지정 및 교통안전 캠페인 추진
 - 고령운전자 운전면허반납 지원 2.6억원(2,600명)
 - 고령운전자 교통사고 예방대책 추진 / 면허관리 제도개선 건의, 인센티브 확대 검토 등

2

시민안전 최우선 교통시설물 관리

- (신호체계 최적화) 유기적인 교통신호체계 운영으로 원활한 교통소통 확보
 - 신호 운영 교차로에 대한 교통신호체계 유지·관리 / 1,772개소
 - 어린이보호구역 및 심의지역 신설, 변경 교차로 교통신호 운영 DB 구축 및 유지·관리
 - 도로개설, 대규모 택지개발 등 현안사업에 대한 신속한 교통신호 DB 구축
 - 외삼~유성 BRT 연결도로 공사, 대전 도시철도 2호선 트램 착공 등 현안사업 지원
- (교통신호시설 신설) 도로의 위험 방지 및 교통약자 보행안전 확보
 - 교통신호등 24개소, 경보등 6개소, 시각장애인 음향신호기 80대
 - 보호구역(어린이·노인·장애인) 내 스마트횡단보도 확대 설치 / 바닥신호등 음성안내보조장치 등
- (교통구획선 도색) 노면표시 재도색, 컬러레인 확대로 운전자 시인성 확보
 - 재도색 71,000㎡, 컬러레인 20개소 확대 / 상습정체 및 사고위험 교차로
- (교통안전표지 신설 및 보수) 교통여건 변화에 신속 대응으로 교통안전 확보
 - 노후 교통안전표지 교체, 교통안전시설심의 위원회 가결사항 처리 / 2,347개 설치

3

외삼~유성복합터미널 BRT 연결도로 건설로 지역 간 접근성 향상

- (BRT 전용차로 설치) 개량구간(외삼네거리~장대교차로) BRT 전용차로 설치 완료 및 세종~반석 BRT 버스 연장운행 추진
 - 개량구간 BRT 중앙전용차로, 정류장, 신호기 등 시설사업 추진 완료('25. 상반기)
 - 개량구간(외삼네거리~장대교차로) BRT 버스 연장운행 협의 추진(행복청, 세종시)
 - * (당초) 세종~반석역 → (연장) 세종~반석역~장대교차로
- (호남지선 통과구간 공사 추진) 호남지선 교차구간 공사발주 추진
 - 호남지선 통과 계획 변경(중단인상→지하차도)에 따른 총사업비 협의(행복청, 기재부)
 - 호남지선 통과 구간 지하차도(비개착) 공사 발주 및 추진('25.~)
- (신설구간 시공) 이용자 중심의 도로 환경개선
 - 안전한 보행환경 조성을 위한 보도 설치 및 자전거 도로 시설 확충
 - BRT 도로 개설로 단절된 현황도로 등을 연결함으로써 지역주민들의 안전한 통행권 확보

4

BRT 시설 확충을 통한 원활한 교통소통 증진

- (장대교차로 입체화) 대규모 개발계획 등 장래 교통수요를 반영한 장대교차로 입체화(지하차도) 추진으로 유성지역 상습정체 해소
 - 소규모 지하안전평가 환경영향평가 등 행정절차 이행 및 용역 완료('25. 상반기)
 - 기본 및 실시설계 용역 완료 및 공사발주('25. 상반기)
 - 편입용지 보상 및 공사 추진('25.~'27.)
- (대전~오송 간 광역 BRT 환승센터 건설) 교통수단 간의 연계 및 환승 지원으로 편리하고 안전한 환승서비스 제공
 - 환승센터 건설부지(대전역 동광장) 내 사업 중복* 시행에 따른 사업비 활용방안 검토
 - * (중복사업) BRT 환승센터 사업 및 도심융합특구 메가충청스퀘어 사업 대상지 중복
 - 미래형 환승센터 구축, 도심융합특구사업과 연계방안 등 다각적 검토
 - BRT 환승센터 사업비 '대전역 미래형 환승센터' 활용(안) 국토부 협의('25.)

5. 차량등록사업소

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

1 고객 맞춤형 차량등록서비스 제공

- (신속 정확한 업무 숙지 및 시민 대상 사전정보 제공)
 - 전직원, 팀별 자체 제작한 『차량등록 업무매뉴얼』 제공 및 숙지
 - 콜센터에 민원상담 매뉴얼 작성·활용으로 단순 질의민원 감소
- (누구나 한 번만 봐도 알기 쉬운 차량등록 QR코드 안내)
 - 작성예시 QR코드를 신청서식 상단에 수록하여 신청서만으로도 작성예시를 확인할 수 있게 만들고, 신청서의 행정용어에 쉬운단어(표현)를 함께 표기하여 시민 이해도 및 접근성 제고
 - 이용자 중심 용어설명 작성예시 비치 및 「대전 차량등록 민원 QR코드」 안내문 부착 및 리플릿 제작 비치
 - 2024년 차량등록 “민원서비스 만족도 설문조사” 결과 분석을 통하여 향후 차량등록 행정서비스 제공 개선 방안 마련
 - * 만족도 설문조사 결과: 만족 이상 63% / 5개 지표, 10개 항목 조사(만족도 5단계 평가)
- (자동차매매상사 온라인 이전등록 시스템)
 - 대전 내 자동차매매조합 3개와 협약 체결하여 온라인기업민원 처리 증가
 - * 3개조합: 대전오토월드 매매조합, 대전광역시자동차매매사업조합, 대전중부자동차매매사업조합

2 건설기계 등록업무 및 관리 철저

- (건설기계 등록 및 검사업무 철저) '24. 12. 31.기준

합계	신규	이전	변경	말소	저당	압류	제증명 봉인	번호판 회수
9,330	445	1,272	994	223	323	721	4,595	757

- 건설기계 신규·이전, 말소 등록 시 연식, 제작증, 수입필증 등을 자세히 검토, 등록업무 철저 및 관리에 만전
- 건설기계관리법 위반 행정처분 확행
- * 등록·변경 신고, 번호판 반납, 검사 지연 위반 및 미필 과태료 부과, 직권말소
- (안전성 강화를 위한 검사업무 및 건설기계 직권말소 추진)
 - 등록 시 검사 안내, 주소 오류 사항 정정, 미송달분 관리 강화

V. 주요 당면·현안 사항

1. 미래 모빌리티 선도도시 기반 구축
2. 안정적인 시내버스 운영을 위한 공영차고지 조성
3. 중부권 교통 허브 「유성복합터미널」 건립
- 4 대전역세권 통합 기반시설(자동차 정류장) 조성
5. 장대교차로 입체화
6. 외삼~유성복합터미널 BRT 연결도로 건설

1. 미래 모빌리티 선도도시 기반 구축

- ▷ UAM, 자율주행 등 체계적 도입을 통한 미래 모빌리티 선도도시 도약
- ▷ 자율주행 상용화 지구 조성 사업을 통한 자율주행 산업 생태계 조성

□ 사업개요

- 도심항공교통(UAM) 상용화시대 선제적 대응 및 체계적 도입 추진
- 미래교통 핵심분야 자율주행 인프라 구축 및 서비스 추진

□ 추진상황

- 도심항공교통(UAM) 도입 추진
 - 대전광역시 UAM 로드맵 수립('23.3.)
 - UAM 전문가 워킹그룹 구성 및 운영('23.6.)
 - 도심항공교통(UAM) 도입방안 연구용역('23.9.)
 - 충청권 초광역 UAM 사업 추진을 위한 민·관 업무협약('23.10.)
 - 대전광역시 도심항공교통 활용 촉진 및 지원 조례 제정('24.5.)
- 자율주행 시범운행지구 확대 및 계획 수립
 - 자율주행 시범운행지구 확대 지정('23.12) / (기존) 오송역·반석역 → (확대) 청주공항~대덕특구
 - 대전시 자율주행 서비스 추진계획 수립(세종~대덕특구 자율주행버스 운영 등)
 - 대전시 자율주행 상용화 지구 조성 사업 추진계획 수립(총사업비 39억원)
 - ETRI와 자율주행 업무 위·수탁 협약 체결 및 사업비 1차 교부(21.2억원)

□ 추진계획

- UAM 인프라 조성 및 충청권 초광역 UAM 사업 추진
 - 버티포트 입지 분석(공역검토, 회랑설계 등) 및 충청권 초광역 UAM 공동 추진
- 자율주행 상용화 지구 조성사업 추진
 - 자율주행버스(2대) 구입 및 개조, 임시운행허가 및 한정운수면허 취득
 - 차고지 및 전기 충전시설 구축, 버스정보안내단말기(BIT) 연계 시스템 설치
 - 자율주행 정밀도로지도 제작 및 관제시스템 구축 등

□ 기대효과

- 충청권 지역간 네트워크 구축, UAM 관련 산업의 집적 및 인재 육성
- 국내 최장거리 광역 자율주행 상용화 지구 조성으로 충청권 협력 강화
- 미래 모빌리티 산업 생태계 구축 및 서비스 도입으로 모빌리티 선도도시 기반 조성

2. 안정적인 시내버스 운행을 위한 공영차고지 조성

- ▷ 권역별 균형있는 공영차고지 조성을 통한 시내버스 안전운행 도모
- ▷ 시내버스 차고지 부족 해소로 종사자 근로 여건 및 시민교통편의 증진

□ 사업개요

- (위 치) 동구 삼정동 18-3번지 일원
- (사업규모) 30,742m² / 주차 182면, 세차동, 정비동, 충전소 등
- (사업기간) 2021년~2026년
- (사 업 비) 247억원(국73, 시174) / 공사비 182억원, 보상비 35억원, 기타 30억원

□ 추진상황

- '20. 9. 공영차고지 기본계획 수립 및 투자심사 완료
* 사업대상지 선정 : 동구 삼정동 일원(세천공원 입구)
- '21. 7. GB관리계획 신청(→도시계획과)
- '21. 12.~'22. 3. 국토부 GB 입지시설 사전심사
- '22. 6.~10. (GB) 市 지도위(6.10.원안가결), 국토부 승인신청(6.30)
(도시계획시설) 자동차 정류장 수립 결정 고시('22.8.)
(기본및실시설계) 발주 및 착수('22.11.)
- '23. 4. (GB) 중앙도시계획위원회 최초심의 / 심의결과: 현지조사 후 재심의(현지조사 '23. 9. 12)
- '23.11. (GB) 중앙도시계획위원회 2차 심의 / 심의결과: 재심의
- '24. 6. (GB) 중앙도시계획위원회 3차 심의 / 심의결과: 조건부 승인
- '24.10. (도시계획시설) 자동차관련시설 결정(변경) 고시 완료

□ 추진계획

- (2025년) 기본·실시설계 완료 및 토지보상 추진
- (2026년) 공영차고지 조성공사 추진 및 완료

□ 기대효과

- 공영차고지 조성을 통한 안정적인 버스 운행으로 시민 편의 제공
- 운수종사자 근로여건 향상으로 안전한 시내버스 운행환경 도모

3. 중부권 교통 허브 「유성복합터미널」 건립

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

□ 사업 개요

- (위 치) 유성구 구암동 95-2번지 일원(유성광역복합환승센터 A1용지)
- (사업기간) 2023. ~ 2025.
- (사업규모) 부지 15,000m², 연면적 3,713m²(지상2층)
- (주요시설) 대합실, 사무실, 승·하차장, 주차장, 편익시설 등
- (사 업 비) 449.1억원(시비)

□ 추진 상황

- 터미널 건립계획 변경(여객터미널 중심 공영개발) / '23. 1.
 - 공유재산심의, 관리계획 승인, 대전도시공사 위·수탁 협약 체결 / '23. 上
 - 기획업무 수행(사업계획서 작성 및 사전검토), 중앙투자심사, 공공건축심의, 개발계획 변경 국토부 승인, 설계공모 및 1차 설계심사 등 / '23. 下
 - 설계공모 2차 심사(설계자 선정), 설계용역 착수, 개발계획 변경 도시계획 위원회 심의 및 교통영향평가 / '24. 上
 - 실시설계, 설계VE, 건설기술심의, 건축협의를, 개발 실시계획 변경고시, 터미널 설치 및 운영조례 제정, 터미널 면허 발급, 중앙투자심사, 유성구 건축협의를 및 공사시행인가, 사업비 증액*, 공사계약 / '24. 下
- * 최종 실시설계 반영 사업비 증액 ('24.12. / 7.62억원 증가)

□ 추진 계획

- 터미널 관리·운영방안 수립 / '25. 1. ~
- 터미널 신축공사 추진 / '25. 1. ~ '25. 12. ※ 現 정류소 리모델링 '26.1. ~ 4.

□ 기대효과

- 대중교통 중심의 개발을 통해 교통편의 증진과 균형발전 거점 확보 및 지역경제 활성화 기대

4. 대전역세권 통합 기반시설(자동차 정류장) 조성

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

□ 사업 개요

- (위 치) 동구 신안동 222-19 일원(신안2역사공원지하)
- (사업기간) 2023. 7. ~ 2027. 7. / 공사기간: 2025. 12. ~ 2027. 7.
- (사 업 비) 351.5억원(국 45, 시 306.5 / 주차장 200, 기점지 151.5)
- (사업규모) (대지) 12,664㎡, (연면적) 20,244㎡, 주차장 지하2층, 기점지 지하1층

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

□ 추진 상황

- “대전역세권 복합 개발사업” 관련사항 건의(동구청) / '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.

□ 추진 계획

- 기본 및 실시설계 (市 건설관리본부) / '24. 12.~ '25. 9.
- 공사 착공 및 준공 (市 건설관리본부) / '25. 12.~ '27. 7.

□ 기대 효과

- 지상 공원, 지하 기반시설 설치의 다층 구조로 도심 공간 절약
- 미래형 환승체계 구축, 시민들에게 교통수단 간 환승편의 제공

5. 장대교차로 입체화

- ▶ 호국보훈파크, 죽동2 공공주택지구 등 유성지역 대규모 개발계획에 따른 미래 교통수요 선제적 대응을 위한 교차로 입체화

□ 사업 개요

- (사업기간) 2023년~2027년
- (사업비) 311억원(시비)
- (사업위치) 유성구 장대동 장대교차로 일원
- (사업규모) 장대교차로 입체화(지하차도), 왕복 4차로(편도 2차로)

□ 추진 상황

- 시장 당부사항('22. 8. 확대간부회의)
 - 장대교차로 교통량 분석 학술용역 신속추진
- 장대교차로 외 1개소 교통량분석 학술용역 실시 / '22.9.~'23.2.
- 장대교차로 입체화 추진계획 수립 / '23.3.
- 제2차 지방재정 투자심사(市 자체) 완료 / '23.5.
- 기본 및 실시설계 용역비 예산 편성 / '23.6. '23년도 제1회 추경, 10억원)
- 기본 및 실시설계 용역 착수 및 추진 / '24.1.~

□ 추진 계획

- 기본 및 실시설계 용역 실시 / '24.1.~'25.상반기
- 공사발주 및 추진 / '25.상반기~'27.12

□ 기대 효과

- 장래 교통수요까지 반영한 입체화로 유성지역 상습 교통정체 해소
- 개발사업과 연계한 교통시설 확충으로 편리한 교통서비스 적기 제공

6. 외삼~유성복합터미널 BRT 연결도로 건설

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

□ 사업개요

- (위 치) 유성구 외삼동(반석역)~유성복합터미널
- (사업기간) 2014년~2026년
- (사업량) BRT 도로건설 L=6.6km(신설 1.7, 개량 4.9), B=40~50m(8~10차로)
- (사업비) 1,685억원(국비 791.5, 시비 893.5)
- (추진근거) 「행정중심복합도시 건설을 위한 특별법」제63조에 따라 수립된 「행정중심복합도시 광역교통개선대책」

□ 그동안 추진상황

- 2011. 12.: 광역교통개선대책(변경) 고시(국토부)
- 2014. 02.: 사업추진방안 협약체결*(대전시 ↔ 행복청)
* (행복청) 기본 및 실시설계용역 추진('14. 05.~ '17. 09.) / (대전시) 행정절차 및 공사
- 2017. 11.: 보상위탁 협약 체결(대전시 ↔ 농어촌공사)
- 2017. 12.: 건설사업관리용역(감리) 착수 / (주)동성ENG(60%), (주)태일(40%)
- 2018. 03.: 실시계획고시 및 공사착공 / (주)구보건설(70%), (주)호반산업(30%)
- 2022. 06.: 유성천교 등 교량구조물 3개소 완료
- 2023. 04.: 호남지선 중단인상공사 추진계획 변경(중단인상→지하차도) 방침
- 2023. 06.: 호남지선 통과구간 비개착공법(지하차도) 선정
- 2023. 07.~ 12.: 호남지선 통과구간 비개착(지하차도) 설계 추진
- 2023. 09.: 유성IC 만남의 광장 진입도로 공사 및 신설구간 아스콘 포장
- 2024. 01.~ 08.: 호남지선 통과구간 변경 설계 행정절차 이행
- 고속도로 횡단심의('24. 2.), 설계VE('24. 6.), 기술심의('24. 8.)
- 2024. 12.: 민원발생에 따른 총사업비 변경(증 10,201백만원)
- 당초) 158,335백만원 → 변경) 168,536백만원
- 2024. 12.: 개량구간 BRT 중앙차로 공사 추진(공정률 76.5%)

□ 향후 추진계획

- 2025. 上.: (개량구간) BRT 중앙차로 교통신호기 설치 등
(신설구간) 호남지선 통과구간 변경 등 공사추진
- 2026.: 호남지선 통과구간 공사추진

5. 철도건설국

I. 일반현황

II. 2024 주요업무 추진성과

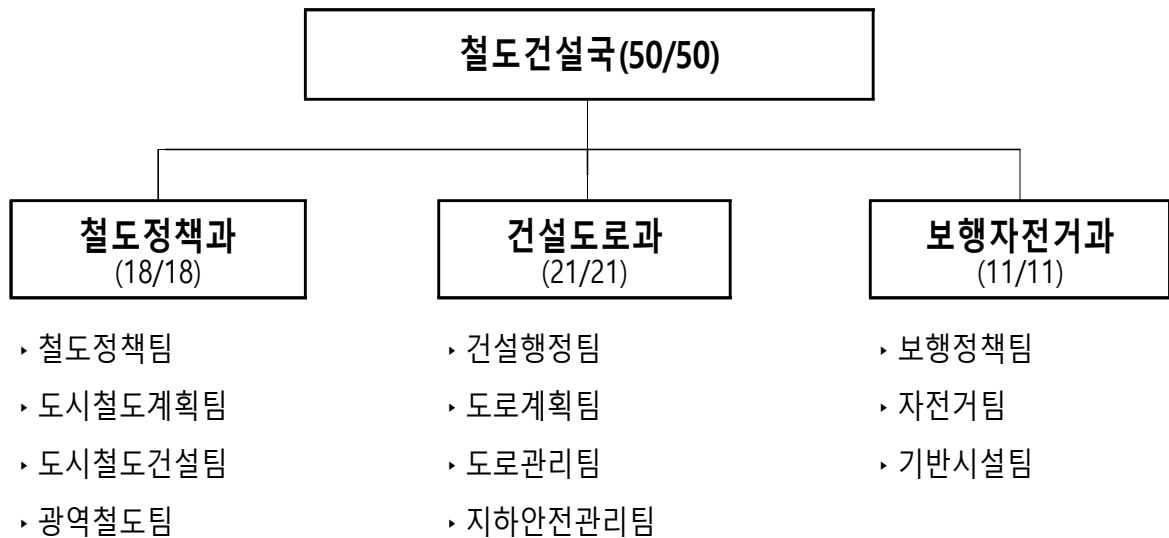
III. 2025 업무추진 여건 및 방향

IV. 2025 주요업무 추진계획

V. 주요 당면·현안 사항

I. 일 반 현 황

① 기 구: 3과 11팀 / 정원 50명, 현원 50명



② 2025년 예산: 총 166,532백만 원

- (세 입) 45,293백만 원(일반 44,362백만 원, 특별 931백만 원)
- (세 출) 166,532백만 원(일반 165,586백만 원, 특별 946백만 원)

(단위: 백만 원)

구 분	총 계	철도정책과	건설도로과	보행자전거과
계	166,532	68,575	88,044	9,913
일반회계	165,586	67,629	88,044	9,913
특별회계	946	946	-	-

3 부서별 주요업무

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

II. 2024 주요업무 추진성과

2024년에는

도시철도망 기본 노선안 확정, 신교통수단 도입 시범사업 추진, 혼잡도로 사업 예타 통과, 타슈 보강 등 도심 교통망 구축 가속화 및 기반시설 확충

2024 주요 성과

□ 도시 균형발전을 위한 철도서비스 확대 방안 마련

- ▶ 도시철도망 구축계획 기본 노선안 확정 및 대시민 브리핑('24.4.)
- ▶ 도시철도급 서비스 제공을 위한 신교통수단 시범사업 추진('24.4.~)
- ▶ 1호선 식장산역 실시설계('24.6.~'25.3.) 및 도시관리계획 변경 추진
- ▶ 충청권 광역급행철도(CTX) 추진 발표('24.1.) 및 민자적격성 조사('24.4.)
- ▶ 철도 지하화 통합개발 추진 및 선도사업 제안('24.10./시→국토부)

□ 도시 성장동력 확보를 위한 광역·순환도로망 확충

- ▶ 광역(5건)·순환(4건)도로망 건설 지속 추진, 호남지선 확장 예타대상 사업 선정('24.5.), 공약사업(3건) 국가계획 반영 건의 및 단계적 추진
- ▶ 대덕특구 동측진입로 개설공사 착공('24.5.)
- ▶ 사정교~한밭대교 도로개설 사업 기재부 예비타당성조사 통과('24.10.)

□ 타슈·PM 운영시스템 개선 및 보행자 중심 도로 정비

- ▶ 타슈 자전거^(5,500대)·대여소^(1,280개소) 확충('24.12), 권역별 정비센터^(4개소) 운영('24.5.)
- ▶ 보행자 안전 확보를 위한 무단 주·정차 PM 시민 신고시스템 구축('24.12.)

- '신교통수단 시범사업' 기재부 「기업·지역 투자활성화 방안」 추진 과제(유망분야 투자지원) 선정('24.12.)
- '사정교~한밭대교 혼잡도로' 예타 통과('24.10.) / 국비 1,100억 원 확보
- 대전시 역대 도로분야 최대 규모 예타 통과 및 최대 국비 확보
- '대청호수로' 문체부 「자전거 자유여행 코스 60선」 공모 선정('24.12.)

Ⅲ. 2025 업무추진 여건 및 방향

1

업무추진 여건

- **(대외 환경)** 충청권메가시티 성공추진 기반인 도시 간 접근성 향상을 위해 충청권 주요 거점지역을 연결하는 광역교통 인프라 확대 필요
- **(대내 환경)** 산업단지 조성, 관광자원 확대 등 장래 교통수요 선제적 대응 및 더 편리하고 쾌적한 대중교통 서비스에 대한 시민 요구 증가
- **(시정 방향)** 대전중심 철도·도로교통 네트워크 구축, 근거리 교통수단 확충을 통한 원활한 시민 이동권 보장과 초광역권 생활권 형성

2

추진 방향

- **철도중심 교통체계 구축으로 대중교통이 편리한 도시 조성**
 - 신교통수단 시범운행, 도시철도망 구축계획 승인, 철도거점시설 입체화 국가 계획 반영, 미래형 환승센터 기본계획 수립 등 철도 수혜지역 확대 노력
 - 충청권 광역철도 1단계, 충청권 광역급행철도(CTX), 대전~옥천 광역철도 등 광역 간 접근성 향상을 위한 대전중심 광역철도 네트워크 구축 추진
 - 식장산역 및 용두역 신설, 정밀안전진단 등 도시철도 1호선 시설·안전 개선
- **지역 성장 기틀 마련 광역·순환 도로망 확충 및 도로·지하 안전관리**
 - 혼잡도로·공약사업 국가계획 반영으로 교통량 대처 및 지역간 접근성 강화
 - 체계적이고 누수 없는 정비·점검을 통한 예방중심 도로·지하 시설물 관리
- **시민과 함께하는 보행 행복도시 구현 및 일류 자전거 도시 조성**
 - 보행안전실행계획 수립, 생활권 보행환경 정비 등 사람중심 보행환경 조성
 - 타슈·대여소·정비센터 지속 확충, 올바른 PM 이용문화 정착·확산

Ⅳ. 2025 주요업무 추진계획

1. 철도정책과

- ① 편리하고 안전한 도시철도 이용환경 개선
- ② 도시경쟁력 향상을 위한 철도기반 교통망 확충
- ③ 도시철도 1호선 역(驛)신설 등 시민 이용편의 제고
- ④ 충청권 메가시티 조성을 위한 대전중심 철도망 구축

1

편리하고 안전한 도시철도 이용환경 개선

- (편의증진) 쾌적하고 편리한 도시철도 운영으로 시민 만족도 향상
 - 열차 운행 소음 저감 시스템 설치, 지하역사·터널 공기질 개선 추진
 - 전동차 객실 의자시트 단계적 교체, 전동차 냉·난방 스마트 관리
 - 역사 안내표지 디자인 개선, 문화서비스(특화역사, 문화공연 등) 운영
 - 어린이 무임교통 서비스 실시, 경로·다자녀 등 교통복지카드 지속 운영
- (안전강화) 시민안전 최우선 운영을 위한 도시철도 환경개선
 - 교통약자 등 고객 안전사고 예방을 위한 안내 로봇 도입·운영
 - 노후 승강기·에스컬레이터 등 교체, 역사 내부계단 벽체 개량 추진
 - 역사·환승주차장 화재예방안전진단, 전동차 정밀안전진단 실시
 - 전력관제 시스템(SCADA) 교체, 이산화탄소 소화설비 개량

2

도시경쟁력 향상을 위한 철도기반 교통망 확충

- (신교통수단* 도입 시범사업) 국가계획 반영 및 기반시설 구축
 - * 신교통수단: 고무차륜 기반 3모듈 굴절 차량(수송인원 170~250명)
 - 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
 - 노선별 투자 우선순위 평가 등 도시철도 중장기 건설계획 수립
 - 신속한 도시철도망 구축계획 승인('26.3.)을 위한 중앙부처 사전협의, 국토부 및 전문기관 검토, 국가교통위원회 심의 등 차질 없는 행정절차 이행
- (대전역 미래형 환승센터) 기본계획 수립 및 국가계획 반영 추진
 - 대중교통 중심의 연계 환승체계 구축 등 최적의 기본계획 수립
 - 국비 확보 등 사업 추동력 확보를 위한 국가계획* 반영('25.6.) 추진
 - * 「제4차 환승센터 및 복합환승센터 구축 기본계획」 및 「제5차 대도시권 광역교통 시행계획」

3

도시철도 1호선 역(驛)신설 등 시민 이용편의 제고

- (식장산역 신설) 명품역사 신축으로 도시철도 이용자 편의성 제고
 - GB관리계획 수립, 실시설계 및 건축허가 등 행정절차 마무리('24.10.~'25.상반기)
 - 유관기관 협력과 철저한 사업관리로 공사 조기 착공 및 개통('25.6.~'26.6.)
- (용두역 신설) 충청권 광역철도와 환승체계 구축을 위한 추가역 건설
 - 총사업비 조정(증액) 연계 사업계획 적정성 및 중앙투자심사 적극 대응 추진
 - 차질 없는 행정절차 이행 및 사업비 확보로 신속한 착공 추진('26.~'29.)
- (시설개선·관리) 안전운행을 위한 시설개선 및 철도보호지구 안전관리
 - 대형 재난시 국가 재난안전통신망 연동을 위한 철도통합무선망(LTE-R) 구축
 - 철도보호지구내 행위제한 및 위해시설물 안전관리 철저 시행

4

충청권 메가시티 조성을 위한 대전중심 철도망 구축

- (광역철도 건설) 광역단체 간 접근성 향상 및 도시철도 기능 확대
 - 충청권 광역철도 1단계: 건축·시스템 설계 완료('25.上), 총사업비 협의
 - 대전~옥천 광역철도: 총사업비 조정 행정절차 이행
 - 충청권 광역급행철도: 민자적격성조사 완료('25.12.), 복합환승센터 구축
- (철도시설 개량) 노선 직선화, 도심선로 이설 등 철도서비스 개선
 - 호남선(가수원~논산) 고속화 사업 기본 및 실시설계('25.~), 공사추진('28.~)
 - 대전차량기술단 인입철도 이설 노반공사 및 총사업비 조정('24.下~'25.)
 - * 기존 인입선 활용방안 마련(대덕구) 및 시설 조성·지자체 귀속(공단→대전시) 추진
- (철도입체화 통합개발) 도심 철도거점시설 입체화 및 철도부지 활용 고도화
 - 실현 가능한 논리 개발과 중앙부처 협의를 통한 국가계획 반영 추진
 - * 「종합계획」제안서 제출('25.5.) → 종합계획 반영('25.12., 국토부)
 - 정치권·타 지자체 공조를 통한 사업비 국가지원(특별법 개정) 건의

2. 건설도로과

- ① 도시 성장동력 확보를 위한 도로망 확충 및 개선
- ② 365일 안전하고 쾌적한 도로관리
- ③ 시민안전을 위한 지하시설물 및 기반시설 관리

1

도시 성장동력 확보를 위한 도로망 확충 및 개선

- (광역교통망) 회덕 IC 건설 등 광역 간선도로망 확충으로 메가시티 1시간 생활권 조성 및 도시 균형발전 도모
 - 서대전IC~두계3가 도로확장(5.5km, 768억원) / 착공 '20.6., 준공 '25.7.
 - 경부고속도로 회덕 IC 건설(1식, 1,225억원) / 착공 '22.4., 준공 '26.4.
 - 신탄진휴게소 하이패스IC(1식, 61억원) / 착공 '23.11., 준공 '25.6.
 - 북대전IC~부강역 연결도로(12.9km, 5,630억원) / 착공 '23.11., 준공 '28.12.
 - 현충원 하이패스IC (1식, 421억원) / 타당성조사 및 계획반영 협의 '23.8.~
- (순환도로망) 정림중~사정교 등 순환 간선도로망 확충으로 도심 교통난 해소 및 시민 교통수요 부응
 - 정림중~사정교 도로개설(2.4km, 1,017억원) / 착공 '23.12., 준공 '26.12.
 - 대덕특구 동측진입로(1.3km, 1,035억원) / 착공 '24.5., 준공 '26.12.
 - 문평~신탄진 도로개설(4.5km, 850억원) / 설계 '22.8., 준공 '29.12.
 - 사정교~한밭대교 도로개설(7.6km, 2,587억원) / 설계 '25.8.~
- (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, 착공 '26.3.
- (자체사업) 도심 교통난 해소를 위한 시비사업 추진
 - 유성대로 연결도로(2구간) 개설(1.0km, 476억원) / 보상 '24.4.~, 착공 '25.8.
 - 동북부 연결도로(연축지구 통과구간) 개설(0.6km, 302억원) / 설계 '21.6.~, 착공 '25.8.
 - 용수골~남간정사 도로개설(0.5km, 328억원) / 보상 '23.2.~, 착공 '25.8.
 - 용운주공2단지 주변 도로개설(0.4km, 267억원) / 보상 '23.4.~, 착공 '25.8.

**'25년
중점
추진
계획**

- 호남고속도로 지하화, 제2외곽 순환고속도로 건설 등 공약사업 국가 계획(제3차 고속도로 건설계획) 반영 지속 추진
- 사정교~한밭대교 도로개설사업 예타 통과('24.10.)에 따른 '25년 국비 확보 부처 협의 지속 추진('25년 국비 확보 시 하반기 설계용역 착수)
- 서대전IC~두계3가 도로확장 준공('25.7.) 및 신탄진휴게소 하이패스IC 준공('25.上.) 등 광역·순환도로망 건설사업 신속 추진

2

365일 안전하고 쾌적한 도로관리

- **(도로시설물 안전관리)** 도로, 교량 등 지속 점검·정비로 안전사고 예방
 - 도로 621km, 교량 237개소, 지하차도 43개소, 터널 18개소, 옹벽 24개소 등
 - 도로시설물 안전점검·보수보강, 도로 재포장·포트홀 정비(연중)
 - 도로시설물 안전 및 유지관리계획 수립·시행
- **(도로 환경개선)** 통행안전을 위한 보행육교 설치 및 안전한 도로환경 확보
 - 한밭대로(궁동) 보도육교 설치('24.11.~), 대전천 하상도로 포장 정비('25.2.~)
 - 신탄진로 등 4개 지중화사업 추진으로 보행자 통행안전 확보
 - * 신탄진로, 정림로('21.~'25.) / 문창·부사시장, 장대로('22.~'25.)
- **(강우·강설 대비 도로관리)** 침수피해 대비 시설개선 및 재난대비 비상대응
 - 상황별, 단계별 대응체계 구축(상황실 운영 / 호우, 태풍, 대설 등)
 - 집중호우, 하천범람 대비 지하차도 진입차단시설 설치(13개소, '25.5. 준공예정)
 - 침수피해 대비 지하차도 전기시설 지상화(5개소, '25.11. 준공예정)

3

시민안전을 위한 지하시설물 및 기반시설 관리

- **(지하안전 관리)** 지하안전 관리기관 상호협력을 통한 효율적 관리
 - 지반침하 시 신속한 조사를 위한 지하사고 조사위원단 운영
 - 市 지하안전위원회 재구성('25.7.), 2026년 지하안전관리계획 수립('25.12.)
- **(지하시설물 관리)** 실태점검, 협의체 운영 등 지하시설물 유지관리 철저
 - 중앙로 지하도상가 운영 정상화 지속 추진, 지하도상가 관리 실태점검(반기별), 지하시설물 안전관리 협력체계 회의 정기 개최(반기별)
- **(기반시설 관리)** 지속가능한 기반시설 관리 및 성능개선 체계 정립
 - 실행력 확보를 위한 소관 기반시설 관리실행계획 수립('25.2.)
 - * 우리 시 관리대상(7종): 도로, 철도, 상수도, 하수도, 공동구, 하천, 저수지
 - 기반시설 노후화 대비 “성능개선 충당기금 설치 및 운용조례” 제정('25.10.)
 - 체계적인 유지관리와 성능개선을 위한 제2차 기반시설 관리계획(26~30) 수립('25.12.)

3. 보행자전거과

- ① 보행 활성화를 위한 보행자 중심 도시공간 구현
- ② 보행자 안전 확보를 위한 개인형이동장치 관리시스템 확립
- ③ 일류 자전거 도시 조성
- ④ 안전하고 편리한 자전거 이용환경 조성

1

보행 활성화를 위한 보행자 중심 도시공간 구현

- (안전한 보행환경 조성) 사람 중심 보행환경 구축을 위한 제도적 기반 마련
 - 제2차 보행교통 개선계획 실행을 위한 보행안전 및 편의증진 실행계획 수립('25.2)
 - 보행환경 개선지구(10개소→15개소), 보행자우선도로(9개소→12개소) 지정 확대
- (건기 좋은 보행환경 조성) 보행자가 우선하는 안전한 도로 환경 개선 추진
 - 보·차혼용도로에서 보행자 중심의 도로시설 개선으로 교통안전 확보
 - 보행 안전환경 조성을 위한 행안부 보행자우선도로 공모사업 지속 응모
 - 보행안전주간 보행자 우선도로 홍보 및 보행안전 릴레이 캠페인 추진
- (생활권 보행환경 종합개선) 보행환경 개선을 위한 종합적 환경개선 추진
 - 생활권 보행환경 종합정비사업 추진 / '24년~'25년, 40억원(교부세·시비 50%)
 - 관저동 마치광장 일원 보·차도정비, 교통·재해예방 환경 개선(L=12.8km)
 - 스탬프 포장, 스마트 횡단보도 및 빗물 침투형 측구 설치 등 환경 종합 정비

2

보행자 안전 확보를 위한 개인형이동장치 관리시스템 확립

- (개인형이동장치(PM) 민원관리시스템 운영) PM 시민 신고제 운영
 - 불법 주·정차 PM의 시민 신고제 시행으로 신속 이동 및 견인 조치
 - 도보 단속요원(구별 2명) 계고 단속체제 ⇒ 대시민 신고시스템 전환·확대 운영
- (무단방치 PM 견인 강화) 보행자 안전 확보를 위한 탄력적 견인 제도 운영
 - 불법 주정차 PM의 자율 수거를 위한 1시간 유예 후 견인제도 운영('24.1.~) ⇒ 민원관리시스템 시범 운영 후, 즉시견인 등 견인 수위 재검토 운영('25.7.~)
 - 시·구·경찰청 합동으로 PM 집중 단속기간 등을 운영하여 시민 불편 해소
- (올바른 PM 이용문화 정착·확산) PM 대여업체 및 이용자 책임 강화
 - 대여업체·자치구 등 유관기관 정기 간담회를 통해 현장중심의 실효성 있는 정책 실행
 - 대여시 면허인증 의무화 등 안전사고 예방을 위한 자구책 마련 협조 요청
 - 올바른 PM 이용을 장려하기 위한 각 기관 합동 캠페인, 교육 등 홍보 활동 강화

3 일류 자전거 도시 조성

- (공영자전거 타슈 및 대여소 확충) 시민의 발 '타슈'의 지속적인 확충
 - ('25.1.) 타슈 5,500대, 대여소 1,280개소 / ('25.12.) 타슈 6,500대, 대여소 1,380개소
 - * 「원도심 타슈 이용률 제고방안('24.7.)」에 따른 대여소 원도심 확충('24년 521개소→'26년 739개소)
- (타슈 운영시스템 개선) 스마트 모니터링시스템 구축으로 데이터 기반 의사결정
 - 실시간 자전거 위치 추적 및 재고 모니터링, 장애 분석 등을 통한 운영 효율성 증대
 - 타슈 회원가입 본인인증 서비스 도입에 따른 고의파손 및 명의도용 사례 방지
 - 권역별 정비센터 확대(4개소→8개소) 운영으로 정비 수요 대처 및 가동률 제고
 - 타슈 QR단말기 배터리 용량 증대, 비콘(근거리무선통신장치) 자전거대여소 전체 확대 설치('25.1. 789개 / '25.12. 889개, '26년 1,500개 목표)
- (자전거이용 활성화) 다양한 시민참여 프로그램 및 행사추진
 - 문체부 '자전거 자유여행코스 60선' 선정에 따른 자전거 여행 프로그램 개발
 - 3.1절 자전거 대행진 행사 확대, 타슈 최다이용자 선정 이벤트 등 추진
 - 시민 자전거 모니터단 운영, 자전거 안전교육 및 안전이용 캠페인 추진

4 안전하고 편리한 자전거 이용환경 조성

- (명품 자전거길 조성) 대청호 5백리길 탐방로와 연계한 관광인프라 조성
 - 국토종주 자전거길 정비사업 자전거·보행자 겸용도로 조성 / '24년~'26년, 200억원
 - 국토종주 자전거길 단절구간 연결 및 시설개선(L=700m) / 10억원
 - 대청호수로 인도 및 자전거 도로 조성('25년 주민참여예산) / 2.4억원
- (자전거 기반시설 정비) 자전거도로망 정비로 생활권 자전거 이용 연계성 강화
 - 자전거 이용 활성화계획에 따른 자전거 도로 정비사업(L=4.67km) / 16억원
 - 노후 자전거도로 사고 위험지역 안전개선(L=1.5km) / 2.4억원(교부세·시비 50%)
- (트램-자전거 연계시설 설치) 트램-자전거 환승 유도로 통합 교통서비스 제공
 - 트램 도입시 신설역사 주변 타슈(자전거) 거치대 및 PM 주차존 등 연계 시설물을 설치하여 트램-자전거 환승 유도 및 자전거 이용 활성화

V. 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 정상화
5. 사통팔달 교통망 구축으로 「충청권 메가시티」 선도
6. 사정교~한밭대교 도로개설
7. 일류 자전거 도시 조성

1. 신교통수단(무궤도 차량시스템) 도입

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

□ 사업개요

- (구 간) 정림삼거리~가수원 네거리~도안동로~유성온천네거리~충남대
- (연 장) 7.8km / (배차간격) 15~20분
- (차 량) 고무차륜 기반 3모듈 굴절 차량(수송인원 170~250명)
- (사업비) 150억 원(시비)

기 대 효 과

- 차량 내부 공간이 넓고 승하차가 편리하여 교통약자와 시민들이 빠르고 쾌적하게 이용가능한 **도시철도급 서비스 제공**
- 기 설치된 도로 인프라 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.)
- 규제 샌드박스(실증특례) 신청('24. 11.)
- 신교통수단 기반시설 구축 및 운영계획 수립용역 착수('24. 11.)
- 기재부 「기업·지역 투자활성화 방안」 추진 과제 선정('24. 12.)
- 국토부 모빌리티 혁신위원회 규제 실증특례 승인('25. 1.)

□ 향후 추진계획

- 국가계획(BRT 종합계획, 국토부 대광위) 반영('25. 2.)
- 시범노선 건설사업 추진 및 차량 발주('25. 2.~11.)
- 개통 및 시범운영('25. 12. 목표)

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

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

□ 그동안 추진상황

- 대전도시철도망 구축계획 수립용역 착수('21. 9.)
- 대전도시철도망 구축계획 전문가 자문회의('22. 4.)
- 대전도시철도망 구축계획 민선8기 공약 및 대안 노선 검토('22. 6.~)
- 도시철도 노선안 대시민 브리핑('24. 4.)
- 대전도시철도망 구축계획 수립용역(추가분) 착수('24. 10.)
- 국토부 사전협의 및 행정절차 이행 준비('25. 1. 현재)

□ 향후 추진계획

- 대전광역시 도시철도망 구축계획(안) 수립 행정절차(국토부 사전협의, 공청회 개최, 의회 의견 청취) 추진('25. 5.)
- 대전광역시 도시철도망 구축계획(안) 승인('26. 3.)
- 도시철도망 구축계획 승인 후 예타조사 등 사업 추진('26. 4.~)

3. 도시철도 1호선 식당산역 건설

- ▷ 도시철도 1호선 명품 추가역 신설로 식당산 방문객 접근성 향상, 지역주민 대중교통 이용편의 제공 및 지하철 이용 효율성 제고

□ 사업개요

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

□ 그동안 추진상황

- 식당산역 설치 방침 결정('22. 12.)
- 식당산역 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.)
- 식당산역 건설사업 기본 및 실시설계 용역 착수('24. 7.~)
- 개발제한구역관리계획 미반영시설 협의완료('24. 11., 국토부)

□ 향후 추진계획

- 도시관리계획 변경 및 실시설계 등 행정절차 마무리('24. 11.~'25. 상반기)
- 공사 추진 및 개통('25.~'26.)

4. 충청권 광역철도 1단계 건설 정상화

- ▷ 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~2027년
- (사업비) 3,620억 원(국비 70%, 지방비 30%) * 오정역, 용두역: 시비 100%
- (내 용) 정거장 개량 및 신설(12개소), 기존선로 활용

기존역 6개소 (신설역) 6개소

• 계룡~흑석리~가수원~(도마)~(문화)~서대전~(용두)~(중촌)~(오정)~회덕~(덕암)~신탄진

차량구입

• 16량(2량 8편성)

□ 그동안 추진상황

- 운영협약 체결('21. 4. 국토부·대전시·충남도·국가철도공단·한국철도공사)
- 차량구입 계약 체결('21. 12. 한국철도공사)
- 수요예측재조사('22. 8.~'23. 4.) / 예타 26,760명/일 → 재조사 23,239명/일 (△13.2%)
- 차량비 국비 분담률 상향('23. 6.) / 50% → 70%
- 실시계획승인 및 노반공사 착공('23. 12.)
- 총사업비 조정^(7차)('24. 12.) / 3,040억 → 3,620억(증 580억)
 - ↳ (주요내용) 오정역, 도시철도 1호선 용두역 사업비 반영
 - (앞 으 로) 지장물 이설 발주, 노반공사 실착공 등 신속·정상화 추진

□ 향후 추진계획

- 건축 및 시스템 실시설계 완료('25.)
- 노반·건축 공사 및 시운전('23.~'27.)

5. 사통팔달 교통망 구축으로 「충청권 메가시티」 선도

- ▷ 충청권 550만 메가시티 형성을 대비해 사통팔달 교통망 조기 구축
- ▷ 도심 도로망 구축으로 교통량 대처 및 교통중심의 메가시티 경쟁력 강화

□ 사업개요

- (위치 및 기간) 대전, 세종, 충남, 충북 일원 / 2017년~2035년
- (사업비) 13조 7,485억 원(국비 12조 8,277 / 시비 9,208)
- (사업내용) 광역 및 순환도로망 L=278.9km, 4~6차로

구 분		구간(위치)	연장(km)	폭	사업비(억원)	그동안 추진상황(실적)
계		17건	278.9		137,485	
1	광역 교통망	서대전IC~두계3가	5.5	6차로	769	시공단계('20. 6.~'25. 7.)
2		경부고속도로 회덕IC	1식	-	1,225	시공단계('22. 4.~'26. 4.)
3		북대전IC~부강역	12.9	4차로	5,630	설계단계('21. 6.~'26. 6.)
4		신탄진휴게소 하이패스IC	1식	-	61	시공단계('23. 11.~'24. 12.)
5		현충원 하이패스IC	1식	-	421	타당성조사단계('23. 8.~)
6		대덕특구~금남면	8.1	4차로	1,766	국가계획 반영('21. 7.)
7		보령~대전~보은 고속도로	122	4차로	31,530	국가계획 반영 단계('25. 12. 반영 목표)
8		호남지선 지하화	18.6	6차로	38,600	국가계획 반영 단계('25. 12. 반영 목표)
9		제2외곽 순환 고속도로	77	4차로	45,643	국가계획 반영 단계('25. 12. 반영 목표)
10	순환 도로망	정림중~사정교	2.4	4차로	1,017	시공단계('23. 12.~'26. 12.)
11		대덕특구 동측진입로	1.3	4차로	1,035	시공단계('24. 5.~'27. 10.)
12		문평~신탄진	4.5	4차로	850	설계단계('22. 8.~'24. 下)
13		유성대로~화산교	3.4	6차로	1,938	국가계획 반영 단계('25. 12. 반영 목표)
14		산성동~대사동	2.9	4차로	1,680	국가계획 반영('21. 7.)
15		사정교~한밭대교	7.6	4차로	2,587	예타통과('24.10.)
16		비래동~와동	5.3	4차로	1,202	국가계획 반영('21. 7.)
17		와동~신탄진동	7.4	4차로	1,531	국가계획 반영('21. 7.)

□ 향후 추진계획

- (광역교통망) 9개 사업, 사업비 12조 5,645억원 투입, 연장 244.1km 건설
- (순환도로망) 8개 사업, 사업비 1조 1,840억원 투입, 연장 34.8km 건설

6. 사정교~한밭대교 도로개설

-
- ▷ 도심권 교통혼잡 완화를 위해 국도4호선과 천변고속화도로를 연결하는 남북측 내부순환망 구축으로 대전 중심 순환도로망 완성
-

□ 사업개요

- (기 간) 2025년~2031년
- (위 치) 중구 사정동(사정교)~대덕구 오정동(한밭대교)
- (규 모) 도로확장 7.61km, 왕복 4차로(지하차도 4개소, 교량 2개소)
- (사업비) 2,587억 원(국비 1,109억 원, 시비 1,478억 원)

□ 그동안 추진상황

- 대광위 제4차('21.~'25.) 대도시권교통혼잡도로 개선계획 반영('21. 7.)
- 내륙권첨단산업권 발전종합계획 반영 / 국토교통부, 6개 시도('21. 11.)
- “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. 15.)
- 기재부 예비타당성조서 통과('24. 10. 31.)
- '25년 국비(설계비 10억 원) 확보를 위한 부처 지속 협의('24. 11.~)

□ 향후 추진계획

- 기본 및 실시설계용역 착수('25. 국비 확보시 하반기 착수)
- 토지보상 및 공사추진('28.~'31.)

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 5,500대 및 대여소 1,280개소 운영('25.1.), 타슈 디자인 및 구조 개선
 - 권역별 정비센터 지정('24. 5, 4개소), 반납위치 정확도 향상(비콘 789개소 설치)
 - * 등록회원 확대('21. 155천명→'24.10. 505천명), 이용률 증가('21. 522천건→'24.10. 5,055천건)
- 원도심 타슈 이용률 제고를 위한 보강책 마련('24. 8.)

□ 향후 추진계획

- (타슈·대여소 확충) 자전거 7,500대('26. 12.), 대여소 1,500개소('26. 12.)
- (타슈 운영시스템 개선) 타슈 관리·운영 모니터링 시스템 구축, 휴대폰 본인인증 강화, 권역별 정비센터 확대(4개소 → 8개소), 비콘 확대('26. 1,500개)
- (자전거 인프라 구축) 대청호수로 명품 자전거길 조성(L=26.4km, B=2~3m) 문체부 '자전거 자유여행코스 60선' 선정에 따른 자전거 여행 프로그램 개발
- (올바른 이용문화 확산) 자전거 안전교육 실시, 자전거 안전이용 캠페인 추진 3.1절 자전거 대행진 행사 확대, 자전거 타기 '봄' 조성(최다이용자 선정 이벤트 등)

6. 도시철도건설국

I. 일반현황

II. 2024 주요업무 추진성과

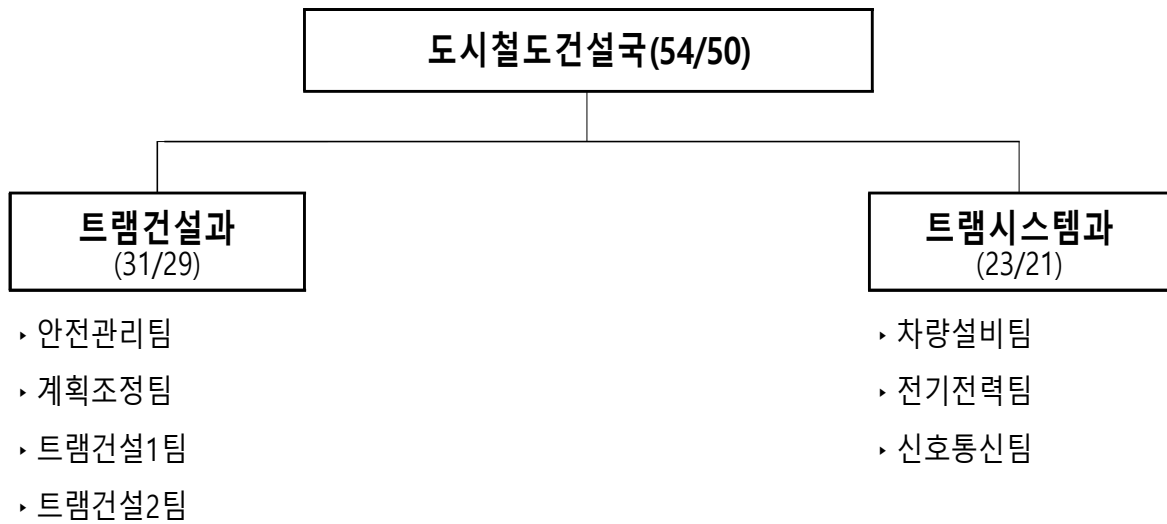
III. 2025 업무추진 여건 및 방향

IV. 2025 주요업무 추진계획

V. 주요 당면·현안 사항

I. 일 반 현 황

① 기 구: 2과 7팀 / 정원 54명, 현원 50명



② 2025년 예산: 101,061백만 원

- (세 입) 98,580백만 원(특별 98,580백만 원)
- (세 출) 101,061백만 원(일반 2,496백만 원, 특별 98,565백만 원)

(단위: 백만 원)

구 분	총 계	트램건설과	트램시스템과
계	101,061	100,853	208
일반회계	2,496	2,288	208
특별회계	98,565	98,565	0

3 부서별 주요업무

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

II. 2024 주요업무 추진성과

2024년에는

1996년 정부 최초 기본계획 승인 이후, 28년간 대전 시민들의 오랜 숙원 사업인 대전 도시철도 2호선 건설공사 착공

2024 주요 성과

□ 대전도시철도 2호선 건설사업 본격 추진

- ▶ (행정절차 이행) 기본설계 총사업비 조정 완료('24.2), 기본계획(변경) 승인('24.5), 실시설계 총사업비 조정 완료('24.8), 사업계획 승인('24.11.)
- ▶ (건설공사 추진) 공사 발주계획 수립('24.6.), 우선발주 5개 공구 공사 발주('24.9.), 실시설계 기술제안 발주('24.10.), 1,2,7공구 착공('24.12.), 대전도시철도 2호선 건설공사 착공식 개최('24.12.11.)
- ▶ (건설사업관리용역 추진) 건설사업관리용역 발주계획 수립('24.8.), 건설기술심의 및 사전규격 공개('24.9.), 계약심의, 일상감사·계약심사('24.10.), 건설사업관리용역 입찰공고('24.10.), 용역 착수('24.12.)
- ▶ (각종 협의 신속 추진) 에너지사용계획 협의완료('24.6.), 문화재지표 조사 협의완료('24.8.), 교통·환경·재해 등 영향평가 협의완료('24.10.~11.)

□ 첨단 운행시스템 구축으로 친환경 수소트램 성공 도입

- ▶ (수소트램 제작구매) 차량운행시스템 일괄 계약('24.7.), 착수보고회('24.8.)
- ▶ (차량시스템 제작감독) 제작감독 원가계산용역 추진('24.9.~10.), 차량 시스템 제작감독용역 발주계획 수립('24.11.), 착수('24.12.)

□ 지속가능한 수소트램 운영을 위한 시스템 안정화

- ▶ (시스템 설계) 설계 최적화('20.12.~'24.11.), 설계 VE('24.4.)
- ▶ (종합 운영시스템 구축) 에너지사용계획수립 용역 준공('24.7.), 시스템 엔지니어링(SE) 용역 발주계획 수립('24.8.), 사업자 선정('24.12.)
- ▶ (친환경 수소인프라 조성) 민·관·공 수소인프라 조성 협의체 운영 계획 수립('24.6.), 협의체 운영(5회, '24.6.~12.), 규제개선과제 제출·발표('24.8.~11.)

□ 철도 전문인력 양성기관 유치로 철도교통 중심지 기틀 마련

- ▶ (철도자격시험장 유치) 대전 이전 확정('24.6.), 개소 및 시험장 운영('24.10.~)
 - 대전 도시철도 2호선 수소트램 차량 제작 착수('24.7.)
 - 대전 도시철도 2호선 건설사업 총사업비 확보('24.8. 1조 5,069억원)
 - 대전 도시철도 2호선 건설공사 착공('24.12.)

Ⅲ. 2025 업무추진 여건 및 방향

1

업무추진 여건

- **(대외 환경)** 광역권 도심지 주요 거점 간 철도 연결성 강화 및 철도 중심 대중교통 체계 개편 요구 증대
- **(대내 환경)** 교통사각지대 최소화 노력 및 수소트램 등 교통수단 다변화에 따른 기존 대중교통과의 연계 서비스 제공 필요
- **(시정 방향)** 도시철도 확충으로 시민의 편리와 지속 가능한 도시발전을 위한 혁신적 교통 인프라 구축 및 친환경 도시 개발 실현

2

추진 방향

- **2028년 전구간 개통 목표로 대전도시철도 2호선 건설사업 본격화**
 - 도시철도 2호선 건설 잔여 공구(9건) 발주('25.1분기), 전 구간 공사 추진
 - 연축차량기지, 서대전 지하차도 등 편입토지 보상 추진
 - 지장물(상수관로 등) 이설 및 도시관리계획 결정(변경) 등 협의
 - 불티고개, 서대전지하차도 위·수탁사업 협약 체결 및 발주(市, 국가철도공단)
- **지속 가능한 교통을 위한 수소트램 기반 시스템 건설 추진**
 - 대전도시철도 2호선 시스템 분야 설비공사 발주 추진('25.1분기)
 - 시스템 통합 관리·감독으로 운영 프로세스 합리화 및 리스크 예방
 - 안전성, 기술성, 효율성을 고려한 최첨단 친환경 트램 설계·제작
- **운영 신뢰성 확보를 위한 대전 맞춤형 수소인프라 조성**
 - 안정적 수소트램 운행에 필요한 행정여건 마련 및 맞춤형 인프라 조성
 - 재생 가능 에너지를 활용한 수소 생산으로 미래를 선도하는 수소도시 실현

Ⅳ. 2025 주요업무 추진계획

1. 트램건설과

- ① 대전도시철도 2호선 건설공사 본격 추진
- ② 안전한 도시환경 구축 및 트램노선 주요 시설 개선
- ③ 편리하고 안전한 이용환경 및 명품 디자인 정거장 조성
- ④ 시민불편 최소화를 위한 시민·현장중심의 민원처리

1

대전도시철도 2호선 건설공사 본격 추진

- (건설공사 발주 및 착공) '25년 1분기까지 잔여공구(8건) 및 차량기지 발주
 - 15개 공구 중 3개 공구 착공('24.12./1,2,7공구), '24년 발주 3개 공구(10,12,13공구) 순차적 착공
 - 8개 공구(3,4,5,6,8,9,11,14공구) 및 차량기지 발주 추진('25.1분기)
- (건설사업관리용역 추진) 공사 규모, 효율성 등을 고려, 4건 통합 추진
 - 감독권한대행 용역 수행으로 시공·민원 대응 간 선제적 관리·조치
- (토지보상) 「토지보상법」 제20조 사업인정에 따른 보상(차량기지, 서대전지하차도 등)
 - 토지·물건조서 작성('25.1.), 공고 및 감정평가('25.2.), 보상협의를('25.3.), 수용재결('25.9.)
- (위·수탁 사업) 불티고개, 서대전지하차도 위·수탁 사업 협약 체결 및 발주
 - 국가철도공단과 위·수탁 협약 체결, 국가철도공단에서 공사 및 감리 추진

2

안전한 도시환경 구축 및 트램노선 주요 시설 개선

- (대덕대교(구교) 교량개축) 정밀안전진단 결과(D등급)에 따른 개축
 - 서구 대덕대교네거리~유성구 과학공원네거리, 실시계획 고시('24.12.), 준공('28.6.)
- (불티고개 지하화) 서구 정림동 불티구름다리 구조물 하부 저축 및 도마육교 개축에 따른 도로 전면 차단 방지, 착공('25.1분기), 준공('28.6.)
- (유등교 명품교량 건설) 집중호우('24.7.)에 따른 교량 침하로 전면철거 후 신설
 - 중구 유천동, 경관·공법 심의 등 설계 완료('25.상반기), 착공('25.6.), 준공('28.6.)
- (서대전육교 지하화) 내진설계 미적용(지진 취약) 및 트램 통과시 허용중량 초과
 - 서대전역 인근 국도 4호선 상 과선교, 착공('25.7.), 준공('28.6.)
- (테미고개 지하화) 급경사 도로선형인 S자형 곡선도로이며, 교통서비스 수준(F)
 - 중구 충대병원네거리 ~ 보문산공원오거리, 착공('25.7.), 준공('28.6.)
- (동대전로 노후 복개구조물 개량) 구조물 노후화, 정밀안전점검(E→C)에 따른 개량
 - 동구 동대전로 141 일원, 착공('25.1분기), 준공('28.6.)
- (자양고개 지하화) 트램 운행 시 교통서비스(F등급) 향상을 위한 지하화(F→E)
 - 동구 자양고개/자양동 352번지 일원, 착공('25.2분기), 준공('27.4분기)

3 편리하고 안전한 이용환경 및 명품 디자인 정거장 조성

- **(편의제공)** 교통 사각지대 노선 설치 및 기존 교통수단과의 환승체계 구축
 - 기존 교통 사각지대 내 트램 노선 설치로 우리 시 대중교통 인프라 확충
 - 도시철도 1호선, 버스, 택시승강장, 자전거, P.M 등 기존 대중교통과 환승체계 구축으로 편의성 제공
- **(안전확보)** 시민안전 최우선 운영을 위한 도시철도 환경 개선
 - 대전도시철도 2호선 안전관리계획 수립 및 안전관리대책 마련하여 공사 시행
 - 공사중 건설현장 안전점검 및 건설자 안전지도·교육 상시 추진으로 안전의식 확립
 - 기상 등 비상상황을 고려한 안전시설 구축(터널진입차단시설)
- **(명품 디자인 정거장)** 창의적·실용적인 우리 시민의 디자인 개발
 - 정거장 45개소 중 44개소(상대식 41, 섬식 3)/지하 1개소 제외, 일반형·특화형 디자인
 - 디자인 공모('24.10.~'25.2.) 결과를 바탕으로 실시설계 추진('25.1분기)

4 시민불편 최소화를 위한 시민·현장중심의 민원처리

- **(민원대응)** 교통처리 민원 대응 매뉴얼 배포 및 市·區 협력 적극 대응
 - 관할 區에 민원 대응 매뉴얼, 공구별 자료를 사전 배포하여 초기민원 대응 협조
 - 5개 區 사업설명회 개최 추진으로 사업 현황 안내 및 시민 의견 청취
- **(현장중심)** 현장중심의 대응·소통으로 교통처리, 민원 병행 해소
 - 민원 발생 시 현장 소통을 통해 시민 공감대 형성 및 트램 이미지 제고
 - 현장중심 공사감독을 통한 실시간 교통상황 파악으로 선제적 대처 추진
- **(시민홍보 강화)** 다양한 매체를 활용한 홍보·소통으로 시민의 이해·협력 유도
 - 건설 진행사항, 공사 중 교통처리대책 등 건설 단계별 신속·정확한 정보 제공
 - 언론 브리핑, 특집보도 등 전략적 기획홍보로 2호선 건설사업 시민 공감대 형성
 - 다양한 매체(신문, 방송, 홈페이지, SNS 등) 활용 반복 안내로 트램 이해도 향상

2. 트램시스템과

- ① 통합 트램 시스템 구축으로 안정적 운영 실현
- ② 안전하고 쾌적한 친환경 수소트램 운행시스템 제작
- ③ 시스템엔지니어링(SE) 용역 추진
- ④ 수소트램 안정 운영을 위한 대전 맞춤형 수소인프라 조성

1

통합 트램 시스템 구축으로 안정적 운영 실현

- **(설비 고도화)** 시스템 설비 최적 설계로 고품질·고효율 시스템 구축
 - 설비 병렬 설치 및 순차 기동, 설비 자동화 및 운전 최적화, 쾌적한 환경 조성 등
- **(안정 운행)** 배전 이중화 구성, 원격감시시스템으로 무중단 전력공급
 - 신호·통신 전력 이중화 및 차량기지, 정거장 등 상시 전력 감시 시스템 체계 마련
- **(편리한 요금징수)** 개방형 역무처리 시스템 도입으로 승객 편의성 도모
 - 역무자동화설비(AFC) 요금체계 설계 개선으로 운영인력 최소화 및 효율적 정거장 활용
- **(재난상황 대비)** 화재예방 및 재난 시 승객 안전을 위한 시스템 구축
 - 소화기구 전구역 배치, KFI(소방용품시험)인증제품 적용 등 화재예방 대비 철저
 - 열차무선설비(LTE-R) 도입, 재난 또는 간섭구간 발생 시 중단없는 무선서비스 제공

2

안전하고 쾌적한 친환경 수소트램 운행시스템 제작

- **(친환경 대중교통)** 시민 편의 및 대기환경 개선 등 新 대중교통수단 도입
 - 미세먼지 정화, 오염물질 배출 Zero로 공기질 개선 등 쾌적한 대중교통 환경 실현
 - 저상 설계, 휠체어 전용공간 등 교통약자에게 편리하고 접근 가능한 교통서비스 제공
- **(안전한 트램 제작)** 「철도안전법」 제26조 등에 따른 안전성 입증 이행
 - 형식승인, 제작자 승인, 완성검사(예비주행시험, 시운전시험 포함) 등 이행
 - 사전기술검토(‘25.1.), 형식승인 계획수립(‘25.5.), 적합성 및 형식시험(‘25.11.)
- **(품질·성능 및 안전성 확보)** 차량시스템 제작 전문기관 감독용역 발주
 - 차량제작의 복잡성, 신기술 도입을 고려한 국토부 지정 전문기관 수행
 - 제작 전 설계사항, 부품 검사 방법 및 기준, 시험계획서 등 기술검토
- **(검수설비 구매)** 안정적·효율적 트램 운영 지원을 위해 다양한 검수설비 확보
 - 검수장비, 시험장비, 기계장비, 운반장비, 청소장비 등 89종
- **(안전운행 확보)** 2호선 전 구간 운행을 위한 트램 신호제어시스템 구성
 - 신호기계실(정거장)·선로변·관제설비, 차상신호장치, 도로교통신호설비 등 설치

3 시스템엔지니어링(SE) 용역 추진

- (SE 수행계획 보고) 11개 분야별 사업계획 제출
 - SE 11개 분야별 설계, 제작, 시험 등 단계별 수행 및 검증 계획
 - 시운전, 운전·운영, 가용성 검증 및 안전성 확보 계획 수립
- (총괄 협의체 구성) 분야간 협의 조정 및 문제점 해결
 - 차량, 신호, 통신, 궤도, 수소, 교통 분야 의견 조정 및 통합
- (종합시운전 계획 검토) 계획 조정, 단축 방안 협의, 검토
 - 분야별 계획, 관련 규정 등 종합적 검토, 종합시운전 계획 재정립
- (요구사항 분석) 기본계획, 분야별 설계, 관계기관 의견 등 파악
 - 분야별 설계서, 제안서, 규격서 검토 통한 시스템 요구사항 분석 및 정의
 - 하부 시스템(차량, 신호, 통신 등) 요구사항 할당, 추적관리, 검증계획 수립
- (사전환경 조사) 관련법에 따른 소음·진동 및 전자파 간섭 조사
 - 노선 주변 소음·진동 발생원, 전자파 발생 환경 사전 조사

4 수소트램 안정 운영을 위한 대전 맞춤형 수소인프라 조성

- (행정여건 확보) 수소트램에 적합한 수소 인프라 조성을 위한 규제개선
 - 노면전차(트램)에 대한 現 법령체계(‘자동차’ 중심) 개정 및 정비 요청
 - * 「고압가스법」, 「수소법」, 「개발제한구역법」, 「친환경자동차법」 등 개정 건의
 - 트램에 수소를 공급하는 생산·충전설비 구축 보조금 지원 제도 마련 요청
 - * 「친환경자동차법」, 「대기환경보전법」 등 개정 건의
- (수소 공급 안정) 조성 여건을 고려한 대전 맞춤형 인프라 구축
 - 바이오가스 활용 수소인프라 구축을 위한 전문기관 협의체 운영
 - 맞춤형 인프라 구축으로 수소의 생산, 운송, 충전 효율성 확보
 - * (규모) 생산시설: 3.5톤/일, 충전시설: 3.1톤/일

V. 주요 당면·현안 사항

1. 대전도시철도 2호선 트램 건설사업
2. 대전도시철도 2호선 건설공사 추진
3. 대전도시철도 2호선 건설사업관리용역 추진
4. 유등교 명품 교량 건설 추진
5. 정거장 디자인 공모(설계) 추진
6. 안정적인 도시철도 건설을 위한 트램 시스템 구축
7. 고품질 트램시스템 완성을 위한 통합 관리·감독
8. 최첨단 기술로 안전하고 편리한 차량운행시스템 구현
9. 지속 가능한 친환경 수소인프라 조성

1. 대전도시철도 2호선 트램 건설사업

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

□ 사업개요

- (사업규모) 연장 38.8km (정거장 45개소, 차량기지 1개소)
- (사업기간) 2014년 ~ 2028년
- (사업비) 15,069억 원 (국비 60%, 지방비 40%)

□ 그동안 추진상황

- 1996. 2. : 도시철도 2호선 기본계획 승인(건설교통부)
- 2012. 12. : 예타 통과(자기부상열차, L=28.6km, 1조 3,617억 원)
- 2014. 12. : 건설방식 변경 결정 / 자기부상열차→노면전차(트램)
- 2015~2018 : 기본계획(변경) 수립, 관계기관(기재부, 국토부 등) 협의 등
- 2019. 1. : 예비타당성조사 면제사업 국무회의 확정·의결
- 2020. 11. : 기본계획(변경) 승인 고시(국토부 대광위)
- 2020. 12. : 기본 및 실시설계 착수 / 2022. 6. : 기본설계 완료
- 2023. 4. : 총사업비 조정 협의(기재부) 및 사업계획 적정성 재검토 착수(KDI)
- 2023. 11. : 급전방식(수소연료전지) 결정
- 2024. 2. : 사업계획 적정성 재검토(KDI) 및 기본설계 총사업비 조정 협의 완료
- 2024. 5. : 기본계획(변경) 승인(국토부 대광위)
- 2024. 7. : 차량운행시스템 일괄 제작구매설치 계약·착수
- 2024. 8. : 실시설계 총사업비 조정 협의 완료(기재부)
- 2024. 11. : 대전도시철도 2호선 사업계획 승인(국토부 대광위)
- 2024. 12. : 공사 착공

□ 향후 추진계획

- 2025. : 공사 추진
- 2028. : 철도종합시험 운행 및 개통

2. 대전도시철도 2호선 건설공사 추진

- ▷ 2028년 말 전구간 개통을 목표로 건설공사 잔여공구 조기 발주
- ▷ 1996년 정부 최초 기본계획 승인 이후 오랜 숙원사업 28년만에 본격 착공

□ 기본 방향

- 지역 경제 활성화를 위한 지역업체 수주 확대 적극 노력
- 주요 구조물 구간 고난도, 시공 경험 풍부한 업체 참여 고려
- 개별법에 따른 공종별 분리발주 대상공사 관련법 준수

□ 공사 개요

공 구	공사 구간(연장)	공사 내용
총 계 / L=38.8km		정거장 45개소, 6개동 건축
1공구	연축지구~대덕경찰서(L=2.3km)	본선, 기지 입출고선 / 정거장 3개소
2공구	대덕경찰서~한국전력공사지사(L=2.3km)	본선, 지선 연결선 / 정거장 2개소
3공구	오문창~수정타운아파트(L=2.6km)	도수관로 이설, 한밭대교 보강 / 정거장 3개소
4공구	수정타운아파트~정부청사(L=1.9km)	본선, 주박선 / 정거장 3개소
5공구	정부청사~국립중앙과학관(L=2.0km)	교량 신설(탄동천교) / 정거장 3개소
6공구	국립중앙과학관~다솔아파트(L=3.3km)	대학로 본선 / 정거장 2개소
7공구	다솔아파트~대전시립박물관(L=2.6km)	교량 개축(온천교) / 정거장 4개소
8공구	대전시립박물관~어린이재활병원(L=4.3km)	용계교 보강 / 정거장 5개소
9공구	어린이재활병원~가수원교(L=3.4km)	본선, 지선 연결선 / 정거장 4개소
10공구	가수원교~도마삼거리(L=2.1km)	지하화 1개소(불티고개) / 정거장 2개소
11공구	도마삼거리~버드네사거리(L=1.0km)	교량 개축(유등교) / 정거장 1개소
12공구	버드네사거리~보문교(L=4.7km)/시설설계 기술제안	지하화 2개소(서대전육교, 테미고개) / 정거장 6개소
13공구	보문교~우송대학교(L=4.1km)	지하화 1개소(대전역), 교량 개축(대동교) / 정거장 5개소
14공구	우송대학교~한국전력공사지사(L=2.2km)	지하화 1개소(자양고개) / 정거장 2개소
차량기지	연축동 297번지(A=41,035㎡)	6개동 건축(연면적: 19,014.62㎡) / 지하1층~지상5층

□ 그동안 추진상황

- 2024. 6. : 대전도시철도 2호선 건설사업 발주계획 수립
- 2024. 9. : 우선발주 5개 공구(1,2,7,10,13공구) 공사 발주
- 2024. 10. : 기술제안 공구(12공구) 공사 발주
- 2024. 11. : 1,2,7,10,13공구 건설공사 입찰공고
- 2024. 12. : 공사 착공(1,2,7공구)

□ 향후 추진계획

- 2025.1분기 : 잔여 공구 및 차량기지 발주, 순차적 착공
- 2028. : 철도종합시험 운행 및 개통

3. 대전도시철도 2호선 건설사업관리용역 추진

- ▷ 「건설기술 진흥법」 제39조에 따른 법적 사항이며, 대전도시철도 2호선 건설공사의 효율적인 사업관리 수행을 위해 용역 추진

□ 용역 개요

구 분	시공 1~4공구	시공 5~8공구	시공 9~11공구	시공 12공구	시공 13~14공구
용역명	대전도시철도 2호선 건설공사(1,2,3,4공구) 감독관한 대행 건설사업관리용역	대전도시철도 2호선 건설공사(5,6,7,8공구) 감독관한 대행 건설사업관리용역	대전도시철도 2호선 건설공사(9,10,11공구) 감독관한 대행 건설사업관리용역	대전도시철도 2호선 건설공사(12공구) 감독관한 대행 건설사업관리용역	대전도시철도 2호선 건설공사(13,14공구) 감독관한 대행 건설사업관리용역
위 치	대덕구 연축동 ~ 서구 둔산동 일원	서구 둔산동 ~ 서구 관저동 일원	서구 관저동 ~ 중구 유천동 일원	중구 유천동 ~ 중구 문창동 일원	중구 문창동 ~ 동구 용전동 일원
규 모	L=9.11km 정거장 11개소	L=12.2km 정거장 14개소	L=6.48km 정거장 7개소	L=4.68km 정거장 6개소	L=6.3km 정거장 7개소
용역기간	'24.12.~'28.8.	'24.12.~'28.8.	'24.12.~'28.8.	'25.3월 발주예정	'24.12.~'28.8.
용역비	3,774.8백만원	3,583.8백만원	3,757백만원	미정	3,514.2백만원

□ 그동안 추진상황

- 2024. 8. : 대전도시철도 2호선 건설사업관리용역 발주계획 수립
- 2024. 9. : 건설기술심의(원안채택) 및 사전규격 공개
- 2024. 10. : 계약심의, 일상감사·계약심사 완료,
입찰공고 및 사업수행능력평가 제출 안내 공고
- 2024. 11. : 사업수행능력평가(PQ) 및 기술인평가(SOQ) 추진
- 2024. 11.~12. : 건설사업관리용역 입찰공고 및 낙찰자 선정
- 2024. 12. : 건설사업관리용역 착수

□ 향후 추진계획

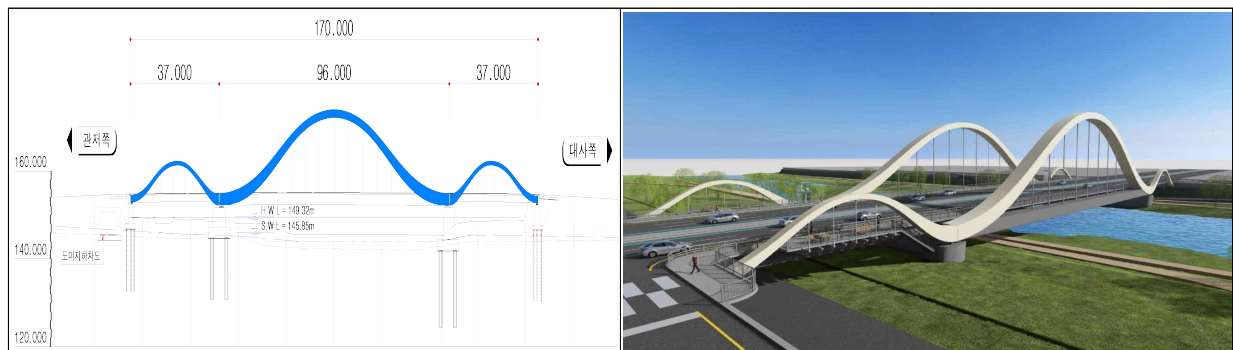
- 2025. 상반기 : 시공단계 건설사업관리용역 발주·착수(시공 12공구)
- 2028. 8. : 건설사업관리용역 준공

4. 유등교 명품 교량 건설 추진

- ▷ 집중호우('24.7.)에 따른 피해 및 정밀안전점검 결과(E등급, 중대 결함)에 근거, 유등교 전면 재가설로 명품 교량 건설

□ 사업개요

- (사 업 명) 유등교 명품 교량 건설
- (규모/형식) L=170m, B=39~42m / 아치교(96m) + BEAM교(37m×2구간)
- (개략공사비) 437억 원 (실시설계에 따라 금액 변경 가능)
- (조 감 도)



□ 그동안 추진상황

- 2024. 8. : 유등교 신속 복구사업 실행계획 수립
- 2024. 8.~9.: 유등교 명품 교량 건설 전문가 회의(3회) 개최
- 2024. 11. : 유등교 교량 형식 결정 (아치교 + BEAM교)

□ 향후 추진계획

- 2025. 2. : 실시설계 완료
- 2025.상반기~2028. : 교량 건설 착공 및 준공

[기존 유등교 현황]

- 시설물 종류: 2층 시설물(L=168m, B=30m, 8차로)
- 형 식: PS빔교(PCI)
- 준 공: 1970. 12. 30.(54년 경과)

5. 정거장 디자인 공모(설계) 추진

- ▷ 정거장 디자인 공모를 통해 창의적·실용적인 우리 시민의 디자인 개발로 지역적 상징성을 부여하는 디자인 설계 추진

□ 공모 개요

- (공 모 명) 대전도시철도 2호선(트램) 정거장 디자인(설계) 공모
- (공모기간) 2024. 8. ~ 2025. 2.
- (공모대상) 정거장 45개소 중 44개소(상대식 41, 섬식 3) / 지하 1개소 제외
 - 일반형 디자인(2개): 상대식&섬식 일반형 정거장 각 1개 작품
 - 특화형 디자인(2개): 상대식 중 특화형&광장형 정거장 각 1개 작품
- (공모방식) 1차 18작품 선정(10작품 입선), 2차 8작품 선정(저작권 양수)

□ 그동안 추진상황

- 2020. 12. : 정거장 기본 및 실시설계용역 착수
- 2021.~2022.: 경관 보고 / 기본계획 수립, 일반·특화 정거장 컨셉 등
- 2023. 6. : 정거장 경관 및 디자인(안) 보고
- 2023. 9.~10.: 트램 디자인 전문가 회의(4회)
- 2024. 6. : 실시설계 기술제안 방식 등 디자인 추진방안 보고(공모방식)
- 2024. 7.~8.: 정거장 디자인(설계) 공모 회의(4회) / 명품디자인담당관
- 2024. 8. : 정거장 디자인(설계) 공모 추진계획 수립
- 2024. 10. : 정거장 디자인(설계) 1차 공모 실시
- 2024. 11. : 1차 심사 및 결과 발표(18개 작품)

□ 향후 추진계획

- 2025. 1. : 정거장 디자인 2차 공모 실시
- 2025. 2. : 정거장 디자인 최종 당선작 발표(8개 작품)
- 2025. 1분기 : 당선작 정거장 설계 추진

6. 안정적인 도시철도 건설을 위한 트램 시스템 구축

- ▷ 트램시스템 공사의 체계적 관리를 통해 성공적인 도시철도 건설
- ▷ 수소트램 분야별 상호 연계로 최적의 트램시스템 기반 확보

□ 사업개요

- (사 업 명) 대전도시철도 2호선 건설 트램 시스템 구축
- (사업규모) 연장 38.8km(정거장 45개소, 차량기지 1개소)
- (사업기간) 2014년 ~ 2028년
- (사 업 비) 2,060억 원 [단위: 백만원]

구분	합계	기계	소방	전기	신호	통신	비고
사 업 비	206,034	13,923	5,894	59,712	27,963	98,542	
최초 발주		'25. 1.	'25. 1.	'25. 1.	'25. 3.	'25. 3.	

□ 그동안 추진상황

- 2020. 11. : 기본계획(변경) 승인 고시(국토부 대광위)
- 2020. 12. : 기본 및 실시설계 착수 / 2022. 6. : 기본설계 완료
- 2023. 11. : 급전방식(수소연료전지) 결정
- 2024. 5. : 기본계획(변경) 승인(국토부 대광위)
- 2024. 8. : 실시설계 총사업비 조정 협의 완료(기재부)
- 2024. 11. : 사업계획 승인

□ 향후 추진계획

- 2025. 1분기 : 시스템 분야 최초 공사 발주 / 기계, 소방, 전기, 신호, 통신
- 2025. ~ 2028. : 공사·공구별 단계별 공사 발주 및 준공

7. 고품질 트램시스템 완성을 위한 통합 관리·감독

- ▷ 선진 사업관리로 트램시스템 고도화 및 효율적 운영 합리화
- ▷ 통합적인 관리와 감독을 통한 트램시스템 품질관리 및 리스크 예방

□ 사업개요

구 분	차량제작감독	시스템엔지니어링(SE)	공사감리
기간	'24. 12. ~ '28. 12.	'25. 1. ~ '29. 8.	'25. 1. ~ '28. 12
사업비	1,551백만원	9,069백만원	13,322백만원
과업내용	트램차량(34편성) 및 검수설비 1식 제작감독	·요구사항, 성능, RAMS, 인터페이스, 시운전 관리 등	기계, 소방, 전기, 신호, 통신 등 설비공사 감리

□ 그동안 추진상황

- 2024. 7. : 차량운행시스템 일괄 제작구매설치 계약체결
- 2024. 8. : 시스템엔지니어링(SE) 발주계획 수립
- 2024. 9. : 제작감독 원가계산용역 추진계획 수립
- 2024.10. : 제작감독 원가계산용역 착수 및 준공
- 2024.11. : 차량제작감독 용역 발주계획 수립 및 발주
- 2024.12. : 시스템엔지니어링(SE) PQ평가 및 입찰,
차량제작감독 용역 착수

□ 향후 추진계획

- 2025. 1. : 시스템엔지니어링(SE) 계약, 전기공사 감리 PQ평가
- 2025. 1분기 : 선행공정 및 건설 일정에 따른 단계별 용역 발주
- 2025. 上 : 용역별 설계 및 기술검토, 사업수행 계획수립 등

8. 최첨단 기술로 안전하고 편리한 차량운행시스템 구현

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

□ 사업개요

- (사업명) 대전도시철도 2호선 차량운행시스템 일괄 제작구매 설치
- (사업비) 금293,409백만 원 / (기 간) '24. 7. 25. ~ '28. 7. 24.
 - 차량: 203,004백만 원 / 검수: 20,060백만 원 / 신호: 70,345백만 원
- (규 모) 차량 및 검수, 신호시스템 설계·제작·설치·시운전 등 1식

과업 내용

- (차량) 무가선 수소트램 차량 34편성(예비품, 기기분석용 시험기 포함)
- (검수) 검수설비 89종(검수, 운반, 세척, 시험, 기계장비 등)
- (신호) 열차제어장치, 연동장치, 관제설비 등 신호제어시스템 1식

□ 그동안 추진상황

- 2023. 7. ~ 10. : 차량시스템 선정 기술제안 공고, 접수, 평가 등
- 2023. 11. : 대전도시철도 2호선 차량시스템 '수소트램' 결정
- 2024. 2. ~ 5. : 차량운행시스템 일괄 발주계획 수립 및 행정절차 추진
- 2024. 5. ~ 6. : 제안서 평가위원 구성 및 우선 협상대상자 선정
- 2024. 7. : 협상 및 차량운행시스템 일괄 제작구매설치 계약체결
- 2024. 8. : 대전도시철도 2호선 차량제작 대시민 착수보고회 개최
- 2024. 9. ~ 12. : 트램차량 내외부 차량디자인 선정 추진

□ 향후 추진계획

- 2025. ~ 2028. 2. : 분야별 상세설계 및 철도 형식승인 업무 추진
- 2025. 7. ~ 2028. 4. : 트램차량 및 검수, 신호설비 제작 및 설치
- 2027. ~ 2028. 7. : 본선 시운전 및 철도종합시험운행 실시

9. 지속 가능한 친환경 수소인프라 조성

- ▷ 트램의 안정 운영을 위해 연속적이고 신뢰성 있는 수소인프라 필수
- ▷ 지역 수소 생태계 강화와 미래 교통 혁신도시 이미지 선도 기능

□ 사업개요

구 분	생 산 시 설	충 전 시 설
사 업 명	금고동 수소추출시설 구축사업	연축동 수소충전소 구축사업
부지면적	약 4,600m ²	약 6,000m ²
주요설비	추출기(6기), 탈황기, 순수펌프, 버퍼탱크 등	압축기(10기), 냉각설비, 고압용기, 디스펜서(10기), 저장시설(3대) 등
사 업 비	631억 원	229억 원
사업기간	2025~2028년	2025~2028년

□ 그동안 추진상황

- 2024. 6. : 수소인프라 조성 협의체 구성·운영 계획 수립
- 2024. 6. ~ 12. : 협의체 전체 및 분야별 그룹회의 운영
- 2024. 8. : 2024년 하반기 중앙규제 개선과제 제출
- 2024. 8. : 대전시-현대로템(주) 상호협력 업무협약 체결
- 2024.10. : 대전시 지방규제혁신 토론회 과제발표 / 행안부, 산자부 참석
- 2024.12. : 대전시-유관기관 간 현안점검 회의 개최

□ 향후 추진계획

- 2025. 上: 대전 2호선 맞춤형 수소인프라 기본계획 수립
- 2025. ~ : 수소트램 관련 규제개선 정부 건의·방문협의 / 산자부, 환경부 등
 - 「개발제한구역법」, 「폐기물관리법」, 「도시가스사업법」, 「친환경 자동차법」 등 / 보조금 지원, 부지제한 완화 관련 법령 신설(개정) 및 유권해석

7. 도시주택국

I. 일반현황

II. 2024 주요업무 추진성과

III. 2025 업무추진 여건 및 방향

IV. 2025 주요업무 추진계획

V. 주요 당면·현안 사항

I. 일반 현황

① 기 구: 6과 28팀 1센터 / 정원 116명, 현원 115명



② 2025년 예산: 총 283,913백만원

- (세 입) 252,891백만원(일반 124,326 / 특별 74,012 / 기금 54,553)
- (세 출) 283,913백만원(일반 155,348 / 특별 74,012 / 기금 54,553)

(단위: 백만원)

구 분	계	도시계획과	도시재생과	도시정비과	도시경관과	주택정책과	토지정보과
계	283,913	11,202	29,155	82,190	2,311	153,347	5,708
일반회계	155,348	11,202	29,155	3,567	2,311	103,405	5,708
특별회계	74,012	-	-	24,070	-	49,942	-
기 금	54,553	-	-	54,553	-	-	-

③ 부서별 주요업무

부서	팀	담당 업무
도 시 계획과	도 시 정책팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 국 소관 행정의 종합계획 및 조정 ▪ 스마트도시 조성 및 주한미군 공여구역 업무 총괄
	도 시 계획팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도시기본계획 수립, 도시관리계획 정비 ▪ 도시공업지역 기본계획 수립 및 도시계획위원회 운영
	기반시설 계획팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도시관리계획 결정·관리 및 실시계획인가 ▪ 도시계획시설의 단계별 집행계획 수립
	지구단위 계획팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 지구단위계획 수립 및 관리 ▪ 준공 후 10년 경과 택지개발지구 지구단위 재정비 등
	개발제한 구역팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 개발제한구역 관리계획 수립 ▪ 개발제한구역 해제 및 주민지원사업 등
	도시계획 상임기획팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도시계획 정책연구 및 도시계획 조례 검토 ▪ 국토종합계획 및 광역도시계획 수립·조정
도 시 재생과	도시재생 정책팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 대덕구청사 부지 활용 혁신공간 조성 ▪ 도시재생사업 발굴·지원 및 도시재생지원센터 운영
	도시융합 개발팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 대전도심융합특구에 관한 사항 ▪ 메가 충청 스캐어 조성 및 트램 연계 도시재생사업 추진
	도시재생 뉴딜팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도시재생 뉴딜사업 추진 및 지원 ▪ 대전역마을 도시재생 뉴딜사업 ▪ 원도심 소상공인 상생주차장 조성
	주거환경 개선팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 주거환경개선사업 추진에 관한 사항 ▪ 소규모주택정비사업, 빈집정비에 관한 사항 ▪ 누리보듬 공공임대주택사업 추진
도 시 정비과	도 시 개발팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도시개발구역 지정 및 개발계획 수립 ▪ 평촌지구·연축지구 도시개발사업, 공공주택지구 조성
	택 지 개발팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도안지구2, 3단계 도시개발사업 ▪ 도안 갑천지구 친수구역 조성사업
	재정비 촉진팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도시재정비촉진계획 수립 및 사업추진(8개 지구) ▪ 대전역세권 재정비 촉진사업(복합2구역 민자개발 등) 추진
	재개발팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 재개발·재건축 사업 추진(120개 구역) ▪ 도시정비기본계획 수립 및 운영(타당성 검토 등)

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

II. 2024 주요업무 추진성과

2024년에는

대전 미래를 설계하는 공간전략과 도시계획·개발 및 재창조를 통해 도시 경쟁력을 강화하고, 고품격 경관 조성과 주거환경 개선, 공간정보 혁신으로 지속 가능한 ‘일류경제도시 대전’ 기틀 마련

2024 주요 성과

- 대전 미래를 설계하는 도시 공간 활용 전략 마련
 - ▶ 2040년 도시기본계획 및 2030년 공업지역기본계획 수립
 - ▶ 장기택지개발지구 체계적 관리방안 마련
 - ▶ 개발제한구역 관리계획 및 스마트도시계획 수립
 - 일류경제도시 완성을 위한 도시재생 구상
 - ▶ ^(7개)메가충청스퀘어 개발 구상(3월) 및 2035년 대전 도시재생전략계획 수립(4월)
 - ▶ 대전도심융합특구 지정 및 기본계획 승인(국토부 / 11월)
 - ▶ 오정 도시재생 혁신지구 후보지 선정(국토부 / 12월)
 - 지역균형발전을 위한 도시개발 및 재창조
 - ▶ 지역문화관광거점 조성(2월), 대전역세권 복합2-1구역 사업시행인가(3월)
 - ▶ 연축지구 도시개발사업 착공(4월), 서남부지구 도시개발사업 구역 지정(5월)
 - ▶ 천동3구역 주거환경 개선사업 준공(4BL, 5BL) 및 대동2구역 착공, 빈집 정비(11개소)
 - ▶ 도안대로 준공(10월), 소규모주택정비 관리지역 지정(3곳, 11월)
 - ▶ 도시재생사업(신탄진동, 오정동) 준공(12월), 도안2단계 도시개발 구역 지정(5개소)
 - 도시특화 및 정주여건 개선
 - ▶ 3대하천 야간경관 조성(5곳), 중앙로 ‘메가시티’ 공사재개를 위한 업무협약 체결(8월)
 - ▶ 市 대표건축물 100選 선정 및 공공건축물 그린리모델링(28개소) 추진
 - ▶ ‘24년 입주 25개 단지 등 1만3천호, 아파트 31개 단지 2만2천호 공급
 - ▶ 청년주택 다가온 준공(구암, 신탄진 / 662호), 매입임대주택 151호 공급
 - ▶ 전세사기피해자주거안정지원(10억원), 공동주택 공동체 활성화 및 주거안전 지원(66곳)
 - ▶ ‘24년 지역 민간 대형건설 현장 하도급 수주액 2조9천3백억 원 달성
- ※ ‘25년 개발제한구역 주민지원사업 우수사례 선정(국토부, 인센티브 5억 원 / 9월)
 디지털플랫폼정부 지역확산 실증 공모사업 선정(과기부, 국비 5.25억 원 / 10월)
 대전도심융합특구 지정 및 기본계획 승인(국토부 / 11월)
 오정 도시재생 혁신지구 후보지 및 도시재생 뉴빌리지 선도사업 선정(국토부 / 12월)

Ⅲ. 2025 업무추진 여건 및 방향

1

업무추진 여건

- **(대외 환경)** 초저출산 및 고령화 심화, 1인 가구 증가와 생활 패턴 변화, 디지털 전환 가속화에 따른 사회서비스 및 도시구조 변화 등 대응 필요
- **(대내 환경)** 장기택지·노후계획도시 정비, 도심융합특구 조성, 역세권 및 서남부권 개발, 청년층 주거안정 수요 확대 등 맞춤형 도시정책 필요
- **(시정 방향)** 시대 변화와 여건을 반영, 지속가능성과 경제적 성장동력을 갖춘 도시개발 등 "일류 경제도시 대전" 건설 총력

2

추진 방향

- **(도시공간 혁신)** 도시경쟁력 강화를 위한 공간 재구조화 및 효율적 관리
 - 2040 대전도시기본계획 실행, 장기택지·노후계획도시 정비, 효율적 GB관리
- **(도시 재창조)** 지속성장 가능한 도시개발과 체계적 도시재생 추진
 - 오정 도시재생 혁신지구, 뉴빌리지사업 발굴·공모 등 도시재생 거점 구축
 - 대덕 평촌지구, 서남부지구, 도안2·3단계 도시개발 및 대전도심융합특구 설계
 - 대전역세권 재정비와 공공택지 조성을 통한 기성시가지 활성화 및 주거 안정
 - 갑천호수공원 조성, 트램연계 특화재생, 빈집정비, 기반시설 확충 등 주거환경 개선
- **(명품도시 조성)** 시민이 체감하는 고품격 도시경관과 안전한 도시환경 구축
 - 3대하천 야간경관 조성, 창의적 건축디자인 및 녹색건축물 확산, CPTED 사업 추진
- **(주거복지 강화)** 수요자 맞춤형 주택공급과 전세사기 피해자 지원
 - 청년주택 공급 확대, 공동주택 주거안전 지원 및 기술자문 전문 서비스 제공
 - 안정적 주택공급과 양질의 주거단지 조성, 전세사기 피해 예방 및 회복 지원

Ⅳ. 2025 주요업무 추진계획

1. 도시계획과

- ① 도시여건과 변화에 대응하는 정책수립 및 공간전략 제시
- ② 도시균형발전과 체계적 관리를 위한 지구단위계획 운영
- ③ 기반시설의 안정적 공급 및 고도화로 도시경쟁력 강화
- ④ 도시공간 재창조를 통한 新성장거점 조성 및 기반시설 확충

1 도시여건과 변화에 대응하는 정책 수립 및 공간전략 제시

- **(광역계획 추진)** 글로벌 광역거점 도시 대전의 위상 정립 및 주변 도시와 상생 발전
 - 대전권 광역도시권의 장기발전방향 및 도시기능 상호 연계·분담방안 마련
 - * 2040 대전권 광역도시계획 수립 착수('25.上 대전·세종·충남·충북 협의회 구성)
 - 지역전략사업의 효율적 추진을 위한 개발제한구역 조정방안 검토
 - 행복도시권 광역상생협력 선도사업 추진 및 모니터링(3차 선도사업)
- **(도시정책 수립)** 시대변화에 대비한 선제적 도시정책 실행방안 구상
 - 도시계획시설 축소 등 관리방안, 역세권(1·2호선) 활성화 기본구상안 마련
- **(도시계획 관리)** 중장기 도시계획 수립에 따른 세부 사업(실행)계획 수립
 - 2040년 도시기본계획, 2030년 도시관리계획 운영 및 각종 현안사업 지원
 - 2030년 공업지역기본계획 관리 및 공업지역정비사업(민간제안 시) 추진
 - * 상위계획에 부합하는 각종 개발(정비)사업 등에 대한 도시계획위원회 개최(심의)
- **(개발제한구역 관리)** 민선8기 약속사업 산업용지 535만평+α 확보 및 효율적 GB관리
 - (GB해제) 지역전략사업(나노반도체 국가산단·금고동 골프장) 및 하기지구 국가산단 등
 - (GB관리) 제1970부대, 노루벌 지방정원, 대전교도소 이전 등 GB관리계획 반영
 - (주민지원사업) 9건(생활편익 5, 노후주택 1, 환경문화 2, 생활공원 1) / 51.3억 원

2 도시균형발전과 체계적 관리를 위한 지구단위계획 운영

- **(장기택지지구 재정비)** 시대적 여건변화 반영으로 지속가능한 도시발전 도모
 - 17개 장기택지지구 유형별 재정비 가이드라인 제시, 관리방향 설정, 지침 개정
 - * 25년 행정절차 완료(관계기관 협의, 주민의견 청취, 도시계획건축공동위원회 심의 등)
- **(노후계획도시 정비)** 도시공간 재구조화를 통한 광역적 도시정비 추진
 - 노후계획도시 정비 기본계획 수립 및 선도지구 공모 추진('25.下)
 - * 20년이상, 100만㎡ 이상인 둔산, 송촌지구(법동, 중리 포함) / 노은지구(26년이후 검토)
- **(지구단위계획 관리)** 체계적이고 합리적인 지구단위계획 운영
 - 경관상세계획수립을 수반한 신규 지구단위계획구역 지정
 - 토지이용 효율화를 위한 획지합병 등 지구단위계획 변경 주민제안 처리

3 기반시설의 안정적 공급 및 고도화로 도시경쟁력 강화

- **(도시계획시설 관리)** 역점사업 조기실현 지원과 기반시설의 안정적 공급·관리
 - (사업지원) 민선 8기 역점사업(대표도서관 등) 실행력 강화를 위한 협업 및 지원
 - (시설결정) 선제적 사회변화 대응 및 기반시설 고도화로 도시경쟁력 강화
 - (실시계획) 시민 중심의 원스톱 서비스 제공 및 적기 적정 기반시설 공급
 - (미 집 행) 미집행 도시계획시설 단계별 집행계획 수립 및 이행 관리 / 15개소
- **(성장관리계획구역 관리)** 합리적 제도운영을 통한 비시가화지역 개발·관리
 - 지속적인 모니터링을 통한 합리성 강화로 쾌적한 정주여건과 효율적 생산활동 유도
- **(북부권 전략사업)** 금고동 공공형 친환경 골프장 조성사업 추진
 - 개발제한구역관리계획 변경 반영 및 도시계획시설(체육시설) 결정(~'25.8.)

4 도시공간 재창조를 통한 新성장거점 조성 및 기반시설 확충

- **(자운대 공간 재창조)** 서북권 新 성장거점으로 조성하여 도시경쟁력 강화
 - 사업방식, 부대재배치 및 개발계획(안), 기반시설 확충 방안 등 종합검토
 - * 국방부 지속 협의, 유희부지 개발로 도시경쟁력 강화
- **(대전교도소 이전 추진)** 공기업 예타 면제 및 사업성 제고방안 개발방향 등 검토
 - 기재부·법무부 협의, 법무부·대전시·LH 실무협의회 지속 추진
 - GB 관리계획 변경('25.12.) 후 토지보상 및 공사추진
- **(주한미군 공여구역 정비)** 군 주둔지 주변 기반시설 확충으로 주민불편 해소
 - 대청동 도시기반시설 정비 / 효들지구('24.8.~), 교촌지구('25.2.~) 등 지구별 공사 추진
 - 장동~이현간 도로개설 / 실시설계('24.12.~), 환경영향평가 등 행정절차 이행
- **(대전형 스마트도시 조성)** 디지털 기반 스마트도시계획 수립·시행
 - 스마트도시서비스 신규발굴 및 기존 서비스 고도화사업 연차별 추진
 - 무인드론안전망, 미세먼지조밀측정망, 데이터허브시스템 운영 및 유지관리
 - 스마트빌리지 보급 및 확산사업 '26년도 신규 사업 발굴 및 국비 지원 신청

2. 도시재생과

- ① 도시경쟁력 향상을 위한 혁신적 도시재생
- ② 도심융합특구를 통해 활력 넘치는 고밀도 혁신공간 조성
- ③ 시민의 행복한 삶을 위한 맞춤형 도시재생
- ④ 열악한 주거환경 개선을 통한 쾌적한 생활환경 조성

1

도시경쟁력 향상을 위한 혁신적 도시재생

- (대덕구 청사 부지 혁신공간 조성) 도시재생 혁신지구 국가시범지구 지정 추진
 - 대덕연구개발특구 연구성과와 지역 소공인 연계 브릿지산업 거점시설 조성(~'30.)
 - 도시재생 혁신지구 지구계획 수립(~'25.10.) 및 지구 지정 공모('25.10.~12.)
- (도시재생 신규사업 발굴) 전략계획 활용 신규 도시재생 공모사업 추진
 - (신규 도시재생사업 공모) 국토교통부 공모 신청(2곳) 및 대상지 발굴(3곳)
 - * 인정사업 1곳(중구1), 뉴:빌리지 1곳(대덕구1) 공모, 신규 대상지 발굴 3곳
- (대전형 도시재생사업 대상지 발굴) 정비사업 사각지대 공공형 정비방식 추진
 - 정비사업 제외 지역 대전도시공사와 공공형 정비방식의 도시재생 추진
 - 대전세종연구원 2025년 연구과제로 대전형 도시재생사업 대상지 발굴
- (대전도시재생지원센터 운영) 도시재생사업 활동 및 공동이용시설 활성화 지원
 - 도시재생사업 사후관리계획 수립 및 공동이용시설 자생력 확보방안 마련
 - 도시재생자문단·거버넌스 운영, 도시재생교육, 도시재생서포터즈 운영

2

도심융합특구를 통해 활력 넘치는 고밀도 혁신공간 조성

- (도심융합특구) 사업 추진을 위한 구체적 실행계획 마련
 - 특구개발사업 시행자 선정 및 실시계획 본격 추진('25.上)
 - (가칭)메가 충청 스퀘어 조성사업 민간사업자 공모('25.上) 및 MOU 체결('25.下)
- (트램연계 도시재생) 주요 트램역 거점화 및 도시재생
 - 생활권별 트램역 중심 선도적 재생계획 마련('25.上)
 - 선도사업 구역 선정 및 특화 재생 사업 추진('25.)

3

시민의 행복한 삶을 위한 맞춤형 도시재생

- (도시재생 활성화) 주민주도의 자생적 도시재생 기반 마련으로 지역 활력 증진
 - 선정 17곳, 준공 7곳(시1, 동구2, 중구1, 유성구1, 대덕구2)
 - (준공 예정) '25년 7곳*(시, 동구, 중구, 서구, 대덕구), '26년 2곳**(시, 서구), '29년 1곳*** (중구)
 - * (시) 대화동, (동구) 낭월동, (중구) 유천동, 석교동, (서구) 도마1동, 정림동, (대덕구) 대화동
 - ** (시) 대전역, (서구) 도마2동 *** (중구) 대흥동
- (준공거점 유지관리) 지속 가능한 유지관리 체계 구축으로 연속성 확보
 - 사후관리계획 수립('25. 上), 시설별 맞춤형 컨설팅 및 이행 사항 점검(연중)
 - * 거점시설 총 40개소 : 시 5, 동구 8, 중구 8, 서구 7, 유성구 1, 대덕구 11
 - 모니터링 평가단 구성 및 평가 실시('25. 下)
- (원도심 활성화 실현) 관련기관(부서) 및 주민협업체 등 긴밀한 공조 체계 강화
 - (동구 공공주택지구) 협업체 운영(연중), 보상 재착수('25. 上), 공사 착수('26. 上)
 - (원도심 상생주차장) 행정절차 이행 및 실시설계('25. 12.), 공사 추진('26. ~'27.)
 - (야구특화거리 조성) 구상 용역('25. 3.), 실시설계('25. 12.), 공사 추진('26.)

4

열악한 주거환경 개선을 통한 쾌적한 생활환경 조성

- (주거환경개선사업) 열악한 환경 개선을 통한 시민 삶의 안정화
 - (천동3) 공동주택 입주 완료('25. 上)
 - (대동2) 1BL 착공('25. 3)·분양('25. 下), 2BL 착공('25. 6)·분양('26. 上)
 - (소 제) 민간사업자 신규 공모('25. 上) 및 협약 체결('25. 下)
 - (구성2) 지장물 조사('25. 上) 및 보상협의('25. 下)
 - (효 자) 협의보상완료('25. 上), 철거 및 공사 착공('25. 下)
- (빈집 정비사업) 빈집 정비를 통한 생활 인프라 제공과 시민 안전 확보
 - (대전형 빈집사업) 빈집 7호 선정('25. 2.), 매입·철거('25. 下) / 매입형
 - (행안부 빈집사업) 빈집 20호 선정('25. 2.), 철거('25. 下) / 비매입형
- (소규모주택정비사업) 노후·저층주거지의 체계적인 정비로 정주여건 개선
 - (진행사업) 16개소 추진 중(자율주택정비사업 4, 가로주택정비 11, 소규모재건축사업 1)
 - (관리지역) 동구 3곳 관리계획 변경('25. 上), 중구 3곳 국비지원 신청('25. 上)
 - * (동구) 성남삼성, 용운대동, 용전 / (중구) 태평, 유천, 문화

3. 도시정비과

- ① 도시 성장과 활력 증진을 위한 도시개발 추진
- ② 고품격 신도시 창출을 선도하는 친환경 서남부권 개발
- ③ 광역적 도시기능 향상을 위한 재정비촉진사업 추진
- ④ 원도심 신성장을 위한 대전역세권 메가시티 공간 조성
- ⑤ 시민 중심의 맞춤형 도시정비사업 추진 및 지원

1 도시 성장과 활력 증진을 위한 도시개발 추진

- (대덕 평촌지구 도시개발사업) 금형산업 집적화 단지조성 및 신탄진권 도시재생 촉진
 - 2단계(평촌동 일원) 공급계획 수립 및 분양('25.4.), 총사업비 변경('25.上)
 - * 2단계 사업구간 내 공급: 산업시설용지 46필지(34,444㎡), 지원시설용지 4필지(4,719㎡)
- (공공 도시개발사업) 종합스포츠타운 조성 의료시설 확보 공공기관 이전으로 신성장 동력 마련
 - (서남부지구) 개발계획수립('25.上), 실시계획 고시('25.下), 착공('26.上), 공사완료('28.下)
 - (선량지구) 중앙토지수용위원회 협의, 구역지정 고시 및 개발계획 수립('25.上)
 - (대덕 연축지구) 부지공사 착공('24.上) 및 공사완료('26.下)
- (공공주택지구 조성) 국민주거 안정 실현방안 정부정책 사업 추진 / 사업시행자(IH)
 - (죽동2지구) 지구지정('22.12.), 지구계획 수립('25.), 착공('27.) 및 사업완료('32.)
 - (상서지구) 지구지정('22.11.), 지구계획 수립('26.), 착공('28.) 및 사업완료('33.)
- (기타 도시개발사업) 신속한 절차 이행을 통한 도시개발구역 지정 및 개발계획 수립
 - 가오2지구('25.1.), KT 인재개발원·복정지구 등(자치구로부터 구역지정 요청시 절차 이행)

2 고품격 신도시 창출을 선도하는 친환경 서남부권 개발

- (도안 2단계) 체계적인 도시개발사업 추진 및 신속한 기반시설 확보
 - (개발사업) 2단계 개발사업 지속적 추진 / 구역지정 1개소, 실시계획 4개소
 - * 구역지정: 2-12지구('25.上) / 실시계획: 2-9지구('25.上), 2-4-2-10-2-11지구('25.下)
 - (기반시설) 도안2단계 기반시설부담계획 변경 및 협약 변경 체결('25.上)
- (갑천지구) 호수공원 및 국회통합디지털센터 속도감 있는 사업 추진
 - 호수공원 준공('25.下), 국회통합디지털센터 실시설계 및 건축허가 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 추진

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

4 원도심 신성장을 위한 대전역세권 메가시티 공간 조성

- (대전역세권 개발·지원) 민간 재개발사업 보상·착공 등 추진 본격화
 - 복합2구역 민자개발사업 착공('25.下), 신안1구역 조합설립인가('25.上)
 - 중앙1구역 착공('25.下), 삼성4구역 착공('26.上)
- (기반시설 설치) 도로, 공원 등 기반시설 설치공사 지속 추진
 - 동광장길 준공('25.上), 소제중앙문화공원 준공('25.12), 산안2역사공원 내 지하주차장 조성('27.12)

5 시민 중심의 맞춤형 도시정비사업 추진 및 지원

- (정비사업 추진) 노후·불량 주택밀집지역 신속·체계적 정비

합계	추진 중 / 재개발(81개소), 재건축(12개소)								향후 추진	준공
	소계	입안제안	구역지정	추진 위	조합	시행인가	관리처분	공사중		
120	93	21	12	7	24	11	5	13	21	6

- 정비구역 지정 : 가양동3, 산성동3 등 21개 도시계획위원회 심의 추진
- 재건축 안전진단용역비 보조(도정기금 116백만 원) 등 21개소(미 추진) 행정지원
- (정비사업 개선·점검) 2030 도정기본계획 수립 및 조합운영 점검(연2회)
 - 기본계획 확장·고시('25.下) / 도시정비방식의 변화 반영, 종합적 정비계획 방향 제시
 - (조합)선정·점검('25. 5./11.) / 사·구공무원, 민간전문가(변호·회계·세무사·부동산원)

4. 도시경관과

- ① 창의적 건축디자인 확산 및 탄소중립도시 조성
- ② 건축 안전 체계 확립 및 건축물 안전관리 강화
- ③ 안전하고 품격있는 도시경관 조성을 위한 경관정책 추진
- ④ 청정 가로환경 구현 및 친환경 옥외광고문화 조성

1

창의적 건축디자인 확산 및 탄소중립도시 조성

- **(특별건축구역 활성화)** 민간 건축물 명품디자인 반영을 위한 기반 마련
 - 특별건축구역 운영지침 및 제도 활성화 방안 마련('25.上)
 - 혁신적인 민간건축 반영을 위한 '대전시 명품도시건축 디자인 공모사업' 추진('25.下)
- **(건축규제혁신)** 건축규제 발굴·개선을 위한 시·구 합동 간담회 운영(연2회)
 - 시민안전문제, 생활불편을 야기하는 불합리한 건축규제 선제적 발굴
 - ①조례개정, ②운영기준 마련, ③중앙부처 제도개선 건의 등을 통해 적극행정 발휘
- **(건축위원회 운영)** 품격 있는 도시 조성을 위한 위원회 재구성('25.3. 임기종료)
 - 전문위원 등 건축위원회 보완·재구성 및 사전자문제도를 통한 효율적 심의운영
 - 숙박시설 스프링클러, 전기차 화재 확산 방지시설 등 사용자 안전 및 명품디자인 적용을 위한 심의 기준 마련 및 운영
- **(녹색건축도시 조성)** 온난화 대응을 위한 탄소중립 건축물 확대
 - 제2차 녹색건축물 조성계획을 반영한 설계기준 개정 고시·운영
 - 공공건축물(공공어린이집, 보건소 등) 그린리모델링 사업(28개소) 및 '25년 사업지 선정 추진
- **(명품건축문화 진흥)** 시민과 함께하는 건축문화 확산을 위한 프로그램 개발
 - 도시·건축분야 지·산·학 등이 함께 참여하는 '대전도시건축문화제' 확대개최
 - 대전 대표건축물 선정 및 대전시 건축상·우수공사장 선정
 - 대전시 건축문화 기반구축 및 명품도시 조성을 위한 제3차 건축기본계획 수립

2

건축 안전 체계 확립 및 건축물 안전관리 강화

- **(노후건축물 관리강화)** 취약계층이 거주하는 노후건축물에 대한 지원 강화
 - 노후건축물에 대한 안전점검 지원 및 보수지원으로 취약계층 주거환경 개선 도모
 - 기후변화로 인한 저지대 침수 우려 주택의(30개소) 침수예방 대응 강화
- **(건축물 안전점검 강화)** 건축물 및 건축공사장 안전점검으로 안전관리 풍토 조성
 - 중·소규모 건축공사장, 해빙기(2월)·우기(6월) 대비 건축공사장, 해체공사장 안전점검
 - 건축물 화재안전성능보강사업(노유자시설 등 17개소) 지속 지원

3

안전하고 품격있는 도시경관 조성을 위한 경관정책 추진

- (2040 경관계획 수립) 고품격 경관 창출을 위한 중·장기 미래 비전 마련
 - 2048년 그랜드플랜, 2040년 도시기본계획에 걸맞는 도시경관 미래상 반영
 - 공공 및 민간건축물(시설물) 경관(디자인) 개선을 위한 경관 실행계획 수립
 - * 용역추진 : '25.1. ~ '26.6. 총사업비 6.5억 / (1차) 3.9억 (2차) 2.6억
- (경관정책) 시민이 체감하는 안전하고 품격있는 도시 경관개선 추진
 - 소규모 노후 공동주택 외벽 색채디자인 지원사업 추진
 - 범죄예방 도시환경디자인 및 한옥 등 지원사업 추진
 - 공사장 가설울타리 디자인 가이드라인 운영·점검을 통한 도시 미관 개선
 - 도시경관 정책 발전 방향 모색을 위한 「도시경관포럼」 개최(연 2회)
- (3대 하천 등 야간경관 특화 사업) 자연경관을 활용한 도시이미지 개선
 - '24년 사업 공사 추진(5개소, '24.12. ~ '25.3.) / 태평교 현암교 버드나리 가오교 도마교
 - '25년 사업 현상설계 및 공사 추진(2개소, '25.1. ~ '25.12.) / 카이스트교 한빛대교

4

청정 가로환경 구현 및 친환경 옥외광고문화 조성

- (깨끗하고 안전한 거리) 불법광고물 근절 및 안전거리 구현
 - 시기별·테마별(명절 개학기, 정당현수막 등), 청정지역, 정비 사각지대 점검 등 지속 정비
 - 불법현수막 근절 시책 추진 / 수거보상제, 주말 게릴라성 정비, 자동전화 안내서비스 등
 - 풍수해 대비 일제점검, Safety-Sign 주간(태풍기간) 운영, 훼손·방치 광고물 즉시 정비
- (시민인식 전환 및 인프라 확충) 우수 옥외광고 문화 전파 및 시설 확대
 - 옥외광고 대상전 및 모범업체 인증제 운영, 광고문화 개선 안내 리플릿 제작
 - 광고사업자(손해배상보험 가입 필수교육 이수 등) 일제점검 및 노후 현수막게시대 지속 정비
 - 현수막 게시대(행정, 정당, 상업) 증설 및 서구 한가람상가 간판개선사업(공모사업 3억) 추진
- (기후위기 대응 정책) 친환경 현수막 제작·처리를 통한 온실가스 감축
 - 친환경 소재 현수막 전용게시대 운영(29개소, 294면) / 친환경 소재 사용 확대
 - 공공기관 친환경 현수막 제작 및 폐현수막 재활용 사업(공모사업 에코가방·마대 등 제작)

5. 주택정책과

- ① 주거 안정 및 매력적인 명품 주거단지 조성
- ② 공공임대주택 지속 공급 및 주거복지 강화
- ③ 투명하고 살기 좋은 공동주택관리 추진
- ④ 민간 대형 건축공사 지역업체 참여 및 경쟁력 향상 지원

1

주거 안정 및 매력적인 명품 주거단지 조성

- **(원활한 주택공급)** 통합심의 추진 등 행정절차 간소화로 공급 및 건설산업 지원
 - 최근 3년간 통합심의 22건, 사업주체 간 지역경제 활성화 양해각서 28건 추진
 - '23년 5,542호, '24년 16,933호 공급 및 '25년 7,059호 계획
- **(쾌적한 주거환경 조성)** 문화공간 확대 등 사람 중심 설계 유도
 - 주택건설사업계획승인 시 최적방안 협의·반영 추진
 - 정비사업, 도시개발사업 등 각종 개발사업 협의 의견 제시
- **(안전한 현장관리)** 현장점검, 감리자 감독 강화 등 부실시공 예방
 - 감리업무 수행실태 시·구·민간 합동점검을 통한 현장관리
 - 해빙기, 우기, 동절기 대비 점검 등을 통한 재해 예방 활동

2

공공임대주택 지속 공급 및 주거복지 강화

- **(대전형 청년주택 공급 확대)** 청년주택 준공·입주 및 건설·매입 지속추진
 - 낭월(162호) 다가온 청년주택 준공('25.5.) 및 입주('25.6.)
 - 월평동(95호) 청년주택 부지확보 및 기획디자인, 원도심(176호) 청년주택 부지확보, 갑천(200호) 청년주택 지구단위계획 변경 추진
 - 청년·신혼부부 매입임대 150호 매입('25.12.)
- **(주거복지 지원 강화)** 주거급여 지원 확대 등 저소득계층의 주거안정 도모
 - 주거급여 지원대상 확대(952억 원), 영구임대 공동전기료 지원(1.8억 원)
 - 쪽방 등 비주택 거주가구 주거상향 추진 및 이사비 지원(141가구/ 각 40만원)
 - 저소득층 대상 전세보증금반환보증 보증료 지원(11억 원/최대 30만원)
- **(노후 공공임대주택 주거환경 개선)** 리모델링 등 중장기 시설개선 추진
 - 준공 후 15년 이상 영구임대(3,297호)·매입임대(58호) 단열창호 교체 등 노후시설개선
 - 준공 후 15년 이상 영구임대(200호) 친환경자재 시공 에너지성능개선공사 등 리모델링

3

투명하고 살기 좋은 공동주택관리 추진

- (공동체 활성화 및 주거안전 지원) 안전하고 건강한 주거기반 마련
 - 주민화합, 교육, 보육 등 공동체 활성화 프로그램 운영지원(20백만원)
 - 입주민 공동체 활동을 위한 공동체 시설 지원사업 등(120백만원)
 - 단지 내 도로 교통안전시설 설치 및 개선 보수비용 지원(30백만원)
 - 주민공동시설 등 노후공동주택 공용시설 지원(200백만원)
- (충간소음 예방 서비스 지원) 충간소음 예방을 위한 교육 및 홍보
 - 「충간소음관리위원회」 예방교육 및 강사수당, 물품지원 등(20백만원)
- (전자투표 서비스 지원) 공동주택의 투명하고 공정한 선거관리 및 투표율 제고
 - 선거관련 전자투표 서비스 소요비용 지원(20백만원)
 - * (대상) 동대표 선거, 관리규약 개정 등 횟수 제한 없이 지원(의무관리대상 공동주택)
- (공동주택관리 공공지원 강화) 공동주택에 필요한 기술지원 및 자문 등
 - 공동주택관리 전문가 자문단 및 사전진단 운영(연중/상시)
- (모범관리단지 선정) 살기 좋은 선진 공동주택 관리 문화 조성
 - 공동주택 모범관리단지 공모(단지 신청) 및 선정(3개 단지) / 9월

4

민간 대형 건축공사 지역업체 참여 및 경쟁력 향상 지원

- (지역업체 참여 확대 지원) 하도급률 제고를 통한 지역경제 활성화
 - 민간 대형 건축공사장 지역업체 하도급 확대를 위한 모니터링 강화
 - 지역 건설사업 활성화를 위한 시-구-협회 협력체계 구축 및 현장 정보 공유
- (민간 대형 건축공사장 집중 관리·감독) 지역업체 경쟁력 강화 지원
 - 신규 착공 현장 수시방문(월 1회), 정기점검(분기 1회), T/F점검(월 1회)
 - 지역 하도급 60% 미만 현장 TF구성, 대형업체 간담회(반기), 협조 서한문 발송(수시)
- (품질점검 내실화) 공동주택 품질점검단 구성(10개 분야 70인) 지역 건설공사 품질관리
 - 공동주택 품질점검 단지별 3회 실시(공정률 15%, 50%, 95% 도달시, 필요시 수시)
 - 하도급 참여실태 및 시공·품질·안전 등 통합점검 시 민간 전문가 활용

6. 토지정보과

- ① 합리적인 토지관리 및 부동산시장 안정화 추진
- ② 지적(地籍)정보의 구축 및 관리 체계 강화
- ③ 생활 속 주소정보의 안착과 활용 확대
- ④ 디지털 지적 구축 및 신속·공정한 토지수용위원회 운영
- ⑤ 디지털 융·복합 지형공간정보 구축
- ⑥ 디지털 트윈을 통한 지능형 도시화 및 공간정보 혁신
- ⑦ 전세사기피해 적극 대응을 위한 전세피해지원센터 운영

1 합리적인 토지관리 및 부동산시장 안정화 추진

- (부동산 가격 공시) 2025년도 개별공시지가 결정·공시(23만 필지)
 - 필지별 정확한 특성 조사와 산정으로 객관성 및 공정성이 확보된 적정가격 결정
- (중개업 개발업 지도점검 및 실거래 모니터링) 투명하고 건전한 부동산 거래질서 확립
 - 중개업소 지도·단속, 개발업의 적법한 관리로 불법행위 사전 방지 및 시민의 재산 보호
 - 부동산거래 신고 자료 모니터링 강화로 거짓 신고 등 실거래 위반행위 방지
- (토지거래허가구역 관리 및 개발이익환수) 부동산 투기예방 및 토지의 합리적 이용 도모
 - 부동산 투기억제와 자가안정을 위한 토지거래허가구역 지정·관리 / 10개 사업지구

2 지적(地籍)정보의 구축 및 관리 체계 강화

- (지적정보 구축) 정확한 지적측량성과 유지를 위한 확정검사 및 측량기준점 정비
 - 신속·정확한 지적공부 관리를 위한 지적확정측량 사전검토제 운영 및 성과검사
 - 복합측량기준점 상시 사용성 확보를 위한 일제조사, 설치·보수 및 성과검증
 - 측량성과 정확도 향상을 위한 GPS, 토탈스테이션, 드론 3종의 장비점검 및 고도화
- (드론 활성화) 드론활용 업무지원 확대 및 경진대회를 통한 기술교류 활성화
 - 주요 시정(정책)업무에 드론활용 맞춤형 공간정보 취득 및 제공을 통한 지원 확대
 - 지적 및 드론측량 경진대회를 통한 학·관 네트워크 구축과 전문성 강화
- (지적정보 관리) 3차원 공간정보 기반 조성을 위한 지적공부 자료정비·제공
 - 정비대상 81,257건(토지 65,144건, 임야 16,113건) + 연속지적도 / '24.~'27.(4년)
 - 개인 토지소유현황 및 기관 지적전산자료 제공 등 행정업무 지원

3 생활 속 주소정보의 안착과 활용 확대

- (주소정보시설 안정적 관리) 훼손·망실된 시설 정비, 표기오류 등 정정
 - 상반기 일제조사, 하반기 정비로 시설 노후화에 따른 안전사고 대비
- (주소정보 홍보 다각화) 다양한 매체를 활용한 밀착형 홍보 추진
 - 주소정보의 쉬운 이해와 활용을 위한 교육, 온라인 및 현장 홍보 등 실시
- (편리하고 안전한 주소정보) 주소정보제도를 활용한 시민편의 증대
 - 원룸·다가구 밀집지역 상세주소 부여 신청 및 홍보 추진, 입체도로명 부여

4 디지털 지적 구축 및 신속·공정한 토지수용위원회 운영

- (지적재조사) 토지의 현황과 지적공부 등록사항 불일치 해소로 국민재산권 보호
 - '24년(8개지구) 사업 경계확정 및 사업완료(공부정리), 조정금 정산 실시
 - '25년 사업 실시계획 수립(6개 지구) 및 주민동의서 장구, 측량실시 / 국비 314백만 원 확보
- (토지수용위원회 운영) 투명한 법적 절차에 따라 공명정대하고 신속한 재결업무 수행
 - 연 6회 개최 / 법률가, 법학교수, 평가사 위촉으로 수용재결 심의 강화
- (감정평가기관 추천) 신속한 사업추진을 위한 공정한 감정평가기관 선정

5 디지털 융·복합 지형공간정보 구축

- (도시공간정보 통합플랫폼 고도화) 국토이용정보 통합플랫폼(KLIP) 현행화 추진
 - 도시계획, 토지이용계획 및 환경·교통 정보 등 최신 데이터 구축 및 활용
 - 국토이용정보 통합 관리를 통한 효율적인 도시계획 의사결정 지원체계 마련
- (AI 항공사진 판독 추진) 인공지능(AI) 기반의 3D 모델링 지형공간정보 구축
 - AI 활용 판독으로 무허가 개발, 위반 건축물 관리·단속 지원 및 정책수립 지원
 - 미래 도시환경 예측을 위한 3차원 시뮬레이션과 공간분석으로 도시행정 지원

6 디지털 트윈을 통한 지능형 도시화 및 공간정보 혁신

- (디지털 트윈대전 확산) 디지털 심화시대 더 똑똑한 지능형 도시화 선도
 - 디지털 트윈의 핵심인 공간정보를 디지털화하여 도시·사회문제 해결 지원
 - * 융·복합 데이터 활용 실감형 소방안전도시 구축 / 뉴딜공모(행안부, '22~'25, 50억원)
- (디지털플랫폼 시정 구현) 통합플랫폼을 통해 다양한 공간정보 제공
 - 공간정보 분야별 수요자 위주의 맞춤형 디지털 서비스 제공 기능 강화
 - * 교통약자 이동지원 플랫폼 구축 추진 / 지역확산 실증공모(과기부, '24~'25, 5.25억원)
- (디지털 트윈 R&D 협력) 디지털 전환을 위한 국정과제 실증 지원
 - 전자통신연구원(살내외 측위기술, 200억원), 건설기술연구원(건축물 안전해체술, 218억원)

7 전세사기피해 적극 대응을 위한 전세피해지원센터 운영

- (특별법 업무지원) 전세사기피해자 주거안정 및 피해회복을 위한 업무 추진
 - 피해접수, 피해사실 조사, 피해자 결정·철회(취소), 지원사항 안내, 법률·금융상담 등
- (시장지원사업 추진) 주거불안에 직면한 피해자에 실질적이고 빠짐없는 지원
 - 주거안정지원금(최대 100만원), 이사비(최대 100만원), 월세(최대 480만원)
- (유기적 협력 강화) 피해가구 주거안정을 위한 관계기관 간 유기적인 업무 협조
 - 공공임대주택 지원, 피해예방, 피해주택 매입 사전심의, 전기·수도·소방 행정처분유예 등

V. 주요 당면·현안 사항

1. 노후화된 장기택지개발지구의 체계적 재정비
2. 노후계획도시정비 기본계획 수립 및 선도지구 지정
3. 대전교도소 이전 사업
4. 대전 도심융합특구 조성
5. 대덕구청사 부지 활용 혁신공간 조성
6. 원도심 소상공인 상생주차장 조성
7. 대전역세권 복합개발사업
8. 3대하천 야간경관사업
9. 대전형 청년주택 공급 추진
10. 대전 전세사기피해자 지원사업

1. 노후화된 장기택지개발지구의 체계적 재정비

- ▷ 시대적·사회적 여건변화 반영으로 지속가능한 도시발전 도모
- ▷ 체계적 관리방안 마련으로 토지이용효율 증대, 도심활성화 기여

□ 사업개요

- (용역명) 둔산 등 장기택지개발지구 체계적 관리방안(재정비) 수립
- (용역비) 968백만원 / 노후계획도시정비 기본계획수립(1단계) 포함
- (사업기간) 2023년 ~ 2025년
- (대상지) 택지개발준공 이후 30년 이상 경과된 지구 17개소
- (내용) 노후택지의 지속가능한 도시관리방안 마련, 재정비 계획 수립
- (근거) 국토의 계획 및 이용에 관한 법률, 지구단위계획 수립지침

주요 쟁점

- 기반시설 열악에 따른 단독주택용지 대단위 재개발 허용요구
- 건축물 허용용도 및 규모 완화 요구 등
- ※ 도시 안전도 등 지표 설정을 통해 단계적 관리방안(재정비) 마련

□ 그동안 추진상황

- ('23. 1.~2.) 용역 계약, 착수보고회 및 MP위촉
- ('23. 8.~9.) 기초조사 및 주민 설문조사
- ('23. 9.~10.) 전문가 자문단 구성, 1~2차 자문회의
- ('23. 11.) 5개구 현장설명회(1차), 3차 자문회의
- ('24. 03.) 4차 자문회의, 중간보고
- ('24. 10.) 추가 재정비 방안 검토, 도시계획위원회 자문
- ('24. 12.) 5개구 현장설명회(2차), 전문가 자문

□ 향후 추진계획

- ('25.1. ~ '25.2.) 관계기관(부서) 사전 협의
- ('25년 상반기) 입안계획, 주민공람, 관계기관(부서)협의
- ('25년 하반기) 도시계획·건축공동위원회 심의, 지침 (변경)고시

2. 노후계획도시정비 기본계획 수립 및 선도지구 지정

- ▷ 노후계획도시정비 특별법 제정('24.4.27.)에 따른 신속한 행정지원
- ▷ 도시공간구조 재구조화를 통한 경쟁력 강화 및 단계적 주거환경개선

□ 사업개요

- (용 역 명) 2035년 대전노후계획도시정비 기본계획 수립
- (용 역 비) 총 6.5억 원(25년 본예산 2억, 추경(예정) 4.5억)
- (사업기간) 2023년 ~ 2026년
- (대 상 지) 4개소(둔산, 송촌, 중리, 범동)
 - * 택지개발 후 20년이상 경과한 100만제곱미터 이상 / 노은지구(2026년 이후 계획)
- (내 용) 노후계획도시의 도시기능 향상과 정주여건 개선을 위한 계획수립
- (근 거) 노후계획도시 정비 및 지원에 관한 특별법

주요쟁점

- (공동주택용지 용적률 완화) 법정상한까지 상향 요구 등
- (선도지구 지정) 조속한 재건축 사업을 위한 통합단지별 경합 예상
- ※ 노후계획도시정비법 및 국토부 기본방침에 따라 계획 수립 및 국토부와 긴밀 협의

□ 그동안 추진상황

- ('23. 1.) 노후계획도시 기반시설 용량 등 기초조사 및 여건분석
- ('24. 6.) 주민설명회 개최, 국토부 전국협의체 1차 회의
- ('24. 7.) 1차 설문조사, 시·구 협의체 구성 및 회의
- ('24. 8.) 2차 설문조사, 국토부 전국협의체 2차 회의
- ('24. 9.) 국토부 차관 현장방문, 기본계획수립 (변경)방침
- ('24.11.) 노후계획도시 디지털플랫폼 협약체결(LX)
- ('24.12.) 국토부 전국협의체 3차 회의

□ 향후 추진계획

- ('25년 상반기) 1단계* 기본계획 수립 완료 및 2단계 착수, 조례 제정
 - * (1단계) 둔산 등 장기택지개발지구 체계적 관리방안(재정비)수립 용역 과업('25.4.12.까지)
- ('25년 하반기) 기본계획 행정절차 착수 및 선도지구 공모
- ('26년 상반기) 기본계획 국토부 승인, 선도지구 지정(국토부 협의)

3. 대전교도소 이전 사업

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

□ 사업개요

- (위 치) 유성구 대정동 36번지 일원 → 방동 240번지 일원
- (규 모) 부지(40만 m^2 →53만 m^2), 건축(7.3만 m^2 →11.8만 m^2), 수용인원 (2,060명→3,200명)
- (시행자) 기재부, 법무부 / 위탁개발, 수탁자(LH)
- (사업비) 약 6,740억원
- (사업기간) 2017년 ~ 2028년

□ 그동안 추진상황

- ('17.12.) 교도소 이전 대상지(방동) 결정 / 법무부
- ('19.01.) 국유재산 토지개발 선도사업(LH 위탁개발) 선정 / 기재부
- ('22.02.) 교도소이전사업 사업시행 협약체결 / 법무부·대전시·LH
- 【사업구역 분할시행】 교도소(국유지)⇒LH시행, 교도소외 지역 ⇒市 도시공사시행
- ('22.10.) 교도소이전사업 공기업 예비타당성 조사대상 선정 / 기재부
- 【예타 중간결과('23.6.)】 B/C(편익/비용) 0.37, PI(회수/투자) 0.82 → 예타통과 기준 미충족
- ('23.08.) 예타 철회후 재추진 결정 / 실무협의회(법무부·대전시·LH)
- 【예타 철회 신청('23.8.11.)】 LH ⇒ 기재부 ⇒ KDI
- ('24.03. / '24.06.) 기재부(재무경영과^{예타(KDI)}, 국유재산조정과^{국유지 위탁개발}) 협의
- ('24.05. / '24.09.) 법무부(행정부시장 교정본부장 면담. '24.05.) 방문
- ('25.01.) 법무부 방문 실무협의

□ 향후 추진계획

- ('25. ~ '26.) GB관리계획 변경, 국유재산정책심의
- ('26. ~ '28.) 토지보상, 공사추진, 교도소이전 완료

4. 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) 2021년 ~ 2035년
- (위 치) 대전역세권 구역 + 선화구역 + 중앙로
- (규 모) 134만 m²(대전역세권 103만 m², 선화구역 21만 m², 중앙로 10만 m²)
- (내 용) 10개 사업(특구개발사업 2, 특구연계사업 8)
- (사업비) 1조 9,090억 원(추정)

□ 그동안 추진상황

- '21.03. : 대전도심융합특구 사업지구 선정 / 국토교통부
- '23.04. : 도심융합특구 기본계획 수립
- '24.04. : 도심융합특구법 시행
- '24.07. : 도심융합특구 실시계획 수립용역 착수

용역 개요

- (기간) '24. 7. ~ '26. 2.
- (과업위치) 대전역세권 및 선화구역 등
- (내용) 기본계획 승인 및 실시계획 수립
- (계약금액) 4.28억 원

- '24.09. : 대전도심융합특구 지정 및 기본계획 승인 신청 / 시→국토부
- '24.11. : 대전도심융합특구 지정 및 기본계획 승인 고시

□ 향후 추진계획

- '25.01.~'25.12. : 특구개발사업 시행자 확보 및 실시계획 수립
- '26.01.~'35.12. : 실시계획 승인 및 사업추진

5. 대덕구청사 부지 활용 혁신공간 조성

- ▷ 대덕구청사의 혁신도시 연축지구로 이전 시 주변지역 슬럼화 방지를 위해 옛 구청사를 매입하여 오정동 일원을 도시재생의 혁신공간으로 조성

□ 사업 개요

- (기 간) 2022년 ~ 2030년
- (위 치) 대덕구청사 부지(오정동 500, 490-19 2필지 / 면적 13,702㎡)
- (내 용) 산업+주거+문화 등 복합거점시설 조성
- (사업방식) 도시재생 혁신지구(국가시범지구)
- (사 업 비) 2,865억 원(국비 250, 시비 760, 융자 968, 분양수익 887)

□ 그동안 추진상황

- '22.04. : 대덕구청사 활용 업무협약 / 시↔대덕구
- '22.04. : 대덕구청사 활용 방안 현안점검회의
- '22.10. : 민선8기 100대 핵심과제 선정
- '23.08. : HUG 혁신지구 대상지 현지 조사 및 공기업(대전도시공사) 참여
- '24.12. : 하반기 혁신지구 후보지 공모 선정

□ 향후 추진계획

- '25. : 혁신지구 국가시범지구 신청 및 지정
- '26. : 대덕구청사 부지 매입
- '27. : 대덕구청사 이전, 설계 및 사업시행인가 승인
- '28.~'30. : 혁신지구 조성 추진

6. 원도심 소상공인 상생주차장 조성

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

□ 사업개요

- (위치/면적) 중구 대흥동 대흥어린이공원 / A=3,532m²
- (사업개요) 주차장 약 213면(지하1층~지상3층), 공원 리모델링 1,500m²
- (사업비) 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
- '21.04. : 상생주차장 조성계획 방침 / 290억(국비 60, 시비 230), 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 → 357억(↑67억)
- '24.04. ~ 11. : 관련기관(부서) 협의, 상인회 협의, 설명회 등
- '24.11. : 사업계획 변경 방침 / (위치변경) 대종로 ➡ 대흥어린이공원
- '24.12. : 사업계획 변경 신청 및 승인 / 중구 ↔ (市)소상공정책과 ↔ 중기부

□ 향후 추진계획

- '25.12. : 사업계획 변경 및 행정절차 이행(재설계, 기술심의, 인가 등)
- '26.01. ~ '27.12. : 공사 추진 및 준공(주차장 운영)

7. 대전역세권 복합개발사업

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

□ 사업개요

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

□ 그동안 추진상황

- (기반시설) 도로 L=2.93km, 공원 49,549m²
 - 동광장길 조성사업('21.8.~'25.3.), 신안2역사공원 철거공사('22.1.~'23.12.)
 - 소제중앙공원 조성사업 보상완료('23.12), 지장물 철거('23.12~'24.12), 조성공사 착공('25.1.)
 - * 완료 : 전통나래관 주변도로('13.), 삼가로 및 신안동길('20.)
 - * 향후 : 신안2역사공원 및 소공원 조성('27.)
- (재 개발) 3,669세대 / 4곳 【복합2(987), 중앙1(558), 삼성4(1,350), 신안1(774)】
 - 복합2 : 공모('20.03.), 사업시행계획인가('24.03.), PF 조정위원회 권고('24.08.)
 - 중앙1 : 조합('17.12.), 사업시행계획인가('22.05.), 관리처분계획인가('24.02.)
 - 삼성4 : 조합('19.03.), 사업시행계획인가('22.11.), 관리처분계획인가('24.12.)
 - 신안1 : 제안('21.04.), 촉진구역 결정('21.12.), 추진위('22.04.), 추진위 변경('24.05.)

복합2구역 사업개요

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

□ 향후 추진계획

- '25.上 : 동광장길 조성사업 준공
- '25.下 : 복합2 및 중앙1 착공, 소제중앙문화공원 조성사업 준공

8. 3대 하천 야간경관사업

- ▷ 3대 하천의 수려한 자연환경을 활용하여 대전의 상징성 강화
- ▷ 디자인 현상 공모·설계를 통한 대전만의 특화된 야간경관 조성

□ 사업개요

- (기간) 2025. 1. ~ 9.
- (내용) 교량 2개소 / 한빛대교, 카이스트교

선정 사유

- 교통량多 / 많은 유동인구로 인한 사업효과 증대
- 엑스포·한샘·대화·둔산대교 등 기존 경관조명 사업과 연계 고려
- 대덕연구단지·카이스트와 연계한 과학도시 대전 상징성 강화

- (사업비) 104백만원(시비) / 설계용역비 94, 설계보상비10
- (사업내용) 디자인 현상공모를 통한 당선작 실시설계용역 추진

□ 현상공모 추진(안)

- 공모대상 : 교량 2개소 / 한빛대교, 카이스트교
- 응모자격 : 설계업체와 조명디자인업체가 공동으로 응모하되 대표자 1인 선정
- 공모심의 : 별도 심의위원회 선정 / 디자인 전문가로 구성
- 공모결과 : (당선작) 실시설계권 부여, (입상작) 공모비용 보상

□ 그동안 추진상황

- '24. 8. : 「2025년 야간경관사업」 추진계획 수립
- '24.10. : 2025년 본예산 편성 추진

□ 향후 추진계획

- '25. 1. : 야간경관사업 디자인 현상공모 공고
- '25. 2. : 현상공모 심사위원회 구성 및 평가, 당선작 선정
- '25. 6. : 디자인 시안보고, 경관심의, 실시설계용역 준공 등
- '25. 6. ~ '25. 9. : 공사추진

9. 대전형 청년주택 공급 추진

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

□ 사업개요

- (추진기간) 2018. ~ 2030.
- (추진범위) 시 전역(구암, 신탄진, 낭월, 정동, 원도심, 갑천, 월평동, 반석 등)
- (사업비) 6,178억 원
- (공급호수) 3,269호(市직접 사업)

구 분	계	'22년 까지	1단계('23~'26) / 1,429호				2단계('27~'30) / 1,640호			
			'23	'24	'25	'26	'27	'28	'29	'30
합 계	3,269	200	154	813	312	150	150	150	621	719
건설형	1,869	-	-	662	162	-	-	-	471	574
매입형	1,400	200	154	151	150	150	150	150	150	145

□ 그동안 추진상황

- (건설형) 구암·신탄진 준공, 낭월 공사 추진, 월평 공모신청

구 암(425호)	신탄진(237호)	낭 월(162호)	월 평(95호)
'24. 3.29. 준공 '24. 4.30. 입주	'24.10.30. 준공 '24.10.31. 입주	내부마감 공사중 (공정 68.25%)	'24.11.26. 특화 공공임대주택 공모사업 신청

- (매입형) 청년 매입임대 505호 매입·공급완료('18.~'24.)
- ('25년 국비확보) 95.16억원 확보(건설형 19.2억 원, 매입형 75.96억 원)

□ 향후 추진계획

- (건설형)
 - '25. 1. : 월평 특화 공공임대주택 공모사업 결과발표
 - '25. 5. : 낭월 다가온 준공 / '25. 6. 입주
 - '25. 上 : 월평 부지확보 및 기획디자인 추진, 사업대상지 추가발굴
 - '25. 下 : 원도심 타당성 검토 및 부지확보, 갑천 지구단위계획 변경 추진
- (매입형) 청년·신혼부부 매입임대 연150호 매입공급

10. 대전 전세사기피해자 지원사업

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

□ 사업개요

- (사업기간) 2025. 1. ~ 12. * 24.3월 사업 최초시행
- (사업대상) 3,500명(「특별법」 전세사기피해자등*) * '24.12월말 3,106명
- (지원요건) 피해자 결정일에 피해주택의 소재지가 대전시이고, 대전시 거주자
- (사업비) 3,200백만 원
- (사업내용)

지원사항	지원액	지원기준
주거안정지원금	최대 100만원	▶ 피해자 가구의 생계 및 주거안정 회복을 위한 지원금 (1인 가구: 60 / 2인 가구: 80 / 3인 이상 가구: 100)
이사 비용	최대 100만원	▶ 관내 공공임대주택 입주시 피해자가 이사업체에 지불한 비용 (이사비, 사다리차 이용비, 에어컨 이전설치비 포함)
월 세	최대 480만원	▶ 피해주택에서 다른 주택으로 이사한 피해자가 임대인에게 지불한 월차임 (관리비, 공과금 등은 제외)

□ 그동안 추진상황

- '24. 3. : 대전광역시 전세사기피해자 지원 및 임차인 보호에 관한 조례 제정
- '24. 3. : 대전 전세사기피해자 지원 및 임차인 보호 대책 수립
- '24. 5. : 2024년도 전세사기피해자 지원사업 세부추진계획 수립
- '24. 5. : 전세사기피해자 지원사업 공고 및 홍보
 - 공고(시 홈페이지), 홍보(언론·SNS·대책위 간담회·리플릿 제작·자치구 홍보)
- '24. 6.~12. : 대전 전세사기피해자 지원금 지급 / 1,273명 10억원

□ 향후 추진계획

- '25. 1.~ : 2025년 대전 전세사기피해자 지원사업 공고 및 홍보,
대전 전세사기피해자 지원금 신청·접수 및 지급
- ~'25.12. : 전세사기피해자 주거안정화 지원 및 홍보

8. 농업기술센터

I. 일반현황

II. 2024 주요업무 추진성과

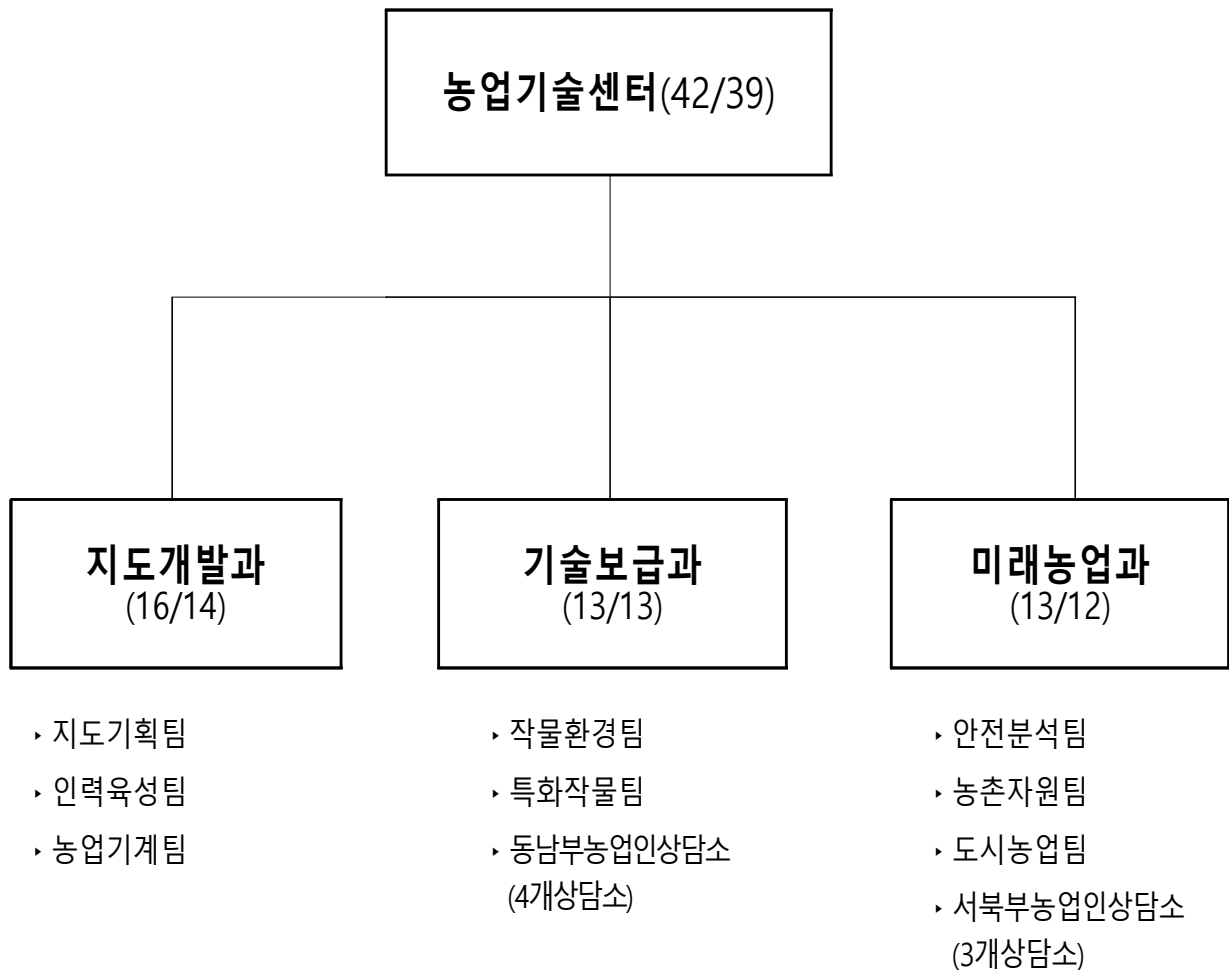
III. 2025 업무추진 여건 및 방향

IV. 2025 주요업무 추진계획

V. 주요 당면·현안 사항

I. 일 반 현 황

① 기 구: 3과 8팀 7농업인상담소 / 현원 42명, 정원 39명



② 2025년 예산: 총 8,731백만원(일반회계 8,731백만원)

○ (세 입) 774백만원

- 경상적세외수입 46,208천원, 국고보조금 등 728,320천원

○ (세 출) 8,731백만원

- 국고보조금 574,970천원, 국가균형발전특별회계 150,000천원

- 농업농촌공익기능증진직접지불기금 3,350천원, 시비 8,003,208천원

3 부서별 주요업무

부서	팀	담당 업무
지도 개발과	지도기획	<ul style="list-style-type: none"> 농촌지도사업 및 시정 현안사항 기획·조정 예산 편성 및 세입세출외 현금지출 공무원 인사 및 시설물 관리
	인력육성	<ul style="list-style-type: none"> 농촌지도자 및 후계농업경영인, 4-H 등 육성 농업인대학, 귀농·귀촌 등 교육 귀농인 상담 및 신규농업인 양성
	농업기계	<ul style="list-style-type: none"> 농업기계 관련 유관기관, 농업인단체 협력 농업기계 임대사업 운영 농업기계 순회·내방 수리 및 안전교육
기술 보급과	작물환경	<ul style="list-style-type: none"> 작물환경 분야 시범사업 계획 수립 및 추진 작물환경 분야 현장애로사항 해결 및 경영컨설팅 토양검정실 및 친환경축산관리실 운영
	특화작물	<ul style="list-style-type: none"> 특화작물 분야 시범사업 계획 수립 및 추진 특화작물 분야 현장애로사항 해결 및 경영컨설팅 특화작물 분야 농업인연구단체 육성
	동남부 농업인 상담소	<ul style="list-style-type: none"> 동남부 지역 농업인 상담 및 현장지도 농업인 인력 및 지역특화작목 육성 지역 검역병해충 예찰·방제 현장대응
미래 농업과	안전분석	<ul style="list-style-type: none"> 농산물 출하 전 잔류농약 분석을 위한 안전분석실 운영 PLS제도 및 농약안전사용 지도 유용미생물 보급을 위한 미생물배양실 운영
	농촌자원	<ul style="list-style-type: none"> 여성농업인 육성 및 쌀 중심 식생활 리더 양성 농촌융복합(6차)산업 활성화 지원 및 전문가 양성 고령농업인 복지실천 및 안전농작업 환경 조성
	도시농업	<ul style="list-style-type: none"> 도시농업 전문인력 양성, 도시농업 시범사업 추진 치유농업·도시농업 확산을 위한 교육 및 기반조성 스마트농업 실증시험, 교육, 현장 지도, 데이터 구축
	서북부 농업인 상담소	<ul style="list-style-type: none"> 서북부 지역 농업인 상담 및 현장지도 농업인 인력 및 지역특화작목 육성 지역 검역병해충 예찰·방제 현장대응

II. 2024 주요업무 추진성과

2024년에는

- ▷ 농가 맞춤형 신기술 보급을 통한 농축산물 안정적 생산체계 구축 및 스마트 농업 기술 현장 실용화
- ▷ 지속가능한 농업을 위한 기반 조성 및 농촌자원을 활용한 치유·도시농업 활성화
- ▷ 농촌진흥청 주관 ‘전문지도연구회 평가 최우수기관’ 및 대전광역시 ‘하반기 우수부서(장래)’ 선정

2024 주요 성과

- 고품질 농축산물 생산기반 조성 및 과학영농기술 지원
 - ▶ 농가 맞춤형 기술보급 21개사업·40개소 추진, 우량종자 96톤 보급
 - ▶ 토양검정(1,102점), 퇴비 부숙도 측정(66건)을 통한 과학영농기술 지원
 - ▶ 과수화상병 예찰(4회/75ha) 및 재해대책상황실 운영(25회)
 - ※ 2024년 정부합동평가 정량지표 목표달성
 - ※ 대전 양봉산물 통합브랜드 ‘한밭천연벌꿀’ 상표 출원
- 지역농산물 신뢰도 향상을 위한 안전생산체계 강화
 - ▶ 잔류농약분석(463성분/992건) 및 PLS·농약안전사용 교육(12회, 560명)
 - ▶ 유용미생물 143톤 공급을 통한 토양환경 개선 및 가축생산성 향상
 - ※ 국제분석능력평가(FAPAS)·농촌진흥청 잔류농약분석 숙련도 평가 13회 연속 ‘만족’
- 농업·농촌자원 활용 6차산업 및 치유·도시농업 활성화
 - ▶ 농촌 융·복합산업 교육 추진 및 농작업 안전성 향상 지원
 - ▶ 맞춤형 치유농업(81회, 473명) 및 도시농업(39회, 141명) 교육 추진
 - ▶ 민·관 등 유관기관 상호 업무협약(광역치매센터, 성심당)을 통한 상생 발전
 - ※ 농촌진흥청 주관 ‘농업인 안전365 캠페인 영상공모전 우수상’ 수상
- 미래농업을 선도할 경쟁력 있는 전문인력 양성
 - ▶ 농업기계 교육(408회, 1,660명) 및 농업기계 임대사업(2,095회) 추진
 - ▶ 수요자 맞춤 역량향상 교육 및 여성·청년농업인 자립 향상 지원
 - ※ 농업기계 운송비 지원사업을 통한 공공서비스 확대
- ICT기술 활용 스마트영농체계 구축
 - ▶ 데이터 기반 특화작목별 스마트농업 기술 지원 4개분야·23개소
 - ※ 농촌진흥청 주관 ‘스마트농업 테스트베드 교육장 경진대회 대상’ 수상

Ⅲ. 2025 업무추진 여건 및 방향

1

업무추진 여건

- **(대외 환경)** 전 세계적 기후변화 위기에 따른 국제 공조 체계 구축
 - 온실가스 배출 증가 등에 따른 이상기상에 대응하기 위해 탄소중립 실현 및 디지털 기술지원 요구
- **(대내 환경)** 저출산·고령화로 인한 농업 노동력 부족의 대안으로 자동화 등 생력화 기술 보급 필요
- **(시정 방향)** 디지털 농업기술 혁신을 바탕으로 고령화 등 위기에 대응한 현장 기술지원 및 스마트농업 실현

2

추진 방향

- **(기술보급)** 영농현장 중심 신기술 보급으로 농축산물 안정적 생산지원
 - (스마트농업) 스마트자동화 시설 확대로 영농 편의성 및 정밀농업 구현
 - (기후변화) 기상재해, 병해충 발생의 과학적 원인분석 및 발생예측 강화
 - (탄소중립) 온실가스 감축을 위한 환경 친화적 농업기술 지원
- **(안전성강화)** 지역농산물 안전성 확보를 위한 잔류농약 사전 모니터링
- **(농촌융·복합)** 융·복합산업 활성화, 농작업 안전성 강화 및 편이장비 지원
- **(도시·치유농업)** 도시 및 치유농업을 미래산업으로 육성하기 위한 거점 마련
- **(전문인력양성)** 그린농업대학, 귀농귀촌교육 등 수요자 맞춤형 교육 추진
- **(농업기계화)** 농가 경영비 절감을 위한 농업기계의 효율적 서비스 확대

Ⅳ. 2025 주요업무 추진계획

1. 지도개발과

- ① 전문농업인력 양성
- ② 농업인학습단체 육성
- ③ 농업발전기금 사업 추진
- ④ 농업기계 교육사업
- ⑤ 농업기계 임대사업

1 전문농업인력 양성

- (그린농업대학) 스마트농업반, 전원생활반 2개과정 / 70명
 - 스마트농업의 이해, 현장농가 및 체험활동 등 스마트농업 기본 교육
 - 품목별 핵심이론 강의 및 실습 등을 통한 체계적인 교육 운영
- (새기술실용화) 새해농업인실용교육, 농정현안 교육 등 / 15회 1,000명
 - 채소, 배, 포도 등 작목별 재배기술교육, 농정현안(논밭두렁 소각 금지, 농약안전사용 등) 홍보
 - 농정현안 전파 및 작물재배 신기술 교육을 통한 농업경쟁력 향상
 - 지역교육장 활용 품목별 교육과정 다양화를 통한 집합교육
- (귀농·귀촌) 귀농귀촌 아카데미 23회 40명, 신규농업인 현장실습 1개소
 - 1개 과정 100시간 교육으로 체계적인 기초영농기술 및 실무중심 교육 추진
 - 신규농업인 대상 영농기술, 품질관리, 마케팅 등 단계별 현장실습 지원
- (품목별 전문교육) GAP, 작목별 재배기술 등 농업인 요청 수요자 맞춤형 교육
 - 농산물우수관리제도(GAP) 기본교육을 통한 GAP제도 이해 및 농산물 위해요소 안전관리 기술 교육
 - 채소류(고추, 마늘, 양파 등), 밭작물(감자, 고구마, 콩 등), 토양관리 등 품목별 상설교육 운영

2 농업인학습단체 육성

- (농촌지도자) 선도영농 핵심주체 육성: 9개 지역회, 8개 연구회
 - 리더십 교육, 우수 농촌지도자 해외 시찰, 기후변화대응 신소득작물 발굴, 정보제공 등 지원
- (후계농업경영인) 창업·후계농업경영인 육성: 10개 지역회
 - 후계농업경영인 1명 선발, 후계농업경영인 및 우수후계농업경영인 사업
- (4-H회) 미래농업인육성: 청년4-H 35명, 학교4-H 672명(6개교)
 - 학교4-H회 농심함양 과제활동 및 청년4-H회 농업실무 교육 지원
 - 4-H회 회의활동 지원 통한 자율 운영 역량 및 회원 간 소통 증대
- (품목별농업인연구회) 품목별 농업인 조직의 활성화 13개회 451명

3 농업발전기금 사업 추진

- (농촌지도자 육성지원) 농촌지도자 소득증대 및 활성화 지원 등 7개사업
 - 새기술 시범사업, 기술연찬, 정보교류 활동 지원, 5개구 화합대회 등
- (명품특화사업 육성지원) 유성배 상품성 제고를 위한 병해충 방제 등 2개사업
 - 병해충 방제 약제 지원 1개소 / 병해충 방제를 위한 약제 지원
 - 배과원 환경개선 2개소 / 명품 배 생산을 위한 시설 등 지원

4 농업기계 교육사업

- (교육지원) 현장실무 안전교육, 순회·내방·기동 교육: 250회, 1,000명
 - 농업기계 취급요령 및 자가정비요령 교육, 현장 애로사항 해결 등
 - 농업기계 안전교육: 10회 300명 / 주요기종 조작법 및 사고 사례
 - 원거리 지역 찾아가는 순회 수리교육: 40회 500명 / 3월~11월
 - 농업인 내방교육(매주 수요일) 및 임대장비 기동교육: 200회 200명
- (연계교육) 센터 및 유관기관 교육생 대상 안전교육: 3회 100명
- (특별교육) 농업인단체 예초기 정비 지원: 3회 120명

5 농업기계 임대사업

- (임대사업) 효율적인 임대장비 운영: 굴삭기 등 39종 164대 / 2,000회
 - 임대기준: 기종별 최대 3일, 동일기종 월 2회, 굴삭기·트랙터 월 1회
 - 임대장비 확충: 보행관리기, 보행경운기, 자주식 콩탈곡기 3종 5대
 - * 주말/야간 등 농업기계 반납 시간 연장으로 민원 편의성 제고
- (운송지원) 원거리 지역 농업인 불편 해소: 60,000천원 800회
 - 운송차량이 없는 지역 농업인들에게 기종과 거리에 따라 차등 지원
 - 지원금액: 관내 60,000원~80,000원, 관외 60,000원 / 농가당 월 4회, 연 14회

2. 기술보급과

- ① 안정적인 농산물 생산 및 고품질 축산물 생산기반 구축
- ② 탄소중립 친환경 농업 실현을 위한 과학영농 기술 지원
- ③ 농작물 병해충 방제 및 기후변화 선제적 대응
- ④ 스마트농업 확산
- ⑤ 기후위기 대응 및 경영비 절감 신기술 보급

1

안정적인 농산물 생산 및 고품질 축산물 생산기반 구축

- (식량작물) 생산비 절감 안정적인 농산물 생산기술 확산: 6개사업, 7개소
 - 기후변화, 농촌인구 고령화·노동력 부족 대응 농업분야 신기술 보급
 - * 농업용 자율주행 기술 확산을 위한 부착형 자동조향장치 설치 지원(1개소)
 - * 노동력 절감을 위한 육묘상자 파종 적재 이송기 지원(2개소)
 - 벼 신품종 보급, 고품질 쌀 생산단지 조성 및 생산비 절감 기술 보급
 - * 고품질 신품종 생산을 위한 육묘장 설치(1개소), 볍씨 온탕소독기 지원(1개소)
 - * 드론활용 벼 병해충 공동방제(400ha), 비산저감 AI노즐 분무장치 신기술(1개소)
- (축산) 축사시설 현대화 및 농작업 편이장비 지원: 6개사업, 11개소
 - 축사시설 개보수·고품질 축산물 생산 신기술 확산 보급
 - * 우사 접이식 간이보정틀(4개소), TMR 배합사료(1개소), 축사 지붕 개량(1개소)
 - 양봉산업 경쟁력 제고 및 생산비 절감 신기술 보급
 - * 양봉 스마트시스템 보급(2개소), 이동식 자동 채밀장비(2개소), 포장개선 지원(1개소)
 - 축산농가 조사료 생산기반 조성 및 생산비 절감 기술 지원
 - * 사료비 절감을 위한 조사료 종자 지원(50ha, 사료용 옥수수, 청보리, 호밀 등)

2

탄소중립 친환경 농업 실현을 위한 과학영농 기술 지원

- (토양검정) 농작물 맞춤형 영농기술지원으로 정밀농업 시스템 구축
 - 토양 화학성(9종) 연 1,000점 이상 분석 및 작물별 비료사용 기술지도
 - 친환경·GAP 인증, 공익직불제 이행점검, 토양개량제 산정 등 농업 정책업무 지원
- (가축분뇨) 퇴비의 안정적 자원화를 통한 지속 가능한 농업기반 조성
 - 축종별 가축분뇨 부숙도 측정 및 성분 검사 지원, 퇴비화 촉진 기술지도
- (축산기술 정보) 진단키트 활용 한우 임신·송아지 설사병 진단 지원
 - 안전 축산물 생산 및 가축 생산성 향상을 위한 가축위생 관리기술 확산

3 농작물 병해충 방제 및 기후변화 선제적 대응

- (병해충기후위기) 주요 병해충 및 기상이변 수준별 위기대응 체계 강화
 - 각종 병해충 발생 동향 상시 모니터링에 따른 예방적 방제 중점 지도
 - 기상재해 유형별 사전·사후 관리기술 보급 및 농업분야 피해상황 관리
 - 산불예방 및 미세먼지 저감을 위한 영농부산물 파쇄지원단 운영(2~3월, 11~12월)
- (가축질병) AI, 구제역 등 가축 주요 질병 및 전염병 차단방역 농가 지도
 - 가축질병 차단방역 동영상 활용 교육, SMS·알림톡 활용 방역수칙 홍보

4 스마트농업 확산

- (채소) 시설채소 스마트팜 시범단지 조성: 1개사업, 6개소
 - 시설채소 내부환경 스마트자동화 시설: ICT 활용 원격제어, 스마트자동화 시설 등
 - ICT 활용 에너지이용 효율화: 다겹보온커튼, 방열유동팬, 히트펌프, 분무시설 등
- (과수) 노지과원 재해방지 및 시설과수 에너지저감 스마트팜 보급: 2개사업, 7개소
 - 노지과원 방조망, 방풍벽, 덕시설 등 재해예방시설 및 ICT 자동관수시스템 설치
 - 스마트팜 환경제어 시스템 및 에너지저감 시설: 보온커튼, 유동팬, 차광막 등
- (화훼) ICT를 활용한 화훼생산기반 조성: 1개사업, 1개소
 - 시설하우스 ICT활용 시스템, 에너지저감시설 등 작업환경개선 시설 보급

5 기후위기 대응 및 경영비 절감 신기술 보급

- (채소) 시설채소 기후변화 대응, 신품종 등 농업신기술 보급: 5개사업, 10개소
 - 무인방제 및 온습도 제어, 이상고온 대응 시설, 관개 자동화 시설 등 보급
 - 국내 장기성 피복재 보급 및 딸기 신품종 확대 보급
- (과수) 재배환경 개선, 적기방제 및 농가 경영비 절감: 5개사업, 7개소
 - 하우스 노후시설 개선 및 가온재배 에너지 저감을 위한 시설 보급
 - 노지과수 무인 방제 시설, 농업용 운반차 및 편의장비 지원
- (화훼) 고온기 화훼류 고품질 안정생산을 위한 온도저감기술 시설 지원: 1개사업, 2개소
 - 고온기 온도저감을 위한 시설(차광막, 차열막, 환풍팬, 포그분무시설 등) 보급

3. 미래농업과

- ① 지역농산물 신뢰도 향상을 위한 안전생산체계 강화
- ② 농촌자원 활용 융복합산업 활성화 및 쌀 소비 촉진 교육
- ③ 농작업 안전성 향상 및 고령·여성농업인 활성화
- ④ 시민과 함께하는 치유농업 교육 및 도시농업 교육
- ⑤ ICT 스마트농업 및 도시농업시설 운영

1

지역농산물 신뢰도 향상을 위한 안전생산체계 강화

- (농산물 안전분석) 잔류농약 분석능력 관리강화로 지역먹거리 안전성 확보
 - 토양, 출하전 농산물·영유아급식 공급전 농산물 잔류농약 검사 등 연 900건
 - * 농산물 출하 가능 여부 통보 및 부적합 농산물 출하시기 조정
 - 국내·외 숙련도 평가 참여로 지속적인 분석능력 관리 및 신뢰도 제고
 - * 분석데이터 품질관리를 위한 농촌진흥청, FAPAS 등 정도관리 연 3회 이상 실시
- (안전농산물 생산관리) PLS 연계 농약안전사용지도 홍보 및 교육 강화
 - 생산단계 안전성 검사 등 로컬푸드 매장과와의 협업을 통한 안전농산물 생산·공급
 - PLS 및 작물별 맞춤형 농약안전사용 현장지도 강화로 농업인 인식 전환
 - * 비대면 교육(문자, SNS 등)과 방문교육을 병행한 PLS 지도 및 홍보 실시
 - 부적합 다발생 농업인 대상 사후관리 및 개별 컨설팅 추진
- (유용미생물) 유용미생물 생산·공급을 통한 친환경 농업 실천
 - 유용미생물 생산·공급(연 150톤)으로 토양 환경 개선 및 가축생산성 향상
 - 보증성분, 중금속, 오염 여부 등 품질관리를 위한 자가품질검사 실시
 - 미생물배양실 환경개선으로 근무환경 개선 및 이용자 편의 증진

2

농촌자원 활용 융복합산업 활성화 및 쌀 소비 촉진 교육

- (농촌융복합) 농업인 창업 및 농촌자원 활용 상품 판로지원
 - 농식품 체험키트 상품화 기술 시범: 1개소
 - 농촌융복합산업 전문가 양성 교육: 3개 과정 300명
- (식생활교육) 올바른 식생활 정착 및 쌀 소비 촉진을 위한 교육
 - 우리 쌀 이용 전문교육, 다양한 우리 쌀 활용 교육: 4개 과정 400명

3

농작업 안전성 향상 및 고령·여성농업인 활성화

- (농작업안전) 농작업 안전재해 예방을 위한 교육 및 기술지원
 - 작목별 맞춤형 안전관리 실천: 2개소(안전장비 및 보호구, 맞춤형 컨설팅)
 - 농업인 안전실천 역량강화: 1개소(안전관리 홍보 및 교육, 안전보조구 보급)
- (안전캠페인 전개) 농업인 안전인식 제고 및 안전실천 문화 확산
 - 농업인 안전365캠페인 추진(안전365 챌린지 수행, 경진 및 공모 등)
- (고령농업인활성화) 고령농업인 복지실천 및 소득활동 기반 마련
 - 농촌어르신 복지실천: 1개소(생산·판매를 위한 농촌자원 활용 기반시설 지원)
- (여성농업인 육성) 여성농업경영주 전문역량 강화 및 단체 육성
 - 농촌여성 정보지 구독지원 150명, 우수여성농업인 해외시찰 15명
 - 전국여성농업인 한마음대회, 제11회 여성농업인 한마음대회 지원
 - 리더십 교육, 선진지 견학 등 여성농업인 역량개발지원 10회 300명

4

시민과 함께하는 치유농업 교육 및 도시농업 교육

- (치유농업 교육) 치유 필요계층 맞춤형 치유농업 교육 추진
 - 장애인 치유농업 교육 및 학교텃밭 활용 원예치유 교육: 7개소
 - 사회복지기관, 단체 대상 찾아가는 치유농업 교육: 7개소
 - 관내 치유농장 활용 치유농업 프로그램 운영: 5개소
 - 장애인 및 치매환자 가족 대상 치유텃밭 교육: 20가구
- (도시농업 교육) 도시농업 전문가 양성을 위한 수준별 교육과정 운영
 - 도시농업 전문인력 양성을 위한 도시농업 전문가 과정 운영: 1개 과정 92시간
 - 도시농부 육성을 위한 도시농업 기초과정 운영: 1개 과정 40시간
 - 유기농업기능사 자격취득 대비반: 2개 과정(필기반, 실기반) 32시간
- (도시농업 확산지원) 초등학교 텃밭 조성 및 농업체험을 통한 농업 이해도 증진
 - 미래세대 대상 농업체험 '키드키드팜' 조성 및 콘텐츠 적용 시범: 1개소 20백만원

- (스마트농업) 스마트농업 기술 활용 스마트 테스트베드 교육장 운영
 - 스마트팜 기술 활용 테스트베드 실증재배: 과채류 600m²
 - LED 및 복합환경제어기술을 이용한 식물 수직농장 운영: 엽채류 30m²
- (교육·컨설팅) 스마트농업 전문인력양성 및 현장컨설팅
 - 스마트농업 경영실습과정 운영: 상, 하반기 각 4개월 이론+실습 교육
 - 스마트농업 현장교육 및 스마트팜 현장컨설팅
- (시설운영) 행복농장, 원예치료실, 정원모델하우스, 테마정원 운영
 - 도시민텃밭 행복농장 110구획 분양 / 10m² 65구획, 20m² 45구획
 - 도시농업 텃밭식물 재배를 위한 도시농업 가이드북 제작 배부
 - 시민에게 도시농업의 소개와 다양한 도시농업 볼거리 제공
 - 시민 및 단체 대상 도시농업 시설견학 프로그램 운영

V. 주요 당면·현안 사항

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

1. 농업기계 임대사업소 분소 신설

- ▷ 농업기계 임대사업소 분소를 설치하여 원거리 농업인들의 불편
민원 해소 및 농기계 임대수요 증가 대응

□ 사업개요

- (사업기간) 2025년 ~ 2026년
- (사업위치) 대전광역시 동구 세천동 56-4
- (사업규모) 총 부지 1,540㎡ (건축면적 499㎡)
- (사업예산) 28.65억원(국비 6.92억원, 시비 21.73억원)

사업비 항목별

- (부지매입비) 977백만원 / '25년 본예산 반영(시비)
- (농기계구입비 등) 505백만원 / '26년 본예산 편성 예정(시비)
- (건축비 등) 1,383백만원 / '26년 국비 매칭 예정(국비 50%, 시비 50%)

- (사업내용) 농업기계 임대사업소 분소 신축을 위한 부지 매입 등

□ 그동안 추진상황

- ('23. 2.) 농업기계 임대사업소 분소 설치 건의(동구 농업인단체)
- ('23. 7.) 농업기계 임대사업소 분소 신설 기본 계획 수립
- ('23. 8.) 공유재산 심의회 심의안건 가결
- ('24. 8.) 공유재산(부지) 매입을 위한 감정평가(市 회계재산과)
- ('24. 11.) 공유재산(부지) 매입을 위한 지적측량(市 회계재산과)

□ 향후 추진계획

- ('25. 2.~4.) 사업 부지 매입(금강유역환경청과 협의)
- ('25. 4.~10.) 설계 용역 심의
- ('25. 4.~10.) 2026년 건축비 등 예산 편성(국비/농촌진흥청)
- ('25. 8.~10.) 2026년 신규 농기계 구입비 등 예산 편성(시비)
- ('26. 1.~3.) 건축설계 용역사업 선정 및 추진(건설관리본부)
- ('26. 4.~8.) 공사 착공 및 준공(건설관리본부)
- ('26. 9.~10.) 신규 농업기계 보강(25종 100대 구입) 및 개소

2. 농업분야 기후위기 극복을 위한 선제적 대응

- ▷ 기상이변으로 인한 폭염, 집중호우, 동해(냉해) 등 주요 자연재해에 대한 선제적 위기대응 체제 확립으로 농축산물의 안정적 생산기반 구축

□ 사업개요

- (추진기간) 2025년 / 연중
- (추진내용) 재해대책상황실 운영 및 농업재해 전반적 영농기술 지원

□ 그동안 추진상황

- 재해대책상황실 운영 및 상황관리 체계 활성화



- * 기상상황 수집·분석에 따른 정보 전파 및 농업분야 피해상황 관리
- * 농업재해 유형별 사전·사후 대책기술 보급 및 현장 중심 대응체계 가동

- 재해대책상황실 위기 수준별 근무체계

구분	관심 (평상시)	주의 (예비특보주의보)	경계 (경보발령)	심각 (피해확산 시)
근무인원	1명 (재해담당자)	1개조 1명 (당직근무자, 재해담당자 유선대기)	1개조 2명 (상황관리반 1명, 당직근무자 1명)	1개조 3명 (상황관리반 1명, 상황지원반 2명)

- 농업재해 발생 전·후 재해대책 홍보 및 현장기술지원 추진
 - 기상특보 발령 시 피해예방 안내 문자 발송 및 홍보(상시)
 - 산불 예방 및 미세먼지 저감을 위한 영농부산물 파쇄 지원(10~12월)
 - 겨울철 대설·한파 농업재해대책 및 미세먼지 저감 활동 추진(12~3월)

□ 향후 추진계획

- 분기별 기상재해 예방대책 강구 및 긴급복구 영농기술 지도
- 영농현장 피해동향 파악 및 농가 애로사항에 대한 신속 대처

3. 원예분야 스마트팜 신기술 보급 확산

- ▷ 데이터를 기반으로 한 과학영농 실천으로 고품질 농산물 생산
- ▷ 스마트 자동화를 통한 농작업 환경개선 및 노동력 절감

□ 사업개요

- (시설채소) 시설채소 스마트팜 단지 조성
 - 사업기간: 2025년 1월 ~ 12월
 - 사업비: 180백만원(시비 180백만원) / 6개소
 - 사업내용: 시설채소 스마트팜 환경제어 및 에너지저감시설 보급
- (과수) 노지과원 재해방지 및 시설과수 에너지저감 스마트팜 보급
 - 사업기간: 2025년 1월 ~ 12월
 - 사업비: 175백만원(시비 175백만원) / 7개소
 - 사업내용: 과원 재해방지, 에너지저감시설 및 ICT활용 원격제어 시스템 보급
- (화훼) ICT를 활용한 화훼생산기반 조성
 - 사업기간: 2025년 1월 ~ 12월
 - 사업비: 30백만원(시비 30백만원) / 1개소
 - 사업내용: 시설하우스 ICT활용 시스템, 에너지저감시설 등 환경개선 시설 보급

보급 현황

- 사업량(ha) : 24.31^(18~21) → 5.97⁽²²⁾ → 4.43⁽²³⁾ → 6.84⁽²⁴⁾
- 사업비(백만원) : 2,804^(18~21) → 539⁽²²⁾ → 622⁽²³⁾ → 502⁽²⁴⁾

□ 그동안 추진상황

- 시설채소 스마트팜 단지조성('17~'24): 48개소 13.98ha / 2,901백만원
- 노지과원 재해방지 및 ICT 시범단지 조성('17~'24): 20개소 27.06ha / 948백만원
- 시설과수 에너지저감 스마트팜 보급('23~'24): 12개소 4.49ha / 314백만원
- ICT 활용 화훼 생산기반 조성('17~'24): 14개소 1.92ha / 908백만원

□ 향후 추진계획

- 이상기상 대응 ICT활용 스마트 농업 기술 확대 보급
- 탄소저감 및 농가경영비 절감을 위한 에너지저감기술 보급
- ICT 활용 우리市 맞춤형 신기술 시범사업 발굴 및 보급

4. 농산물 출하검증 서비스 강화로 안전농산물 생산

- ▷ 과학영농서비스 제공을 통한 지역농산물 안전성 및 신뢰도 향상
- ▷ PLS와 연계한 잔류농약 사전검증으로 농약 오·남용에 의한 피해예방

□ 사업개요

- (사업기간) 2025년 / 연중
- (사업비) 56,000천원(시비 100%)
- (운영인력) 3명 / 지도사 1명, 시간선택제임기제 2명
- (사업량) 연간 900건
- (운영내용) 토양·농업용수, 출하전·영유아급식 공급전 농산물 잔류농약 분석

□ 그동안 추진상황

- (안전분석실 구축) 시설개선을 통한 분석실 구축
 - 안전분석실 시설환경 조성 및 주요 분석장비 구입('19~'20): 41종 58대
 - * 종합분석센터 내 리모델링을 통한 분석시설 구축: 70m²
- (농산물 안전분석) 농산물 출하검증 서비스 실시
 - 농산물 잔류농약 분석을 통한 안전한 지역 먹거리 생산·공급('20~'24): 4,598건
 - 로컬푸드 매장 등 생산단계 안전성 검사 협업
 - * 농산물 출하시기 조정 및 출하 가능 여부 통보
- (데이터 품질관리) 국내·외 숙련도 평가 참여
 - 숙련도 평가 참여를 통한 지속적인 분석 및 신뢰도 확보('20~'24): 13회 연속 만족
- (농약안전사용교육) PLS연계 농약안전사용 교육 및 현장지도
 - 집합교육, 대면교육, 팸플릿, 카카오톡채널 등

□ 향후 추진계획

- (농산물 안전관리) 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
- (신뢰도 향상) 숙련도평가 참여로 분석능력 향상 및 신뢰도 제고
 - 국내(농촌진흥청), 국외(FAPAS) 참여로 지속적 분석능력 관리

5. 농촌자원 활용 소득화 및 농작업안전 강화

- ▷ 우리 농산물 활용 가공상품 개발 및 창업지원을 통한 소득창출
- ▷ 안전한 농작업 환경조성 및 농촌생활 활력 증진

□ 사업개요

- (사업기간) 2025년 / 연중
- (사업비) 252,470천원(국비 94,700천원, 시비 157,770천원)
- (규모) 6개사업
- (추진내용)
 - 우리 쌀·밀 소비촉진 교육, 농촌융복합산업 전문교육: 2개사업
 - 농작업 안전관리 지원 및 농촌생활 활력화 기술 보급: 3개사업
 - 농촌자원 활용 체험키트 상품화 기술 보급: 1개사업

□ 그동안 추진상황

- 우리 쌀 소비촉진 교육: 4개과정 667명
- 농촌융복합산업 전문가 양성 교육: 4개과정 303명
- 고령농업인 활동 및 농촌자원 활용 소득화 기술 시범: 2개사업
 - 농촌어르신 복지 실천, 농식품 체험키트 상품화 기술
- 농작업 안전재해 예방 지원 시범: 2개사업
 - 작목별 맞춤형 안전관리 실천, 농업인 안전실천 역량강화 지원

□ 향후 추진계획

- ('25. 1.) 농촌자원분야 시범사업 및 교육계획 수립
- ('25. 2.~3.) 사업 및 교육 추진을 위한 대상자 모집·선정
- ('25. 4.~10.) 운영 및 수시홍보
- ('25. 11.~12.) 추진 결과보고, 사업평가, 만족도 조사

6. 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) 2025년 / 연중
- (사업비) 44,320천원(국비 10,000천원, 시비 34,320천원)
- (규모) 6개사업 21개소
- (추진내용)
 - 장애인 특수학교 맞춤형 치유농업 교육 / 5개교
 - 도시농업 학교학습원(스쿨팜) 활용 농업체험 프로그램 운영 / 2개교
 - 사회복지기관, 단체 대상 찾아가는 치유농업 교육 / 7개소
 - 관내 치유농장 활용 치유농업 프로그램 운영 / 5개소
 - 장애인 및 치매환자 가족-도시농업전문가 매칭 치유타발 교육 / 20가구
 - 미래세대 대상 농업체험 '키드키드팜' 조성 및 콘텐츠 적용 시범사업 / 1개소

□ 그동안 추진상황

- (시범사업) 도시농업·치유농업 활성화를 위한 기반조성: 2개소 56백만원
- (교육운영) 치유 필요계층 맞춤형 치유농업 교육 추진: 4개과정 473명
- (업무협약) 「대전광역시 치유농업 확산 및 치매 거버넌스 구축을 위한 업무협약」 체결

□ 향후 추진계획

- ('25. 1.) 도시농업분야 시범사업 및 교육계획 수립
- ('25. 3.) 사업 및 교육 추진을 위한 대상자 모집·선정
- ('25. 4.~10.) 운영 및 수시홍보
- ('25. 11.) 추진 결과보고, 사업평가, 만족도 조사

7. 스마트농업 데이터 활용 기반조성

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

□ 사업개요

- (사업기간) 2025년 / 연중
- (사업비) 231,750천원(국비 100,000천원, 시비 131,750천원)
- (추진내용)
 - 품목별 데이터 기반 생산모델 보급 시범사업 추진(200,000천원)
 - 스마트농업 테스트베드 교육장(600m²) 및 식물 수직농장 운영(30m²)
 - 스마트농업 경영실습과정 운영 / 상반기, 하반기
 - 스마트팜 최적 환경설정 지원 및 데이터베이스 구축
 - 스마트팜 농업기술 전파를 위한 현장 컨설팅 추진

□ 그동안 추진상황

- (테스트베드 교육장) 스마트팜 기술 적용 과채류 양액재배 시설 운영
 - 과채류 양액재배로 스마트팜 실증재배 추진(상반기 멜론/하반기 토마토)
 - 2024년 스마트농업 테스트베드 고도화 사업 추진
- (스마트농업 교육운영) 농업현장에 스마트팜 농업기술 전파
 - 스마트농업 경영실습과정 운영 / 상반기, 하반기
- (수직형 식물농장) 새로운 형태의 수직형 식물농장 운영
 - 수경재배, IoT기술, 인공광원, 자동환경제어 등 첨단 농업 기술 적용
- (스마트농업 현장컨설팅) 농업현장에 스마트팜 농업기술 전파

□ 향후 추진계획

- 품목별 데이터 기반 생산모델 보급 시범사업: 200,000천원(국비 100,000천원)
 - 시설오이(5농가) 양액시스템, 복합환경제어 시설보급
 - 재배환경 데이터 수집 분석으로 최적 재배환경 모델 구축
- 스마트농업 기술교육 및 현장컨설팅 지속 추진으로 현장애로사항 해결

9. 건설관리본부

I. 일반현황

II. 2024 주요업무 추진성과

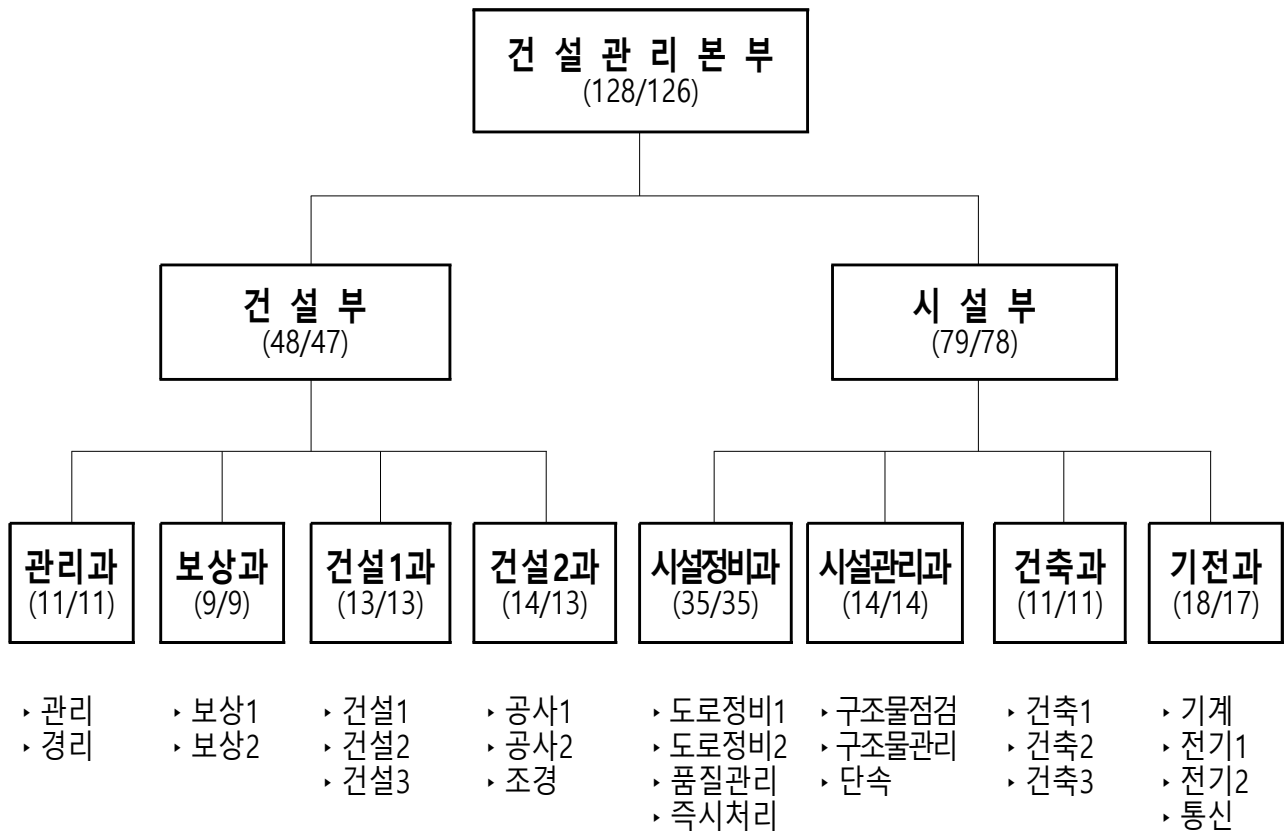
III. 2025 업무추진 여건 및 방향

IV. 2025 주요업무 추진계획

V. 주요 당면·현안 사항

I. 일 반 현 황

① 기 구: 2부 8과 24팀 / 정원 128명, 현원 126명



② 2025년 예산: 총 19,960백만 원(일반회계 19,960백만 원)

○ (세 입) 809백만원

- 품질시험 등 수수료 246백만 원, 차량 운행제한 기준위반(과적행위) 과태료 55백만 원 등
- 맨홀정비 원인자부담금(공기업전입금 포함) 502백만 원 등

○ (세 출) 19,151백만원

- 도로시설물 긴급보수 4,510백만 원, 교량터널 등 유지 관리 1,455백만 원 등
- 공무원 인건비 9,779백만 원, 공무원 인건비 1,729백만 원 등

3 부서별 주요업무

부서	팀	담당 업무
관리과	관리팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 본부 업무계획 수립 및 조정 ▪ 본부 직제, 정원·인사교육관리 ▪ 보수(수당포함), 물품 관리 등
	경리팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 공사 및 용역, 관급자재(물품) 계약 ▪ 지출업무 ▪ 재정 조기집행 관리
보상과	보상1팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 대전천 하천재해예방사업 ▪ 안영생활체육시설단지 2단계 사업 ▪ 대전도시철도 2호선 건설공사 (서대전육교)
	보상2팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 대전도시철도 2호선 건설공사 (연축차량기지) ▪ 대전하수처리장 시설현대화 민간투자사업 ▪ 대전평촌지구 도시개발사업
건설1과	건설1팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도로 확·포장 및 개량공사 설계 및 시공 감독 <ul style="list-style-type: none"> - 서대전IC~두계3가 도로확장 등 4개 사업 ▪ 하자검사 및 조치, 건설공사 관련 소송수행
	건설2팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도로 확·포장 및 개량공사 설계 및 시공 감독 <ul style="list-style-type: none"> - 외삼~유성북합터미널 BRT연결도로 등 6개 사업 ▪ 하자검사 및 조치
	건설3팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 도로 확·포장 및 개량공사 설계 및 시공 감독 <ul style="list-style-type: none"> - 둔곡교차로 BRT 중앙정류장 설치 등 6개 사업 ▪ 하자검사 및 조치, 공사현장 안전점검 관련 업무
건설2과	공사1팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 하수시설 건설 6개 사업 설계 및 시공감독 ▪ 하자검사 및 조치, 녹색공간 조성사업 부대토목 감독
	공사2팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 하수시설 건설 7개 사업 설계 및 시공감독 ▪ 산업단지 기반시설(상·하수) 조성 2개 사업 시공 감독 ▪ 하자검사 및 조치
	조경팀	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 공원 조성 및 조경(건축물·위탁)설계 및 감독 <ul style="list-style-type: none"> - 소제중앙문화공원 조성 등 6개 사업 ▪ 하자검사 및 조치

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

II. 2024 주요업무 추진성과

2024년에는

도시기반시설 구축 및 철저한 품질관리를 통한 명품 도시환경을 조성하고, 도로·시설물 안전관리로 쾌적한 환경 제공 및 시민편익을 증대

2024 주요 성과

□ 도로기반시설 확충

- ▶ 유성 광역복합환승센터 진입도로 개설공사 등 2개 사업 준공
- ▶ 서대전IC~두계3가 도로확장, 도안대로 개설 등 16개 사업 지속 추진

□ 하수 및 용수시설 정비

- ▶ 대전천 좌안 옥계동 상류 하수관로 정비, 대전산업단지 재생 사업지구 기반시설 준공
- ▶ 대전1,2산단 하수관로 분류화, 도시침수 대응 등 14개 사업 지속 추진

□ 녹색생활환경 조성

- ▶ 명암근린공원(3차), 장동문화공원 등 6개소 조성 완료
- ▶ 기후대응 도시숲 조성, 대동하늘근린공원조성 등 4개 사업 지속 추진

□ 문화·공공시설 건립

- ▶ 동대전시립도서관(제2시립도서관) 건립공사 등 8개 사업 준공
- ▶ 융복합 특수영상콘텐츠 클러스터 조성사업 등 23개 사업 지속 추진

□ 쾌적한 교통환경 조성 및 유지관리 만전

- ▶ 도로시설물 신속정비 및 도로구조개선으로 교통환경 개선
 - 도로 재포장(47개소, 23km), 상습정체구간 및 교통사고 잦은 곳 개선(14개소)
 - 회전교차로 설치(신성동 501번지 일원), 교통섬 설치(13개소)
 - 자전거 횡단도 위치 변경(3개소) 및 표충정비(70a), 자전거도로 시설물 정비, 가양비래터널 인근 사면정비
 - 긴급 도로보수(623개소, 516a), 맨홀 정비(478개소), 도로표지 정비(287개소)
 - 상시 민원처리, 안전시설물 정비(82개소), 제설작업(387km)
- ▶ 부실시공 예방을 위한 품질관리 강화
 - 건설자재 품질시험 353건, 2,213종목 시행 / 198백만 원
 - 품질관리 현장기동반 75개소 점검 / 조치 127건

□ 도로시설물 안전점검 및 보수보강

- ▶ 정기점검(283개소), 정밀점검(76개소), 정밀진단(8개소), 성능평가(1개소)
- ▶ 도로시설물 보수보강(14개소), 긴급 보수보강(283개소) 등

Ⅲ. 2025 업무추진 여건 및 방향

1

업무추진 여건

- **(대외 환경)** 원자재 가격 상승, 경기침체 지속 등 대외적 불안 요소 존재 및 건설현장, 도로시설물 등 안전관리 강화 관심 고조와 삶의 질 향상에 따른 공공시설 기대수요 증가
 - 지역 건설업체와 지속적 소통 등 대응체계 구축으로 차질없는 공사 추진
 - 철저한 공정관리 및 안전관리·품질지도 강화로 안전한 도시환경 구축
 - 공공건축물 건립을 통한 문화·체육·복지 시설 등 시민공간 제공
- **(대내 환경)** 노후 터널, 도로 등 관리대상 시설물의 지속적 증가
 - 도로시설물의 체계적인 관리대응 방안 마련 및 적기 보수·보강 필요
- **(시정 방향)** 품격있는 도시브랜드를 확립하고 안전한 도시환경 구축

2

추진 방향

- **(기반시설 확충)** 도로기반시설 확충, 녹색생활환경 조성, 공공시설 확충 등 진행사업의 차질없는 추진으로 품격있는 도시 건설
- **(건설경기 활성화)** 지역 건설업체들의 원도급·하도급 참여 확대와 지속적인 관리 및 소통 강화로 지역건설경기 활성화 도모
- **(도로환경 개선)** 노후·불량 도로와 도로부속물의 신속한 정비, 건설 공사 품질관리 확행, 과적차량 단속 등 쾌적한 도로환경 조성
- **(시설물 유지관리)** 도로시설물 안전 점검, 각종 보수보강공사 적기 시행, 공사장 안전체계 구축 등 도로시설물·공사현장의 철저한 안전관리

Ⅳ. 2025 주요업무 추진계획

건설관리본부

- ① 시민을 생각하는 시민중심 건설행정
- ② 쾌적한 도로환경 조성 및 유지관리
- ③ 철저한 시설물 관리 및 안전한 도시환경 조성
- ④ 명품도시 건설을 위한 기반시설 확충

1

시민을 생각하는 시민중심 건설행정

① 지역업체 보호 및 지역경기 활성화

- 지역 건설업체 참여 기회 확대
 - 지역제한 입찰공고 실시 / 종합공사 100억, 전문공사 10억 미만
 - 지역의무 공동도급제(49% 이상) 추진 / 종합공사 100억, 전문공사 10억 이상
- 지역 건설업체 하도급 참여 제고 및 하도급대금 체불 방지
 - 지역업체와의 하도급 계약 권고 / 지역 하도급률 70% 이상 권장
 - 지역 인력과 건설 자재·장비 우선 고용 및 사용 적극 권장
 - 하도급대금 직불제 및 하도급지킴이시스템 이용 적극 권장

② 시민 맞춤형 보상서비스 제공

- 시민중심의 신속한 손실보상 업무 추진
 - 보상사업설명회(협의회) 개최로 민원사항 사전 파악·해소 및 주민 소통강화
 - 행정절차(실태조사, 감정평가 등) 소요기간 단축 및 구비서류, 절차 현장 안내
- 신기술 보상업무 접목 및 선제적 업무 추진으로 적극행정 구현
 - 드론을 활용한 정사영상 제작으로 사업지구 효율적 파악 및 정확성 향상
 - 보상과-사업부서 간 회의 개최 등 유기적인 협의·협력관계 구축으로 예산절감 및 민원 불편사항 효율적 해소방안 마련
 - 양도소득세 신고용 수용확인서 선제적 발급으로 소유자의 민원 편의 향상 및 재산권 보호 등 적극행정 구현

③ 시민을 위한 건설행정 및 신속한 민원 처리

- 사업 착공 전 주요사업 대 시민 홍보
 - 주요사업 사전 예고 및 시민의견 신속 반영 / 시 홈페이지, 현장면담 등
 - 건설공사 안내표지판, 현수막 사전 설치
- 사업 초기부터 주민설명회 개최 등 시민참여 유도
 - 주민자치위원, 통장 등 자생단체 구성원, 지역주민, 이해관계인 등
- 도로 시설물, 하수관로 공사 시 공사시간(출퇴근시간 제외 등), 공사일정 조정
- 사업별 주요 민원 발생 분석, 민원 발생 예방 및 대응방안 등 매뉴얼 수립·시행

2 쾌적한 도로환경 조성 및 유지관리

1 신속한 도로 정비 및 교통환경 개선사업 추진

- 노후 도로 재포장
 - (노후 도로 정비) 노후·불량 도로 재포장 정비 47개소 추진(34.1km)
 - (소규모 도로 개설) 한승미메이드아파트~한우물네거리 인도개설(B=2.5~3.0m, L=0.8km)
- 교통 환경 개선 조기 실시
 - 교통사고 잦은 곳 개선사업, 상습교통 정체구간 개선사업, 교통섬 도로안전시설 개선사업
 - 분기별 도로관리심의회 개최로 체계적·효율적 도로굴착 현황 관리

2 도로시설물 정비 및 도로불편신고센터 운영

- 도로순찰 강화 및 시설물 등 정비
 - (도로시설물 정비) 도로상 맨홀, 도로 표지판, 도로 안전시설물 등 정비관리·도로사면 복구공사(세동 산83-13번지) 및 보강토옹벽 보강(우송정보대 동캠퍼스 남문)
 - 연중 자연재해(강설·수해 등) 대비 사전순찰 및 신속복구 조기 대응 등
 - 도로 긴급보수공사 연간단가계약 추진 및 신속 정비(622.38km, 3개 권역)
- 시민생활 불편민원 즉시 처리로 시민 불편 최소화
 - 도로불편신고센터 및 기동보수반 24시간 상시 운영
 - 불편민원 즉시처리(4시간 이내) 3권역 3개조

3 건설공사 부실시공 예방을 위한 품질관리 강화

- 건설공사 자재 품질시험 관리
 - (시험종목) 성토용 흙 등 35개 분야 156종목(토목 104, 건축 52)
 - (보유장비) 만능재료시험기 등 35종 49기
- 품질관리 현장기동반 운영 강화
 - (점검대상) 총공사비 5억원 이상 토목공사, 연면적 660㎡이상 건축물
 - (점검내용) 레미콘, 철근 등 주요자재 품질시험 여부 및 KS 자재 사용여부 중점 확인

3 철저한 시설물 관리 및 안전한 도시환경 조성

1 교량·터널 등 시설물의 철저한 안전점검

○ 안전점검 대상 현황 및 주기

구 분		대상 시설물수				법정 주기	시행 방식	비 고
		1종	2종	3종	기타			
안전점검	긴급점검					수시	자 체	일상순찰
	정기점검	총 48개	총 132개	총 76개	총 28개	1회/6개월	용 역 안전진단전문기관 시설물유지관리업	
	정밀점검					1회/2년		
정밀안전진단		48개	-	-	-	1회/5년		완공 후 10년 이상된 시설물
성능평가		6개	14개	-	-	1회/5년		국도 노선 내 1·2종 시설물

○ 완벽한 시설물 안전점검을 통한 시민안전 최우선

- 정기안전점검(284개소): 교량, 터널 등 관리시설물 전체
- 정밀안전점검(119개소): 교량(78개소), 터널 및 지하차도(25개소), 옹벽·사면 및 복개(16개소)
- 정밀안전진단(7개소): 교량(6개소), 터널(1개소)
- 성 능 평 가(2개소): 보문교, 유성천변교
- 특수교 계측유지관리시스템 분석용역: 한빛대교, 문평대교

2 시민안전 확보를 위한 시설물 보수보강공사 적기 시행

○ 지속적인 시설물 보수보강공사로 재해 및 안전사고 예방

- 보수보강공사(괴정육교 등 14개소), 긴급보수공사(연간단가, 대전시 전역) 추진

○ 도로시설물 연도 내 적기 보수·보강 추진으로 시민 안전 확보

- 대상 사업지 전년도 조기 설계로 연도 내 신속한 보수·보강 공사 시행

3 과적차량 단속 및 홍보 강화

○ 운행제한(과적)차량 단속 강화

- 관내 17개 주요 노선 수시 이동단속 및 민원 발생 지역 단속
- 유관기관(논산시·국토관리사무소, 경찰청 등) 합동단속 강화로 실효성 제고

○ 과적운행 근절을 위한 예방 홍보활동 강화

- 대형공사장, 화물운송관련업체 등 과적 근원지 홍보·순찰 강화

4 명품도시 건설을 위한 기반시설 확충

《총괄》

○ 총 4개 분야 50개 사업 / 1조 9,251억 원

1 도로기반시설 확충	2 하수 및 용수 시설 정비	3 녹색 생활 환경 조성	4 문화 및 공공 시설 확충
16개 사업 7,531억 원	14개 사업 5,769억 원	5개 사업 171억 원	15개 사업 5,781억 원

분 야	사업기간	사 업 내 용	
1. 도로기반 시설 확충	2025 준공	서대전IC~두계3가 도로확장공사 등 6개 사업	1,906억 원
	중 장 기 계 속	대덕특구 동측진입로 개설공사 등 10개 사업	5,625억 원
2. 하수 및 용수 시설 정비	2025 준공	대덕구 오정동 일원 하수관로 정비 등 4개 사업	1,351억 원
	중 장 기 계 속	대전 1·2 산단 하수관로 분류화 등 10개 사업	4,418억 원
3. 녹색 생활 환경 조성	2025 준공	대동하늘근린공원(2단계) 조성 등 3개 사업	36억 원
	중 장 기 계 속	대청댐 여수로 기후대응도시숲 조성사업 등 2개 사업	135억 원
4. 문화·공공 시설 확충	2025 준공	길치근린공원내 복합문화체육센터 건립공사 등 7개 사업	1,532억 원
	중 장 기 계 속	대덕특구 융합연구혁신센터 조성 사업 등 8개 사업	4,249억 원

1 도로 기반시설 확충으로 접근성 개선 및 대전중심 생활권 구축

○ 일류경제도시 발전의 근간 마련을 위한 대전형 도로교통망 구축

- (청석산공원사거리-엑스포아파트간 도로확장공사) 250억 원 / 예산 확보 후 발주(설계완료)
 - * 유성구 탑립동 ~ 전민동 / 도로확장 L=1.21km, B=10m→25m
- (유성대로 연결도로(2구간) 개설공사) 470억 원 / 예산 확보 후 발주(설계완료)
 - * 유성구 용산동 ~ 화암동 / 도로신설 L=0.97km, B=22~23.4m
- (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)
- (대전역세권 동광장길 조성) 458억 원 ('24.8.~'25.12.) / 공정률 75%
 - * 동구 소재동 일원 / 도로신설 및 개량 L=0.47km, B=21~42m / 왕복4~6차로
- (용수골-남간정사 도로개설공사) 328억 원 ('22.9.~'25.12.) / 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) 125억 원 ('24.6.~'25.6.) / 설계율 35%
 - * 중구 선화동 ~ 중촌동 / 도로확장 L=0.85km, 2→4차로
- (둔곡교차로 BRT 중앙정류장 설치공사) 95억 원 ('22.8.~'25.2.) / 공정률 70%
 - * 유성구 둔곡동 산 9-5번지 일원 / BRT 정류장(2개소) 설치
- (유등교 재해복구사업/가설교량) 78억 원 ('24.11~'25.2.) / 공정률 35%
 - * 중구 유천동 476번지 일원 / 우회도로 개설 L=0.35km, B=16~32m(가설교량 2개소)
- (유등교 재해복구사업/철거공사) 59억 원 ('24.11.~'25.2.) / 공정률 29%
 - * 중구 유천동 476번지 일원 / 전면철거(L=168m, B=30m) 및 공사용 가축도 공사

② 하수관로 신설 · 정비로 주거환경 및 수질오염 개선

- 분류화 사업 및 노후관로 정비를 통한 생활환경 개선
 - (대전1,2산단 하수관로 분류화사업 등 6개 사업 진행) 3,113억 원 ('17.1.~'29.1.)
 - * 관로정비 및 신설 L=231km 등
 - (노후 하수관로 정비사업 1개 사업 진행) 234억 원 ('19.4.~'26.12.)
 - * 동구(신흥동), 중구(옥계동), 서구(탄방동), 유성구(회암동), 대덕구(목상동) 노후관 개량 L=12.22km
 - (서구 도마·변동 일원 하수관로 정비사업 등 2개 사업 설계 및 발주) 930억 원 ('20.1~'29.12.)
 - * 관로정비 및 신설 L=79.21km, 배수설비 6,962가구
- 도시침수 대응사업 및 산업단지 기반시설 건설 추진
 - (평촌일반산업단지 공업용수 및 하수처리시설 연계처리 등 기반시설 건설) 399억 원('18.1~'25.8.)
 - * 관로신설 L=20.3km, 배수지·가압장·중계펌프장 각 1개소
 - (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)
 - * 우수관로신설·정비 L=18.83km

③ 녹색생활환경 조성을 통한 저탄소 녹색도시 실현

- 공원 조성을 통한 녹색 생활 환경 조성
 - (소제중앙문화공원 조성사업) 68억 원 ('23.9.~'26.2.)
 - * 동구 소재동 305-78번지 일원(A=34,220㎡) / 소재마당 및 연못조성 등 공원조성
 - (대동하늘근린공원(2단계) 조성사업) 10억 원 ('24.5.~'25.3.)
 - * 동구 용운동 477-6번지 일원(A=52,011㎡) / 암석원 조성 및 산책로 설치 등 공원조성
 - (더퍼리근린공원 조성사업(1단계)) 20억 원 ('24.11.~'25.6.)
 - * 동구 가양동 12-21번지 일원(A=92,800㎡) / 선비의후원, 상수리풍욕장 등 테마 공원조성
- 도시숲 조성으로 녹색도시 환경 조성
 - (기후대응 도시숲(대청댐여수로) 조성) 67억 원 ('24.11.~'26.5.)
 - * 대청호 일원 테마숲 조성을 통한 기후변화 대응 / 은행나무숲, 야생화 단지조성, 산책로 조성 등
 - (기후대응 도시숲(더퍼리근린공원) 조성) 6억 원 ('24.11.~'25.6.)
 - * 미세먼지 저감 및 도심열섬완화 등 기후변화 대응 / 교목 17종 758주 식재, 관목 16종 9,734주 식재

4 문화·공공시설 확충으로 시민 삶의 질 향상

- 지역 인프라 시설 조성 및 주민편의 증진을 위한 생활SOC 건립 지속 추진
 - (환경시설주변지역 주민공동이용시설 건립) 74억 원 ('23.~'25.)
 - * 유성구 봉산동 / 근린생활시설 등 / 지하1층, 지상3층, 5,113.25㎡
 - (대전산업단지 스마트주차장(대화동 435번지 일원) 조성사업) 44억 원 ('24.~'25.)
 - * 대덕구 대화동 / 주차장 등 / 지상2층, 연면적 5,181.17㎡
 - (길치근린공원 내 복합문화체육센터 건립공사) 111억 원 ('23.~'25.)
 - * 대덕구 비래동 / 다목적체육관 등 / 지하1층, 지상3층, 3,246.4㎡
 - (작은내수변공원 내 복합문화체육센터 건립공사) 87억 원 ('23.~'25.)
 - * 유성구 원신흥동 / 다목적체육관 등 / 지하2층, 지상2층, 5,374.86㎡
 - (생활SOC학교시설 복합화(대전고) 사업) 98억 원 ('23.~'26.) / '25년 상반기 공사 발주예정
 - * 중구 대흥동(대전고 내) / 공공도서관, 다목적체육관 등 / 지하1층, 지상3층, 5,600.76㎡
- 지역주민 편의 증진 및 지원 체계 강화 공공건축물 건립 지속 추진
 - (사회적경제혁신타운 조성) 110억 원 ('23.~'25.)
 - * 동구 가양동 / 교육·연구·지원시설 등 / 지하2층, 지상4층, 9,527㎡
 - (대전추모공원 제4봉안당 건립공사) 56억 원 ('23.~'26.)
 - * 서구 괴곡동 / 봉안시설 등 / 지상4층, 3,508.31㎡
 - (중부소방서 건립(증축) 공사) 81억 원 ('20.~'26.) / '25년 상반기 공사 발주예정
 - * 중구 부사동 / 재난상황지휘실, 다목적 소방훈련탑 등 / 지상4층, 3,517.99㎡
 - (동구 삼정동 시내버스 공영차고지 조성사업 / 설계용역) 5.8억 원 ('22.~'25.)
 - * 동구 삼정동 / 관리동, 정비동, 세차동, 충전소 등 / 부지면적 30,241㎡, 연면적 3,650㎡이내
 - (동구 삼정동 시내버스 공영차고지 조성사업 / 설계용역) 5.8억 원 ('22.~'25.)
 - * 동구 삼정동 / 관리동, 정비동, 세차동, 충전소 등 / 부지면적 30,241㎡, 연면적 3,776㎡이내
- 지역특화 산업 지원 및 육성을 위한 공공시설 건립 지속 추진
 - (융복합 특수영상콘텐츠 클러스터 조성) 1,476억 원 ('21.~'27.)
 - * 유성구 도룡동 / 기업입주공간, 전문스튜디오, 전시체험공간 등 / 지하1층, 지상10층, 33,680㎡
 - (대덕특구 융합연구 혁신센터 조성) 691억 원 ('19.~'26.)
 - * 유성구 신성동 / 교육연구시설(연구소) / 지하1층, 지상6층, 17,234㎡

V. 주요 당면·현안 사항

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

1. 서대전IC~두계3가 도로확장공사

- ▷ 관저동~두마면 연결하는 국도4호선의 협소한 도로폭원과 기하구조 개선
- ▷ 안전한 통행여건 확보 및 지역주민의 교통여건을 개선

□ 사업개요

- (위 치) 대전시 서구 관저동 ~ 계룡시 두마면 / 국도4호선
- (사업내용) 왕복 4차로 → 6차로 확장 / L=5.54km, B=18.5→27m
- (사업기간) 2017. 3. ~ 2025. 7.
- (사 업 비) 769억 원 (국비 369억 / 시비 400억)

□ 그동안 추진상황

- '11. 12.: 제2차 대도시권 광역교통시행계획수립 / 광역도로지정
- '16. 11.: 예비타당성조사 실시(KDI, 조사결과 B/C=1.04)
- '17. 6. ~ 19. 11.: 기본 및 실시설계용역 추진
- '20. 6.: 공사 착공 및 건설사업관리용역 착수
- '23. 5. 31.: 사업기간 연장 / '17 ~ '24→ '17~ '25(증1년), 기재부
- (연장사유) 지장물 이설 지연으로 인한 절대공기 부족
- '24. 現.: 확장구간 토공 작업 및 구조물(통로·수로박스) 제작 추진

□ 향후 추진계획

- '25. 1.: 공사 구간 왕복4차로 운영
- '25. 7.: 공사 준공 / 왕복6차로 운영

2. 대덕특구 동축진입로 개설공사

▷ 동서연결 도로망 구축에 따른 교통정체 해소 및 지역균형발전 도모

□ 사업개요

- (위 치) 유성구 문지동 ~ 대덕구 신대동
- (사업내용) 도로개설 L=1.3km, B=24m(신문교 L=582m 포함)
- (사업기간) 2019. 1 ~ 2026. 12.
- (사 업 비) 1,035억 원(국비 443억 / 시비 592억)

□ 그동안 추진상황

- '20. 6. ~ '21. 12.: 기본설계용역 추진
- '22. 4.: 총사업비 협의 완료 / 기획재정부
- '22. 5.: 대형공사 입찰방법 심의 / 기본설계 기술제안 방식 결정
- '23. 1.: 기본설계 기술제안 입찰 공고(조달청)
- '23. 7.: 실시설계 착수 / '24. 1. 준공(예정)
- '23. 10.: 철도입체교차시설 심의 / 결과: 조건부 가결
- '23. 11.: 실시설계 경제성(설계VE) 검토 / 정책기획관
- '23. 12.: 실시설계 적격심의
- '24. 5.: 건설사업관리용역 및 공사 착공
- '24. 9.: 완충녹지 수목 이식 및 하수암거 이설 추진
- '24. 12.: 교량 하부구조물(교각, 가시설 등) 공사 추진

□ 향후 추진계획

- '25. 5.: 교량 상부구조물(거더제작 등) 공사 추진
- '25. 9.: 천변고속화도로 연결 교량 하부구조물(교각, 가시설 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
- (사업내용) 도로개설 L=2.4km, B=20m
- (사업기간) 2019. 3. ~ 2026. 12.
- (사 업 비) 1,017억 원(국비 408 / 시비 609)

□ 그동안 추진상황

- '16. 4.: 제3차 대도시권 교통혼잡도로 대상사업 선정
- '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. 12.: 정림교 경관심의 의결

□ 향후 추진계획

- '25. 1.: 정림교 설계변경 및 하천점용허가
- '25. 3.: 정림터널 착공
- '25. 5.: 2-2구간(농협주유소~사정교) 도로개설 추진

4. 외삼~유성복합터미널 BRT 연결도로 건설공사

- ▷ 유성복합터미널까지 BRT노선 연장으로 대전 ~ 세종 광역교통서비스 확대
- ▷ 상습정체구역 장기미해결 민원 해소 및 도로기반 개선

□ 사업개요

- (위 치) 대전 유성구 반석동(외삼네거리) ~ 구암동(유성복합터미널)
- (사업내용) 도로신설 및 개량 L=6.6km B=40~50m
※ 개설: 1.7km(8차로) / 개량: 4.9km(10차로: 일반차로 8차로, 버스전용 2차로)
- (사업기간) 2014. 5. ~ 2026. 12.
- (사 업 비) 1,685억 원(국비 791.5억 / 시비 893.5억)

□ 그동안 추진상황

- '14. 5.: 기본 및 실시설계용역 착수 / 행복청
- '18. 3.: 공사 착공 및 실시계획 고시
- '18. 11.: 공사 일시정지 / '19. 7. 일시정지 해제
- '19. 9.: 장기미해결 민원 조치계획 방침결정
- '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.: 장대네거리 PS옹벽 설치 및 신설도로구간 아스콘 기층 포장
- '23. 9.: 유성IC 진입도로 포장
- '23. 5.~'24. 10.: 호남지선 지하차도 협의 및 변경설계 추진
/ 설계VE, 지하안전평가, 기술심의 등

□ 향후 추진계획

- '25. 3.: 호남지선 통과구간(지하차도) 공사 추진
- '26. 12.: 외삼BRT 연결도로 건설공사 준공

5. 평촌일반산업단지 지원도로 개설공사

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

□ 사업개요

- (위 치) 서구 용촌동(평촌산업단지) ~ 유성구 방동(국도4호선)
- (사업내용) 도로개설 L=3.2km, B=10.0m(왕복2차로)
- (사업기간) 2017. 1. ~ 2025. 7.(공사기간: 2020. 11. 17. ~ 2025. 07. 11.)
- (사 업 비) 44,693백만 원(국비 29,298 시비 15,395)
- (추진근거) 산업입지 및 개발에 관한 법률 제29조(기반시설지원)
* 산업단지의 원활한 조성을 위하여 필요한 기반시설은 해당 시설을 공급하는 자(지방자치단체)가 우선 지원

□ 그동안 추진상황

- '17. 6.: 기본 및 실시설계용역 착수
- '18. 10.: 설계VE 심의
- '18. 11.: 기본 및 실시설계 용역완료
- '19. 3.: 도로구역결정 고시 및 보상추진 / 보상 3차간 위·수탁 업무협약(19.10.23.)
- '20. 11.: 공사 착공
- '23. 8.: 총사업비 6차 조정승인(지장물 이설비용 및 실정보고)
- '23. 10.: 원정역 지장물 이설 위수탁 협약 체결 / 국가철도공단
- '24. 9.: 공사기간 연장('24.11.→'25.7.) / 원정역 지장물 이설 등에 따른 연장

□ 향후 추진계획

- '25. 3.: 원정역 지장물 이설 완료 / 국가철도공단 위탁 수행
- '25. 7.: 평촌일반산업단지 지원도로 개설공사 준공

6. 하수시설 건설사업

▷ 하천 수질 개선 및 악취방지로 지역주민 보건환경과 거주 여건 개선

□ 사업 현황

연번	사 업 명	위 치	사 업 내 용	사업기간	사업비 (백만 원)	비고
1	대전 1·2 산단 하수관로 분류화	대화동 등 5개동 일원	관로 정비·신설 L=42.42km 배수설비 1,530가구	'17.01.~'26.03.	45,632 (국30% 시70%)	공사 54.5%
2	대덕구 오정동 일원 하수관로 정비	대덕구 오정동, 동구 홍도동 일원	관로 정비·신설 L=48.3km 배수설비 3,139가구	'18.01.~'25.08.	49,697 (국27% 시73%)	공사 44.2%
3	서구 내동 일원 하수관로 정비	내동, 변동, 용문동, 가장동, 도마동 일원	관로 정비·신설 L=41.7km 배수설비 3,128가구	'18.01.~'26.01.	55,632 (국29% 시71%)	공사 51.2%
4	대전천 일원 하수관로 정비	산내동, 효동, 대흥동, 부사동, 대사동 일원	관로 정비·신설 L=48.3km 배수설비 3,347가구	'19.01.~'26.12.	50,602 (국28% 시72%)	공사 20.1%
5	동구 용운동 일원 하수관로 정비	용운동, 대동, 판암1동, 신인동, 신탄진동 일원	관로 정비·신설 L=50.3km 배수설비 3,824가구	'18.10.~'28.01.	64,252 (국27% 시73%)	공사 20%
6	중구 유천2지역 도시침수 대응	오류동, 태평동, 유천동, 문화동 일원	우수관로 신설 및 정비 L=6.83km	'18.08.~'25.11.	45,485 (국30% 시70%)	공사 34%
7	노후관로(3단계 긴급보수) 정비	신흥동, 옥계동, 탄방동, 화암동, 목상동 일원	노후하수관 개량 L=12.22km	'19.04~'27.07.	23,475 (국20% 시80%)	공사 0.6%
8	서구 복수동 일원 하수관로 정비사업	복수동, 정림동, 가수원동, 안영동	관로 정비·신설 L=29.3m 배수설비 1,383가구	'18.01.~'25.1.	34,679 (국26% 시73%)	공사 99.6%
9	평촌산단 하수처리시설 연계처리 관개사업	서구 정림동 ~ 평촌동 일원	압송 우수관로 신설 D300 L=10.4km 중계펌프장 1개소	'18.01.~'25.05.	20,635 (국48% 시52%)	공사 38%
10	평촌산업단지 공업용수도 건설	서구 관저동 ~ 평촌동 일원	용수관로(D300~600) L=9.9km 가압장 및 배수지 각 1개소	'18.08.~'25.08.	19,332 (시100%)	공사 56%
11	서구 도마, 변동 하수관로 정비	도마동, 변동, 구죽동 일원	관로 정비·신설 L=42.01km 배수설비 3,294가구	'20.01.~'29.12.	50,863 (국29% 시71%)	설계 100%
12	서구 둔산1지역 도시침수 대응	둔산동, 월평동 일원	우수관로 신설 L=3.33km, 개량 L=1.95km	'21.01.~'28.12.	46,575 (국30% 시70%)	설계 80%
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%

□ 추진계획

○ 하수관로 공사 진행 : 8개 사업 / 3,694억 원

- | | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| ① 대전1,2산단 하수관로 분류화('26.03.준공) | ② 대덕구 오정동 일원 하수관로 정비('25.08.준공) |
| ③ 서구 내동 일원 하수관로 정비('26.01.준공) | ④ 대전천 일원 하수관로 정비('26.12.준공) |
| ⑤ 동구 용운동 일원 하수관로 정비('28.01.준공) | ⑥ 중구 유천2지역 도시침수 대응('25.11.준공) |
| ⑦ 노후 하수관로(3단계 긴급보수)정비('27.7. 준공) | ⑧ 서구 복수동 일원 하수관로 정비('25.1.준공) |

○ 평촌산업단지 공사 진행 : 2개 사업 / 399억 원

- ⑨ 평촌산단 하수처리시설 연계처리 관개사업('25.05.준공)
⑩ 평촌산단 공업용수도 신설('25.08.준공)

○ 2025년 하수관로 신규 착공 및 설계 중 사업 : 4개 사업 / 1,676억 원

- | | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| ⑪ 서구 둔산1지역 도시침수 대응('25.하반기 착공) | ⑫ 서구 도마변동 일원 하수관로 정비('25.하반기 착공) |
| ⑬ 서구 탄방2, 가장2지역 도시침수 대응(설계 중) | ⑭ 동구 용전동 일원 하수관로 정비(설계 중) |

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 17,234㎡

주요시설

- 입주연구소, 커뮤니티 공간, 세미나실, 회의실 등

- 사업비: 69,097백만 원(국비 22,738, 시비 46,359) / 과학협력과 재배정
- 설계자: (주)디엔비건축사사무소 외 3 (대표 조도연) / 2,401백만 원
- 사업기간: '19. 9. ~ '26. 6. [용역기간 '23.6.28.~'24.2.22.('23.12.27.~ 일시정지)]

□ 추진 상황

- '22. 12. 12.: 사업 집행 의뢰(과학협력과→건축과)
- '23. 2. 9.: 설계공모 공고
- '23. 3. 30.: 1단계 공모안 심사 / 5. 31. 2단계 공모안 심사
- '23. 6. 28.: 설계용역 착수
- '23. 12. 27.: 용역 일시정지(※ 사유: 행정절차(설계적정성, 인허가 등) 진행
- '24. 5. 2.: 계획설계 적정성 검토 완료
- '24. 11. 27.: 소규모 재해영향평가용역 착수
- '24. 12. 12.: 중간설계 적정성 검토 완료에 따른 총사업비 조정 협의 이행 요청 (건축과→과학협력과)

□ 향후 추진계획

- '25. 상반기: 행정절차(총사업비 조정, 각종 인·허가 등) 진행
- '25. 하반기: 공사 및 건설사업관리용역 발주

8. 융복합 특수영상컨텐츠 클러스터 조성사업

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

□ 사업개요

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

주요시설

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

- 사업비: 1,476억 원(국비 665, 시비 571, 민자 94, 용지 146)
- 설계자: (주)해안종합건축사사무소 외 1 (대표 윤세한) / 5,484백만 원
- 사업기간: '21. 11~'27. 12 [용역기간 '23.11.20.~'24.12.20.('24.12.04~ 일시정지]

□ 추진 상황

- '23. 6. 18.: 사업집행 의뢰 / 문화콘텐츠과 → 건축과
- '23. 11. 20.: 설계용역 착수
- '24. 2. 1.: 설계용역 일시정지 / 정지사유: 주관부서 스튜디오(A, B, C) 규모 결정
- '24. 4. 8.: 설계용역 일시정지 해제 및 재착수
- '24. 7. 5.: 계획설계(안) 변경 / 계획설계 검토 의견 및 주관부서 요청 반영
- '24. 7. 12.: 총사업비 계획설계 적정성 검토 완료 / 합동토론회('24.6.)
- '24. 8. 9.: 중간설계 완료보고회 개최 / 추가검토 요구('24.8.)
- '24. 9. 20.: 기존건물 철거 관련 일상감사 및 계약심사 의뢰 / 결과통보('24.9.)
- '24. 11. 26.: 석면해체 등 기존건물 철거 관련 공사·용역(6건) 발주
- '24. 12. 30.: 기존 건물 내 석면해체공사 완료

□ 향후 추진계획

- '25. 상반기: 기존 건물 철거 및 행정절차(총사업비 조정 각종 인·허가 등) 진행
- '25. 하반기: 공사 및 건설사업관리용역 발주

10. 대전도시공사

I. 일반현황

II. 2024 주요업무 추진성과

III. 2025 업무추진 여건 및 방향

IV. 2025 주요업무 추진계획

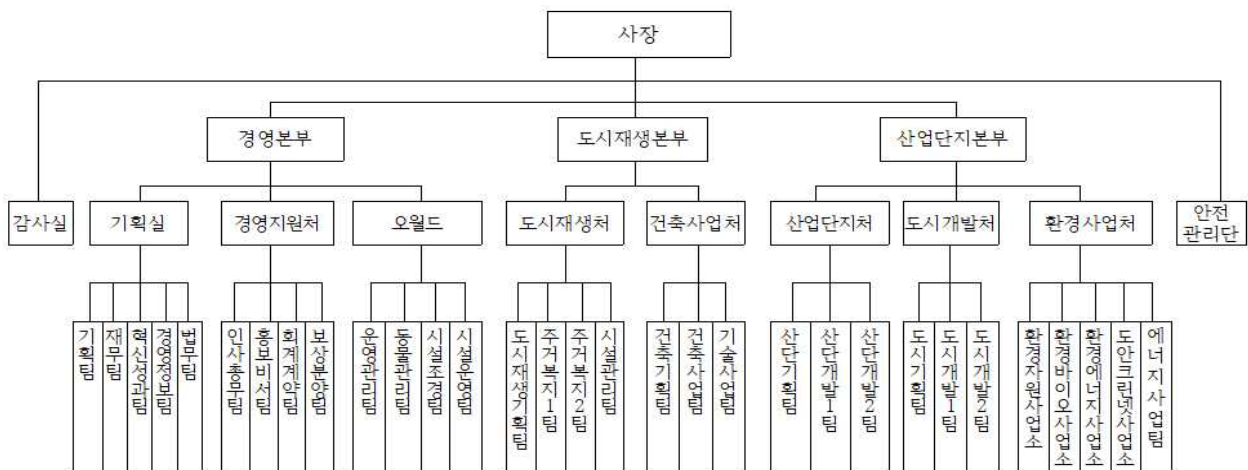
I. 일 반 현 황

① 설립근거 및 주요 기능

- [설 립] 지역균형발전과 주거복지 향상을 위해 '93년 2월 설립
- [경영방침] 『미래 선도기업』 『안전 경영기업』
『시민 중심기업』 『조직문화 혁신기업』
- [경영방향]
 - (고품격도시 실현을 위한 도시경쟁력 강화) 산업단지 조성사업과 도시재생 사업 지속 발굴 통해 지역균형 발전과 도시 경쟁력 강화
 - (시민 중심의 주거안정 기반 강화) 맞춤형 주거정책을 통한 지원서비스 확대
 - (사업 추진체계 개선 미래성장 변화대응) 저출생·지역소멸 위기대응을 위한 신사업 발굴 추진과 미래성장 동력사업 추진체계 확립
 - (지속가능 발전을 위한 경영혁신) 지속가능경영 고도화 및 중장기 조직관리 체계 확립, 디지털기반 업무 업무혁신

② 조직 및 인력

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



③ 2025년 예산현황

- 예산총액 : 7,407억원 (자체사업 6,560억원, 대행사업 847억원)
- 2024년 예산액(5,062억원) 대비 46.3% 증가

II. 2024 주요업무 추진성과

2024년에는

14년만에 유성복합터미널 착공을 하고, 오월드 재창조 계획을 수립하는 등 시민이 원하는 방향으로 사업을 전개하고 산업단지 535만평 조성·돌봄센터 추진을 통한 저출생·지방소멸 대응을 통해 사회책임 경영을 강화하였음.

2024 주요 성과

□ (민선8기 역점사업 중점추진)

- ▶ 14년만에 유성복합터미널 착공 : 2024. 12.
- ▶ 산업단지 535만평 조성 및 행정절차 16개월 단축으로 효율화
- ▶ 「봉곡·오동지구」 예비타당성검토 통과(지방공기업평가원)
- ▶ 안산 첨단국방융합클러스터 조성사업 출자타당성검토 용역 착수
- ▶ 「보물산 프로젝트」 합동추진단 구성으로 신속한 사업추진

□ (저출생·지방소멸 대응) 아이 키우기·살기 좋은 도시조성

- ▶ 도시공사에서 조성하는 산업단지마다 돌봄센터 부지 조성(11개 산단)
- ▶ 신혼부부를 위한 「아이+」/임대료 감면 26백만원(구암 25호, 신탄진 4호)

□ 오월드 재창조계획 수립 추진

- ▶ 중단기 발전용역 완료 / 지방공기업 평가원 타당성 검토 추진 중

□ 도시재생 및 주거복지 향상

- ▶ 유희부지 활용 개발사업(舊 롯데마트) 기본구상 및 사업성검토 추진
- ▶ 대전형 청년주택 공급 : 구암 425호, 신탄진 237호, 매입형 151호
- ▶ 임대주택 고독사 예방을 위한 돌봄로봇 58대 공급 *누적 공급수 100대

□ 「정부 4대 혁신」 모범적 추진으로 지방공공기관 중 우수기관으로 도약

- ▶ 정부경영평가에서 4년만에 우수등급(나등급) 획득
- ▶ 전사적 청렴운동과 혁신 노력으로 청렴도 역대 최고(2등급) 달성
- ▶ 전국최초 인사위원회 2원화를 통한 직무성과중심의 인사혁신
- ▶ 안전사고 예방체계 구축을 위한 재난안전 종합상황실 설치운영

수상실적

「역대 최고 수준의 외부표창(67건) 수상」
2024년 대한민국 국민포장(대통령)
2024년 대한민국 주거복지대전 수상(국무총리)
2024 건설의 날 『국토교통부장관상 수상』
환경보전 유공(환경부장관 표창) 등

Ⅲ. 2025 업무추진 여건 및 방향

1

업무추진 여건

□ (대외 환경)

- 인구구조 변화로 부동산 구매력 감소, 국제 통상여건 악화로 원자재 가격불안, 고금리 등 위험 요인 상존
- (정부정책) 저출생·지방소멸 대응, 디지털플랫폼, 지방공기업 투자활성화
- 민선8기 4년차로 일류 경제도시 구현을 위한 주도적 역할 및 성과 요구

□ (대내 환경)

- 새로운 비전과 전략체계의 선포로 방향설정 및 지속가능경영체계 구축
- 정부의 4대혁신 전략에 부응한 혁신운동, 직무성과에 기반한 조직·인사관리
- 미래전략 사업 확대 및 세대 공감을 통한 조직문화 개선 필요

2

추진 방향

□ 2025년 경영목표

산업단지	공공주택	미래성장산업	경영혁신지수
220만㎡ 개발	1,300세대 공급	매출액 비중 10%	경영평가·고객만족 최고등급

□ (도시경쟁력 강화) 산업단지 조성 및 도시재생 활성화

- 신규산업단지 535만평(하기지구, 탑림·전민지구, 나노·반도체 국가산단 등)
- 서남부 종합스포츠타운 건립사업 추진

□ (시민편의 향상) 시민 숙원사업 등 조속 시행

- 교통편의 증진 및 지역경제 활성화를 위한 유성복합터미널 건립사업 추진
- 보문산 전망타워 조성을 통한 보문산 관광활성화 추진
- 갑천 생태호수공원 조성을 통한 시민휴식 공간 제공

□ (오월드 재창조) 중단기 발전계획 용역 → 타당성 확보 → 재창조 추진

- 개원 23년, 재창조를 통해 전국 최고수준의 테마파크로 탈바꿈

□ (친환경 사업) 안정적인 환경기초시설 운영 및 친환경 수소에너지 공급

Ⅳ. 2025 주요업무 추진계획

대전도시공사

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

1 산업단지

▷ 산업용지 535만평 확보를 통한 지역경제 성장동력 견인

1 서구 평촌지구 일반산업단지

- 위치 : 서구 평촌동·매노동·용촌동 일원 859천㎡ / 사업비 : 2,620억 원
- 사업기간 : '16년 ~ '25년 / 산업시설 및 복합시설용지, 지원시설용지 등 공급

- 관리기본계획 승인·고시('24. 4.)
- 산업단지계획 변경(7차) 승인고시('24. 12.)

향후 추진계획	• 공사 준공 : '25. 4월 • 사업 준공 : '25. 6월
------------	--

2 대덕 평촌지구 일반산업단지

- 위치 : 대덕구 평촌동 일원 219천㎡ / 사업비 : 1,110억 원
- 사업기간 : '16년 ~ '26년 / 금형산업 집적화 및 특성화 단지 조성(산업·지원·기반시설 등)

- 단지조성공사 2단계(평촌동) 사업 착수('24. 4.)
- 재정비촉진계획('24. 5.) 및 실시계획('24. 11.) 변경 승인 고시
- 지구단위계획 시행지침 변경, 지하차도 삭제 등

향후 추진계획	• 진입도로 개설공사 철도건널목 설치에 따른 개통 : '25.상반기 • 단지조성공사 지속 추진 ※ 지구내 편입도로 보상 완료 : '25.상반기(건설관리본부 시행)
------------	--

3 탑립·전민지구 국가산업단지

- 위치 : 유성구 탑립·전민동 일원 807천㎡ / 사업비 : 5,452억 원
- 사업기간 : '20년 ~ '27년 / 대덕연구개발특구의 성장동력 거점지구 조성

- 특구개발계획 과기부 심의 완료('24. 10.)
- 실시계획 승인신청 완료('24. 12.)

향후 추진계획	• 실시계획 인가 고시 : '25.상반기 • 보상 및 공사발주 : '25.하반기
------------	---

4 하기지구 산업단지

- 위치 : 유성구 하기동 일원 232천㎡ / 사업비 : 1,700억 원
- 사업기간 : '23년 ~ '29년 / 연구개발 및 가공조립형 복합단지 조성(산업·지원·기반시설 등)

- 예비타당성 통과 및 시의회 사업계획 동의(안) 의결('24. 5.)
- 도시관리계획(G.B해제) 변경을 위한 인허가 절차 이행('24. 6.)
 - 조사설계용역 및 제영향평가용역 착수

향후 추진계획

- 개발제한구역 해제(대전시) 및 산업입지정책심의(국토부) : '25.상반기
- 실시계획 승인 고시 : '25.하반기

5 산업용지 535 추가확보 노력

- 본격 사업추진을 위한 기본계획수립 및 예비타당성검토 등 행정절차 이행

향후 추진계획

- 나노·반도체 국가산업단지 예비타당성검토 완료 : '25.하반기
- 봉곡지구, 오동지구 시의회 사업계획 동의안 의결 : '25.상반기
- 삼성지구 예비타당성검토 완료 : '25.상반기
- 재생산단 활성화구역 예비타당성검토 의뢰 : '25.상반기
- 대전 안산 첨단국방융합클러스터 출자타당성 검토 : '25.상반기
- 안영 물류단지 개발사업 기본계획수립 : '25.상반기
- 대전 원촌 첨단바이오메디컬 혁신지구 기본계획수립 : '25.하반기

6 산업단지 관리

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

- 대전광역시 일반산업단지 관리업무 위·수탁 협약체결('24. 2.)
- 2025년도 대전광역시 일반산업단지 관리업무 사업계획 수립('24. 8.)

향후 추진계획

- 하소·평촌산단 입주계약심사 및 사후관리 등 기업지원업무 추진

2 도시개발

▷ 일류경제도시 도약과 도시경쟁력 제고

① 도안 갑천지구 친수구역 개발사업

- 위 치 : 서구 도안동 및 유성구 원신흥동 일원 947천 m^2 / 사업비 : 6,606억 원
- 사업기간 : '12년 ~ '25년 / 호수공원 : 431천 m^2 , 공동주택 : 5개 블록 (5,345세대)

○ 친수구역 2단계(국회통합디지털센터 부지) 사업준공 ('24. 3.)

- 국회도서관(7,000 m^2) 부지 조성/ 소유권이전(市 무상귀속)

○ 생태호수공원 조성공사 추진 - 공정률 73% ('24.12.)

- 향후 원활한 공원이관·관리를 위한 관계부서 사전협의 및 의견반영

향 후 추진계획

- 생태호수공원 조성공사 완료 ('25. 6.) 및 개장 ('25. 9.)
- 갑천친수구역 개발사업 준공 ('25.12.)

② 선량지구 도시개발사업

- 위 치 : 동구 용운동 일원 203천 m^2 / 사업비 : 893억 원
- 사업기간 : '22년 ~ '27년 / 의료, 주택, 공원 등 복합개발

○ 도시관리계획(개발제한구역 일부해제) 결정(변경) 승인.고시 ('24. 3.)

○ 구역지정(안) 주민의견청취 ('24. 8.) 및 동구 도시계획위원회 자문 ('24. 9.)

○ 도시개발구역 지정 및 개발계획 승인신청(동구→市 / '24. 10.)

향 후 추진계획

- 市 도시·경관공동위원회 심의 ('25. 2.)
- 실시계획 승인.고시 및 단지조성공사 착공 ('25. 하반기)

③ 서남부 종합스포츠타운 조성사업

- 위 치 : 유성구 학하동 일원 764천 m^2 / 사업비 : 6,696억 원
- 사업기간 : '24년 ~ '28년 / 체육시설, 공동주택, 공원 등

○ GB해제(국토부) 및 도시개발구역 지정(市) 고시 ('24. 5.)

향 후 추진계획

- 실시계획 승인 ('25. 8.)
- 도시개발사업 착수 ('25. 9.)

3 도시재생

▷ 지역맞춤형 도시재생을 통한 균형발전 및 지역경제 활성화

1 도시재생사업 적극 추진

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

- '24년 도시재생 혁신지구 후보지 공모 선정(대덕구청사 이전부지)
- 유희부지 활용 개발사업 (대동, 舊 롯데마트)
 - 부지 매입 관련 협약 체결 ('24. 11.)
 - 기본구상 및 사업성검토 용역 ('24. 12.)
- 공공참여 가로주택정비사업 후보지 선정(신탄진동 117번지 일원)

향후 추진계획	• 유희부지 활용 개발사업 지방공기업평가원 타당성검토 완료('25. 6.) • 공공참여 가로주택정비사업 조합 설립인가('25. 上)
------------	--

2 지역특화 재생사업

- 현장지원센터 5개소 운영 : 대전역 / 낭월 / 유천 / 석교 / 정림
- 가오동 새터말 커뮤니티센터 : 마을기업판매관, 커뮤니티공간 / 사업비 36억원
- 대동 달빛아트센터 조성 : 마을홍보, 주민 문화공간 등 / 사업비 37억원

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

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

3 원도심 소상공인 상생주차장 건설사업

- 위치 : 중구 대흥동 160 일원 3,532㎡(대흥어린이공원) / • 사업비 : 290억원
- 사업기간 : 2020년 ~ 2027년 / 공영주차장 (213면, 지상 3층, 지하1층)

- 상생주차장 조성사업 사업계획 변경('24. 11.)
 - 당초 : 대종로·119면(지하2) → 변경 : 대흥공원·213면(지상3·지하1)

향후 추진계획	• '25. 3. : 공공건축심의 • '25. 4. : 설계공모 • '25. 6. : 설계사 선정 및 착수
------------	---

▷ 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

○ 청년주택 건설사업 준공

- 구 암 청년주택 : '24. 3. / - 신탄진 청년주택 : '24. 10.

○ 반석역 청년주택 국토교통부 공간혁신 선도사업 후보지 선정

○ 월평동 청년주택 건립사업

- 일자리연계형 지원주택 공모 신청 : '24. 11.
- 기본구상용역 추진 : '24. 12.

[성 과] 지역 중소 건설사 재정난 극복 및 사업정상화를 위한 사업비 우선 지급

**향 후
추진계획**

- 월평동 청년주택 건설사업 사업성검토 : '25. 1.
- 낭월 청년주택 건설사업 준공 : '25. 5.

② 임대주택 관리사업

총 5,974세대 (영구 3,297 / 매입 1,245 / 누리보듬 558 / 소규모임대 50, 대전형 청년임대 824)

- 영구임대 : 둔산 보라 869, 법동 한마음 1,768, 송강마을 660 / 상가 48호
- 매입임대 : 85㎡이하 다가구 등 740호, 청년임대 505호 / 소규모 임대 50호
- 누리보듬 : 성남동 99세대, 인동 244세대, 오류동 215세대 / 상가 13호
- 대전형 청년임대 : 구암 425세대, 신탄진 237세대, 낭월 162세대 / 상가 30호

○ 2024년 매입임대주택(청년유형) 151호 매입완료

- 서구, 유성구 지역 정주여건이 우수한 청년선호 주택 매입
- 임대수요층 확보 및 원활한 공급을 통해 청년유입과 지역정착 유도에 기여

○ 대전형 청년주택 입주 추진

- 【구 암】 입주 완료(83.3%), 추가모집 신청 완료 / 상가(4호) 임대
- 【신탄진】 입주 완료(77.6%), 상가(6호) 임대 (100%)
- 「아아+」 임대료 감면 : 26,031천원(구암 25호, 신탄진 4호) / 출산축하 선물 전달 : 11세대

**향 후
추진계획**

- 매입임대주택(청년·신혼부부) 150호 매입계획 수립
- ※ 기존주택(청년임대) 매입사업계획 이사회 승인 및 매입공고(상반기 예정)
- 낭월 입주자 모집 공고('25. 1월 예정) 및 상가(3호) 임대추진
- 구암 잔여세대(16.7%) 추가계약 ('25. 1월)
- 신탄진 공급비율 조정 및 자격 완화 및 추가모집 공고 ('25. 1월)

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 : 4,456억 원

○ 골조공사 완료 및 마감공사 추진 / 공정률 84.85%('24. 12. 31.)

○ 수요자 중심의 주택공급 노력

- 전문 품질장비도입, 외부 전문가로 구성된 안전품질검수단(Home-Ma) 운영
- 전국최초 공동주택 전기자동차 화재예방 종합 시스템 구축
- 입주예정자 전용 정보제공 채널 운영

○ 급격한 물가상승으로 인한 사업비 조정협의체 운영

[성 과] 전국최초 건설업계와의 상생을 위한 물가변동 사업비 반영 → 국토부장관 표창

향 후
추진계획

- '25.11. : 공사 준공
- '25.12. : 입주 개시
- '26. 3. : 사업 준공

2] 갑천4블록 공공지원 민간임대주택

- 위 치 : 대전광역시 서구 도안동 2358
- 세 대 수 : 1,195세대
- 사업기간 : 2023년 ~ 2029년 / • 사 업 비 : 5,502억 원

○ 지방소멸·저출산 위기 대응을 위한 청년·신혼부부 주택공급 추진

- 국토부, HUG 협의하여 청년주택 80%이상(최대 90%) 공급 협의 완료

향 후
추진계획

- '25. 3. : 민간사업자 공모 (택지공모)
- '25. 6. : 우선협상대상자 선정
- '27. 5. : 공사 착공
- '29. 12. : 공사 준공

▷ 다양한 볼거리, 즐길거리 제공으로 고객만족도 향상

- (면 적) 777천㎡ (동물원 608천㎡ + 플라워랜드 99천㎡ + 버드랜드 70천㎡)
- (주요시설) 동물원 (91종 748수), 놀이시설 (18종), 플라워랜드, 버드랜드, 나이트유니버스
- (개원일) 동물원 ('02.5.5.), 플라워랜드 ('09.5.1.), 버드랜드 ('16.9.30.)

○ 2024년 주요실적

- 입 장 객 : 747천명, 매출액 : 146억원
- 중단기 발전용역 : 2023. 11. ~ 2024. 12. / 291백만원
 - 중간보고회 2회, 최종보고회 1회, 시민참여 포럼 1회
- 시설개선 : 화장실 개선공사(2개소)
- 사회공헌 : 찾아가는 오월드, 장애인·소방가족 초청, 출산장려 정책 실천 등
- 이 벤 트 : 4계절 축제, 불빛축제(르미에르 오월드) 등

향 후 추진계획

• 중단기 발전용역 결과에 따른 후속조치 진행

- 추진방향 : 대한민국 TOP2 종합테마파크를 목표로 대전관광의 리드 어트랙션 역할 도모 ⇒ 고객층 확대로 "꿀잼도시 대전"에 기여
- 사업타당성 예비검토(24.11.~25.1.) / 지방공기업평가원
- 타당성용역 (25.2. ~ 25.7.) / 지방공기업평가원
- 사업타당성 종료 후 사업이행절차 : 기본계획 및 건축기획
- ※ 참고 : 리뉴얼 총사업비 3,142억원 [자체 972억원, 공사채 2,170억원]

• 고객만족도 향상 및 사회공헌 활동

- 다양한 이벤트 : 상설공연단, 계절별 축제, 워터밤 등 실시
- 고객만족도 조사를 통한 현황 파악으로 리뉴얼 전 실현가능한 방안 도출
- 시설개선 : 화장실(종합편의시설, 쇼핑센터), CCTV 추가설치(조이랜드)
- 출산정책 기여 : 저출생, 지방소멸 극복을 위한 출산정책 참여
- 사회공헌 활동 : 찾아가는 오월드, 장애인, 경찰가족 초청 등
- 직업체험 실시 : 방학기간을 활용하여 수의사, 사육사 직업체험
- 재능기부 : 다양한 분야(기계, 전기, 통신 등)의 전문성을 활용하여 주변 어려운 이웃에게 도움의 손길

• 동물복지 실현

- 천연기념물 자연방사 : 올빼미 등 천연기념물 방사
- 동물원법 개정에 따른 사육환경 개선 등 대책 수립

▷ 환경기초시설의 효율적·안정적 운영을 통한 생활폐자원의 최적 관리

1 금고동 제1매립장 운영사업

- 위 치 : 유성구 불무로 186번지 일원
- 매립용량 : 8,762천 m^3 • 매립기간 : 1996. 8. ~ 2026. 6(예정)
- 실매립량 : 8,388천 m^3 (95.74% / '24. 12. 31. 기준)

○ 매립공간 적기확보로 안정적 폐기물 처리

- 폐기물 매립량 : 205,261 m^3 ('24. 12. 31. 기준)
- 조성현황 : 총 18단 제방 중 1~13단 및 18단 제방 완료

향 후
추진계획

- 매립종료('26. 6. 예정)시까지 매립공간 적기확보로 안정적 폐기물 처리
- 14~15단 제방 및 침출수차수시설 설치 ('24. 10. ~ '25. 10.)

2 폐 음식물 처리시설 운영사업

- 위 치 : 유성구 불무로 186번지 내
- 바이오에너지센터 운영사업
 - 처리방식 : 혐기성소화(바이오가스) / 시설용량 : 400톤/일(음식물류 200톤/일, 음폐수 200톤/일)
- 유기성폐자원 통합바이오가스화시설 설치사업(음식물광역자원화시설 대체시설)
 - 처리방식 : 통합바이오가스화 / 시설용량 : 100톤/일(음식물류 80톤/일, 하수슬러지 20톤/일)
 - 사업기간 : '23. 8 ~ ' 29.4 / 총사업비 : 420억원

○ 바이오에너지센터 음식물 및 음폐수 처리량 : 90,299톤 ('24. 12. 31. 기준)

○ 바이오가스 생산량 : 9,218천 Nm^3 / 판매금액 : 1,897백만원 ('24. 12. 31. 기준)

○ 유기성폐자원 통합바이오가스화시설 설치사업

- 기본계획 수립용역 추진 / 공정률 80%

향 후
추진계획

- 유기성폐기물 통합바이오가스화시설 설치사업(대체시설)
 - '25. 3. : 기본계획 수립 및 고시
 - '25. 6. ~ 8. : 대형공사 입찰방법 및 입찰안내서 심의
 - '25. 12. : 재원협의를, 입찰공고

3 소각장 운영사업

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

○ 소각량 91,594톤 / 증기판매량 173,285Gcal (수입금 7,169백만원) ('24. 12. 31. 기준)

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

4 도안크린넷시설 운영사업

- 위치 : 도안신도시 내
- 주요시설 : 집하시설 3개소, 이송관로(40.24km), 투입구(1,227개)

○ 생활 및 음식물쓰레기 집하량 : 10,704톤 ('24. 12. 31. 기준)

향후 추진계획	• 주변지역 입주에 따른 민원예방을 위한 철저한 악취관리 • 투입구시설의 청결 향상을 위한 노후 투입구 정비
--------------------	---

5 도로 재비산(再飛散) 먼지 저감사업

- 위치 : 유성구 불무로 186번지 내
- 운영장비 : 분진흡입차량 10대
- 운영구간 : 6차선 이상도로 1,808km (6차선 이상 1,570km, 산업단지 238km)

○ 대전시 간선도로 미세먼지 다량 배출구간 추가 노선확대(2024. 2)
- 10개 노선 31개 구간 : 총연장 1,808km(중 230km)

○ 분진흡입차량 안전관리 강화를 위한 경광등 설치운영
- 운전자 시인성 향상을 위한 위치 및 각도 가변형 보완

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

6 제2매립장(1단계) 조성사업

- 위치 : 유성구 금고동 일원 868천 m² / 사업비 3,828억 원
- 사업기간 : '19년 ~ '26년 / 매립 용량·기간 : 598만 m³, 20년

○ 제2매립장 건설공사(3차분) 착공('24. 9.) / 공사비 303억 원

○ 제2매립장 건설공사(2차분) 준공('24. 12.) / 공사비 230억 원

향후 추진계획	• 목표 공정률 92.5%('25. 12.) • 공사 준공('26. 2.) / 사업 준공('26. 6.)
--------------------	---

8 시정연계 사업

▷ 교통, 에너지, 관광인프라 등 적극적인 시정 참여

① 유성 광역복합환승센터 개발사업

- 위 치 : 유성구 구암동 일원 102천 m^2 / 사업비 : 1,110억 원
- 사업기간 : '16년 ~ '27년 / 버스터미널, BRT환승센터, 행복주택, 보건소 등

○ 1단계 사업준공 ('24. 3.)

○ 개발계획(변경) 승인('24. 4.) 및 개발실시계획(변경) 승인 ('24. 7.)
- 부지조성공사 2단계(터미널 및 지원시설용지) 착공 ('24.12.)

향 후
추진계획

• 부지조성공사 2단계(터미널 및 지원시설용지) 준공 ('25.12.)

【유성복합터미널 건립】

- 위 치 : 유성광역복합환승센터 내 고속·시외버스터미널용지 15,000 m^2 / • 연면적 3,713 m^2
- 주요시설 : 터미널 및 근린생활시설 / • 사업기간 : 2023년 ~ 2025년 / • 사업비 441억원

○ '24. 3. : 설계용역 착수

○ '24.12. : 기공식 행사 및 공사 착공

향 후
추진계획

• '25. 12. : 공사 준공

【업무지원시설용지 공급】

- 위 치 : 유성광역복합환승센터 내 지원시설용지 17,080 m^2 / • 용적을 최대 1,100%
- 허용용도 : 판매 및 업무시설 / • 권장용도 : 문화 및 집회시설, 관광숙박 등 시설

○ '24. 11. : 지원시설용지(D1) 2단계 경쟁입찰 3차 공급 공고

향 후
추진계획

• '24. 12. : 분양활성화 방안(지구단위계획변경 의무비율조정등) 市, 검토요청, 개발계획변경(2025년중)시 까지 공급유보

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

- '24. 3. : 공사계약 및 착공
- 골조공사 완료 / 공정률 40%('24. 12. 31.)

향 후 추진계획	• '25. 6. : 시민 아이디어 공모 • '25.11. : 공사 준공
-------------	---

③ 보문산 전망타워 조성사업

- 위 치 : 중구 보문산 일원 / • 규 모 : 높이 199.3m 내외, 연면적 약 3,200㎡
- 사업기간 : 2024년 ~ 2029년 / • 사업비 285억원

- '24. 5. : 보문산 전망타워 조성사업 위수탁 협약 체결 / 市&公社
- '24. 7. : 건축 기본구상 용역
- '24.10. : 사업대상지 선정
- '24.11. : 사업계획 사전검토 / 건축공간연구원
- '24.12. : 타당성검토 용역

향 후 추진계획	• '25. 2. : 타당성검토 용역 완료 및 기본계획 확정 • '25. 7. : 설계용역 착수
-------------	--

④ 수소에너지 공급

- 위 치 : 유성구 학하, 대덕구 신대, 동구 낭월 수소충전소
- 수 소 생 산 시 설 : 수소 최대 1,280kg/일 생산 / 낭월수소충전소에 공급 중(23년 09월)

- 2024년도 수소충전소 위탁대행 운영
 - 수소 판매 : 398,291kg/년 ('24. 12. 31. 기준)
- 2024년도 낭월 수소생산시설 운영
 - 수소 판매 : 184,866kg/년 ('24. 12. 31. 기준)

[성 과] 전국최초 AI기반 수소충전소 차량대기현황 실시간 안내서비스 제공

향 후 추진계획	• '25년 수소버스 4대 도입예정('24년 기준 69대) • '25년 낭월 수소생산 237,250kg/년 (가동률 50%), 수소 충전 438,000kg/년
-------------	---

11. 대전교통공사

I. 일반현황

II. 2024 주요업무 추진성과

III. 2025 업무추진 여건 및 방향

IV. 2025 주요업무 추진계획

I. 일 반 현 황

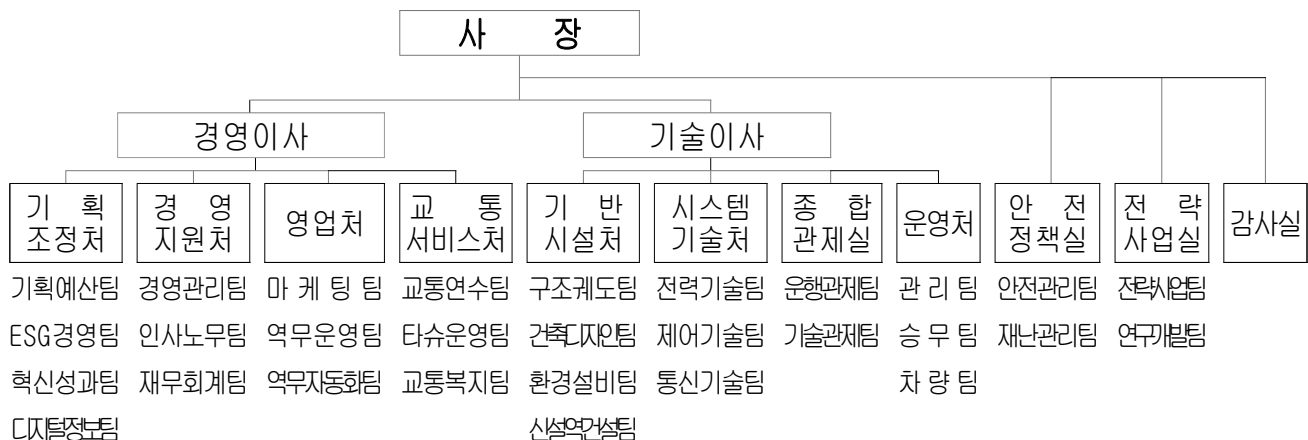
① 주요 기능

경영 합리화를 도모하고, 안전하고 신속한 대중교통수단을 제공함으로써 시민의 편익과 복리증진에 기여 / 지방공기업법 제49조, 공사 조례)

주요 연혁

- 2005. 1. 1. : 공사 설립
- 2006. 3. 16. : 1호선 1단계 구간 개통(판암 ~ 정부청사)
- 2007. 4. 17. : 1호선 2단계 구간 개통(갈마 ~ 반석) / 전 구간
- 2022. 1. 1. : 대전교통공사 출범

② 조직 및 인력 : 사장, 20이사, 7처 4실, 29팀(정원 1,037명, 현원 975명)



* 기간제 197명 제외 / 2025. 1. 1. 기준

③ 2025년 예산현황 : 총 1,288억원

자 본 금	수 권 2조 5,000억원	납 입 2조 1,003억원
운 영 예 산	수 입 1,288억원	지 출 1,288억원
	<ul style="list-style-type: none"> • 자 체 수 입 433억원 • 시 지 원 금 599억원 • 국 · 시비 등 256억원 	<ul style="list-style-type: none"> • 인 건 비 성 766억원 • 동 력 비 등 89억원 • 안전투자비 126억원 • 기관운영비 51억원 • 국 · 시비 등 256억원

II. 2024 주요업무 추진성과

2024년에는

도시철도 무사고 안전운행과 시민 중심의 통합 교통서비스를 제공하고, 끊임 없는 변화와 혁신으로 지역사회 발전에 앞장서는 최고 교통공사 실현

2024 주요 성과

- 개통 이후 19년 무사고 안전운행 / 전국 최고 수준
 - ▶ (안전운행) 철도안전사고 Zero 3,100만km 무사고 안전운행 달성
 - ▶ (시설물 관리) 국가핵심기반 평가 '우수(A) 등급' 선정 / 행정안전부
 - ▶ (재난대응) 국내 최초 화재대피 방연마스크 및 초소형 산소호흡기 비치
- 누적 수송인원 6억 3천만명 돌파 / 시민 1인당 438회 이용
 - ▶ (시민의 발) 특별수송(0시 축제, 축구경기 등) , KTX연계 막차시간 연장
 - ▶ (문화공간) 시티즌·이글스 테마역사, 벚꽃역 페스타, 댄스페스티벌 등
 - ▶ (이용편의) 국내 최초 AI 수어영상 표출, 역사 안내표지 시인성 강화 등
- 재무건전성 강화를 위한 미래 먹거리 전략사업 추진
 - ▶ (해외철도) 방글라데시 객차 260량, 다카 5호선 타당성조사 사업 추진
 - ▶ (국내철도) 오송선, 용인경전철, 신안산선 유지보수 용역 / 약 1,000억원
 - ▶ (기타사업) 2호선 트램 SE 참여, 국가 공모·연구과제(12건) 수행 등
- 지역사회와 함께하는 동반상생 발전
 - ▶ (신규노선) 2호선 트램, 3~5호선, 식당산역 설계 및 기술지원 참여
 - ▶ (시정연계) '0시 축제' 종합대책본부 운영, 인구대책위원회 출범 등
 - ▶ (사회공헌) 용춘동 수해복구 긴급지원, 연말연시 성금, 기술봉사회 재능기부 등

정부

기관

표창

[8건]

- 국가품질혁신상 국무총리상 / 산업통상자원부
- 지방공공기관 혁신우수사례 장관상 / 행정안전부
- 양성평등 조직문화 조성 유공 장관상 / 여성가족부
- 재난대응 안전한국훈련 장관상 / 행정안전부
- 적극행정 우수사례 경진대회 장려상 / 행정안전부
- 혁신제품 공공조달 경진대회 우수기관 선정 / 조달청
- 데이터행정기반 평가 우수기관 선정 / 행정안전부
- 공공데이터 품질인증 최우수등급 인증 / 행정안전부

Ⅲ. 2025 업무추진 여건 및 방향

1

업무추진 여건

- **(대외 환경)** 저출생·고령화 심화, PM 이용 급증, 정부 공공기관 통제 강화
 - 수송중대 마케팅 강화, 도시철도와의 환승체계 마련, 정부 혁신과제 추진
- **(대내 환경)** 시설·장비 노후화, 자체수입 한계 등으로 재무구조 취약
 - 안전투자예산 국비 확보, 국내외 철도사업 추진, 조례 개정(사업 다변화)
- **(시정 방향)** 2호선 트램 본격 건설, 식당산역 착공, 3~5호선 동시 추진
 - 2호선 트램 및 식당산역 건설 지원, 무궤도차량시스템(TRT) 시범 노선 운영

2

추진 방향

- **(절대 안전)** 시민이 안심하고 이용하는 도시철도 운행
 - AI 활용 과학적 유지보수, 노후 시설 교체, 현장 비상대응 역량 강화
- **(시민 중심)** 이용자 중심의 고객 감동 서비스 제공
 - 교통수단 간 연계 강화, 역별 테마역사 조성, 타슈·특별교통이동수단 확충
- **(지속 가능)** 지속적인 경영개선 노력 및 ESG경영 강화
 - 국내외 철도사업 및 국가공모사업 참여, 부대사업 다각화, 지역사회 공헌 추진
- **(시정 협치)** 민선 8기 시책사업 주도적 참여
 - 2호선 트램 및 식당산역 건설 참여, ‘0시 축제’ 지원, 인구대책위원회 운영

Ⅳ. 2025 주요업무 추진계획

대전교통공사

- ① 도시철도 운영 사업
- ② 미래먹거리 창출을 위한 전략 사업
- ③ 지역상생을 위한 시정연계 사업
- ④ 신규 교통사업 [교통약자이동지원센터, 타슈, 교통문화연수원]

1 도시철도 운영 사업

창립 20주년, 무사고 안전운행 '시민의 발'



안전한 도시철도

1 안전한 고객 이용환경 확보

- (스마트 유지보수) AI·로봇 등 신기술 활용, 예방중심 안전관리
 - 혹서기 레일 장출방지 자동살수 시스템, 선로 및 전차선 애자 검측 시스템 등
- (노후설비) 역사 노후 승강설비 및 관제실 설비 교체
 - 에스컬레이터(5대)·엘리베이터(2대) 및 전력관제시스템(SCADA) 교체
- (과학적 안전관리) 전동차 정밀안전진단, 본선 출입 및 작업 감시 시스템 구축
- (단종 외산설비) 자체 기술개발 및 적정 국산 대체품 발굴
 - * 현장 직원 아이디어 제안 → 적용검토 → 자체 기술개발 → 현장 적용

2 현장 대응 역량 강화

- (재난관리) 재난상황 지휘통제시스템 고도화로 현장 대응 역량 향상
 - 재난안전통신망 단말기 추가확보(3대), 현장 영상촬영 장치 구매(3세트)
- (응급조치) 상황별(사고·화재·태풍 등) 비상훈련, 전 직원 심폐소생술 교육
- (범죄예방) 역 직원 안전장비 확충(방검복 등) 및 자기방어 호신술 교육
- (군중밀집) 역사 및 열차 실시간 혼잡도 관리 체계 구축
- (전도사고) 교통약자 E/L 유도 로봇 운영, 찾아가는 안전교육(노인복지관 등)

시민이 행복한 도시철도

① 이용자 중심의 맞춤형 서비스 제공

- (열차운행) 정기열차 85,474회, 임시열차 적기 투입(0시 축제, 폭설 등)
- (고객감동) 고객만족도 1위 달성을 위한 현장중심 서비스 개선
 - 열차민원(SMS) 신속응대 서비스 제공, 교통약자 이동 증진 대책 추진
 - 홈페이지 내 역 주변 핫플레이스 및 타슈 정보 연계 강화, 역 직원 CS교육 실시
- (문화공간) 지역 프로구단과의 상생 협력 및 테마역사 조성
 - 지역 프로구단과의 상생 협력 : 대전 시티즌(월드컵경기장), 한화 이글스(중앙로)
 - 테마역사 조성 : 댄스(서대전4), 벚꽃(갑천), 작은문학관(오룡), 플리마켓(신흥) 등

② 쾌적한 도시철도 이용환경 조성

- (시설개선) 역사 안내표지 정비(시인성·디자인↑), 전동차 객실 시트 천 교체
- (소음저감) 본선 급곡선 구간 친환경 레일코팅시스템 운영
 - * 레일코팅시스템: 열차운행 감지 → 윤활유 분사 및 코팅막 형성 → 실시간 상태확인, 원격제어
- (공기질 관리) 본선 터널 및 역사 출입구 캐노피 물청소 실시
- (냉·난방 관리) 역사 및 전동차 스마트 냉·난방 시스템 구축

지속 가능한 도시철도

① 2호선 트램 건설 지원

- (기술지원) 차량시스템 발주, 토목·신호 등 분야별 상호연계성 검토
- (행정지원) 2호선 트램 공사기간 열차증편 운행 / 대전시 요청 시

② 신교통수단 무궤도차량시스템 시범사업 운영

- (시범노선) 정림3가~도안동로~유성온천4가~충남대 / 7.8km 구간
- (운행차량) 4대(운행 3, 예비 1) / 전기·3모듈 굴절버스(배차간격 : 15~20분)
- (사업기간) 2025년 말(예정) 부터 2년 * 사업비 : 150억원
- (수행내용) 규제특례 협의, 차량 발주, 기본계획 학술용역, 시범사업 운영 등

2

미래먹거리 창출을 위한 전략 사업

국내 철도사업

① 오송국가철도종합시험선로 운영 지원 용역

- (사업기간) 2023. 3. ~ 2026. 12. / 4년, 이후 5년 단위 계약
- (사업수익) 총 32억원
- (수행내용) 시설물 유지보수 및 시험선 운영 지원 / 수행인력 10명

② 용인경량전철 운영 및 유지보수 사업

- (사업기간) 2023. 8. ~ 2033. 7. / 10년
- (사업수익) 총 33억원
- (수행내용) 기술자문, 고장·장애 개선, 연구개발 지원
- (참여방식) 공동수급방식 / 컨소시엄(공사, (주) 다원시스, 설화ENG)

③ 신안산선 운영 및 유지보수 사업

- (사업기간) 운영개시일로부터 40년 / 2027. 개통 예정
- (사업수익) 총 940억원
- (수행내용) 운영준비, 안전 및 관제분야 기술지원 / 수행인력 15명
- (참여방식) 위탁참여 / 공사, (주) 현대로템

해외 철도사업

① 방글라데시 다카 메트로 5호선 건설사업 타당성조사 용역

- (사업기간) 2024. 6. ~ 2025. 4.
- (사업수익) 총 3.2억원 * 시행 : 한국수출입은행(대외경제협력기금 지원 사업)
- (수행내용) 방글라데시 정부 자체 타당성조사 자료 검토 및 보완

② 지속적인 해외 철도사업 수주 도전

- 방글라데시 객차 260량 공급사업 타당성조사 용역 / 기 완료
- 다카 메트로 건설 및 구축 감리사업 / 2025 국제입찰(예정)
- 방글라데시 객차 260량 제작·구매 컨설팅 / 2025 국제입찰(예정)

공사 기술력 활용, 수익창출 및 인프라 확보

① 대전 2호선 트램 시스템엔지니어링(SE) 참여

- (사업기간) 착수일로부터 58개월(1,760일)
- (사업수익) 총 18억원
- (참여방식) 공동수급 / 컨소시엄(공사, RINA(이탈리아), 설화ENG, 유니소프트)
- (수행내용) 2호선 설계·제작·시험·운전 등 시스템 총괄 관리 및 검증

② 기술 및 연구용역 수행 (4건)

- 신교통·에너지 기반 도심융합서비스 구축 및 실증 / 수익 : 45백만원
- 자율임무 수행용 초소형 지능형 드론 개발 / 수익 : 25백만원
- 전장제어기 통합제어플랫폼 구축 / 수익 : 47백만원
- 신교통수단(TRT) 시설구축 및 운영계획 수립 용역 / 수익 : 100백만원

③ 국가공모사업 수행 (2건)

- AI·메타버스 기반 재난(화재, 밀집사고 등) 감시 및 대응체계 솔루션 구축
- 시각장애인 길 안내 로봇 개발 ⇨ 역사 내 시각 장애인의 안전한 이동 지원

④ 국가연구과제 수행 (4건)

- 철도차량 부품개발 실용화 지원 ⇨ 트램·도시철도 핵심부품 확보
- 분산데이터 통합분석 패브릭 기술 개발 ⇨ 교통데이터 효율적 활용
- 트램 특화 교통신호 시뮬레이션 개발 및 실증 ⇨ 2호선 등 교통신호 최적화
- 수냉식 리튬전지 안전제어 기술 개발 ⇨ 배터리 안전 운용기술 개발

광고·임대 사업

① 광고 매체 고급화를 위한 디지털 광고 설치 및 판매

- (추진일정) 2025. 1. ~ / 미디어월 1개소 설치(대전역)
- (추진내용) 동영상광고 20구좌 판매 / 구좌당 일 333회 표출

② 고객 편의 및 수익창출을 위한 임대상가 신규 발굴, 조성

- (추진내용) 공간 특성에 맞는 편의점 등 입점 / 대전역, 유성온천역, 시청역

3 지역상생을 위한 시정연계 사업

1 1호선 식장산역 건설 사업

- (역사위치) 1호선 판암차량기지 S1선 유치선 / 150억원(시비 100%)
- (사업기간) 2023년 ~ 2026년
- (사업내용) 대전시와 협업을 통한 정거장 1개소(대합실, 승강장 등) 신설
 - 식장산역 기본 및 실시설계 용역 추진(대전시) : '25. 상반기
 - 식장산역 건설공사 착공(공사) : '25. 7.
 - 식장산역 건설공사 준공 및 철도종합시험운행(공사) : '26. 6.

2 충청권광역철도 용두[환승]역 건설 사업

- (역사위치) 1호선 오룡역~용문역 사이(계룡육교 하부) / 790억원(시비 100%)
- (사업기간) 2026년 ~ 2029년(충청권광역철도와 동시 개통 목표)
- (사업내용) 도시철도 정거장 1개소 신설 * 규모 : 지하 2층, 지상 2층
 - 충청권 광역철도 1단계 노반분야 착공(국가철도공단) : '23. 12.
 - 용두역 총사업비 협의 추진(1단계 건축분야 협의 동시 추진) : '24. 12.
 - 행안부 지방재정투자심사 및 대전시 실시계획 인가 : '25. 11월까지
 - 용두역 건설공사 착공 : '26. 상반기

3 민선8기 시책 역점사업 주도적 참여

- (0시 축제) 도시철도 특별수송 실시 등 성공 개최 지원
 - 막차시간 연장·증편 운행, 꿈씨테마열차 운영, 축제 홍보, 연계 문화행사
- (인구대책) 지역 청춘만남 이벤트, 임산부배려문화 확산, 늘봄교실 운영

4 지역사회 발전을 위한 사회공헌 추진

- (재난구호) 지역사회 재난발생 시 긴급출동(인력·구호품 등) 시스템 가동
- (이웃사랑) 기술봉사회 재능 봉사, 태양광발전 수익 기부, 그룹홈·다문화 지원 등
- (산학협력) 빅데이터 활용(한남대), 철도인재 양성(우송대), 꿈씨테마열차(대전대)

4

신규 교통사업 (교통약자이동지원센터, 타슈, 교통문화연수원)

① 교통약자이동지원센터 운영 / '23. 1. 1.부터 운영 (기존 : 사회서비스원)

- (특별교통수단 확충) 장애인 이동권 지원 강화를 위한 차량 지속 확충

구 분	2024년	2025년	2026년
특별교통수단(대)	111	126 (15↑)	146 (20↑)

- (차고지 증설) 차고지 확대(9개소 → 11개소)로 대기시간 단축
- (디지털플랫폼) 국내 최초, 교통약자이동지원 카카오T 앱 구현
* 협업기관: 공사, 정부 디지털플랫폼위원회, 대전시, (주)카카오, (주)코나투스 등
- (바우처 택시) 바우처 지원금(이용회원) 확대(월 10만원 → 월 12만원)

② 공영자전거 '타슈' 운영 / '23. 7. 1.부터 운영 (기존 : 시설관리공단)

- (타슈 확충) 시민 편의를 위해 자전거 및 대여소 순차적 확충

구 분	2024년	2025년	2026년
타슈(대)	5,500	6,500 (1,000↑)	7,500 (1,000↑)

- (대여소 증설) 빅데이터 활용, 대여소 신규 설치 및 위치 조정

구 분	2024년	2025년	2026년
대여소(개소)	1,280	1,380 (100↑)	1,500 (120↑)

- (가동률 향상) 권역별 정비센터 운영으로 적기 정비 / 5개소 → 9개소
- (도난·파손) 도난 방지를 위한 휴대폰 본인인증, 대시민 홍보 강화
- (안전성 향상) 야간 주행↑(반사판 부착), 브레이크·핸들 성능(부품 교환)↑
- (균형배치) 소외지역 배치 확대로 대여소 쏠림 현상 완화
- (제도개선) 대전시 등 관련기관과의 정책 논의를 통해 시민 불편사항 개선

③ 교통문화연수원 운영 / '23. 10. 1.부터 운영 (기존 : 관광공사)

- (교통기업 연계) 교통분야 전문인력 양성교육 추진
- (고3 수험생 과정) 수능 종료 후 맞춤형 교육 운영(음주운전 예방, 올바른 타슈 이용)
- (운수종사자 교육 강화) 교육환경 개선 및 교육과정 내실화

