

# 2023 주요업무보고



# || 목 차 ||

1. 전략사업추진실 .....	1
2. 경제과학국 .....	49
3. 교통건설국 .....	81
4. 철도광역교통본부 .....	111
5. 도시주택국 .....	135
6. 농업기술센터 .....	171
7. 건설관리본부 .....	195
8. 대전도시공사 .....	221
9. 대전교통공사 .....	237



# 1. 전략사업추진실

---

## I. 총 관

---

## II. 2023 추진실적 및 2024 추진계획

---

## III. 주요 당면 · 현안 사항

---



# I. 총 관

## □ 전략사업추진실에서는

- (4대 전략산업 육성) 나노·반도체, 바이오헬스, 국방, 우주항공 등 4대 전략산업 인프라 구축, 기업지원, 인재양성 등을 통해 혁신생태계 조성
- (기업유치 및 맞춤형 산단 개발) 국내·외 유망기업 유치와 혁신 창업 생태계 구축을 위한 기업수요 맞춤형 산업단지 개발
- ⇒ 「대한민국 과학수도, 일류경제도시 대전」 조성을 위한 토대 마련

## □ 금년도 주요성과로는

- (4대 전략산업 육성 기반 마련)
  - (나노·반도체) 인재양성 공모 선정 / 반도체공학대학원(215억원), AI반도체대학원(213억원), 특성화대학(398억원), 조기취업형 계약학과(83억원), 공동연구소(358억원)
  - (바이오헬스) 바이오창업원 및 KAIST 혁신 디지털 의과학원 구축 추진, AI 기반 디지털 헬스케어 선도사업 선정(23.5.), 병원체 자원 공용연구시설 개소(23.5.)
  - (국방) 방산혁신클러스터 및 국방관련 연구시험 실증 인프라 구축, 비행 금지 구역 완화 국토부 수용(23.5.), 방산부품장비대전 및 첨단국방산업전 개최(23.6.)
  - (우주항공) 우주 관련 스마트특성화 공모 선정(78억원), 우주산업 혁신기반 조성 사업 추진(20억원), 우주기술혁신인재양성센터 예타 면제 및 국비 확보(712억원)
- (나노·반도체 국가산단) 차세대 첨단·신산업 육성기반 집적단지 조성
  - 면적 160만평, 생산 유발효과 6조 2천억원, 취업 유발효과 3만 5천명(23.3.)
- (청년창업활성화 산단) 산업·문화·여가가 어우러진 청년친화 공간으로 탈바꿈
  - 대전산단 활성화구역 선정(23.5.), 약 16,400평, 1,000억원, 도시공사 시행
- (전략적 기업유치) 핵심전략산업 및 일자리 창출 우수기업 집중 유치
  - 외국인투자지역에 2개사 입주계약 체결(총면적의 81.9%), SK온 등 국내 대기업 및 유망기업 유치(19개사)
- (연구산업진흥단지 육성사업 공모 선정) 3개지구 1.98km<sup>2</sup>, 180억원(23.3.)

## □ 2024년에는

- (전략산업 육성 지속 추진) 미래 전략산업 집중 육성으로 일류경제도시 조성
  - 반도체산업 생태계 조성, 첨단바이오산업 글로벌 허브 구축, 첨단 융복합 국방 혁신생태계 조성, 우주기술혁신 인재양성센터 구축 등
- 실증 테스트베드 도시 대전 구현 사업으로 신기술 실증·상용화 촉진
- 기업수요 기반 맞춤형 산업단지 개발·조성 및 노후산단 대전환 가속화
- 중소기업 성장 및 위기대응 지원과 유망기업 전략적 유치로 일자리 창출 도모
- 대전투자금융(주) 설립 및 지역혁신중심 대학지원체계(RISE) 구축





## Ⅱ. 2023 추진실적 및 2024 추진계획

---

1. 산업기술 혁신을 통한 일류 경제도시 대전 조성
2. 전략적인 주력산업 육성으로 혁신성장 생태계 구축
3. 신기술 사업화를 선도하는 「실증 도시 대전」 구현
4. 첨단전략산업 육성 기반 산단 인프라 확충
5. 중소기업 성장지원 및 전략적 기업·투자유치
6. 창업생태계 조성 및 창업기업 경쟁력 강화
7. 「K-방산 수도 대전」 실현을 위한 기반 마련
8. 우주산업 성장을 견인하는 혁신 생태계 조성



# 1. 산업기술 혁신을 통한 일류 경제도시 대전 조성

- ▷ 반도체 및 센서·양자산업 집중 육성을 통한 미래 전략산업 생태계 조성
- ▷ 연구장비산업 및 지역특화 기반산업 육성·지원으로 첨단산업 발전 견인

## 1] 지역 R&D 역량강화로 미래산업을 선도하는 혁신 생태계 조성

### 2023년 추진실적

- (지역 R&D 기획·발굴) 융합 및 지역 혁신산업 기획 등을 통해 미래산업 발굴·육성
  - 대전시-대덕특구 융합확산 기획 및 창의융합 사업 추진(26억원)
  - 지역과학기술 정책 및 혁신산업 기획 사업 추진(4.4억원)
  - (선도)연구개발지원단 지원 사업 추진(10억원)
- (성과분석·관리) 투자사업 성과분석, 데이터 통합 관리(DAON)로 투자효과 극대화 도모
  - 과학산업혁신 투자사업 성과분석 및 예산 배분조정 지원 사업 추진(1.7억원)
  - 대전과학기술 정보분석 및 서비스 구축 사업 추진(4.4억원)
- (연구산업진흥단지 육성) 연구장비기업 육성을 통한 연구산업 혁신생태계 조성
  - 연구산업진흥단지 지정 고시: 탐립·용산·관평 등 3개지구 1.98km<sup>2</sup>(23.3.)
  - 연구장비 실증 및 신뢰성 향상 지원(9억원), 기업제품경쟁력 제고(23억원), 연구장비산업 생태계 조성(4억원)

### 향후 추진계획

- (지역 R&D 기획·발굴) 핵심 전략산업 육성과 지역혁신을 위한 정책 발굴·지원
  - 대전 과학산업 중장기계획 수립, 지역주도 혁신전략 기획 및 전략산업 육성·지원
  - 과학산업 육성 기획 등을 위한 상시 협의체 운영 및 혁신플랫폼 구축·운영
- (정책평가·환류) 대전과학기술정보서비스 등을 통한 R&I 정보분석 서비스 및 R&D 투자사업 성과진단 등을 통한 기존·신규사업 투자 분석자료 제공
- (연구장비산업 생태계 조성) 전략산업과 연계한 연구장비 기업 경쟁력 강화 및 혁신성장 도모
  - 대전연구산업 포럼 및 국제 연구산업 컨벤션 개최(과기부)(11월)
  - '23년 연구산업진흥단지 사업 평가·성과보고(과기부) 및 '24년 추진계획 수립(12월)

## 2 경제와 산업의 버팀목으로서의 반도체산업 생태계 조성

### 2023년 추진실적

- (반도체 실증평가 구축) 최첨단 반도체 실증평가 거점 확보
  - 출연연 인프라 활용, 반도체 소재·부품·장비 실증평가 및 사업화(5억원, 6社)
  - 차세대 반도체 진공 소부장 기초성능평가 플랫폼 구축('23.~'27., 178억원)
  - 반도체기업 수요 맞춤형 공인시험 및 신뢰성평가 지원(20억, 27社)
  - 도시철도(시청역) 관제-검측시스템 간 국산 AI반도체 실증('23.~'24., 15억원)
- (기술·기업지원) 반도체 상용화를 위한 기술·기업지원으로 경쟁력 강화
  - 첨단소재 기업 대상 시제품 제작 및 기술지원(3억원, 9社)
  - ICT융복합 첨단화학소재 스마트제조공정 고도화(32억원, 24社)
  - 나노·반도체기업 R&D기획역량강화(3억원, 9社)
- (인재양성 공모선정) 현장맞춤형·수준별 반도체 인재양성 체계 구축
  - 반도체공학대학원('23.~'28., 215억원), AI반도체대학원('23.~'28., 213억원)
  - 반도체특성화대학('23.~'27., 398억원), 조기취업형계약학과('23.~'26., 83억원)
  - 이론과 실습 교육을 위한 충청권 반도체공동연구소('23.~'28., 358억원)

### 향후 추진계획

- (반도체 인프라 확대) 최첨단 반도체 기술개발·교육·실증공간 확충
  - 반도체 산학연구 및 기업지원용 클린룸 구축 추진
  - 국산 AI반도체 기반 서버·제품에 대한 시범테스트(성능 등) 확대
- (기술사업화 지속 추진) 시제품 제작, 기술지도 지원 등을 통한 고도화
  - 초정밀 전자제품, 정밀화학 등 첨단소재활용 기업 대상 기술경쟁력 강화
  - 반도체분야 중소기업 R&D 기획지원, 역량강화교육, 컨설팅 지원 등
- (반도체 인재 본격 육성) 카이스트 등 지역대학 협력, 고급 및 실무인력 양성
  - (초급인력) 폴리텍 대전캠퍼스(190명/연), 3개 특성화고(40명/연)
  - (기업 맞춤형 인력) 조기취업형 계약학과(20명/연)
  - (융복합 인력) 권역별 반도체공동연구소(300명/연), 반도체특성화대학(500명/연)
  - (고급인력) 반도체공학대학원(45명/연), AI반도체대학원(30명/연)

### 3 센서·양자산업 본격 육성을 위한 기반 조성

#### 2023년 추진실적

- (첨단센서밸리 조성) 첨단센서 허브도시 조성을 위한 기틀 마련
  - 장대 첨단센서 특화산업단지 조성 및 산단 내 혁신성장센터 건립 추진
  - 첨단센서 신뢰성 지원 및 제조 플랫폼 구축사업 추진('22. ~ '28.)
  - 첨단센서 기반 대전형 상생 일자리 모델 발굴 기획사업 추진(~ '23. 12.)
- (양자산업 지원체계 구축) 양자산업 육성 및 지원을 위한 기반 마련
  - 대덕퀀텀밸리 조성 업무협약\* 체결('23. 4.), 양자산업 육성 및 지원 조례 제정('23. 7.)
    - \* (협약기관) 市 - KAIST, KRISS, KIST, KISTI, ETRI 등 9개 양자기술 연구기관
  - 협약 체결 기관 간 대덕퀀텀클러스터 조성 실무 TF 운영('23. 7.~)
  - 대전 양자생태계 조성 기획연구 추진('23. 8. ~ '23. 12.)
- (나노산업 육성) 혁신주도 나노융합 기술사업화 지원 및 전문인력 양성
  - 나노인프라 기반 활용 제품화 지원(5개사), 나노분야 전시회 참가지원을 통한 기업 홍보(15개사)
  - 나노기업 맞춤형 전문인력양성 및 취업지원(특성화고 29명·이공계 청년 100명)

#### 향후 추진계획

- (첨단센서산업 경쟁력 강화) 센서산업 산업화 확산 및 협력 네트워크 강화
  - 센서 포럼 정기 개최를 통한 기업간 협력 체계 구축, 국제첨단센서 전시회 개최
  - 첨단센서 전주기 지원체계, 클러스터 구축을 위한 기반구축 및 제조플랫폼 구축
  - 기술·공정개발 및 시제품 제작지원, 장비 및 시설활용, 사업화 네트워크 지원
- (대덕퀀텀클러스터 조성) 양자 기술·산업의 중심이 되는 핵심 거점 조성
  - 양자 기업·대학·출연연 등의 집적·융합을 통한 양자 클러스터 최적의 입지 구축
  - 과기부 공모 대비 대덕퀀텀클러스터 조성 전략 수립, 산·학·연 협업 과제 발굴
- (양자산업 생태계 조성) 양자산업 생태계 선제 구축을 통한 거점도시 도약
  - 양자 선도기업 유치, 산업전환 및 스타트업 지원 등 양자산업 종합 육성 지원
  - 양자기술 인재양성 및 협력 연구 지원 등 산·학·연 간 상생발전 기반 구축
  - 양자산업 육성 기본계획 수립('23. 10.~), 양자산업 발전협의회 설치('24. 상반기)

#### 4 지역특화 기반산업 육성으로 첨단산업 발전 견인

##### 2023년 추진실적

- **(뿌리산업 고도화)** K-뿌리산업 첨단화 전략에 맞춰 노동집약적 산업구조를 디지털·친환경 구조로의 전환 가속화를 통해 뿌리기업 활력 및 지속가능성 제고
  - 뿌리산업 활성화 지원사업(30억원, 68개사 114건 지원), 디지털 엔지니어링 기반 뿌리산업 혁신성장 고도화 사업 (30.5억원, 36개사 40건 지원)
- **(디자인산업 활성화)** 도시디자인 기능 강화, 기술사업화 경쟁력 강화 지원 등
  - 기업지원사업(6개, 30억원), 인재양성사업(4개, 9억원), 역량강화사업(5개, 11억원)
  - 도시이미지 통합 및 공공디자인분야 사업 확대추진으로 도시혁신 기반 마련(13개 사업)
- **(지식재산 역량강화)** 기업의 지식재산 창출·활용·보호 등 쉼 주기 지원
  - **(창출)** IP기반 해외진출지원 신규 21개사 선정, 소상공인 상표출원 134건 지원
  - **(활용·보호)** 특허공제 가입 지원 10건, 국제 IP분쟁대응 지원기업 16개사 선정

##### 향후 추진계획

- **(뿌리산업 혁신 생태계 조성)** 성장 유망 뿌리기업 지원 강화를 통한 기업의 성장 욕구 고취 및 전후방 산업과 함께하는 선순환 생태계 조성 추진
  - 성장 유망 뿌리기업 지원 확대를 통한 뿌리 앵커기업 육성, 전후방산업과 뿌리기업 상생 모델 확산, 디지털전환(DX)·친환경 기업생태계 활성화 지속 추진
- **(디자인산업 활성화)** 미래 新산업 창출을 위한 디자인 혁신기반 구축
  - 디자인 주도의 지역 첨단기술기업 기술사업화 경쟁력 강화를 위한 사업 추진
  - 지역 첨단기술 융합 디자인 중심의 특화사업 발굴 및 산·학·연 네트워크 확대
  - 市·공공기관 대상 디자인 전문 컨설팅을 통해 명품도시 디자인 품질 향상
- **(지식재산 역량강화)** 지식재산 서비스 지원 방안 다양화 및 허브도시 위상 강화
  - 대학 창의적 자산 실용화 지원 사업 등 지식재산 신규사업 적극 발굴·추진
  - 지식재산 허브도시 인지도 제고를 위한 대전 IP 컨퍼런스 개최('24.11.)

## 2. 전략적인 주력산업 육성으로 혁신성장 생태계 구축

- ▷ 미래 신산업 혁신을 주도하는 바이오헬스 및 인공지능산업 육성
- ▷ 지역산업 경쟁력 강화 전략으로 주력산업 집중 육성 및 기업지원

### 1 바이오산업 글로벌 일류 경제도시 실현을 위한 기반 구축

#### 2023년 추진실적

- (첨단바이오 메디컬 혁신지구) 원촌 하수처리장부지를 초일류 첨단바이오 혁신허브로 조성
  - (구상안 마련) 첨단바이오 및 메디컬산업 분야에 특화된 고밀도 산업단지개발
- (창업 생태계 조성 및 의과학자 양성) 대전바이오창업원 부지매입 및 대전바이오 벤처 오픈랩 개소, KAIST 혁신 디지털 의과학원 구축 설계공모 및 설계 착수
  - (대전형 바이오창업 생태계 조성) '대전바이오벤처 오픈랩'개소, 바이오벤처기업 입주(4社)
  - (혁신 디지털 의과학원) 의(사)과학자 양성을 위한 의과학원 설계 공모, 기본설계 착수
- (투자촉진 및 글로벌 교류 활성화) 기업고비를 극복할 투자촉진 및 글로벌 네트워크 강화
  - 기업지원 공동설명회(2회), 바이오기업교류회(15회), 머크사 초청 바이오기술교류회(1회)
  - 바이오헬스케어 전용펀드 출자(10억원), 바이오테크코리아(IR & 파트너링)행사(2회)
  - 지역 대학생 바이오캠프(1박2일), 바이오 글로벌 창업 및 비즈니스 전주기 지원(5억원)

#### 향후 추진계획

- (첨단바이오 메디컬 혁신지구) 초일류 첨단바이오 허브 조성을 위한 특구개발계획 추진
  - (특구개발사업 추진) 부족한 산업용지 공급 및 글로벌 첨단바이오산업 육성
  - (앵커시설 유치) 대형병원, 카이스트 공동 R&D센터, 컨벤션 호텔 등
- (창업 인프라 구축 및 의과학자 양성) 오픈랩 입주기업 지원, 바이오창업원(451억원) 설계, KAIST 혁신 디지털 의과학원(421억원) 설계 완료 및 공사발주를 위한 인허가 추진
  - 기술창업 확대를 창업-성장-글로벌 진출의 선순환 혁신 창업생태계 구축
  - 첨단 디지털 융복합 기술을 겸비한 의(사)과학자 양성 및 의과학 분야 선도적 경쟁력 확보
- (투자 및 글로벌 진출지원) 성장단계별 펀드 지원 및 체계적인 글로벌 진출 지원
  - (투자) 바이오헬스케어 펀드 기업지원(20억원), 바이오테크코리아(IR & 파트너링)행사(2억원)
  - (글로벌) 바이오 글로벌 창업 및 비즈니스 전주기 지원(5억원) / 글로벌 역량 강화

## 2 바이오의약·융복합 산업 고도화 및 기업성장 지원

### 2023년 추진실적

- (바이오메디컬 규제자유특구 운영) 체외진단 및 감염병 관련 진단·치료·예방 분야 지원
  - (병원체자원 공용연구시설 구축·운영) 감염병 치료제·백신 조기상용화를 위한 공용연구시설  
· 질병관리청 허가(BL3 / 3월), 시설 개소(5월), 규제자유특구 실증특례 착수 승인(6월)
  - (기업전용 인체유래물은행 공동운영) 기업이 필요한 고품질 임상검체의 신속 제공  
· 검체수집(194,255개), 검체분양(9,125개 / 13개 기업), 검체장비 구축(52종 59대)
- (혁신신약·융복합 산업육성) 첨단기술 육성을 통한 미래 헬스케어 신시장 창출
  - (혁신신약 개발 생태계 조성) 세포주 기반 의료용 항체 신속제조 지원사업(149억원), mRNA/DNA 기반 의약품 개발·생산 지원센터 구축사업(161.5억원)
  - (원천기술 활용 융복합 산업 육성) 모듈형 나노바이오칩 플랫폼 기술상용화 지원사업(73억원), 반도체공정 기반 나노메디컬 기술 상용화 지원사업(20억원)
- (지역 혁신주체간 협업체계 구축) 자원·인프라·역량을 결집한 산·학·연·병 협업 추진
  - (공동 R&D, 기술사업화 촉진) 기술사업화 협업플랫폼 구축(181억원), 연구중심병원 육성 R&D 사업(120억원), K-바이오헬스 지역센터 지원(26억원), 반도체공정 기반 나노메디컬 기술상용화 지원(20억원)

### 향후 추진계획

- (첨단바이오·디지털 융복합) 바이오산업의 고도화를 위한 디지털 융복합산업 육성
  - (첨단 기술 활용 의약품 개발) 세포주 기반 의료용 항체 신속제조 지원사업(149억원), mRNA/DNA 기반 의약품 개발·생산 지원센터 구축(161.5억원)
  - (메디컬 및 체외진단 분야 디지털 전환) 반도체 공정 기반 나노메디컬 기술상용화 지원사업(20억원)
  - (첨단바이오 글로벌 혁신특구 추진) 세포·유전자치료제 분야 글로벌 시장 진출 지원  
· 중기부 공모사업 대응 중, 최종 선정 시(12월 예정) 원루프 글로벌 실증 플랫폼 구축·운영
- (기업성장 지원) 바이오클러스터 핵심주체인 산·학·연·병·관 네트워킹 강화로 공동 R&D 추진 및 임상현장 기반의 기술사업화 지원
  - (산·학·연·병 협력) 공동 R&D 및 기술사업화 지원 사업 지속 추진
  - (네트워킹 강화) 대전 바이오산업 성과 공유 및 교류·협력의 장 개최(바이오인의 밤/ 12월)



### ③ 지역산업 성장동력 확보 및 기업 육성 생태계 조성

#### 2023년 추진실적

- (성장전략 수립) 지역 주력산업 경쟁력 강화 및 기업 육성 실행전략 도출
  - 4대 전략산업 반영 주력산업 개편\* 및 2023년 지역산업진흥계획 수립(210억)
  - \* 바이오메디컬, 지능형로봇, 차세대무선통신융합 → 바이오헬스, 물류·국방서비스로봇, 나노반도체
  - 지역혁신클러스터 2기('23~'27) 추진전략 마련 및 지구지정 고시('23.4.)
- (특화산업 육성) 지역대표산업 집중 육성으로 지역성장 견인 및 활성화
  - 주력산업 전후방기업 및 유망기업에 대한 연구개발 지원(39개 과제, 120억원)
  - 스마트안전산업 클러스터 육성 위한 연구개발 및 사업화, 인력양성 등 추진(91억원)
  - 이차전지 산업 기업 DB구축 및 수요조사, 생태계 기반 조성 기본전략 수립
- (기업성장 지원) 성장사다리 단계별 맞춤지원을 통한 기업 스케일업 촉진
  - POST-BI, 혁신선도기업 등 사업화 기반 제공 지원 체계 구축(6개 사업, 40억원)
  - 성장사다리 보완 틈새기업 지원 및 해외 판로개척 수출지원 프로그램 마련
  - \* 중기부 지역산업육성사업 평가 결과 우수(A등급) / '23.8.

#### 향후 추진계획

- (혁신성장 촉진) 주력산업 성장 전략 마련으로 지역경제 도약 동력 창출
  - 지역 내 기업육성 생태계 조성을 위한 '24년 지역산업진흥계획 수립(~'23.12.)
  - 지역의 혁신인프라 조성을 지원하는 스마트특성화 기반구축 후속사업 기획(~'24.1.)
- (주력산업 경쟁력 강화) 지역특화산업 집중 육성을 통한 지역 대표기업 확보
  - 기업 성장전략에 따른 핵심 정책수단 통합·신속 지원을 위한 지역특화프로젝트 추진
  - 기업 유형화를 통한 타깃 기업 전략적 지원으로 주력산업 앵커기업 육성
- (기업성장 생태계 내실화) 수요 맞춤 지원을 통한 기업하기 좋은 환경 조성
  - 다양한 정책 수요 대응 기업성장 단계별 실질적 지원 프로그램 제공 및 연계
  - 지역혁신클러스터 스마트안전산업 특화 육성 및 오픈랩 기반 개방형혁신 활성화
- (이차전지 산업 육성) 대전의 새로운 미래먹거리 창출을 위한 생태계 기반 구축
  - '24년 자체 신규사업비 확보 및 산학연관 협의체 구성·운영(~'23.12.)
  - 선도기업 육성 및 차세대 기술개발 기업 지원 등 세부계획 수립, 사업추진('24.1.~)
  - R&D 과제 및 시설인프라 기반 조성 공모사업 등 국비확보 적극 대응('24.1.~)

#### 4 인공지능(AI) 및 SW산업 육성 생태계 조성

##### 2023년 추진실적

- **(AI 거점화)** 정부의 AI정책과 연계한 선도사업 추진으로 중부권 거점도시로 도약
  - 인공지능·메타버스 기반 도시 재난안전관리체계 강화사업(113억원)
  - K-헬스 국민의료 AI서비스 및 산업생태계 구축(134억원)
- **(AI 산업육성)** 대덕특구의 우수 개발 기술의 사업화 추진 및 제조기업의 AI기술 적용 지원을 통한 솔루션기업과 제조기업의 상생발전 도모
  - 초광역 연구개발특구 연계협력 기술사업화 추진(24억원)
  - 디지털 물산업 AI 융합(AI+물산업, 65억원) 및 제조 AI 융합(AI+제조업, 5억원) 지원
- **(SW 산업육성)** SW기업 성장지원을 통한 지역 디지털 생태계 구축
  - 지역SW기업 수요 기반 마케팅 및 국내외 판로개척 지원으로 SW산업 경쟁력 강화(35억원)
  - SW품질역량센터 운영을 통한 SW품질 테스트·컨설팅 등 기업지원 서비스 제공(3억원)
  - 우수역량 보유 지역SW기업 중점지원을 통해 기업의 고속성장 도모(14억원)

##### 향후 추진계획

- **(AI 일상화)** 시민안전, 헬스케어분야 AI기술 적용하여 관련산업 육성 및 시민편의 제공
  - **(도시안전)** AI·메타버스 기술융합을 통해 재난안전기술 실증 생태계 조성으로 관련산업 육성 및 디지털 도시 재난안전관리체계 구축
  - **(헬스케어)** 클라우드·AI 기반 의료데이터 유통 플랫폼 구축을 통한 의료서비스 개발 및 의료데이터 활용 생태계 구축으로 지역 디지털 헬스케어 산업육성
- **(대덕특구 기술사업화)** 대덕특구 우수기술의 사업화를 통해 창업 및 기업 성장 지원
  - **(사회문제해결 R&BD)** 대덕특구에서 개발한 우수기술을 지역의 중소기업이 이전받아 사회문제를 해결하면서 기술사업화에 성공할 수 있도록 맞춤 지원
  - **(초광역 연구개발특구 협력)** X-Ray 검색기에 위험 액체류 구분하는 대덕특구 기술을 이전받아 적용하고 AI를 이용한 X-Ray 영상 분석 솔루션 개발
- **(SW산업육성)** 지속 성장할 수 있는 SW산업육성을 위해 강소 SW발굴 및 경쟁력 강화 지원
  - 정부 디지털정책과 연계한 대전시 ICTSW산업 진흥계획 수립 및 SW 성장 지원방안 마련
  - SW기업 사업화 지원, SW품질 역량 강화, 우수SW서비스 개발제품 판로 확대 지원 등을 통한 지역 강소SW 발굴 및 SW기업 경쟁력 강화사업 지속 추진

### 3. 신기술 사업화를 선도하는 「실증 도시 대전」 구현

- ▷ 대전형 실증 테스트베드 구축으로 신기술사업화 생태계 조성
- ▷ 디지털 전환을 선도하는 지능도시 조성 and 데이터 산업 육성

#### 1 기업의 혁신성장과 신산업 발전을 선도하는 실증 테스트베드 생태계 조성

##### 2023년 추진실적

- (실증 생태계 조성 기반 마련) 실증 도시 구현 실행계획 수립 등 실증 생태계 기반 마련
  - 실증 테스트베드 도시 구현을 위한 기획용역 추진(22.12 ~ 23.6. / 보고회 3회, 간담회 7회)
  - 실증 테스트베드 도시 대전 구현 실행계획 수립(23. 8.)
- (대전형 실증 플랫폼 구축) 원스톱 통합지원 실증 테스트베드 플랫폼 설계
  - (실증Web포털) 분산된 실증자원을 통합·관리하는 소통창구 구축사업 추진 / '23.~'24.
  - (실증자원조사) 실증시설, 장비, 인력, 기술 등 실증자원 조사·DB구축 / 총 201,600건
- (기업 수요 맞춤형 실증 지원) 혁신기술 보유 기업 맞춤형 성장지원 강화
  - 기업수요 맞춤형 실증지원 사업 추진(10억 / 5개 기업 선정)
  - 융합신산업 창출 특구기술 실증 선도사업 추진(15억 / 8개 컨소시엄 선정)
  - 혁신기술 공공테스트베드 사업 추진(10억 / 9개 컨소시엄 선정)

##### 향후 추진계획

- (제도 기반 마련) 지속적·체계적 실증 정책 추진을 위한 조례 제정
  - 테스트베드 운영 근거 및 방법, 실증사업 조정·관리, 참여기관 인센티브 등 마련
- (대전형 실증 플랫폼 구축) 실증에서 사업화까지 지원하는 실증도시조성
  - 실증사업·자원·기술 등을 통합지원하는 원스톱 실증플랫폼 구축('24.6월 예정)
- (기업수요 기반 지역산업 육성) 기업수요 맞춤형 혁신기술 실증지원 강화
  - 신기술 혁신기업 실증·테스트베드 매칭 및 사업화 지원으로 지역기업 성장도모
  - 우수기업 성과보고회 및 레퍼런스 지원 등 신기술 기업육성 선순환 체계 마련
- (실증문화 확산) 플랫폼 활성화 운영을 위한 제도·기반 확충 및 역량강화
  - 실증 테스트베드 플랫폼 공동운영규정 제정 및 실증 코디네이터 인재 양성
  - 교류회·세미나 개최 등 성공사례 및 성과 공유를 통한 실증도시 이미지 제고

## ② 스마트도시 기반 강화 및 시민체감형 스마트혁신기술 확산

### 2023년 추진실적

- (스마트 혁신기술 생태계 조성) 다양한 혁신기술 육성 및 지역경제 성장 도모
  - 자치구 협업 혁신기술 도시적용 실증·기업사업화 지원(3개사 / 지원액 6.2억원)
  - \* 스마트 솔라 폴 가로등(루나테크), 경로당 안전 통합솔루션(에프에스), 원격관제서비스 비디엠피(이엠시티)
- (스마트 산업 확산) 스마트서비스 모델 발굴 실증·확산으로 도시경쟁력 강화
  - 체육시설 통합 운영·관리(서구), 스마트 경로당 구축, 공동주택 안전관리(유성구)
  - 스마트 선별관제 시스템(상황대응과), 청소년 비행 예방 AI 관제(자치경찰정책과)
- (스마트시티 챌린지 시스템 구축) 교통·안전·환경 등에 대한 도시문제 해결
  - 기업 사업화 지원(주차공유 / 민영주차장 270개소, 전기화재예방 / 센서 5,628대 설치)
  - 무인드론안전망(15개소), 미세먼지조밀측정망(669대), 도시데이터 공유포털 및 오픈랩 구축운영
- (스마트도시 안전망 서비스 안정적 운영) 노후 시스템 개선 및 관리 강화
  - 방범CCTV 영상\* 실시간 제공으로 범죄 검거율 및 화재현장 출동 골든타임 제고
  - \* 112·119 종합상황실, 시 재난안전대책본부, 법무부 위치추적센터 제공

### 향후 추진계획

- (대전형 스마트도시 조성) 지역적 특성을 고려한 스마트도시 모델 발굴
  - 대전 스마트도시 기본계획 수립(5개년 계획) 연구용역 실시
  - \* 시민 서비스 및 기반 조성 등을 위한 종합적인 정책 방안 마련
- (스마트시티 챌린지시스템 유지관리 강화) 스마트시티 시스템 안정적 운영
  - 무인드론 안전망, 미세먼지조밀측정망, 데이터허브 시스템 관리 지원, 서비스 강화
  - 주차공유서비스\*, 전기화재예방서비스\*\* 참여기업 소유권 이전 및 사업화 지원
  - \* CNCITY에너지(주), (주)제이앤디, 파킹클라우드(주), \*\* (주)에프에스
- (스마트 산업 확산) 스마트빌리지 보급·확산 등 스마트서비스 도입 지원
  - 스마트 선별관제시스템 구축(상황대응과), 대청호자연생태관 스마트화(동구), 스마트 자원순환 교육서비스(서구), 스마트 돌봄체계 구축(유성구)

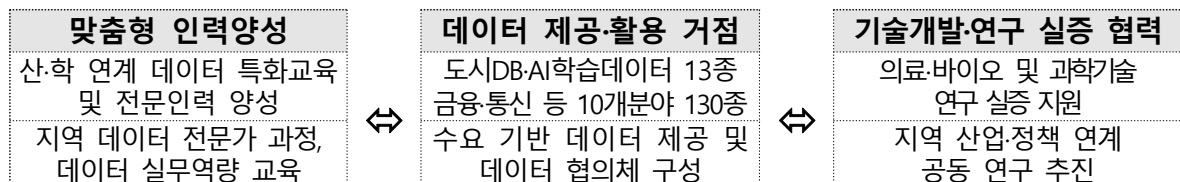
### ③ 공공빅데이터 개방·활용 강화 및 데이터산업 육성 지원

#### 2023년 추진실적

- (데이터 융합 클러스터 구축) 미개방·민감 데이터의 자유로운 활용 공간 지원
  - (사업명) 빅데이터오픈랩·데이터안심구역 운영 및 가명정보활용지원센터 조성
  - (투입예산) 26.5억원 / 오픈랩 3.5, 데이터안심구역 17, 가명센터 6 / ※ 충남대 정보화본부 23층
- (공공빅데이터 구축·개방) 지속적인 발굴·개방·활용을 통해 지역산업 활성화
  - (빅데이터 시스템 구축) 행정 11개분야 데이터셋 구축 및 공공데이터 개방
  - (개방·활용) '23. 9월말 행정분야별 공공데이터 1,238건 개방 / 시민·기업 활용 67,076회
  - (기업 지원) 과기부와 연계하여 85개 지역기업에 35억원 데이터바우처 지원
- (빅데이터 분석 및 역량 강화) 데이터에 기반한 과학행정 추진
  - 국민신문고, 정보공개청구 등 각종 시정 현안 대응을 위한 빅데이터 분석 / 12건
  - 데이터 역량 강화 교육, 데이터기반행정 활성화 교육 등 추진 / 1,158명 수료

#### 향후 추진계획

- (데이터 융합 클러스터 활성화) 시민 누구나 자유롭게 양질의 데이터를 활용·분석 실증 할 수 있는 최적화된 데이터 융합 클러스터 추진
  - 사 업 비 : 17억(오픈랩 2.7억(시), 가명정보센터 6억(국·시), 데이터안심구역 8.3억(국))
  - 추진내용 : 빅데이터 오픈랩, 가명정보활용센터 및 데이터안심구역 통합 서비스



- (데이터산업 육성 지원) 데이터기업 역량강화 및 데이터활용 지원을 위한 데이터기업 사업화 촉진 사업, 데이터연계 비즈니스 혁신지원 사업 추진('24.신규사업 : 10억)

사업 분야	▶ 데이터기업 사업화 촉진 : 데이터 특화 서비스, 제품개발 및 사업화 발굴 과제
	▶ 데이터 비즈니스 혁신지원 : 기업 디지털 전환을 위한 데이터 제공·활용 및 공정혁신 과제

- 데이터기업 기술 교류회, 인력양성 교육지원, 정부 데이터 공모사업 발굴협력 등 추진
- (공공데이터 개방 및 활용 활성화) 지속적인 발굴·개방·활용을 통해 지역산업 활성화
  - (공공·민간데이터 발굴 강화) 기관 보유 데이터 전수조사 및 활용 가치가 높은 데이터 발굴
  - (품질관리) 보유 DB 연차별 품질진단 및 표준화 이행으로 데이터 품질 고도화
  - (활용촉진) 공공데이터 활용 경진대회 개최 및 각종 이용자 편의 시책 발굴
- (데이터기반 행정 활성화) 데이터를 기반으로 일하는 방식 혁신 추진
  - 빅데이터 분석 정기 및 수시 수요조사를 통한 부서별 데이터 기반 과학 행정 촉진
  - 직원 대상 데이터 역량진단 및 교육 확대로 데이터 기획, 활용 능력 증진
  - 공공 및 민간데이터별 정기적 현행화를 통한 DB 최적화 및 시정 적기 대응

## 4. 첨단전략산업 육성 기반 산단 인프라 확충

- ▷ 산업과 기업유치 중심 성장거점 조성을 위한 산업단지 개발·고도화
- ▷ 미래 첨단산업 활성화로 대규모 일자리 창출 및 지역경제 자생력 강화

### 1 미래성장 지역주도 핵심전략산업 기반 조성

#### 2023년 추진실적

- (첨단 핵심산단 조성) 미래 전략·신산업 집적 첨단산업단지로 조성
  - 나노·반도체 국가산업단지 후보지 선정('23.3.), 기본계획 수립 용역 시행
    - \* 나노·반도체, 우주항공, UAM산업 분야 등 / (사업시행자) LH + 대전도시공사
- (전략적 산업용지 공급) 산업 구조 대전환에 선제적 대응, 산업용지 적기 공급
  - 기업수요 맞춤형 산업단지 공급계획 수립(공급자 맞춤형, 수요자 주문형)
    - \* 2030년까지 20개 지구 17,627㎡(535만평) 공급목표 / 공영개발, 민간공모, 공영+민간
- (한남대캠퍼스 혁신파크 조성) 산·학·연 협력사업을 통한 지역 혁신성장 기반 마련
  - 도시첨단산업단지(1단계) 준공, 산·학·연 혁신허브(지식산업센터) 건립(공정율 26%)

#### 향후 추진계획

- (첨단 핵심산단 조성) 나노·반도체 국가산업단지 신속 조성 총력 대응
  - 기본계획 수립 및 사업타당성 조사 용역, 기재부 예비타당성 조사 신청
  - 산업단지 경쟁력 확보, 첨단산단 조성을 위한 입주수요 발굴
- (산업입지 수급계획 수립) 산업구조 변화에 유기적 대응, 산업용지 적기 공급
  - 성장유망 전략산업과 지역 특화산업 여건을 고려한 맞춤형 산업단지 공급 목표
  - 신규 산단 조성계획(500만평+α) 「대전광역시 산업입지 수급계획(35년 목표)」 반영
    - \* 「산업입지 수급계획 수립지침(국토부, '24. 3월 개정 예정)」 반영한 계획 수립
- (한남대캠퍼스 혁신파크 조성) 대전산단·혁신도시·도심융합특구 연계 혁신 클러스터 구축
  - 도시첨단산업단지 관리기본계획 수립 및 대덕연구개발특구 편입 추진

## ② 과학벨트 및 특구개발 통한 신성장동력 기반 마련

### 2023년 추진실적

- (과학벨트) 거점지구 조성 3,445천㎡(신동 1,643, 둔곡 1,802)
  - (정상추진) 과학벨트 총 4단계 345만㎡ 중 3단계 300만㎡ 사업 준공(87%)
    - \* 1단계(신동 164만) → 2단계(둔곡A 89만) → 3단계(둔곡B 47만)
  - (용지분양) 전체 141필지 중 111필지 분양 완료(79%)
 

연구용지	75필지 중 50필지 (67%)	산업용지	66필지 중 61필지 (92%)
------	-------------------	------	-------------------

    - \* 잔여용지는 중이온가속기 관련산업 유치 등을 위해 전략적 보유
  - (BRT 정류장) 과학벨트 둔곡교차로상 BRT중앙정류장 설치 추진
    - \* 토목·건축공사 착공('22. 8.), BRT 차로폐쇄 등 교통전환 완료('23. 4.), 現 공사중
- (특구개발사업) 연구개발특구법에 의한 탐립·전민지구(789천㎡) 조성
  - (탐립·전민) 특구개발계획 및 도시관리계획 변경 추진
 

추진 현황	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 농림부 농업적성도 협의완료('23. 1.)</li> <li>• GB해제를 위한 중앙부처(국토부) 사전협의('23. 9.) 추진</li> </ul>
----------	--

### 향후 추진계획

- (과학벨트 거점지구) 완벽한 마무리 준공으로 입주기업 정주여건 확립
  - (준공계획) 과학벨트 총 4단계 345만㎡ 준공 예정('24. 12.)
 

세부 현황	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1단계(신동 164만), 2단계(둔곡A 89만), 3단계(둔곡B 47만), 4단계(둔곡C 45만)</li> <li>• 중이온가속기 95만㎡, 산업용지 48만㎡, 연구용지 68만㎡ 등</li> </ul>
----------	---
  - (BRT정류장 신설) BRT 중앙정류장 설치사업 차질없이 추진
    - \* 2차분 공사 발주('23. 10.), 건설사업관리용역 변경('23. 11.), 사업 준공('24)
- (특구개발사업) 신속한 절차이행 통한 특구 활성화로 지역경쟁력 강화
  - (탐립·전민) 개발제한구역 해제 입안 및 해제 결정 ('23. 12. 국토부)
    - 특구개발계획 수립 및 검토 승인 ('24. 과기부)
  - (하기지구) 소규모 특화산단 조성 / 221,825㎡(약 67천평), '23.~'28.
    - 타당성 검토 및 시의회 사전 동의 ('24. 상반기)
    - 개발제한구역 해제 사전 협의(국토부, '24. 하반기)

### ③ 기술경쟁력 우위 기업유치를 위한 산업단지 조성

#### 2023년 추진실적

- (신규산단) 신규 산업단지 신속 조성계획(500만평+α) 수립('23. 8.)
  - (대상·규모) 20개소, 17,627천m<sup>2</sup> (약 535만평), '23년 ~ '30년
  - \* (총사업비) 11조 1천억 원 / (추진중) 5개소 2.3조 (추진계획) 15개소 8.8조
  - 민간 자본 활용 신규 산단 신속 조성 추진
  - \* (非GB) 민간 또는 민·관합동 개발, (GB) 도시공사 또는 민·관합동 개발
- (안산국방) 국방산업 융합 생태계 조성(1,592천m<sup>2</sup>) / 1조 4천억 원 (준공 '26년)
  - 중앙부처 협의 등 개발제한구역 해제 절차 이행('23. 1. ~ 3.)
  - 개발제한구역 해제 중앙도시계획위원회 심의(5월~8월) 및 조건부 의결
- (서구평촌) 지속 가능 친환경 산단 조성(859천m<sup>2</sup>) / 2,649억 원 (준공 '24년)
  - 산단 조성공사 추진('21. 3 ~ '24. 12.) / 現 공정률 67%
  - 산단 진입도로 개설공사 추진('20. 11 ~ '24. 12.) / 現 공정률 64%
  - 산단 공업용수도 건설공사 추진('21. 7. ~ '24. 7.) / 現 공정률 35%
- (장대도침) 첨단업종 新산업단지 조성(73천m<sup>2</sup>) / 1,098억 원 (준공 '25년)
  - 보상 착수('23. 1.) 및 재결 신청 완료('23. 5.)
  - 실시설계('22. 9.~'23. 12.) 및 훼손지 복구사업('23. 6.~'24. 2.) 추진

#### 향후 추진계획

- (신규산단) 신규 일반산업단지 조성 추진(8개소, 5,391천m<sup>2</sup>, 164만평)
  - [○○지구 1개소] 민간공모('23. 11.~'24. 5.), 산단승인 추진('24. 6. ~ 12.)
  - [△△지구 등 7개소] 기본계획 및 타당성 검토 용역('23. 11.~'24. 9.)
- (안산국방) GB해제 중도위 조치계획 보고 및 산업단지계획 승인 추진
  - 도시공사 지분 참여 등 중도위 조치계획 보고('23. 11.~12.)
  - 출자 타당성 검토 및 산업단지계획 승인 추진('24.), 보상·착공('24.~'25.)
- (서구평촌) 산업단지 조성공사 추진 및 용지 분양 추진
  - 산단 조성공사 지속 추진(준공 '24년), 산업단지 관리기본계획 수립('23. 11.)
  - 용지 분양('23. 11.), 사업 준공('24. 12.)
- (장대도침) 보상 및 설계 추진
  - 실시설계 및 보상 완료('23. 12.), 조성공사 착공('24. 2.)
  - 산업단지 관리기본계획 수립('24. 11.), 용지 분양('24. 12.), 사업 준공('25. 12.)



#### 4 대전산단, 청년 친화형 스마트그린산단으로 대전환

##### 2023년 추진실적

- (대전산단 재생사업 활성화) 청년 친환경 산단 조성, 활성화구역 지정(민간개발 유도)
  - [지식산업센터 허브단지] 복합용지, 상업시설용지 조성(LH, 30,000평, 910억 원)
  - [청년창업활성화 단지] 청년창업보육센터 등 조성(도시공사, 약 16,400평, 1,000억 원)
  - [산업환경 개선] 청년 일자리연계 지원시설 확충 등 청년 친화형 산업환경 조성
    - \* 복합문화센터 건립('23. 7.), 중소기업 근로자 전용주택 건립 추진
- (산단 대개조) 노후산단 구조 고도화 및 기업성장 산업생태계 구축
  - [스마트그린산단] 디지털·친환경 산단으로 전환
  - [산단 대개조사업] 4개 사업 436.3억 원(국비 257, 시비 179.3)
    - \* 복합문화센터 건립('23. 7.), 중소기업 근로자 전용주택 건립 추진

부 처	사 업 명	사 업 내 용	예산액(억원)		
			계	국	시
계	4건	노후산단 경쟁력강화사업	436.3	257	179.3
국토부	❶ 부처연계형 노후산단 개발	주차장 2개소 조성	350	175	175
산업부	❷ 지역선도산업단지 연계협력사업	타지역 산단 입주기업 간 공동 R&D 발굴	14.3	10	4.3
	❸ 스마트에너지 플랫폼구축	에너지 자립형 산단 구축, 에너지 효율화	70	70	0
	❹ 산업집적지 경쟁력강화 사업	자율형 산학연합의체 나노융합 MC	2	2	0

- (선제적인 산단관리) 안전하고 쾌적한 산단 환경 조성 및 경쟁력 확보
  - 일반산업단지 관리 및 대덕산단 폐수처리장, 배수펌프장 운영관리

##### 향후 추진계획

- (대전산단 재생사업 활성화) 청년창업 기지화 기반 마련, 지식산업센터 유치
  - 지식산업단지 허브단지 조성(LH), 청년창업활성화 단지 기본계획 수립(도시공사)
  - 갑천변 편입지역 복합 활성화구역 개발(전면수용) 및 아스콘·레미콘업체 이전
  - 중소기업 근로자 전용 지원주택(100호) 추진('24~'28)
- (산단 대개조) 스마트그린산단으로 전환 및 입지 여건 친환경 개선
  - 산단 대개조 세부사업 응모, 기업 맞춤형 사업 추진 / 5년 ('23 ~'27)
    - \* 지역선도산업단지연계협력사업(R&D) 등 스마트그린산단 촉진 사업
- (안전한 산단관리) 안전사고 예방 및 쾌적한 산단 환경 조성
  - 일반산업단지 기반시설 등 지속적인 안전관리 체계 유지
  - 대덕산단 공공폐수처리시설, 배수펌프장 정기 점검 및 상시 관리

## 5. 중소기업 성장지원 및 전략적 기업·투자유치

- ▷ 중소기업 경영안정 자금지원과 판로지원 확대로 기업성장 지원
- ▷ 국내·외 유망기업 전략적 타깃 유치로 지속적인 일자리 창출 환경 조성

### 1 기업 경영안정 도모 및 기업 지원 활성화

#### 2023년 추진실적

- (경영안정 도모) 자금 적기 지원 및 기업 ESG 경영지원사업 추진
  - 경영안정 자금 등 3종 3,989억원\*, 소기업 특례보증 50억원 지원
    - \* 경영안정자금, 창업 및 경쟁력강화사업자금, 구매조건 및 생산지원자금
  - 대전형 기업 ESG경영지원사업 추진 : 8개사 종합진단, 4개사 컨설팅 진행
- (기업애로원스톱해결단 운영) 온·오프라인 기업애로신고센터 신설
  - 부지(증설) 및 인허가 관련 애로사항 해결 등 성과 (간담회 4회, 접수 70건)
- (위기대응 지원) 중소기업 밀집지역 위기대응 상시 모니터링 체계 확립
  - 밀집지역 위기징후 모니터링 및 실태조사(심층현장조사 81개사) 실시후 위기진단기업 긴급처방(Stand-up 맞춤형지원) 진행(13개사)

#### 향후 추진계획

- (기업지원 활성화 촉진) 자금, 기업지원 사업 등 추진으로 경영안정도모
  - 유망중소기업 및 매출의 탑 선정·시상 / 인증서, 매출의 탑 수여('23.11월)
  - 유망기업에 대한 다각적 홍보를 통해 기업의 인지도 향상 기여
  - 지원 업종 및 지원시기 조정으로 중소기업의 자금난 해소 및 경영안정 지원
- (기업애로 적극 발굴) 적극적인 기업애로 발굴·해소로 기업의 만족도 제고
  - 온·오프라인 기업애로신고 및 기업애로실무추진단을 통한 애로 발굴
  - 일류기업만들기 프로젝트 및 중소기업밀집지역과 연계 추진
- (일류기업만들기 프로젝트) 선택과 집중을 통한 기업의 고도성장 지원
  - 대표기업 선정후 기업밀착책임제 도입(시, TP 전담매니저 매칭 지원)
  - 선정기업의 공통 애로사항 해결을 위한 지원과제 추진
  - 성공기업과 후배기업의 선순환 환류체계 마련

## 2 국내 우수기업 전략적 타깃 유치

### 2023년 추진실적

- (기업유치) 6회 19개사 업무협약 체결(투자 8,570억원, 고용창출 1,718명)
  - SK온 등 대기업 3개사, 아이쓰리시스템 등 방산기업 10개사 등 핵심업종 타깃 유치추진
  - 매출 5천억 이상 기업 시장님 서한문 발송(284개사), 수도권 기업유치 광고(1개월) 등
- (민·관 협력 유치활동) 국방전문 자문관(1명) 및 민간전문 협력관(9명) 협업
  - 민간·단체·공무원 등 활발한 기업유치 활동을 위한 인센티브제도 정비(9월 조례개정)
- (유치기업 지원) 이전·신설·증설 투자기업 보조금 지원(2개사) 및 사후관리(14개사)
  - 설비투자보조금 지원, 년1회 이상 사업장·고용유지 등 철저 관리 및 환수 추진
- (컨텍센터 활성화) 컨텍센터 인력개발, 행·재정 및 네트워크 활동 지원
  - 신규직원 양성 및 청년 채용지원, 권익향상을 위한 화합한마당 개최(10.12)

### 향후 추진계획

- (기업유치) 반도체 등 전략산업 타깃 유치 및 대전기업 확장 적극 지원
  - 산업단지별 핵심업종 집적 및 분양시기 도래 산단(서구평촌 등) 중점 기업유치
  - 대전 내 확장이 필요한 우량기업 입지 및 설비투자 지원
- (지원제도 고도화) 기업환경 변화에 맞춘 기업유치 및 투자촉진 조례 고도화
  - 기업유치 기여자 인센티브 시행규칙 제정 등 제도완비('23.12월)
  - 대규모 투자 지원 기준 합리화 및 업종코드 확대를 통한 실질적 지원 강화('24.상반기)
- (민·관 협력 강화) 기업유치 인센티브 활용 및 자문관·협력관 협업 강화
  - 기업유치 인센티브 활용, 대전기업 및 업무협약 체결 기업과 연관된 기업 유치활동
  - 국방전문 자문관과 업종별 협력관 협업(10명), 네트워크 및 유치활동 확장
- (기업유치 홍보) 전략산업 유치를 위한 수도권 집중 홍보
  - 서울, 경기 등 수도권 지역 집중 기업유치 홍보(용산역, 서울지역 대형 전광판 등)

### ③ 지역 신성장 동력 확보를 위한 외국인 투자유치 활성화

#### 2023년 추진실적

- (전략적 투자유치활동) 외국인투자지역의 기업 입주를 위한 다각적인 활동 전개
  - 외국인투자지역에 2개사 입주(임대)계약 체결 / 68,649.8㎡(총면적 83,784.2㎡의 81.9%)
    - \* 입주계약 현황: A사(25,272.5㎡, '23. 8. 17.), B사(43,377.3㎡, '23. 9. 22.)
  - 투자협력 양해각서 체결 후 입주 절차 진행 중인 기업 지속 관리(3개사)
  - 잠재투자가 투자상담(3회), 원스톱 행정서비스 제공을 위한 유관기관 협의(11회)
- (유망기업 해외투자유치활동 지원) 관내 유망 중소 · 벤처기업 10개사 지원
  - 투자유치 전문교육, 기업별 IR\* 고도화 · 영문 발표 영상 제작 및 컨설팅 지원
    - \* IR(Investor Relations) : 주식시장에서 기업의 우량성 확보를 위해 투자자들만을 대상으로 기업의 경영활동 및 각종 정보를 제공하고자 할 때 작성하는 양식
- (외국인투자유치 다변화) 전문가를 활용한 다양한 외국인 투자유치 도모
  - 외국인투자유치 유관기관 및 자문관 등 외부 전문가 활용(4회 / 4개사)
  - 관내 외국인투자기업 증설 등 투자유치 지원(외투기업 대상 고충 접수처리 8건)

#### 향후 추진계획

- (단지형 외국인투자지역 운영) 입주기업 행 · 재정적 지원 및 사후관리 철저
  - 입주계약 체결 기업(2개사)의 건축인허가, 공장 착공 등 행정사항 적극 지원
  - 외국인투자위원회 결정에 따른 재정적 지원계약 체결 및 효율적 지원방안 추진
  - 투자기간 내 투자이행 및 집행계획, 고용계획 등 의무 이행 여부 점검 실시
- (외자유치활동 다양화) 관내기업 활동 지원, 개별형 · 서비스형 외국인투자 홍보 강화
  - 해외 투자상담회 · 외국인투자주간 행사 · 전시회 등을 통한 관내 유망기업 투자유치활동 지원
    - \* 해외 투자상담회 참가 : 관내 10개사 12명, '23. 10. 13.~10. 18.(4박 6일), 두바이
    - \* Invest Korea Summit 전시회 참가 : 바이오기업 4개사, '23. 11. 7.~11. 8., 부산 BEXCO
  - 원촌동 바이오메디컬 혁신지구(계획수립중) 등에 대한 외국인투자유치 홍보활동 전개
- (협업 유치 강화) 관련 기관(부서) 및 민간 전문가와 긴밀한 공조체계 강화
  - 산업부, 대한무역투자진흥공사, 한국외국기업협회 등과 유기적 협력관계 유지
  - 투자유치 자문관(6명) 외 기업 임원 등 유치 전문가 추가 발굴 및 네트워크 강화
  - 전략산업(반도체, 바이오 등) 관련 부서와 수시 정보 공유로 협업체계 구축

#### 4 중소기업 국내외 판로지원 강화 및 안정적 수출지원망 구축

##### 2023년 추진실적

- (해외판로) 글로벌 경제 여건 변화에 능동적 대응으로 판로개척 다변화
  - 북미시장 진출기업 맞춤형 프로그램참가 지원(7개사), 글로벌 중소기업육성(3개사), 무역사절단 파견(35개사), 해외 전시·박람회참가(79개사), 해외지사화(54개사) 등 운영
- (수출기반 조성) 촘촘한 무역 인프라 조성으로 해외시장 진출역량 강화
  - 해외규격인증(20개사), 수출역량교육(319개사), 글로벌 네트워킹(20개사), 해외공공 조달시장진입(10개사), 해외 물류비(154개사), 수출보증보험(635개사) 등 지원
- (국내판로) 중소기업 경영 안정망 구축 및 판매채널 다변화로 지역경제 활성화
  - 우수 전시회 참가(27개사), 조달시장 진출 컨설팅(12개사), 제품인증 획득(20개사) 등 지원
  - 온라인 쇼핑물 판매지원(25개사), TV 홈쇼핑 및 라이브커머스 판매지원(31개사)

##### 향후 추진계획

- (해외마케팅) 기업이 원하는 바이어 발굴 및 글로벌 네트워킹 연계로 해외시장 적극 공략
  - 기업수요 기반 해외 유명 전시박람회 및 개별출장 지원으로 기업주도 해외시장 개척
  - 기술기업 맞춤형 현지화 프로그램 운영 및 투자자 연계로 북미시장 진출 강화
  - 국·내외 비즈니스 수출상담회 개최로 진성바이어 발굴 및 해외 진출 기회 확대
  - 타켓 시장·품목·세대를 세분화한 전자상거래, 소셜 플랫폼 활용 온라인마케팅 운영
- (무역인프라) 지역기업의 안정적 수출기반 강화로 글로벌 경쟁력 확대
  - 해외규격인증획득, 글로벌 기준 홍보물 제작지원, 수출역량강화교육 지속 추진
  - 해외통상사무소 통상전문기능 강화로 지역기업의 수출거점 역할 확대
- (국내판로) 지역 중소기업제품 공공구매 활성화 및 온라인 판매지원 확대
  - 공공분야 지역제품 구매 확대 및 공공구매 우수기관 포상, 매출의 탑 선정
  - 조달시장 진출, 온라인 쇼핑물 및 TV홈쇼핑 지원, 제품인증 획득지원 등

## 6. 창업생태계 조성 및 창업기업 경쟁력 강화

- ▷ 혁신 창업생태계와 연계 및 체계적 성장 지원으로 글로벌 기업 육성
- ▷ 지방정부가 주도하는 자·산·학·연 협력체계 구축으로 지역의 신성장동력 발굴

### 1 창업촉진 및 창업기업 지원체계 구축

#### 2023년 추진실적

- (창업 혁신성장 강화) 창업 촉진, 창업기업 경쟁력 강화 및 지속 성장 도모
  - (대전혁신기술교류회 출범) 출연연 등 R&D 성과 공유 및 기업 간 교류의 장(23.3.)
    - 출연연, 대학, 투자자, 기업 등의 정례적인 기술교류회(총 12회, 987명 참여)
- (소셜벤처 창업생태계) 원도심 중심 소셜벤처 창업·성장·도약의 성장사다리 구축
  - (창업플랫폼) 대전형 소셜벤처 (예비)초기 창업기업 발굴·육성
    - 보육공간(25실) 운영, 민간전문기관 연계 유망 소셜벤처 발굴 및 사업화 지원(52社)
  - (메이커 스페이스) ICT기반 제조창업 촉진 및 활성화 프로그램 운영
    - 기술기반 제조창업 연계 신규창업(22社), 시제품제작 및 판로개척(974건) 등
  - (성장플랫폼) 민간주도 소셜벤처 성장·정착을 위한 비즈니스 환경 조성
    - 보육공간(15실) 운영, 성장단계 우수기업 발굴 및 성장단계별 사업화 지원(38社)

#### 향후 추진계획

- (창업혁신 생태계 구축) 창업 혁신을 위한 스타트업 클러스터 조성
  - 정부정책 방향에 따른 대한민국 최고의 창업혁신 생태계 구축 전략 마련(23.10.~)
    - 다양한 지역 혁신주체의 물리적 집적, 창업역량 결집 등을 통한 시너지 극대화
    - 자문단 및 워킹그룹 운영 등 중기부 지방 스페이스-K 공모(24.상반기) 대응
  - (대전혁신기술교류회 활성화) 기술창업의 메카 대전위상에 발맞춰 국제적인 교류회로 성장 도모, 출연연의 연구성과가 기술창업으로 선순환되어 지역경제 활성화 기여
- (소셜벤처 창업생태계 활성화) 소셜벤처 네트워크 구축 및 생태계 저변 확대
  - (창업플랫폼 & 성장플랫폼 운영) 맞춤형 성장·정착·입주 지원 프로그램 운영
    - 입주공간 지원, 제품디자인 제작 지원 및 청년일자리 지원사업 등 지속 추진
  - \* 창업·벤처기업의 성장지원을 위한 해외전시회(7社, '23.10.), 소셜벤처 성과공유회('23.11.)

## ② 미래혁신형 창업 지원 및 지역 성장동력 기반 마련

### 2023년 추진실적

- (혁신역량기반 기술사업화) 공공기술을 활용하여 지역 중소·벤처기업 지원
  - 혁신성장기업 기술사업화 종합지원 등 총 5개 사업 지원(총 72社, 56억)
    - \* 혁신성장기업(21社, 16억) / 생생기업 해커톤(5社, 9.5억) / 제조기업 기술고도화(14社, 15억) / 유망중소기업 Global-up(6社, 8억) / 기술상용화 미디어콘텐츠(26社, 7.5억)
- (기술창업 활성화 공간 조성) 창업기업의 성장동력 및 지역혁신 성장거점 활용
  - 카이스트 공공임대형 지식산업센터 중기부 사전타당성 적합 통보(25) 행안부 중앙투자심사 조건부 승인(23)
    - \* (기간) '24. ~ '28. / (위치) 유성구 대학로 291 / (사업비) 358억원(국비 160억, 시비 138억, 지방채 60억), 부지 58.7억 별도 / (규모) 건축면적 1,000㎡ 지하 2층, 지상 6층
  - 한남대 캠퍼스 혁신파크 산학연혁신허브동 건축공사 착공 및 정상추진('22. 10.~)
    - \* (기간) '20. ~ '25. / (위치) 대덕구 한남로 70 / (사업비) 559억원(국비 190.5억, 시비 68.4억, 대덕구 7.6억, LH 292.5억) / (규모) 건축면적 22,253㎡, 부지면적 30,375㎡ /
      - ※ LH 30년간 운영(사업비 회수), 이후 한남대에 기부채납

### 향후 추진계획

- (혁신기술기반 사업화) 출연연·대학 공공기술 활용, 중소·벤처기업 집중 지원
  - 혁신기술 제품·서비스에 대한 사업화 및 해외시장 진출 지원, 사업성 검증 및 마케팅을 통한 투자 연계
  - 대덕특구 우수 기술 및 역량을 활용한 맞춤형 기술고도화 지원을 통한 기술 개발, 제품제작 지원, 고부가가치 혁신제품 창출 뒷받침
- (기술창업 공간 활성화) 기술창업공간 확충 등 기업지원 활성화에 마중물
  - 카이스트 공공임대형 지식산업센터 행정절차 이행 및 기본·실시설계 용역('24.~)
    - \* 건설공사 기본계획 수립 및 市 - KAIST 협약체결('23. 11. ~ 12.)
  - 한남대 캠퍼스 혁신파크 산학연혁신허브동 건축공사 준공 및 마무리('24. 12.)
    - \* 市 완공 후 산학연혁신허브동 관리·운영위원회 참여

### ③ 벤처·창업기업 혁신성장 기반 조성

#### 2023년 추진실적

- (대전투자금융(주) 설립) 지역 투자생태계 활성화를 위한 투자시스템 구축
  - 대전투자금융(주) 설립계획 수립 및 타당성조사 용역 추진('23.1.~7.), 유관기관 협의
  - 한국지방행정연구원(LIMAC) 지자체 출자기관 설립에 대한 타당성 검토 추진 중('23.6.~'24.1.)
    - 유망기업 자금 접근성 제고 및 장기·안정적 재원 공급을 위한 공공벤처캐피탈 설립
- (D-유니콘기업 집중지원) 유망기업 스케일업 지원 및 글로벌 도약 기반 강화
  - 기술사업화, 투자 유치, 글로벌 시장 진출 지원 및 지역혁신기관과의 협업을 통한 성장 잠재력이 높은 지역 기업 발굴 및 집중 육성
  - 성장도약자금 지원, 수도권 우수 벤처캐피탈 투자 연계 및 글로벌 시장 진출 지원
    - D-유니콘 선정 기업(20개 사)에 대한 혁신성장을 위한 전방위적 지원
- (대전창업성장캠퍼스 활성화) 민간 주도 기업 맞춤형 사업화 및 성장 지원
  - 성장단계 창업기업 발굴 및 입주 지원(24개 사), 민간 주도 액셀러레이팅 지원
    - 행안부 지역주도형 청년일자리 사업 연계, 청년 창업기업(7社) 인건비 및 사업화 지원
- (재도전혁신캠퍼스 조성) 실패박물관 건립 및 실패 예방 비즈니스 모델 보급
  - 조성 공사 추진('23.5.~'24.11.), 실패 관련 사례 조사·분석·검토 자료(150여 건) 확보

#### 향후 추진계획

- (대전투자금융(주) 설립) 기술창업 혁신성장을 견인하는 공공투자 전문기관 설립
  - 대전투자금융(주)\* 설립 타당성조사 LIMAC 대응('24.1.) 및 행안부 설립 협의('24.2.)
  - 조례 제정, 법인 설립 및 신기술사업금융회사 등록(금융위(금감원), '24.6.)
    - \* 市 출자기관으로 주식회사인 신기술사업금융회사
- (D-유니콘 프로젝트 활성화) 유니콘기업으로 도약할 수 있는 성장 기반 마련
  - '24년(3기) 선발(10개 사, '24.4.) 및 기 선정 기업(20개 사) 스케일업 및 글로벌 진출 지원
- (대전창업성장캠퍼스 활성화) 민간 주도 우수기업 성장 및 지역 내 정착 유도
  - 성장·도약 공간 및 기업 맞춤형 컨설팅 지원, 입주기업(24社) 간 정기적 네트워킹 추진
- (재도전혁신캠퍼스 조성) 재창업 관련 전시·교육·컨설팅을 위한 컨트롤타워 건립
  - '24. 11월 앵커 건물(열린창업공간, 유성 공동) 완공, '25년 초 개관 예정



#### 4 민·관 협업 창업생태계 저변 확대 및 창업허브 조성

##### 2023년 추진실적

- (민·관 협업 창업 지원) 창업기업 입주공간 및 보육프로그램 제공 등으로 창업촉진
  - 공동에 조성된 창업기업 입주공간\* 운영기관과의 협업 및 네트워킹 활성화
    - \* 대전창조경제혁신센터(D브릿지), KT(KT브릿지), 신한금융(S브릿지), 창업진흥원(팁스타운)
  - AC, VC 민간운영사 협업 우수 스타트업 발굴\* 및 대기업 개방형 기술혁신\*\* 연계지원
    - \* 민간운영사의 컨설팅 등 프로그램 참여기업 66개사, \*\* KT 창업 프로그램 3개사 연계 지원
- (창업기업 맞춤형 지원) 스타트업 성장 단계별 맞춤형 창업지원 프로그램 운영
  - (예비·초기) 기술창업 아이디어를 보유한 예비 창업가 발굴 및 창업지원
    - \* 창업경진대회(2회), 공공기술 기획형 창업(5개 기술), 혁신기술 고도화 및 사업화(4개과제)
  - (성장단계) 도약기 창업기업의 혁신성장 및 스케일업을 위한 사업화 지원
    - \* 창업기업 마케팅 29개사, 창업보육 맞춤형 사업화 45개사

##### 향후 추진계획

- (창업기업 인프라 구축) 창업기업 성장과 안정적 정착을 위한 창업인프라 지속 확충
  - (월평동 창업공간) 글로벌 혁신창업 성장허브 조성 및 입주기업 모집 등 본격운영
    - (위치/규모) 월평동 519 지하6층~지상13층, 연면적 24,870.13㎡ (총사업비) 496.46억원
  - (앵커건물 건립) 창업열린공간의 구심점, 입주공간 30실, 재도전박물관, 코워킹 공간
    - (위치/규모) 공동 412-1,-2 지하2층~지상4층, 연면적 11,435.34㎡ (총사업비) 437.3억원
- (창업기업 성장지원) 시장 경쟁력 확보가 미약한 창업기업 사업화 과정 지원
  - (혁신창업 기술사업화) 카이스트 혁신과제 발굴·기술고도화 및 미디어기반 R&D 사업화 지원
  - (마케팅 등 경쟁력 강화) 디자인 지원 및 국내 인증, 지식재산권 획득, 판로개척 등
- (혁신 스타트업 해외진출) 혁신기술 보유 스타트업 해외시장 진출 지원
  - (CES 대전관 운영) CES 2024 대전관 운영 및 혁신기술 보유 20개社 기술전시 등 홍보
    - (기간) '24. 1. 9.~1.12.(4일간) (지원내용) 전시부스 및 현지 1:1 통역, 항공료 일부 지원 등
  - (혁신창업기업 발굴) 월평동 창업공간(2층) 혁신창업 입주기업 발굴 및 글로벌 진출 지원
    - 카이스트의 우수한 기술자원 활용 사업화 지원 및 스케일업 프로그램 운영
- (투자유치 활성화) 국내·외 투자사와 스타트업 대상 「스타트업 코리아 투자위크」 개최
  - 국내외 투자사 및 스타트업의 밋업, 컨퍼런스, 데모데이 등 투자유치 활동 기회제공

## ⑤ 체계적·안정적인 지역혁신중심 대학지원(RISE)체계 구축·운영

### 2023년 추진실적

- (RISE체계 준비) 지역 산업과 연계한 지자체 주도형 대학지원체계 구축
  - 글로벌대학30 공모 신청 대응('23.5.), 대학혁신지원TF 전담조직 신설('23.7.), RISE센터 지정방침('23.9.), RISE 5개년 계획 수립 연구용역 추진('23.8.~'24.3.)
    - \* 교육부, '25년부터 대학재정지원사업(RIS 등)의 50% 이상을 지역 주도로 전환
- (대학협력 활성화) 지역사회-대학 간 연계·협력으로 상생발전 및 경쟁력 강화
  - 지역 문화자산 연계형 「로컬크리에이터」 인력양성 추진(5교, 1.8억원)
  - 대학협력사업 운영(4교, 2.1억), 지역협력기반 지역혁신사업 추진(13교, 10.5억원)
  - 지방대 활성화 사업 대응(9교), LINC3.0 연계 우수 지역기업·출연연 탐방(3社, 30명)

### 향후 추진계획

- (대전 RISE 체계 구축) 지역수요기반 출연연 연계형 대학지원체계 조성
  - 지역주도 대학지원사업의 선정·평가·관리 전담기관 '대전 RISE센터' 개소('24.3.<sup>목표</sup>)
  - 대전 RISE 5개년('25년~'29년) 계획 수립(~'24.3월), 글로벌대학30 공모 신청 대응('24.1월)
    - \* 지역혁신, 산학협력, 창업, 직업·평생교육 중심 지역대학 지원
  - 지역고등교육위원회 등 시-대학-산업계 거버넌스 구성 및 관련 규정 정비
- (수요기반 대학협력사업) 지역·대학 수요 연계, 지역혁신사업 모델 발굴·추진
  - 지역-대학-기업 연계형 기술개발 지원, 리빙랩 등 지역협력 기반 지역혁신사업 중점 추진
  - 지역 자원 연계 창업 활성화를 위한 「로컬크리에이터」 인력양성 지속 추진
  - 지자체-대학 협력기반 지역혁신사업<sup>RIS</sup> 3~4차연도('23.3.~'25.2.) 사업 추진, RIS연계 지역 대학생 미래 성장기업 탐방 프로그램 운영('23.11.~)
  - 외국인 유학생 유치 활동 등 지자체-지역대학 네트워크 구축
  - 대학생 직무체험 및 지역정착을 위한 현장실습 매칭, 지역인재육성 로드맵 수립

## 7. 「K-방산 수도 대전」 실현을 위한 기반 마련

- ▷ 첨단국방 기술·제품 개발 및 사업화 지원으로 국내·외 시장진입 활성화
- ▷ 로봇·드론 및 3D프린팅 등 핵심산업 집중육성으로 지역 경제 활성화

### 2023년 추진실적

#### ① 첨단기술의 융·복합을 통한 국방 혁신 생태계 조성

- (국방산업 생태계 조성) 방산기업 기술·제품 개발, 경영 및 국산화 지원
  - 방사청 사업 연계 국방 중소·벤처기업 기술개발, 경영, 홍보·마케팅 지원(20개사)
  - 프랑스 파리 에어쇼 참가지원(3개사), 영국 판보로에어쇼 부스 확보 등으로 해외 시장 개척
  - 미래전장에 대응 가능한 기술혁신 제품개발 및 국방 혁신기술 사업화 촉진 지원(12개사)
  - 국방산업 협력 네트워크 구축을 통한 방산 부품 국산화 및 수출 활성화(12억원)
  - 방위사업청 공모사업 「방산혁신기업 100」 외 2개 사업 선정 (9개 기업, 327억원 국비 확보(5년))
- (국방 신산업 육성) 방산 혁신 클러스터 구축 및 시험·실증 지원 등
  - 방산특화개발연구소 운영, 방산 창업(10개사) 촉진 등 드론평화 방산혁신클러스터 구축
  - 특화 연구·시험·실증 등 인프라 지원 등으로 방산기업 지원 기반 강화
  - 군 소요 창출 연계 기업 맞춤형 기술 실증 및 제품 고도화 추진(15억원)

### 향후 추진계획

- (고부가가치 창출을 위한 국방산업 육성) 실증지원 및 K-방산 생태계 조성사업을 통한 국방중소기업 역량강화 및 국방혁신기술 사업화 촉진
  - 대전형 융합신산업 창출 특구 기술 실증선도사업 (국방기업 실증지원), K-방산 생태계 활성화 및 강소기업 맞춤형 패키지지원사업 추진
- (민군협력 활성화로 국방기업 경쟁력 강화) 미래 국방 소요기술 및 첨단 기술 개발지원
  - 육군M&S국제학술대회(10월중), 한국군사과학기술학회 추계학술대회(11월중) 개최
  - 민·관·군 협력 네트워크 활성화(전시회, 세미나 등)로 국방시장 판로 개척 및 진입장벽 완화

## ② 드론·로봇·3D프린팅산업 확산으로 첨단 과학도시 조성

- (실증기반 사업화 지원 및 드론산업 육성) 기술개발(고도화) 및 인프라 구축
  - 로봇·드론분야 기술교류 및 실증공간 조성(7개사 입주), 방산혁신클러스터 연계 센터 조성
  - 드론하늘길 조성사업 드론서비스(5종) 실증 및 국가중요시설 경계방호시스템 구축(정부대전청사)
  - 드론기업의 기술개발(고도화) 및 新서비스 모델 창출 통한 사업화 지원(4개사)
  - 지역기업 경쟁력 강화지원(8개사/서울 ADEX 2023) 및 네트워크 기반 마련(3건)
  - 드론특별자유화구역 2차 지정('23.6.~'25.6.) 및 드론특구 운영(20여 산·학·연 참여)
  - 지역 드론산업 육성 및 시민 수용성 제고를 위한 대전드론공원 개장식 개최('23.7.)
  - 제3회 MARS 월드포럼 개최('23.8.) 첨단신산업 민관협업모델 구축 및 과학 대전이미지 제고
- (로봇융합·3D프린팅 산업 육성) 로봇융합 비즈니스 사업 및 3D프린팅 산업 육성
  - 지역주력산업 육성을 위한 물류·국방로봇분야 R&D 및 사업화 촉진(5억원)
  - 로봇 비즈니스 모델 발굴 및 콘텐츠 고도화 지원(7개사)으로 로봇친화형 도시 조성
  - 3D프린팅 산업 육성 및 디지털 제조기술 연계로 중소 제조기업 성장 지원 등 (16개사)

### 향후 추진계획

- (드론산업 선도도시 기반 마련) 지역기업 상용화 및 해외진출 지원 강화
  - 드론산업 생태계 조성 및 기술제품 고도화·R&D 실증을 통한 기업성장 견인
  - 드론하늘길 조성사업 실증 데이터 기반 드론특구 연계 고도화 및 상용화 지원(5개사)
  - 드론산업 네트워크 활성화 지원(3건) 및 대전드론공원 편의시설·안전관리 강화(5건)
- (로봇융합산업 육성 및 3D프린팅 산업 활성화)
  - 로봇융합비즈니스사업을 통해 혁신융합기술 기업 지속 성장지원으로 로봇시장 창출 확산
  - 3D프린팅 기술을 활용한 신시장 창출 및 국방·우주·항공 핵심부품 3D프린팅 활성화 등으로 대전형 3D프린팅 산업 활성화 추진

## 8. 우주산업 성장을 견인하는 혁신 생태계 조성

- ▷ 우주산업 클러스터 조성 및 산업 육성으로 우주 선도도시 도약 기반 마련
- ▷ 첨단 무선통신산업 육성 및 핵심인재 양성으로 지속성장 가능한 산업생태계 구축

### 1 우주산업 클러스터 조성 및 산업 육성으로 우주산업 선도도시 기반 구축

#### 2023년 추진실적

- (우주산업 클러스터 조성) 미래 도전적 우주연구 허브 및 우주 전문인력 양성
  - 연구·인재개발 특화지구 조성 추진을 위한 기획연구 추진('23.2.~5.)
  - 우주산업클러스터 삼각체제 구축사업 예타면제 확정('23.8.) 및 우주기술혁신 인재양성센터 구축사업 정부예산 반영(712억원)
- (우주산업 육성) 우주산업 혁신 기반 조성 및 우주기업 경쟁력 강화
  - 특허·인증, 기술이전, 마케팅 등 우주기업 사업화 지원, 지역대학 연계 우주 산업 인력양성 지원, 우주 스타트업 육성 등 우주산업 혁신 기반 조성(20억원)
  - 우주 기기 부품 성능 시험장비 구축, 장비 활용 역량 강화, 혁신기관 기술협력 네트워크 구축을 통한 우주기업 기술경쟁력 강화(22억원)
- (산·학·연·관 협의체 운영) 지역 혁신역량 결집을 위한 산·학·연·관 협의체 운영
  - 대전 뉴스페이스 발전협의회, 우주산업클러스터 워킹그룹 등 산·학·연·관 협력 네트워크 구축 및 운영(15회)

#### 향후 추진계획

- (우주산업 클러스터 신속 추진) 거점센터 구축 및 클러스터 고도화 추진
  - 임무 중심 우주 교육 환경 구축, 미래 우주 인재 양성 프로그램 개발·운영, 산·학·연 글로벌 우주 교육 네트워크 허브 조성을 위한 거점센터 구축('24~'27, 712억원)
  - 선도형 우주 연구개발 및 민간 우주산업 생태계 실현을 위한 후속사업 기획 및 정부정책 반영 추진(~'24)
- (우주산업 혁신역량 강화) 우주기업 산업화 역량 강화 및 선도 기술개발 지원
  - 일류 우주경제도시 도약을 위한 대전 우주산업 육성 전략 수립(~'23.12.)
  - 우주산업 혁신 기반 조성(20억원), 초소형위성 기술개발 및 검증지원(12억원)
- (혁신주체간 협업체계 구축) 산·학·연·관 우주산업 혁신주체간 협업 활성화
  - 대전 뉴스페이스 발전협의회, 출연연, 대학, 한국우주기술진흥협회 간 협업체계 마련 및 네트워크 교류 확산

## ② 지속성장 가능한 첨단 무선통신산업 육성 및 핵심인재 양성

### 2023년 추진실적

- (첨단 무선통신 산업 육성) 첨단 무선통신산업 육성 및 유망 ICT기업 지원
  - 무선통신 관련 기술의 연구개발을 위한 장비 고도화 및 기업육성 추진(29억원)
  - 미래 ICT융합 디바이스산업 혁신제품 개발 지원 및 사업화 촉진(8억원)
- (ICT 핵심인재 양성) 첨단 전략산업의 지능화를 위한 핵심 인재 양성
  - 지역기업 재직자 중심 전문인력 양성, 기업수요 기반 산·학 공동 연구 프로젝트 수행 등을 통한 ICT 핵심인재 양성 추진(24억원)

### 향후 추진계획

- (첨단 무선통신 산업 고도화) 무선통신 산업 성장기반 강화
  - 우주기기 등 차세대 통신부품 시험·측정 장비 고도화, 장비 활용 역량 강화, 혁신기관 기술협력 네트워크 구축을 통한 기업경쟁력 강화 추진(22억원)
  - ICT융합 디바이스·부품 관련 기업 육성을 위한 제품개발 및 인증 지원(8억원)
- (ICT 핵심인재 양성 추진) 미래 ICT분야 선도 전문인력 양성
  - 산·학 공동 연구 프로젝트 확대, ICT 인재양성 프로그램 개발·운영을 통한 ICT 전문인력 양성 추진(24억원)

### Ⅲ. 주요 당면 · 현안 사항

---

1. 양자산업 거점도시 조성
2. 원촌 첨단바이오 메디컬 혁신지구 조성
3. 이차전지 산업 선도기업 육성 지원
4. 『실증 테스트베드 도시 대전』 구현 사업 추진
5. 데이터산업 육성 및 기업지원 사업
6. 나노·반도체 국가산업단지 조성
7. 안산 첨단국방산업단지 조성
8. 대전투자금융(주) 설립
9. RISE 체계 구축 및 글로벌대학30 대응
10. 방산혁신클러스터 사업 추진
11. 우주기술혁신 인재양성센터 구축





# 1. 양자산업 거점도시 조성

- ▷ 대전시가 미래 신산업의 중심에 선 양자산업 거점도시로 또 한 번 도약
- ▷ 양자산업 생태계 선제 구축을 통해 양자기술 산업화로 경제순환 구축

## □ 추진배경

- (미래산업의 게임체인저) 기존 산업에 일대 혁신을 가져올 신산업으로 인식
  - (국제적) 미·중을 중심으로 영국, 일본 등 양자기술 패권 경쟁 이미 시작
  - (국가적) 국가 12대 전략사업에 포함. 국가 경제·안보상 중요한 기술로 본격 육성
  - (대전시) 양자관련 인력풀, 인프라가 우수하여 양자산업 거점도시 역량 보유

## □ 그동안 추진상황

- 대덕퀀텀밸리 조성을 위한 업무협약(MOU) 체결('23. 4. 17.)

### 협약 개요

•(협약기관) 市 - KAIST, KRISS, KIST, KISTI, ETRI 등 9개 양자기술 연구기관  
※ (내용) 양자산업 관련 인프라 구축, 인력양성, 연구개발, 기업유치, 국가사업 유치 등 상호협력 등

- 「대전광역시 양자산업 육성 및 지원 조례」 제정('23. 7.)
  - 제271회 임시회, 의원발의(김영삼 의원 외 15명)
- 「대덕퀀텀클러스터 조성 실무 TF」 운영('23. 7.~)
  - MOU 체결기관 간 정기회의를 통한 대덕퀀텀클러스터 조성 방안 기획 및 협업 과제 발굴
- 「대전 양자 생태계 조성」 기획 연구 추진('23. 8. ~ '23. 12.)
  - 대덕퀀텀클러스터 및 대전 양자산업 기반 조성을 위한 추진 전략 수립

## □ 향후 추진계획

- 양자분야 산·학·연 협력 네트워크 구축('23. 7.~)
  - 양자 포럼 개최 등 양자분야 산·학·연 교류와 양자산업 생태계 활성화 촉진
- 대전광역시 양자산업 육성 기본계획 수립 추진('23. 10.~)
  - 대전시 양자산업 추진전략 및 정책 수립, 국비사업 발굴 등
- 양자산업 발전협의회 설치('24. 상반기)
  - \* (구성) 위원장 1(시장), 부위원장 1(위촉위원 중 호선) 포함 20명 이내
  - \* (역할) 양자산업 육성 정책 방향 및 발굴에 관한 사항 등 자문 및 심의

## 2. 원촌 첨단바이오 메디컬 혁신지구 조성

- ▷ 하수처리장 이전 부지를 초일류 첨단바이오 메디컬 혁신허브로 조성
- ▷ 부족한 산업용지 공급 및 첨단바이오산업 육성을 통한 지역경제 활성화

### □ 사업개요

- (사업기간) 2023년 ~ 2029년
- (사업비) 4,515억원(추정)
- (위치) 유성구 원촌동 23번지 일원 / 現하수종말처리장
- (규모) 부지 404,334m<sup>2</sup>(122천평) / 대덕특구 I 지구
- (사업내용) 첨단바이오 및 메디컬산업 분야에 특화된 고밀도 산업단지개발
  - (앵커시설) 희귀난치성·암정복 실증병원, 카이스트·글로벌기업 공동 R&D센터, 항노화우주의학융합센터, 외국인투자구역, 컨벤션 호텔 등
- (추진방식) 특구개발사업(대전도시공사 시행 예정)

### □ 그동안 추진상황

- 원촌동 하수처리장 이전을 위한 GB관리계획안 중도위 통과 / '22.1.
- 이전부지 바이오헬스케어 부지로 활용(시정질문 시장님 답변) / '23.3.
- 「대전 첨단바이오 메디컬 혁신지구 조성」 기본구상 용역 / '23.7.
- 대덕특구 혁신환경 조성 선도사업 추진 구상 발표(시정브리핑) / '23.9.

### □ 향후 추진계획

- 첨단바이오 메디컬 혁신지구 조성 구상안 마련 / '23.12.
- 특구개발계획 수립 및 예비타당성조사 추진 / '24. ~ '25.
- 특구개발계획 및 실시계획 승인 / '26. ~ '27.
- 부지 공사착공 및 준공 / '28. ~ '29.

### 3. 이차전지 산업 선도기업 육성 지원

- ▷ 대전시 이차전지 산업 생태계 기반 조성을 통한 새로운 미래 먹거리 마련
- ▷ 이차전지 산업 앵커기업 확보 및 주력산업 연계 지역 경제 동반성장 견인

#### □ 추진배경

- (미래 핵심동력) 디지털 전환 및 친환경화, 전기차 보급 확대 등 미래 산업 핵심 수단으로 글로벌 시장의 급속 성장 전망('23년 약 160조→ '35년 약 815조)
- (강력한 정부 정책) 12대 국가전략기술 사업 포함 및 독보적 배터리 1등 국가 도약을 위한 발전전략 수립 추진 \* 이차전지 산업경쟁력 강화 국가전략발표('23.4.)
- (기술경쟁력 보유) SK온 대전 투자유치, 수도권 제외 가장 높은 특허 출원 건수 보유 및 연구인프라 집적으로 연구개발 역량과 기술경쟁력 내재

#### □ 사업개요

- (기 간) 2024. 1. ~ 2024. 12.
- (대 상) 관내 이차전지 산업 기업
- (내 용) 성장주도 선도기업 육성, 초격차 기술개발 지원, 수준별 인력양성, 협의체 운영 및 시설인프라 구축 등 생태계 기반 조성
  - (선도기업 육성) 혁신성장 도약 가능성 높은 대표기업 집중 육성 앵커기업 확보
  - (초격차 기술개발) 차세대 배터리 기술개발 및 사업화 지원, 출연연기업 공동과제 발굴 등
  - (수준별 인력양성) 산업계 수요 맞춤 실무인력 양성 / 핵심·공정·현장인력
  - (생태계 구축) 우량기업 및 민간투자 유치, 시설인프라 기반 마련 노력 등

#### □ 그동안 추진상황

- 대전시 이차전지 산업 주요기업 현장방문(10개사) 수요조사 / '23.9.
- 대전시 이차전지 산업 생태계 기반 조성 전략 수립 / '23.9.

#### □ 향후 추진계획

- 산·학·연·관 이차전지 산업 전문가 및 기업 협의체 구성·운영 / '23.10.~12.
- 2024년 이차전지 산업 신규 추진을 위한 사업비 예산 확보 / '23.10.~12.
- 2024년 지원사업 세부계획 수립 및 기업지원 등 사업 추진 / '24.1.~12.

## 4. 『실증 테스트베드 도시 대전』 구현 사업 추진

대덕특구 기술과 지역기업을 연계하여 신기술의 실증·상용화를 촉진하고 도시인프라를 활용한 실증 플랫폼 운영으로 신기술 성과확산 생태계 조성

### □ 사업개요

- (기 간) 2023~2027년
- (사 업 비) 761억원(국비322, 시비439) \*신규로 추진하는 실증사업 예산
- (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, 융복합 실증단지 조성
  - 기업과 공공의 수요에 기반한 맞춤형 실증 지원사업 추진과 성과확산

### □ 그동안 추진상황

- '23. 7. : 실증 테스트베드 전담 부서 신설(스마트도시과⇨실증디지털과로 개편)
- '23. 7.~: 테스트베드 확보를 위한 실증자원 조사·분석 및 DB구축 중
- '23. 8. : 『실증 테스트베드 도시 대전 구현』 실행계획 수립
- '23. 8.~: 원스톱 실증 테스트베드 플랫폼 구축 중('24.6. 완료 목표)
- '23. 8.~: 기업 수요 맞춤형 실증 지원사업 추진(연30억/10~15개 기업)
- '23. 9.~: 대전형 융합신산업 창출 특구기술 실증 선도사업 추진(연15억/8개 기업)
- '23. 9.~: 실증 테스트베드 지원 조례 제정을 위한 절차 진행

### □ 향후 추진계획

- 기업·공공 수요 맞춤형 실증 지원사업 추진
  - 기업수요 맞춤형(연 30억원/10~15개 기업), 공공수요 기반 문제해결형(연 10억원/10개기업), 정출연 융복합 신기술-기업 연계형(연 20억원/5개기업)
- 원스톱 실증 테스트베드 플랫폼 구축 및 운영('24.7월부터)
  - 실증사업·자원·기술 등을 통합지원하는 원스톱 실증플랫폼 구축 서비스
  - 단일도시 전국 최대 규모 실증자원 DB구축(테스트베드 200개 / '24.12월 완료 예정)
- '충청권 첨단 신기술 실증허브 구축' 대전 유치
  - 관계부처 및 지역 국회의원을 설득하고 제22대 총선 관련 지역 현안사업으로 주요정당에 정책 제안

## 5. 데이터산업 육성 및 기업지원 사업

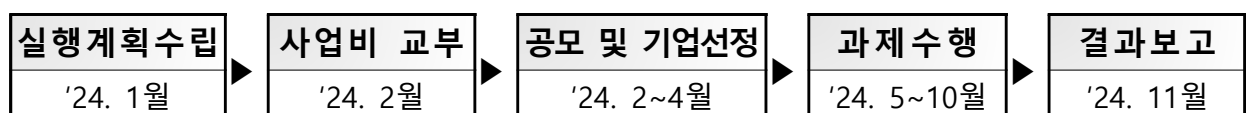
우수한 데이터 기업들의 다양한 데이터 비즈니스 모델 발굴·육성을 통해 경쟁력있는 기업으로의 신속 성장 발판 마련 및 데이터 산업 발전 유도

### □ 사업개요

- (사 업 명) 『데이터기반 융합서비스 사업화 지원』
- (기 간) 2024년 1월 ~ 12월
- (사 업 비) 10억원(시비)
- (지원대상) 대전지역 데이터 기업 및 데이터 활용 수요 기업
  - 데이터기업 사업화촉진: 데이터기업 단독 또는 산학연 컨소시엄 신청(데이터기업 주관)
  - 데이터 연계 비즈니스 혁신: 데이터기업과 수요기업 컨소시엄 신청(데이터기업 참여)
- (지원규모) 기업당 1억원 이내, 8개社 내외 지원 / 사업공고를 통한 공개 모집
- (사업내용)

지원분야	지원내용		지원규모
데이터 기업 사업화촉진 지원	대상	• 대전지역 데이터 기업(데이터 활용 서비스 아이디어, 데이터 기반 비즈니스 모델 등을 보유한 기업)	1억원/건 (4개社)
	주체	• (주관) 데이터기업, 지역 산학연 컨소시엄(가산점 부여)	
	내용	• 데이터기업 기술·시장 경쟁력 강화를 위한 비즈니스모델 및 사업 아이템 발굴 • 데이터 특화 서비스, 제품개발 및 사업화 • 시장개척(글로벌) 지원 등 보유 데이터 및 역량을 활용한 R&BD 지원 등	
데이터 연계 비즈니스 혁신지원	대상	• 대전지역 데이터 활용 수요 기업	1억원/건 (4개社)
	주체	• (주관) 수요기업, (참여필수) 지역 데이터기업 컨소시엄	
	내용	• 기술·제품·서비스 개발 및 비즈니스 창출 • 기술혁신 및 디지털전환을 위한 데이터 제공·활용 지원 • 데이터 분석·가공 등 데이터 활용 신기술·제품·서비스 개발 • 공정혁신 등 애로기술 해결, 데이터 연계 사업화 지원 등	

### □ 추진일정



### □ 향후 추진계획

- 데이터산업 진흥 및 교류, 인력양성, 정부·지자체 데이터 사업 발굴, 데이터 바우처(데이터판매, 가공, 서비스) 등 협력 지원 추진

## 6. 나노·반도체 국가산업단지 조성

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

### □ 사업개요

- (위치·규모) 유성구 교촌동 일원 / 5,296천 m<sup>2</sup>(약 160만평)
- (육성사업) 나노·반도체, 우주항공\*  
\* 우주항공산업에서 대전을 포함한 3각 체제 구축 공식화('22.10.7.)
- (개발방안) 반도체 산업이 주력산업, 우주항공산업을 특화단지로 조성
- (사업기간) '22년 ~ '30년
- (사업비) 3조 4,585억 원
- (시행자) LH + 대전도시공사

### □ 그동안 추진상황

- 개발가능지 조사 분석 및 후보지 검토('22. 8.)
- 신규 국가산단 제안서 제출('22. 9.) 및 제안설명('22. 10.)
- 국가산단 현장실사 및 종합평가('22. 11. ~ '23. 2.)
- 산업입지정책심의회 심의 및 최종 후보지 발표('23. 3. 15. / 국토부)
- 사업시행자(예정) 선정('23. 4.) / LH + 대전도시공사
- 범정부 추진지원단 회의 및 지원(3회, '23. 3. ~ 7.) / 국토부 주관

#### 중점 추진

- 대전시, 사업시행자(LH+대전도시공사) 간 기본협약 추진
- 신속한 국가산단 조성을 위한 개발계획 수립, 예비타당성 조사 사전 준비

### □ 향후 추진계획

- 기본계획 수립 및 사업타당성 조사 용역 추진 (LH / '23. 11. ~ '25. 11.)
- 예비타당성 조사('24. 5.), GB해제 및 산업단지 개발계획 승인('25. ~ '26.)
- 보상 및 사업 추진('27. ~ '30.)

## 7. 안산 첨단국방산업단지 조성

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

### □ 사업개요

- (위치·규모) 대전 유성구 외삼동 일원, 159만m<sup>2</sup> (약 48만평) / GB면적 42만평
- (총사업비) 약 1조 4천억 원 (사업기간) 2020년 ~ 2026년
- (사업시행) 대전국방융합클러스터(주)\* / SPC(한국산업은행 컨소시엄)  
\* 민·관합동(SPC) 사업시행자: 공공지분(51%) + 민간지분(49%)

### □ 그동안 추진상황

- '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 (대전국방융합클러스터)
- '22. 6. : 방산혁신클러스터 지정 확정 (방위사업청)
- '22. 9. : 방위사업청 대전 이전 확정 (대통령 공약)
- '22. 11. : 개발제한구역 해제신청 (대전시 ⇒ 국토부)
- '23. 5. : 개발제한구역 해제 중도위 심의('23. 5. 4.)  
\* (심의결과) 재심의 결정 / \* (중도위) 사업자 및 개발계획 보완 검토 요구
- '23. 8. : 개발제한구역 해제 중도위 재심의('23. 8. 24.)  
\* (심의결과) 조건부 의결 / \* (중도위) 市 또는 도시공사 지분 참여, 주거 비율 조정 등

#### 대응 방안

- ① 대전도시공사 지분 참여 비율 등 국토부 사전협의 계획
- ② 출자타당성 검토 및 산단승인 절차 병행추진
- ③ 주거비율 및 복합용지 규모 조정 검토 계획

### □ 향후 추진계획

- '23. 11. ~ 12. : 중도위 조치계획 보고
- '24. 1. ~ 12. : 출자타당성 검토(지방공기업평가원) 및 산단승인 절차 병행 추진
- '25. ~ '26. : 공사 및 분양

## 8. 대전투자금융(주) 설립

- ▷ 벤처창업 활성화를 위한 지역 차원의 벤처투자 선순환 생태계 구축
- ▷ 수도권 집중화 해소 및 지역 균형발전을 위한 마중물 역할 수행

### □ 사업개요

- (설립형태) 대전시 출자기관으로 주식회사인 신기술사업금융회사
- (설립방향) 대전시만의 독자적인 벤처·창업기업 성장시스템 구축
- (법적근거) 지방출자·출연기관법, 지방재정법, 여신전문금융업법
- (설립자본금) 500억원(대전시 100% 출자)
- (운용자금) 2,895억원('24~'28년) → '30년까지 5,000억원 운용
- (주요기능) 투자(직접투자 + 펀드 결성), 융자(투자연계보증, 市 특별출연)
- (설립시기) 2024년 상반기 개소

### □ 그동안 추진상황

- ('22. 8.) 대전투자청 설립 추진방안 발표
- ('22. 9.~12.) 설립 행안부 1차 협의 및 관련기관 업무 협의
- ('23. 1.~6.) 설립 타당성조사 용역 추진 및 워킹그룹·전문가 의견수렴 등
- ('23. 6.) 市 - LIMAC 타당성 검토 약정체결('23.6.14. ~ '24.1.13. / 7개월)
- ('23. 7.~) LIMAC 추가자료 요구 등 대응, 관련기관 방문 및 협조 요청 등

### □ 향후 추진계획

- ('23. 6. ~ '24. 1.) LIMAC 설립 타당성 검토
- ('24. 1. ~ 5.) 행안부 설립 협의, 조례 제정 등 행정절차 이행
- ('24. 6.) 개소



## 9. RISE 체계 구축 및 글로벌대학30 대응

- ▷ 지역발전과 연계한 대학지원으로 인재양성-취·창업-정주에 이르는 발전생태계 구축
- ▷ 담대한 혁신으로 세계적 경쟁력을 갖춘 대학 육성으로 지역발전의 허브화

### □ 사업개요

- (지역혁신중심 대학지원체계(RISE)) 대학지원의 행·재정\* 권한을 지자체에 위임·이양하여 지역발전과 연계한 전략적 지원으로 지역과 대학의 동반 성장을 추진하는 체계로 '25년 본격 추진
  - \* 2025년부터 교육부 대학재정지원사업(5개) 예산의 50% 이상을 지역주도로 전환
- (글로벌대학30) 담대한 혁신으로 지역의 산업·사회 연계 특화분야에서 세계적 경쟁력을 갖추고 혁신을 선도하는 대학 육성
  - (대상) 비수도권 일반재정지원대학 또는 국립대학
  - (주요내용) '23~'26년 30개 내외 지정, 교당 5년간('23~'27) 약 1,000억 지원

### □ 그동안 추진상황

- ('23. 2. 2.~21) 교육부 RISE 시범지역 공모 \* 7개 시도 선정(우리 시 미선정)
- ('23. 5.) 글로벌대학 및 RISE체계 추진 업무협약 체결(시-대학-교육청-산업계-출연연)
- ('23. 5.) 교육부, 글로벌대학 공모 신청 \* 7건(9교)신청, 미선정
  - \* 비수도권 94건(108교) 신청, 15건(19교) 예비 선정 / '23년 7월, \*10월 최종 선정
- ('23. 9.) RISE 5개년 계획수립 착수 및 RISE센터 전담기관 지정·운영 계획 수립

### □ 향후 추진계획

- ('24. 상반기) 대전 RISE센터 지정 신청(사→교육부, '23. 하반기) 및 관련 규정 정비 추진
- ('24. 1.) 지역 대학 글로벌대학30 공모 신청 대응
- ('24. 상반기) 대전 RISE 5개년 계획수립
  - \* RISE 5개년 계획(안) 교육부 제출('23. 12월) 및 '25년 국비 예산 대응
- ('24. 상반기) 지역고등교육위원회(고등교육정책 심의·조정) 등 거버넌스 구성·운영

## 10. 방산혁신클러스터 사업 추진

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

\* 국방 5대 신산업: 반도체, 로봇, 인공지능(AI), 유무인복합(드론), 우주

### □ 사업개요

- (기간) '22.9. ~ '26. 12. (5년)
- (사업비) 490억 원(국비 245, 시비 245)
  - \* 시비 245억원(현금 191.39억원, 현물 53.61억원) / 현물: 드론창업공간, 드론시험장 공간 제공
- (사업내용)
  - 드론분야 지역특화 로드맵 수립, 방산특화개발연구소 구축 및 운영, 국방드론분야 기술사업화 지원, 국방 신규진입(창업)지원, 시험장비 구축 지원 등
- (전담기관) 국방기술진흥연구소 (방사청 전담기관)

### □ 그동안 추진상황

- '22년 방산혁신클러스터 공모사업 최종 선정('22.6.)
- 시-방위사업청('22.7.), 시-국방기술진흥연구소('22.9.) 업무협약 체결
- 행정안전부 중앙투자심사 조건부 승인('22.10.)
- '22년 1차 대전방산혁신클러스터 지역협의회 개최('22.11.)
- 세부사업별 수행기관(KAIST, 대전 TP 등) 공고 및 선정('22.12.)
- '23년 방산혁신클러스터 지역협의회(1,2차) 개최 및 워크숍 ('23.2~5.)
- 드론분야 창업기업(10社) 지원 및 기술사업화(27社) 기업지원 추진('23.7.)
- 드론분야 지역특화 로드맵 수립 평가위원회 개최('23.8.)
- 시험장비 구축 및 지원사업 기술교류회 및 기업교류회('23.9.)

### □ 향후 추진계획

- 국방기관과 KAIST 등 협력체계 구축을 통해 드론특화 개발연구소 운영추진
- 드론특화 개발비, 특화연구·시험·실증 인프라 지원 등으로 방산기업 역량 강화

## 11. 우주기술혁신 인재양성센터 구축

- ▷ 선도적 우주기술 개발과 인재양성을 위한 거점센터를 구축 및 운영으로 미래 우주 전문인력 양성 및 민간 우주 개발 역량 강화

### □ 사업개요

- (사업기간) 2024년 ~ 2027년 ※ 장비구축 및 본격 운영('28년~)
- (총사업비) 712억 원(국비 470.5, 시비 240, 기타 1.5)
- (위 치) 한국과학기술원(KAIST) 부지 내(인공위성연구소 옆)
- (규모) 건축면적 1,320㎡(연면적 7,920㎡) / 지하 1층, 지상 5층
- (주요내용) ① 임무 중심 우주교육 시설·환경 구축 ② 미래 우주 인재양성 프로그램 개발·운영 ③ 산학연 글로벌 우주 교육 네트워크 허브 조성
- (사업추진) (주관)한국과학기술원, (참여)대전테크노파크

### □ 그동안 추진상황

- ('22. 12. 21.) 국가우주위원회 '우주산업 클러스터 3각 체제' 확정  
\* 대전(연구·인재개발 특구), 전남(발사체 특구), 경남(위성 특구)
- ('23. 2. ~ 5.) 우주산업 클러스터 조성 기획연구 추진(과기부-시-KAIST)
- ('23. 5. ~ 8.) 과기부 R&D예산 심의 대응 등 정부예산 반영 추진
- ('23. 8. 23.) 우주산업 클러스터 구축사업 예타 면제 결정 및 정부예산안 반영
- ('23. 9. ~ ) 예타 면제에 따른 사업계획 적정성 검토(KISTEP) 대응

### □ 향후 추진계획

- ('23. 9. ~ '24. 1.) 예타 면제사업 적정성 검토 대응
- ('24. 1. ~ '24. 3.) 지방재정투자사업 심사 절차 이행
- ('24. 4. ~ '27. 12.) 설계 및 건축공사 시행, 장비 구축, 임무 중심 교육모델 개발, 국내외 산학연 협업 체계 구축
- ('28. 1. ~ ) 우주 인력양성 프로그램 본격 운영(전공자, 비전공자, 기업체 등), 글로벌 우주교육 네트워크 활성화



## 2. 경제과학국

---

### I. 총 관

---

### II. 2023 추진실적 및 2024 추진계획

---

### III. 주요 당면 · 현안 사항

---



# I. 총 관

## □ 경제과학국에서는

- (정책방향) 전문인력과 과학기술이 지역 성장을 견인토록 중추적 역할 담당
  - 지역 특성을 반영한 맞춤형 일자리·산업지원, 투자·육성 금융시스템 구축 추진
  - 과학융합문화 조성과 로컬브랜드 육성, 전력자립도 향상, 농업의 신성장 산업화 집중

## □ 금년도 주요성과로는

- (일자리·취업 지원) 핵심 전략산업 중심 인재 양성, 청년 취·창업 지원
  - 플러스 일자리 사업 등(129억원, 1,078명), 청년도전 지원(138명), 일자리 매칭(1,913명)
- (과학문화 역량 제고) 과학기술 정책 주도 및 지역사회 융합 추진
  - 과학기술진흥종합계획('23.~'27.) 수립, 출연연 주말 개방(12,126명), 과학현장 탐방(1,196명), 대한민국 과학축제 유치(4월), 과학기술 특별전 대전역 첫 개최(5개 기관)
- (소상공인 성장 지원) 온전한 경영 회복과 성장단계별 맞춤형 집중 지원
  - 경영안정자금 지원(3,284억원), 에너지 위기극복(47억원), 법률서비스 및 소송 지원(87건)
- (농업의 과학화 구현) 스마트농업 육성을 통한 정부 신성장 4.0 선제적 대응
  - 정책포럼(4월), 5개년('23~'27)계획 수립(5월), 원도심 공실 활용 스마트팜 조성(2개소)
- (반려동물 친화도시 조성) 반려동물 정책 시민 공론화 추진, 반려동물 놀이터 부지 확보
  - 여론조사(1,004명), 전문가·시민 공론화 간담회(5회), 반려동물 놀이터 부지 확보(3개소)
  - ※ '22년 글로벌 혁신지수 세계 3위('23.2월 세계지적재산권기구 발표), '23년 지방자치단체 일자리 대상 사업부문 최우수상, 태양광기업 공동활용연구센터 건축 완료('23.4.)

## □ 2024년에는

- (광역경제권 기반 구축) 초광역 경제권역의 중추 도시를 위한 거점 구축
  - 기업금융중심은행 설립 구체화, 대전세종 경제자유구역 지정 추진, 사회적경제기업 육성 지원
- (과학수도 공감대 확산) 대덕특구 재탄생과 연계하여 글로벌 과학도시로 도약
  - 대덕특구 재창조 사업(K-켄달스퀘어 등), <sup>가칭</sup>글로벌 과학박람회 개최 등
- (신에너지 발전소 구축) 교촌 국가산단, 평촌산단 등 친환경에너지 발전소 구축 추진
- (지역 경쟁력 강화) 소상공인 디지털 전환과 농업의 미래 신산업 육성
  - 소상공인 역량강화, 디지털 전통시장 육성, 대전형 스마트 농업 첨단 산업밸리 조성





## Ⅱ. 2023 추진실적 및 2024 추진계획

---

1. 지역경제 활성화 및 지역 특성에 맞는 일자리 창출
2. 대덕특구 50주년 지역 주도로 과학수도 위상 제고
3. 소상공인 자생력 강화로 민생경제 활력 제고
4. 지속가능한 친환경 에너지 자립도시 구현
5. 농업을 미래 신성장 산업으로 육성



# 1. 지역경제 활성화 및 지역 특성에 맞는 일자리 창출

- ▷ 광역경제 및 사회적경제 기반 구축과 경제변화 대응으로 지역경제 활력 제고
- ▷ 지역 주도 일자리 정책 및 취업역량 강화, 노사민정 협력으로 맞춤형 일자리 창출

## 1] 지속적인 광역경제권 형성 추진과 사회적경제 기반 구축

### 2023년 추진실적

- (경제변화 대응) 글로벌 이슈 및 지역 경제 등 변화에 따른 네트워크 강화
  - 상공회의소 등 지역 경제주체와 소통하여 현장 중심으로 변화 대응
  - 지역경제 동향 분석 제공(매월), 대전경제포럼 개최(8회), 경제교육(1,916명) 등
- (광역경제 기반 조성) 지속 가능한 미래 경제성장 동력확보를 위한 교두보 마련
  - (대전·세종 경제자유구역 신청) 양 도시의 상생발전 및 경제통합 초석 마련
    - 관계부처 협의, 주민 의견 사전청취 열람공고, 경제자유구역 예정지 현장실사
  - (기업금융중심은행 설립) 추진 전략 및 사업모델 구상(용역 완료), 금융당국 협의
- (사회적경제혁신타운 건립) 사회적경제기업 육성·지원을 위한 복합 혁신 공간 마련
  - 관리·운영 방안 연구용역('22. 12. ~ '23. 7.), 운영 기본계획 수립('23. 9.)
- (사회적경제기업 육성) 사회적 가치 실현을 위한 기업 발굴 및 지속 육성
  - 예비사회적기업 지정(5개), 마을기업 지정(18개), 협동조합 설립 신고(31개) 등
  - 사회적경제기업 자립 강화 및 육성을 위한 체계적 지원(12개 사업, 113억원)

### 향후 추진계획

- (경제활력 제고) 정부 경제정책 변화에 대응하며 지역 특성 반영한 정책과제 발굴
- (대전·세종 경제자유구역 지정) 제반 평가 이행, 발표 평가, 산단 관련 중앙부처 협의 추진
- (기업금융중심은행 설립 구체화) 출자자구성, 금융당국 협의 등 절차 이행
- (사회적경제혁신타운 조성) 조성 공사 본격 추진 및 조례제정 등 운영체계 마련
  - (공사) 공사 착공(5월)으로 혁신타운 조성 공사 본격 추진('23. 5. ~ '24. 12.)
  - (운영) 운영조례 제정('23. 10. ~), 세부 운영 계획수립 및 특화프로그램 마련('24.)
- (사회적경제기업 지원) 교육, 기술, 시제품 제작 등 실질적 자립 기반 지원
  - 중복사업 일몰제 도입 및 지원사업 통합 시행 등 선택과 집종의 육성·지원

## ② 지역주도 일자리 정책 및 맞춤형 일자리 창출 추진

### 2023년 추진실적

- (지역주도 일자리 정책) '23년 일자리대책 연차별 세부계획 수립·공시
  - ('23년 일자리 목표 공시) 고용률 67%(15~64세), 일자리 수 56,350개 목표
  - '23년 지방자치단체 일자리 대상 사업부문 최우수상 수상(고용노동부 주관)
- (청년 일자리 정책 수립) '24년 대전 정착형 청년 일자리 종합 프로젝트
  - 지역 미래 핵심산업 성장과 연계한 대전형 청년일자리 정책 추진으로 지역정착 기반 조성
  - “기업과 청년 일자리 매칭→맞춤형 인재양성→취업→정주”의 선순환 생태계 구축
- (맞춤형 일자리 창출·연계) 지역·산업 맞춤 인재 양성 및 고용 창출 확대
  - 지역·산업 맞춤형 일자리 사업, 지역주도형 청년 일자리 사업 추진
  - 혁신프로젝트+플러스 사업(57억원, 612명), 지역주도형 청년 일자리(72억원, 466명)
  - 자치구 맞춤형 일자리사업 지원, 일자리 아카데미 등 유관 기관·자치구 협력사업 추진

### 향후 추진계획

- (시정 반영 일자리 정책) 시정 및 지역 일자리 여건 반영 일자리목표 수립·시행
  - '24년 일자리 대책 연차별 세부계획 수립·공시('24. 3월) 및 일자리 정책과제 발굴
- (지역 정착형 청년 일자리) 지역 핵심 기업에는 우수인력 공급, 청년은 일하고 싶은 기업에서 맞춤형 훈련, 고용지원을 통해 안정적 지역 정착 도모
  - 일자리 미스매칭 해소 및 청년 지역 정착 목표, 3년 연계('24~'26년) 종합 지원 플랫폼
  - 추진체계에 따른 세부 사업 중 공모 가능 사업은 국비 확보 예정(고용노동부, '24. 1월)
- (지역·산업 맞춤형 일자리) 산업 여건 및 수요 반영, 양질의 일자리 창출 사업 추진
  - '24년 혁신프로젝트, 플러스 일자리 사업 공모(고용노동부, '24. 1월), 지역주도 청년일자리 사업수행
- (일자리 역량 강화) 고용동향 모니터링 및 분석, 유관기관·자치구 협력 지속
  - 지방자치경영혁신 엑스포(前 일자리엑스포) 참가('23.11.16~18), 고용동향 리포트 발간(매월)

### ③ 취약계층 및 청년 일자리 지원을 통한 취업역량 강화

#### 2023년 추진실적

- (청년 일자리 창출) 산학협력을 통한 취업지원, 실무능력 향상 기여
  - 대전형 코업(co-op) 청년 뉴리더 양성사업(240명), 청년인턴 지원사업(160명)
- (청년 취업역량 강화) 1:1 진로탐색, 취업특강 등 제공, 취업 촉진 유도
  - 대전일자리카페 꿈터(650명), 청년도전지원사업(138명), 해외취업 설명회(3회)
  - 대학일자리플러스센터(4개교, 104,529명), 대학취업역량강화(4개교, 1,118명)
- (맞춤형 일자리 상담) 구인·구직자 상시 상담·알선, 일자리 매칭 지원
  - 대전일자리지원센터(상담 1,749명, 취업 1,913명), 구인구직 만남의 날 운영
- (취약계층 일자리 지원) 취업취약계층 대상 지속적·안정적 일자리 제공
  - 공공근로 사업(344명), 지역공동체 일자리 사업(203명)
- (기능경기대회·명장) 우수 숙련기술인 육성·지원, 지역 산업경쟁력 강화
  - 대전기능경기대회 개최(5일간, 238명), 전국기능경기대회 참가(7일간, 97명)
  - 대전광역시 명장 선정(3인 / 패션디자이너, 인장공예, 제과제빵)

#### 향후 추진계획

- (일자리 페스티벌) 최대한 많은 일자리 정보 제공, 우수 지역기업 소개
  - 기업이 요구하는 인재와 청년의 일자리 매칭을 위해 대학·직업계고와 연계
- (지역기업 인식개선) 청년의 눈높이에 부응하는 우수기업 현장탐방 실시
  - 청년에게 지역 기업에 대한 정확한 정보 제공, 청년 취업 활성화 도모
- (구직단념 청년 확대 지원) '23년 사업비 대비 22% 증가, 구직의욕 고취
  - 심층상담, 진로탐색, 자신감 회복 등 집단·개별 맞춤형 프로그램 제공
- (일자리 미스매치 해소) 구직자 목표에 적합한 일자리 정보 상시 제공
  - 밀착 상담, 취업 컨설팅, 구인 기업 발굴 등 담당하는 일자리 상담 콜센터 운영
- (대학 연계협력 강화) 실무와 이론을 겸비한 인재 양성, 조기 취업 지원
  - 대학생 일경험 지원 지속 추진, 대학 특성에 맞는 취업지원 사업 발굴 지원

#### 4 노사협력을 통한 노동 정책 추진 및 노동자 권익보호

##### 2023년 추진실적

- (노동정책 기본계획 수립) 노동시장 변화에 부응한 맞춤형 노동정책 실현
  - 중장기적 노동정책 방향 정립과 수요자 맞춤형 실행계획 수립 추진
  - \* 노동정책 기본계획(안) 마련(노동자권익보호위원회 구성·운영, '23년 10월)
- (근로자 복지증진) 근로자복지시설을 통한 노동자의 권익 향상 및 근로의욕 고취
  - 문화, 취업, 상담 등 프로그램 운영 활성화를 통한 근로자 삶의 질 제고
  - \* 근로자복지회관(3개소, 50,611명 이용), 노동권익센터(1개소, 법률상담 628건)
  - 이동노동자 쉼터 운영(15,218명), 노동자작업복 공동세탁소 운영(3,100벌)
- (협의회 기능강화) 노사민정협의회 사무국 지역 거버넌스 협력 강화 기반 마련
  - 노사민정협의회 사무국 민간위탁('23. 10. 1 ~ '24. 12. 31), 실무위원회 개최 2회
- (좋은일터 조성) 노동환경 개선, 적정 노동시간 실현 등 노사협력 문화 확산
  - 30개 기업 선정(20억원, 3월) 및 약속사항 선포(5월)로 약속이행 추진
  - 각 기업별 노사 합의 개선과제 선택(8대 약속 과제 → 10대 약속 과제 확대)
  - \* '19년 15개 기업(15억원) ⇨ '20년 25개 기업(20억원) ⇨ '21~22년 30개 기업(20억원)

##### 향후 추진계획

- (맞춤형 노동정책 실현) 연차별 계획 수립 추진을 통한 맞춤형 노동정책 실현
  - 노동정책 연차별 시행계획 수립, 평가, 환류를 통한 실행력 제고
  - 노동자권익보호위원회 심의·자문을 통해 시행계획 수립 및 실적 평가 실시
- (노사협력 강화) 노사민정협의회 사무국 민간위탁으로 노사민정 협력 및 대응력 제고
  - (사무국) 노사민정협의회 사무국 개소 및 협의회 개최(11월)
  - (협의회) 본회의 연 2회, 실무협의회·분과위원회 정기 운영, 노사민정 협력 사업 발굴 및 공동실천 기반 조성 사업 추진
  - 노동단체 지원사업, 저소득근로자 장학금 지급 등 노동자 지원사업 추진
- (근로자복지사업) 이동노동자 쉼터 및 노동권익센터 등 활성화로 근로복지 증진
  - 시범 운영기간 종료('23.12.31)에 따른 쉼터 민간위탁 추진(10~11월)
  - 근로자 실태조사 및 정책연구, 노동상담 및 교육 등 권익보호·복지사업 추진
  - 복지회관 리모델링, 법률상담, 재직자 교육 등 맞춤형 프로그램 운영

## 2. 대덕특구 50주년 지역 주도로 과학수도 위상 제고

- ▷ 과학정책 소통&협력 기능 강화 및 대덕특구와 상생&협력 파트너십 구축
- ▷ 과학문화 격차 해소 및 대덕특구 재창조 추진으로 지역 혁신생태계 완성

### 1 대덕특구와 협력체계 확립으로 글로벌 과학도시 성장 도모

#### 2023년 추진실적

- (지역 성장동력 확보) 대덕특구와 과학정책 협력 강화로 과학도시 정체성 제고
  - (대전과학기술진흥종합계획 수립) 대전 전략산업 집중·육성으로 지역성장 기틀 마련
    - 시-특구와 연계한 종합발전계획('23.~'27.)을 통해 지역혁신 모델 정립 및 투자유치 활력
  - (특구 협력체계 구축) 시와 대덕특구 간 유기적인 상호교류와 협력방안 마련
    - 특구협력사무소 운영(2월), 출연연 기관 방문(11회), 과학현장 탐방(1,196명), 기술교류회(712명), 대덕연구개발특구기관장협의회 간담회(3회) 등
- (과학도시 이미지 부각) 과학기술 기반의 콘텐츠 기획·발굴 등 추진
  - 대한민국 과학축제 지역 유치(4월), 과학공원 야간경관 강화 등 지역경제 활성화

#### 향후 추진계획

- (과학문화 혁신역량 제고) 지역 혁신자원을 활용한 과학문화 기반 강화
  - (대전사이언스페스티벌) 첨단산업과 과학문화가 융합된 과학경제축제 확장
    - 공간 및 참여층 확대, 야간 프로그램 신설, 대전 기업관(34社) 운영 등
  - (대덕특구 50주년 기념사업) 연말까지 특구 50주년 행사 개최로 축제 분위기 유도
    - 대덕특구 50주년 기념식(11월), 국제 컨퍼런스(과기부), 5개 구 과학문화 확산 지원 등
  - (가칭글로벌 과학박람회) 대한민국 과학수도 대전을 대표하는 글로벌 과학축제 육성
    - 첨단산업 박람회+과학문화 융합된 체험행사 / 박람회, 기술이전, 과학문화 체험·공연 등
- (특구와 협력체계 강화) 수도권보다 살기 좋은 글로벌 과학도시 도약 모색
  - (원팀 프로젝트 추진) 시-대덕특구 네트워킹 확대 및 현안사업 공유 등 긴밀한 관계 정립
  - (소통채널 본격 가동) 대덕연구개발특구기관장협의회 간담회, 가온누리 대전 등 정례화
  - (특구 열린환경 조성) 체육시설 공유, 대덕특구 둘레길 조성, 담장 허물기 등 단계적 추진
  - (출연연 방문성과 간담회) 출연연 기관방문 성과 공유와 향후 협력 방안의 장 마련

## ② 대덕특구 기반의 과학문화 확산 및 고경력 과학기술인 활용 강화

### 2023년 추진실적

- (과학문화 대중화 실현) 지역의 과학문화 확산 및 과학문화 향유 기회 확대
  - (과학 대중화 제고) 과학기술에 대한 시민 이해도 및 관심도 증진 유도
    - 과학동호회, 대덕과학포럼, 충청권역R-WeSET사업단 운영 지원 등 8개 사업 내실화
  - (과학문화지역거점센터 운영) 지역 과학문화 생태계 구축 및 역량 강화 도모
    - 우리동네 과학클럽(6개) 및 365 과학대전 시즌Ⅲ(27회), 대전 과학현장 탐방 프로그램(56회)
  - (과학축제 확산) 4월 과학의 달을 맞아 대형 과학행사 유치 등 지역경제 활력
    - 대한민국과학축제(4.27.~30.), 과학사랑 음악회(4.20.), 과학 어울림마당 걷기대회(4.29.) 등
- (대덕특구 순환버스 시범운영) 지역개발 기술 실증 지원으로 과학도시 이미지 제고
  - (무선충전기술 실증) 인버터 구동 안정화, 회로 안정성 확보 등 정상 추진
    - (탑승) 총 96,802명(일 354명), (수입) 98,344천원, (운영) 전기버스 3대
- (고경력 과학기술인 활용) 고경력 과학기술인 네트워크 활성화 및 지역기업 지원
  - (어울림플라자 운영) 과학기술인-기업인 교류·소통·협력을 통한 혁신 성장의 플랫폼 가동
    - 과학기술협동조합 역량강화 지원, 프로젝트 미니클러스터(세미나 11회, 멘토링 4회/7社) 등
  - (고경력과학기술인 역량강화) 퇴직 과학기술인의 경험과 기술을 활용 지역기업 성장 지원
    - 고경력과학기술인 맞춤형 교육(5회), 기술향상프로그램(9社), 공감포럼(6회), 기술워크샵(3회)

### 향후 추진계획

- (과학문화 확산) 과학문화 지역 네트워크 및 역량강화사업 운영 확대
  - 과학문화지역거점센터 운영, 과학문화협의회 활성화 및 '24년 프로그램 발굴
  - 대전시민천문대 운영 콘텐츠 다양화, 과학의 달 기념 과학행사 개최
- (창의인재 양성) 특구 인프라를 활용한 과학체험기회 제공으로 미래 과학인재 양성
  - 과학탐구교실, 생활과학교실, 엑스사이언스 등 과학체험 프로그램 연간 운영 지원
- (고경력 과학기술인 지원) 과학기술인 교류·소통·협력 네트워크 및 역량 강화
  - 어울림플라자 운영 활성화로 과학기술인-기업인 협업 및 정보·기술 교류 확대
  - 과학기술인 DB구축·활용, 고경력 과학기술인 맞춤형 전문역량 강화 교육



### ③ 대덕특구의 ‘세계적 혁신클러스터’ 도약 추진

#### 2023년 추진실적

- **(공간활용 극대화)** 다기능·고밀도의 도심형 과학클러스터 및 혁신환경 조성
  - 특구 내에 직·주·락 복합된 ‘대덕특구 K-켄달스퀘어’ 추진하여 출연연 기술사업화 등 촉진
  - 첨단기술기업 창업·입주 공간 확충, 청년인재 정주여건 개선 등 추진
  - 특구 토지이용 효율화를 위한 건폐율·용적률 상향 지속 협의(과기부, 국토부)
- **(핵심거점 구축)** 대덕특구 우수역량의 지역경제 파급을 촉진할 선도사업 추진
  - (융합연구혁신센터) 기관 간 소통협업·융합연구 등이 가능한 핵심거점 구축
  - (마중물 플라자) ETRI 유희부지 활용, 정보통신분야 기술창업의 전진기지 조성
- **(열린환경 조성)** 지역사회와 교류·소통하는 개방형 혁신생태계로 변화 유도
  - 대덕특구 50주년 기념사업으로 ‘출연연 주말개방’ 추진(4월~11월), 5개 기관 참여
  - 표준연(4, 8월), 화학연(5, 9월), 생명연(6, 10월), 기계연(7, 11월), 선박연(10월)

#### 향후 추진계획

- **(대덕특구 K-켄달스퀘어)** 첨단기술기업 창업·입주 혁신클러스터 조성
  - 미개발지 및 원형지 활용, 토지용도 변경 및 규제개선, 고밀도 개발 등
- **(핵심거점 선도사업 추진)** 융합연구혁신센터 및 마중물 플라자 조성
  - (융합연구혁신센터) 산·학·연 협력 기반으로 융합연구 및 사업화 지원
  - 건축 설계 공모(’23.2.~’23.6.), 기본·실시설계(’23.6.~’24.6.), 건축공사(’24.7.~’26.6.)
  - (마중물 플라자) 정보통신기술 분야의 수요맞춤형 기술사업화·창업 지원
  - 기본·실시설계(’22.11.~’23.12.), 건축공사(’24.1.~’25.12.)
- **(재창조 추진 기반 강화)** 소통과 협력으로 과학기술 기반 일류경제도시 대전 도약
  - ‘출연연 주말개방’ 및 ‘둘레길 조성사업’ 등 지속 추진
  - 대덕특구 재창조위원회·운영위원회·위킹그룹 등 거버넌스 활성화
  - 다기능·고밀도 연구환경 조성 및 개방·교류 증진을 위한 제도개선 등

### 3. 소상공인 자생력 강화로 민생경제 활력 제고

- ▷ 코로나·3高 충격 대응 소상공인 경영 정상화 및 혁신 성장 생태계 조성
- ▷ 골목상권 활성화 및 체계적인 전통시장 지원으로 지역경제 활력 제고

#### ① 골목상권 활성화를 통한 소상공인 경쟁력 강화

##### 2023년 추진실적

- (소상공인 지원정책 추진) 대전형 소상공인종합대책 추진으로 민생경제 활력 촉진
  - 골목경제 활성화를 위한 6대 추진 전략, 27개 정책과제 발굴 추진(740억원)
  - 경영안정자금(1,839억원), 소상공인 저금리 대환대출 특례보증(1,445억원)
  - 전통시장 온라인장보기 공동배송시스템 구축 지원(전담인력 배치, 포장용품 지원) / 7개소
- (골목상권 활성화 지원) 지역특성을 반영한 사업발굴·지원으로 상권활성화 도모
  - 동네단위 유통채널 구축(1개소 7.8억원), 우리동네크라우드펀딩(12개 업체)
- (지역사랑상품권 '대전사랑카드' 출시) 소비취약계층 및 소규모 가맹점 중점 지원
  - 기본캐시백 3%, 복지대상자 등 10%(연매출 5억원 이하 가맹점 이용시) 제공
  - 소상공인 지역전용 온라인몰 「대전사랑몰」 운영(누적 주문 14.4만건, 누적 매출 45.6억원)

##### 향후 추진계획

- (골목상권 로컬브랜드 육성) 소상공인 성장 사다리 단계별 지원으로 경쟁력 강화
  - (로컬크리에이터 발굴·육성) 콘텐츠 기반 창업 아이디어 발굴 지원
  - (로컬브랜드화) 지역 콘텐츠와 문화 연계 로컬상표(브랜드) 상권 육성(2개소)
  - (골목상권 활성화) 공동체 조직화 및 패키지 지원(3개소), 既 골목상권 상인회 지원(4개소)
- (소상공인 창업지원) 창업 혁신허브 조성·운영 및 빅데이터 활용 지원
  - (혁신허브) 코워킹 공간, 미디어 작업실, 휴게 공간 등 교류 및 창업 활동 지원(260평)
  - (빅데이터 활용) '민생경제 빅데이터 플랫폼' 상권분석 및 컨설팅 통해 창업지원
- (물가안정 및 소비자권익 증진) 물가상승 지속 대응 및 공정한 상거래 질서 확립 지원
  - 명절 등 물가대책상황실 운영, 착한가격업소 인센티브 확대, 소비자 단체 지원 등
- (소비촉진 활성화) 전통시장 공동배송시스템 확대 및 소비촉진 행사 추진
  - (공동배송) 온라인 지원에서 오프라인 확대 지원(매출비중: 오프라인 71.7%, 온라인 28.3%)
  - (소비촉진) 0시 축제, 추석 및 정부행사(코세페, 동행축제) 연계 추진으로 지역경제 활성화

## 2 소상공인 경영안정 · 지속성장을 위한 맞춤형 지원 강화

### 2023년 추진실적

- (경영안정 지원 강화) 소상공인의 경영 회복과 안정을 위한 집중지원
  - (회복지원) 에너지 위기극복 긴급 지원(47억원), 소상공인 법률서비스 및 소송지원(87건)
  - (안정지원) 인건비 및 고용·산재보험료 지원(58억원), 창업 및 경영개선교육(7개 과정, 217명)
- (소상공인 지속성장 지원) 소상공인 지속적 성장 · 육성을 위한 맞춤형 지원
  - (자영업닥터제 지원확대) 지원대상 및 지원금 확대, 20년 이상 운영 우수소상공인 홍보지원 신설  
· ('22년) 413업체, 시설개선 최대 200만원 → ('23년) 550업체, 시설개선 최대 250만원
  - (유망 소상공인 발굴 · 지원) 강소 소상공인 발굴 · 집중지원, 차별화된 브랜드로 육성(4개소)
- (온라인 진출 강화) 유통환경 변화에 부응 비대면 마케팅 지원 강화
  - (라이브커머스 운영) '라이브 대전장터' 실시간 인터넷방송 운영 및 온라인몰 입점(71개소)
  - (온라인 판로확대) 대전SK스토아(주) 소상공인 온라인 판로지원 확대 업무협약 체결('23.9월)
  - (오픈마켓) 우수 소공인 오픈마켓 연계 라이브방송 판매실시, 판로확대 지원(2회, 4개 업체)

### 향후 추진계획

- (소상공인 경영부담 완화) 소상공인 고정비용 지속 지원 및 사회안전망 확충
  - (고정비용 경감) 자영업닥터제(시설개선 및 컨설팅 지원) 운영(15억원), 인건비 지원(10억원)
  - (사회안전망 확충) 연 매출 3억원 이하 영세자영업자 고용·산재보험료 지원(0.8억원)
- (소상공인 경쟁력 강화) 소상공인 온 · 오프라인 판로확대 및 역량강화 지원
  - (온라인) 라이브커머스 집중 운영, SK스토아(주) 협업 방송으로 소상공인 성장기반 마련
  - (오프라인) 축제 연계 소공인 오픈마켓 개최로 지역 우수 소공인 발굴 · 홍보 기회 제공
  - (역량강화) 선정 유망 소상공인 성장 고도화 촉진, 업종별 맞춤형 창업 및 경영개선교육 운영
- (소상공인 단체 지원) 개별 소상공인 · 단체 간 공동체 의식 강화 및 소비촉진 활성화 지원
  - (사)대전소상공자영업연합회 주관, 2024 소상공인 감사 대축제 개최 지원('24. 5월 예정)
  - 소상공인 제품전시 · 체험 · 홍보 부스 운영, 시민 참여 이벤트, 축하공연 등

### ③ 전통시장 기반시설 확대 및 경영혁신

#### 2023년 추진실적

- (시설현대화 및 안전망 확보) 전통시장 시설환경 개선 및 안전관리 강화
  - (시설현대화) 상업기반시설 현대화 및 주차장 조성 등 쾌적하고 편리한 쇼핑환경 조성
    - 시설현대화(17개소, 60억원), 주차장 조성(1개소, 90억원) 및 개보수(4개소, 3억원), 안심 판매대(3개소, 25억원), 폭염저감시설(14개소, 34억원), 편의시설 조성(1개소, 10억원)
  - (화재안전 예방) 전통시장 전기설비 안전진단 및 화재알림 시설 설치 등
    - 전기설비 안전진단 및 화재알림시설 분기별 안전점검 화재 예방(28개 전통시장)
    - 전통시장 개별 점포에 대한 노후 전선 정비로 화재 예방(1개소, 0.9억원)
- (전통시장 경영혁신) 유통 환경 변화 대응 및 전통시장 경쟁력 강화
  - (시장 육성) 특성화된 디지털 전통시장 육성(3개소, 5.3억원)
  - (상인 역량강화) 첫걸음시장 육성, 상인 교육 등 공동체 및 자생력 강화
    - 첫걸음시장 육성(2개소, 52억원), 대전 우수상품 전시회 개최 및 전국 우수시장 박람회 참가 등
- (전통시장 활성화 지원) 지역축제 및 소비촉진 이벤트 지원으로 상권 활성화 도모
  - (소비촉진 이벤트 지원) 지역축제를 연계한 상권활성화 사업지원 및 홍보 강화
    - 전통시장 이벤트 지원(55개소, 10억원), 문화공연개최(8월), 컨설팅 지원(14개소, 5억원)

#### 향후 추진계획

- (전통시장 경쟁력 강화) 전통시장 온라인 활성화 및 상인 역량강화
  - (디지털 전통시장 육성) 전통시장·상점가 온라인시스템 구축(추가 1개소, 컨설팅 지원(5억원))
- (시설현대화 및 주차장 확대) 전통시장의 편의시설 확충으로 상권활성화 기여
  - (시설현대화) 용운시장 아케이드 교체 등 20개 시장, 24개 사업(57억원)
  - (주차장 조성 및 개보수) 중앙시장 등 5개 시장(126억원)
- (쾌적하고 안전한 쇼핑 공간조성) 안심 판매대 설치 및 화재공제 지원
  - (안심 판매대 설치) 보기 쉽고, 고르기 쉽고, 알기 쉬운 판매대 설치(714점포)
  - (화재공제료 지원) 전통시장 화재공제료 지원(시 30%, 구 30%, 자 40%)
- (소비촉진 이벤트 지원) 각종 축제 연계 시장별 할인 이벤트 지원
  - 0시축제, 7일간의 동행축제, 코세페, 크리스마스마켓, 지역축제, 명절 등(10억원)

## 4. 지속 가능한 친환경 에너지 자립도시 구현

- ▷ 신재생에너지 보급 및 신에너지 발전소 구축으로 에너지 자립률 향상
- ▷ 대전 특화 미래에너지 신산업 육성을 통한 일류 경제도시 기반 마련

### 1 친환경·분산에너지 개발을 통한 에너지 자립 제고

#### 2023년 추진실적

- (교촌산단 친환경발전소) 미래 전략산업의 안정적 전력 공급을 위해 건립 추진
  - (규모) 1.2~2.4GW / 수소혼소발전소(수소+LNG 혼합연소)
  - (기간/방식) 2024~2031년(7년) / 발전 공기업의 민간자본 위주 컨소시엄 구성·추진
    - \* 발전소 건립 시 대전시(대전도시공사 출자) 및 시민참여(시민 펀드 등)로 공공성 강화
  - (기대효과) 전력자립도 100% 달성(1.87%→102%), 발전설비 투자(2조), 지역 일자리 창출(54만명), 발전소 주변 지역 지원(666억원)
- (평촌산단 1단계) 지역 상생형 연료전지 신규발전소 구축 추진
  - (규모/부지) 발전형 연료전지 40MW / 매노동 394-1 일원(약 18,000㎡)
  - (기간/사업비) 2022~2026년(5년), 약 3,500억원(연료전지 3,000억원, CO2 포집설비 500억원)
    - \* 사업 주체: SK가스(주), LS일렉트릭, CN CITY에너지 / 협약체결('22.11.)
  - (추진실적) 산업부 전기위원회 발전 사업허가 취득('23.9.)

#### 향후 추진계획

- (교촌 국가산단) 발전사업자 선정 등 추진으로 조속한 전력 기반 구축
    - (실행계획 수립) 친환경 수소혼소발전소 건설을 위한 세부 추진계획 수립(~'23.11.)
    - (업무협약 체결) 발전소 건설 시행자 선정, 업무협약 체결('23.12.)
    - (국가 전력수급 기본계획 반영) 발전소 건립에 따른 전력계통망 증설 등 반영('24.12.)
  - (평촌산업단지) 1단계 발전소 건설 및 2단계(40MW) 추가 구축
    - (1단계) 특수목적법인 구성 및 설계 발주('23.11.)
    - (2단계) 수소터빈방식 발전설비 검토 및 컨소시엄 구성('23.11.)
      - \* 발전사업 추진계획 수립 및 참여기관 업무협약 체결('24.1.)
- ⇒ **전력자립도 향상** (현재) 1.87% → (평촌 1단계) 5.1% → (평촌 2단계) 7.9%
- \* **인천** 242.7%, **충남** 227.8%, **부산** 191.2%, ... **대전** 1.87%(최하위) / '21년 기준

## ② 미래에너지 신산업 육성을 통한 일류 경제도시 기반 마련

### 2023년 추진실적

- **(수소산업) 수소산업 인프라 구축을 통한 수소기업 육성 토대 마련**
  - 수소 전주기제품 안전성 지원센터 기능·역할 확대를 통해 수소기업 육성
    - \* (주요실적) 시험검사 수수료 수입: 18건 5.7억원, 수소밸브분야 KOLAS 시험검사기관인정
  - 낭월수소생산설비 구축('23.6.), 수소충전 인프라 확충(2기), 수소차 보급(300대)
  - 해외(중동) 수소기반 대중교통 인프라 구축사업 실증 위한 국내충전소 설계 추진('23.9.)
- **(재생에너지산업) 태양광 등 재생에너지 산업의 인프라 구축 및 지원**
  - 태양광기업 공동활용 연구센터 건축 완료('23.4), 장비 도입 및 인허가 진행
  - 2026년 제9회 세계태양광총회 기본계획 수립 연구용역 추진('23.5.~9.)
  - 관내 에너지기업 부품·기기 등 시제품 제작 지원(6개사, 4.5억원)
- **(원자력산업) 원자력산업 발전을 위한 정책발굴 및 기업지원 시책 마련**
  - 강소기업 성장 견인 등 대전 원자력산업 육성 방안 마련('23.9.)
  - 원자력 주요 기업 방문 및 의견 청취(3개사 / '23.9.)
  - 원자력기업 대상 정부 원자력 생태계 지원사업 참여 안내(112개사 / 충청권 설명회 '23.4)

### 향후 추진계획

- **(에너지신산업 육성) 에너지산업 기술경쟁력 강화 및 기업역량 제고**
  - 에너지 융합 산업경쟁력 강화 지원(4.5억원) / 대표기업 선정 집중지원
    - \* (지원조건) 관내 기업 중 수소·태양광·핵융합 각 1개사 선정
  - 에너지산업 융복합단지 지정 추진 / 핵심지구 선정 및 사업계획서 작성 등
- **(수소전주기센터 운영 활성화) KOLAS 인정분야 및 R&D과제 확대 추진**
  - KOLAS 수소품질평가 분야 인정 취득('24년 상반기)
  - 수소유량 표준안 마련 연구 및 해외 시험평가 상호인증 추진
- **(수소차 보급 및 인프라 확대) 수소 생산·공급 자립화 및 수소차 보급 확대**
  - 낭월수소생산설비 운영, 금고충전소 2기 착공('23.10.), 수소차 구매지원('24년, 300대)
- **(태양광산업 허브 역할수행) 태양광기업 공동활용연구센터 준공·운영개시('24.4.)**
  - 태양광 소부장 제품성능 시험·평가, 양산성 검증 등 기능·역할 수행

### ③ 친환경 에너지 전환 및 에너지 이용 효율화 추진

#### 2023년 추진실적

- **(친환경에너지 전환)** 신재생에너지 보급 확대와 지역에너지 산업 육성
  - 신재생에너지 융복합지원사업(3개구, 72억원), 신재생에너지 확대기반조성사업(3개소, 8억원)
  - 소형햇빛발전 지원(244개소, 3.8억원), 주택 지원(단독주택 75호, 75백만원)
- **(에너지 이용합리화)** 시설 효율개선 및 에너지 절약 인식 개선
  - 공공시설 고효율 에너지장비 설치·교체사업(3개소), 에너지절약학교 운영(12회)
  - 수요자원 거래시장 참여(18개 사업장 1,221kW 감축계약)
  - 에너지단체와 함께하는 에너지의날 행사 개최(8.22.), 에너지절약 캠페인 실시(2회)
- **(에너지 복지 확대)** 취약계층의 에너지 이용 환경개선 및 삶의 질 향상
  - LPG 시설개선·가스안전장치 보급(495가구), 도시가스 보급(8,534세대), LED조명 교체(100가구)
  - 에너지 취약계층 냉·난방비(전기, 가스 등) 지원(32,514세대, 117억원)
- **(에너지 발전협의회 구성·운영)** 에너지 효율화 등 에너지 발전을 위한 선도 역할 수행
  - 대덕연구단지 내 연구소·학계·관계기관 협의체 구성(18개 기관 / '23.6. 발족)
  - 주요 기술 등 정보교류를 위한 협의회 소속 연구기관 간 상호방문(3회 / '23.8.~9.)

#### 향후 추진계획

- **(친환경에너지 전환)** 신재생에너지 보급 확대를 통한 탄소중립 기여
  - 지역 특성을 고려한 신재생에너지 융복합 지원사업 추진(3개구 / '24년)
  - 소형햇빛 발전 지원(230개소, 3.5억원), 주택지원(단독주택 150호, 1.5억원)
- **(에너지 이용 합리화)** 에너지 수요 효율화를 통한 에너지 절감에 기여
  - 공공시설 고효율 에너지 장비 설치·교체로 에너지 절감(3개 사업 / '24년)
  - 수요자원 거래 시장 지속 참여(18개 사업장, 1,221kW 감축 계약)
  - 대전산단 스마트에너지 플랫폼 구축사업(70개 기업, 77억원(국70, 민간7) / '23~'25년)
- **(에너지 복지 확대)** 에너지 취약계층을 위한 지원사업 지속 추진
  - LPG 시설개선 및 가스안전장치 보급(548가구, 96백만원 / '24년)
  - 도시가스 미공급 지역 공급관로 확충(15,000여 세대, 약 110억원 / '24년)
  - 에너지 취약계층 냉·난방비(전기, 가스 등) 지원(32,000여 세대, 약 110억원 / '24년)
- **(에너지 발전협의회 운영)** 에너지 기술·정책 동향 공유와 에너지산업정책 적용
  - 대전 에너지발전협의회 및 에너지 발전 포럼 개최(연도별 상·하반기)
  - 주요 기술 등 정보교류를 위한 협의회 소속 연구기관 간 상호방문 지속 추진

## 5. 농업을 미래 신성장 산업으로 육성

- ▷ 과학도시 대전의 위상에 걸맞은 스마트농업 등 농업의 미래성장산업화 추진
- ▷ 농업인과 소비자, 사람과 동물이 행복한 지속 가능한 도·농 상생발전 구현

### 1 도시 근교농업 경쟁력 강화

#### 2023년 추진실적

- (영농기반 구축) 영농 현장 맞춤형 지원으로 농가 경영 소득 안정화
  - 용배수로 정비 및 농로 포장(64개소, 16억원), 친환경비료(14,629톤) 및 벼 영농자재(1,180톤) 공급
- (근교농업 육성) 고품질 농축산물 생산지원으로 지역 농축산물 경쟁력 강화
  - (농산물) 저온저장고 지원, 비닐하우스 필름 교체 등 13개 사업(46억원), 공동이용 농기계 27대
  - (축산물) FTA대비 지원(4종), 축산현대화(7종), ICT장비지원(4개소) 등 7억원
- (농업인 복지향상) 농업인 복지 지원 강화로 삶의 질 향상과 생활안정 지원
  - 여성농업인 바우처(2,773명), 청년창업농 영농정착지원(23명), 농업인 안전보험(2,776명)
- (농업인 역량강화) 전문인력 양성과 사기 진작을 통한 농업경쟁력 강화
  - 농업 마이스터 대학(9명), 농업경영인 국외기술연수(22명), 농업인단체 대회 지원(3회)

#### 향후 추진계획

- (농업 소득 안정) 농업 여건을 반영한 실질적인 농정 추진으로 경쟁력 강화
  - 영농자재 구입비 지원으로 영농비 절감 및 공익직불금 지급 등 농가 소득 보전
- (농촌 정주여건 개선) 지속 가능한 영농기반 마련 및 지역공동체 교류·소통의 장 확대
  - 노후 용배수로 정비, 농로 포장 등 재해 발생이 우려되는 취약시설 개·보수
- (맞춤형 영농 지원) 근교농업 경쟁력 제고를 위한 농가의 수요 반영 확대
  - 정보통신기술(ICT) 결합한 생산시설 구축, 영농시설·장비 및 필수 농자재 등
- (친환경농업 육성) 고부가가치의 친환경 농산물 생산기반 조성 및 지원 강화
  - 친환경 영농자재 등 지원, 공공급식과 연계한 친환경농산물 판로지원 확대



## 2] 공정한 농축산물 유통 환경조성 및 안전 먹거리 공급

### 2023년 추진실적

- (도매시장) 공정한 거래 질서 확립과 기능 개선·보완으로 도매시장 활성화
  - 법인 지정조건 이행점검, 전자송품장·블라인드 경매 도입, 시설 투자를 통한 환경개선
  - (노은) 화장실 리모델링(3차), 양념동 지붕방수, 노후 전기시설 교체·추가 등 6개(완료 3, 추진 3)
  - (오정) 노후 조명 LED 교체, 수산동 옥상 방수, 복합동 저온창고 냉동기 교체 등 8개 완료
- (직거래 유통) 로컬푸드 직매장 확대 및 도·농상생 장터 활성화 지원
  - 직매장 확대: 농협 2개소(서부, 진잠), 대덕구 복합센터형 직매장(1개) 준공 예정('23. 12.)
  - 민·관 협업 직거래장터(19회), 금요장터(31회), 명절맞이 큰장터(2회)
- (건강 먹거리 지원) 미래세대의 건강과 안전을 위한 맞춤형 먹거리 공급
  - 대학생 천원의 아침밥(8개교 58,136명), 학교 우유급식 지원(286개교 15,805명)
- (안전 축산물) 가축전염병 사전 대비로 청정지역 유지 및 축산물 위생관리 강화
  - 가축방역대책본부 운영, 농가소독·예찰(2,646호), 구제역 등 예방접종(42만두)
  - 축산물가공업소 위생 점검(64개소), 축산물판매업소 위생편람(720권) 및 소독약품(1,570L) 지원

### 향후 추진계획

- (도매시장) 변화하는 농수산물 유통환경에 대응하는 중부권 거점시장 육성
  - (노은) 경매장 시설개선사업, 수산동 폭염방지 팬 설치, 노후 전기시설 교체·추가 등 5개 사업
  - (오정) 태양광발전설비 설치, 수산동·건어물동 리모델링, 복합동·채소동 누수수선 등 7개 사업
- (지역농산물 소비 촉진) 인근 시·군 참여 확대 등 도농상생 직거래 활성화
  - 정례 직거래(명절, 화요장터, 금요장터), 인근 시·군 협업 농산물 직거래 행사
- (건강먹거리 공급) 청소년 건강 증진을 위한 안전한 농축산물 공급 추진
  - 대학생 천원의 아침밥 지원, 학교우유 급식지원 및 바우처 시범지역 확대
- (가축방역) 구제역·AI 등 재난형 가축전염병 비발생 유지를 위한 철저한 방역 대책 추진
  - 구제역 등 가축질병 백신접종, 농가 예찰·점검 강화 및 소독·물품 지원 확대 등

### 3 시민과 함께하는 도시형 농축산업 육성

#### 2023년 추진실적

- (스마트 농업) 정부 新성장 40전략과 연계한 미래 신산업 육성, 농업혁신 가속화
  - 원도심 공실 활용 스마트팜 조성(2개소), 대전형 스마트농업 첨단밸리 조성 연구용역 추진
- (곤충생태관 운영) 곤충산업화 연구, 전시체험 프로그램 운영 및 시설개선
  - 관람객(177,692명), 나비·반딧불이 특별전시(20,055명), 0시축제 연계 전시(2,717명)
- (도시농업 육성) 시민과 함께하는 소통·배려·협동의 도시농업 공동체 문화 조성
  - 공동체텃밭(18개소), 공영도시농장(365구획), 어린이 체험농장(8개소)
  - 시민체험 양봉장 5개소(참여가족 760가구), 학생 승마체험 3개소(1,260명)
- (농촌체험마을) 농촌 체험관광 활성화를 위한 체험시설 확충 및 시민 체험 지원
  - 도시민 농촌 체험비 지원(11,440명), 농촌체험휴양마을 체험시설 보강(5개소)
- (식생활교육) 학생, 시민들의 건강한 식습관 형성을 위한 교육 강화
  - 식생활교육 운영(10,798명), 워크숍(100명), 건강먹거리 캠페인(240명), 전문가 양성교육(140명)

#### 향후 추진계획

- (스마트 농업 확대) 변화하는 농업혁신에 대응한 대전형 스마트 농업 정책추진
  - 대전 미래농업(스마트팜, 그린바이오, 푸드테크) 활성화 정책 포럼, 미래농업 특강 실시
  - 안전한 먹거리 생산과 일자리 창출을 위한 도심 공실활용 스마트팜 확대 추진
- (곤충산업 활성화) 곤충생태관 홍보영상 제작 및 특별전시 개최로 관람만족도 제고
  - 곤충사육농가 소득증대사업 지원, 계절별·테마별 특별전시 및 체험프로그램 운영 확대
- (도시농업 확대) 도심 유휴 공간을 활용한 돌봄·교육·고용 창출의 농업 지속 확대
  - 사회적 약자 대상 취업연계·돌봄프로그램 운영 및 공영도시농업농장 조성(365구획)
- (농촌체험 활성화) 도농교류 활성화를 통한 시민 참여 및 만족도 제고
  - 농촌체험휴양마을의 시민 체험 안전성 강화 및 체험 프로그램 다양화
  - 체험마을 기반시설 지원을 통한 쾌적한 환경조성 및 도시 체험객 유입 도모
- (건강 식생활 지원) 시민의 건강, 사회·환경을 고려하는 식생활 교육 내실화
  - 공공급식과 연계한 생애주기별 맞춤형 교육컨텐츠 개발, 전문가 역량 강화

#### 4 안전한 친환경 식재료 학교급식 및 공공급식 지원 체계 구축

##### 2023년 추진실적

- (안전한 급식환경) 친환경 식재료 공급 확대로 건강한 미래세대 육성
  - 무상급식 단가 인상\* 및 친환경 식재료 차액 지원\*\*으로 양질의 급식 제공
    - \* 무상급식 단가 인상: 초 3,800원(300원 ↑), 중 4,800원(500원 ↑), 고 5,000원(400원 ↑)
    - \*\* 친환경 식재료 차액 지원 단가: 1일 1인 300원
- (식재료 안전성 확보) 급식업체 점검, 식재료 안전성 검사 체계 구축 및 지역농산물 공급
  - (학교) 공동구매 지원사업 확대 : 곡류 90개교(48개교 ↑), 축산물 116개교(84개교 ↑)
    - \* 급식업체 지도·점검(267개소), 안전성 검사(38개소, 312건) ⇒ 만족도 95% 내외(영양교사)
  - (기타) 지역농산물 공급확대(어린이집 등 1,074개소, 2,851백만원 / 공공기관 14개소, 238백만원 / 취약계층 10개소, 40백만원) / 군 급식 1개소, 454백만원)
- (소통과 협력 확대) 급식 관련 민·관 기관 소통 및 협업체계 구축 확대
  - 학교급식 운영위원회 2회(전문가, 학부모 등 15명) 및 2개 분과 위원회(각 7명) 내실화
  - 지역친환경농산물 공급확대 관계자 간담회(23명, 1회) / 어린이집, 사립유치원, 자치구 등

##### 향후 추진계획

- (급식체계 일원화) 학교급식비 통합관리로(친환경급식비+무상급식비) 효율성 제고
  - 친환경 학교급식 식재료 공급비율 단계적 확대 목표(쌀 100%, 농산물 50%) 추진
  - 친환경 식재료의 안정적 공급으로 미래세대 학생의 건강한 신체 육성
- (공공급식 확대) 다양한 계층에 신선하고 안전한 지역 농산물 공급체계 구축
  - 어린이집, 사립유치원의 지역우수농산물 지원단가 상향으로 지역농산물 공급 확대
- (안전성 검사 및 모니터링 강화) 안전성 검사 협업체계 구축으로 학부모 불안감 해소
  - 학교급식 안전성 검사 품목 확대(수산물, 가공식품 추가)로 안전성 강화기준 등 마련
  - 어린이집, 사립유치원 대상 지역친환경우수농산물 공급 전 잔류농약검사로 안전성 확보
- (한발가득 인증 개선) 공공급식에 사용되는 농산물 인증강화로 소비자 신뢰도 제고
  - 로컬푸드 육성 지원 조례 개정(23), 인증제 폐지 및 로컬푸드 공동브랜드 개발(24)

## 5 반려동물 복지환경 및 성숙한 양육 문화 조성

### 2023년 추진실적

- (성숙한 반려문화 조성) 동물등록제 내실화 및 펫 에티켓 정착
  - 동물등록 자진신고기간(8~9월) 운영 및 내장형 동물등록 지원사업(2,552마리) 추진
  - 공원, 하천변 등 반려동물 산책이 많은 지역에 반려동물 에티켓 지도요원(14명) 순환 배치
- (공론화 협의체 운영) 반려동물 정책 수립을 위한 공론화 협의체 구성 및 운영
  - 18명 구성(전문가 6인, 반려인 6, 비반려인 6), 전문가 간담회 2회, 시민 정책 간담회 3회
  - 시민 여론조사 실시(만 18세 이상 시민 1,004명, 전화 면접 조사 등, '23. 8.~9.)
- (반려동물공원 운영) 사람과 동물이 행복한 반려동물 복합 문화공간 운영
  - 반려인 및 반려동물 교육 프로그램 운영(63회, 471팀 참여), 타 시·도 방문(49개 기관)
  - 하절기 물놀이장 이용(1,167명), 반려동물공원 방문(10만명)
- (동물보호센터 운영 개선) 유실·유기동물 보호 여건 개선 및 입양 활성화
  - 입양대기실, 상담실 운영 및 입양홍보를 통한 주인반환·입양률(73%) 전국1위
  - 책임의식 고취 및 가정내 적응을 위한 사전 입양교육 및 사후 문제행동 교정교육 실시
  - 임시보호 자원봉사단 운영 및 입양홍보 행사를 통한 입양 활성화 정책 추진

### 향후 추진계획

- (동물보호 의식 확대) 사람과 동물이 함께 공존하는 동물복지정책 추진
  - 어린이 생명존중 교육, 사회적 약자 반려동물 양육 지원, 동물학대 근절 및 재발 방지 강화
- (동물놀이터 설치·운영) 반려동물과 함께 여가를 보낼 수 있는 동물놀이터 설치·확대
  - 반려동물 놀이터 3개소(동구, 중구, 서구) 추가 설치, 신규 설치 장소 지속 발굴
- (반려동물공원 활성화) 사람과 반려동물이 함께하는 여가공간, 문화, 교육 지원
  - 반려동물 문화행사 개최(10월), 생명존중 및 펫 에티켓교육, 전문인력 양성 등 프로그램 다양화
- (동물복지종합계획 마련) 시민 여론조사, 반려동물 정책 공론화 협의체 의견 종합 반영
  - 동물놀이터, 반려동물 동반시설 확대 등 인프라 확충, 반려동물 친화도시 조성을 위한 제도 보완

### Ⅲ. 주요 당면 · 현안 사항

---

1. 대전에 본사를 둔 기업금융중심은행 설립
2. 대덕연구개발특구 재창조
3. 2026년 제9회 세계태양광총회 개최
4. 친환경 학교급식 개선
5. 대전형 스마트농업 첨단산업밸리 조성
6. 노은농수산물도매시장 시설현대화



# 1. 대전에 본사를 둔 기업금융중심은행 설립

- ▷ 벤처기업은 고위험성 등으로 현 금융시장 시스템으로는 투자·육성 한계
- ▷ 기존의 틀을 깬 금융 생태계 혁신을 위한 벤처투자 전문금융기관 설립

## □ 사업개요

### ○ (필요성)

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

### ○ (추진기간) 2022 ~ 2026

### ○ (설립형태) 대전에 본사를 둔 벤처기업 여수신 특화 전문은행

- 인터넷 기반 디지털금융과 기존 기업금융(거점형 점포 영업) 융합

### ○ (설립자본) 약 2,500억 원 규모 / 은행출범 시

- 정책금융(정부주도) + 대전시 출자 + 민간자본(독립성·자율성 확보)

### ○ (설립방향) 지역 핵심 전략산업군 집중 투자·육성을 위한 지역 산업은행 역할

- 정책자금을 기반으로 한 차별화 된 기업(벤처)금융 혁신모델 운영

## □ 그동안 추진상황

- '22. 7. : 대전에 본사를 둔 기업금융중심은행 설립 추진위원회 출범
- '22. 9., '23. 1. : 은행 설립 관련 전문가 토론회 개최(2회)
- '23. 2. : 2023년 제1차 은행설립추진위원회 및 용역 착수보고회 개최
- '23. 3. : 금융전문인력 채용 / 시간선택제임기제 가급
- '23. 7. : 기업금융중심은행·대전투자금융(주) 설립 전략 보고회 개최, 용역준공
- '23. 9. : 금융위원회 관계자 면담 / 은행설립 추진전략 및 사업모델 제시

## □ 향후 추진계획

- (추진로드맵) 출자자구성·금융당국협의·관련법개정('23. 하반기~) → 은행설립 TF 구성·예비인가 신청('24.) → 준비법인 설립·본인가 신청('25.) → 영업개시('26.)

## 2. 대덕연구개발특구 재창조

- ▷ 출범 50주년을 맞은 대덕연구개발특구의 공간적·생태계적 대전환을 통해 대전·대한민국의 미래를 개척할 글로벌 혁신클러스터로 재창조

### □ 추진개요

- (대상지역) 대덕연구개발특구 I~V 지구 / A=49.7km<sup>2</sup>(약 1,500만 평)
- (추진기간) 2023년 ~ 2032년(10년) / 장기과제 2040년까지 지속 추진
- (추진근거) 대덕연구개발특구 재창조 지원 조례
- (주요내용) '대한민국 미래를 개척하는 세계적 혁신클러스터' 구현을 위한 4대 전략, 34개 세부과제 추진(10대 핵심과제 선정)
  - (융합·인재) 세계적인 융합연구 허브, 창의·도전형 인재 정주환경 조성
  - (창업·실증) 출연연·대학 기술창업·사업화 촉진, 실증 테스트베드 구축
  - (기업·산업) 기술협력 기반 기업 성장, 고부가가치 첨단산업 중심 고도화
  - (교류·문화) 자유롭게 소통·교류하는 열린 환경, 과학문화 확산

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

### □ 그동안 추진상황

- '21. 4. : 대덕특구 재창조 종합계획 확정(과학기술관계장관회의)
- '21. 7.~ : 대덕특구 재창조 거버넌스 구성 및 운영
  - \* 재창조위원회 2회, 운영위원회 5회, 4개 워킹그룹 21회 개최
- '22. 10. : 「대전광역시 대덕연구개발특구 재창조 지원 조례」 제정
- '22. 12. : 대덕특구 재창조 종합이행계획 수립
- '23. 8. : 대덕특구 K-켄달스퀘어 조성사업 기본구상 착수

### □ 향후 추진계획

- 특구 토지이용 효율화를 위한 연구개발특구 법령 개정 지속 협의(과기부, 국토부)
- 대덕특구 K-켄달스퀘어 조성사업 기본계획 수립 및 예비타당성 조사('24.~)



### 3. 2026년 제9회 세계태양광총회 개최

- ▷ 태양광 산업 연구개발 거점도시 대전의 위상 격상 및 지역경제 활성화를 위한 2026년 “세계태양광총회(WCPEC-9)” 성공적 개최 추진

#### □ 행사개요

- (개최시기) 2026. 11. 15. ~ 20.(6일간) / 대전컨벤션센터 제1, 2전시장
- (행사규모) 4,500여명(해외 40개국 2,000명, 국내 2,500명), 전시부스 500개
- (행사예산) 총 60억 원(국비 20, 시비 30, 태양광발전학회 등록비 10)
- (주 최) 산업통상자원부, 대전광역시, 한국태양광발전학회
- (주 관) WCPEC-9 조직위원회, 대전관광공사



< 2026 World Conference on Photovoltaic Energy Conversion-9 >

- ▶ 세계 3대 태양광 학술대회\* 4년 주기로 공동 개최되는 올림픽과 같은 대회로 전 세계 재생에너지 관련 최대 행사

\* 유럽 학술대회(EUPVSEC), 아시아 학술대회(PVSEC), 미주 학술대회(PVSC)

#### □ 그동안 추진현황

- '22. 7. 13. : 제9회 세계태양광총회 한국(대전) 개최 선정
- '22. 9. 30. : 한국(대전) 개최 공식 발표 / 제8회 총회 시(밀라노)
- '23. 5. 8. : 지방재정영향평가 심의 완료
- '23. 5. 17. : 기본계획 연구용역 착수(한남대 산학협) / 대전TP 수행
- '23. 8. 25. : 행안부 중앙투자심사 완료(조건부 승인\*)
  - \* 안전관리대책 마련, 사후보고서 제출, 지역 홍보효과 극대화, 중기지방재정계획 반영
- '23. 9. 30. : 기본계획 연구용역 완료

#### □ 향후 계획

- '24년도 사전행사 준비(글로벌태양광학술대회, GPVC) 및 예산 확보 / '23.12.
- 총회 행사 기본계획 수립 및 본격적인 네트워킹 홍보 추진 / '24. 1.
  - ⇒ 전담 TF팀 신설을 통한 '24년도 행사 추진 등 사전 준비

## 4. 친환경 학교급식 개선

- ▷ 지역 내 우수 친환경 식재료의 안정적 공급으로 학교급식 질 향상
- ▷ 안전한 학교급식 환경 구현으로 미래세대 학생의 건강 유지 증진

### □ 사업개요

- (사업기간) '22. 7. ~ '26. 6. 30.
- (사업비) 879억 원(시비 703, 구비 176)
- (지원대상) 어린이집, 사립·공립 유치원, 초·중·고·특수학교
  - \* '23년 160,686명 7,271백만 원
- (추진내용) 우수 친환경 농산물 식재료 구입 차액 보조
  - \* '23년 1일 1인 300원 / 공립유치원·특수·초교 192일, 중·고교 185일

#### 추진 목표

- 우수농산물 학교급식 공급 확대(쌀 100%, 친환경 농산물 50%)
- 학교급식 안전성 검사 강화(방사능, GMO 검사)

### □ 그동안 추진상황

- '23. 7. : '24년도 우수식재료 단가 인상\* 자치구 합의 및 예산 반영\*\*
  - \* 우수식재료 단가: ('23년) 300원 → ('24년) 400원, 약 33.3%
  - \* 예산 반영: ('23년) 9,089백만원 → ('24년) 11,746백만원 / 시비 2,126백만원 ↑
- '23. 9. : 학교급식 수산물 방사능 안전성 검사 / 152건
  - \* 교육청(135건), 자체 수거검사(17건) → 방사능 검사 결과 모두 적합
- '23. 9. : 학교급식 식재료 GMO 검사 / 5건
  - \* 교육청 분기별 실시 → 검사 결과 모두 적합

### □ 향후 추진계획

- '24학년도 친환경 급식 지원 예산확보 및 친환경 식재료 공급 확대 추진
- 학교급식 수산물 식재료 자체 수거 및 방사능·GMO 검사 추진
  - \* 교육청 수산물 방사능 검사(분기별), GMO 검사(반기별) 별도 시행

## 5. 대전형 스마트농업 첨단산업밸리 조성

- ▷ 정부 스마트농업 확산 및 고도화된 농업혁신 정책 방향(新성장 4.0)에 대응하여 대전형 우수 스마트농업 비즈니스 모델 개발 및 육성

### □ 사업개요

- (사업기간) '23. 10월 ~ '24. 4월(6개월)
- (사업비) 66백만 원(시비 100%) / '23. 제1회 추경
- (사업내용) 대전형 스마트농업 첨단산업밸리 조성 기본 구상 및 타당성 조사
- (주요과업) ❶현황 조사 및 분석, ❷대전형 스마트농업 첨단 산업 밸리 조성 기본구상 및 발전전략 제시, ❸대전형 스마트농업 첨단 산업 밸리 조성 중장기 비전 제시, ❹조성 사업비 투자계획 수립, ❺사업 기대효과 분석
- (계약방법) 협상에 의한 계약
- (활용계획)
  - 대전형 스마트농업 첨단산업밸리 조성계획 및 운영전략 수립 시 활용
  - 정부 농업혁신 방향에 맞춰 농식품부 국비사업 발굴 제안 등 선제적 대응

### □ 그동안 추진상황

- 「대전형 스마트농업 첨단산업밸리 조성 기본구상 및 타당성 조사 연구용역」 계획 수립('23. 4. 19.)
- 협상에 의한 계약 타당성 검토 및 일상 감사, 지출품의 및 계약의뢰('23. 8.)
- 제안서평가위원회 개최, 우선협상대상자 선정 및 협상('23. 9.)

### □ 향후 추진계획

- 용역계약 및 수행('23. 10. ~ '24. 3.), 최종성과품 납품('24. 3.)
- 농식품부 등 국비 공모 사업 제안 자료로 활용

## 6. 노은농수산물도매시장 시설현대화 사업

▷ 노후화된 도매시장 시설 및 기능 현대화를 통해 변화하는 유통 환경에 대응할 수 있는 중부권 거점 도매시장으로 육성

### □ 사업개요

- (사업기간) 2024. 1. ~ 2031. 12. / 8개년 사업
- (위 치) 노은시장(노은동로 33, 부지 112,282m<sup>2</sup>, 건물연면적 53,545m<sup>2</sup>)
- (총사업비) 약 3,000억 원(국비 900, 용자 1,200, 지방비 900)
- (사업내용) 시설의 노후화, 물류 동선 비효율화 개선 등 전면 재설계
  - 건물·시설 전면 신축(경매장, 점포, 주차장, 냉동창고 등)
  - 기능 재설계(복합쇼핑, 문화, 물류 기능 등 확대)

#### 〈 시설현대화 주요시설 〉

- \* 스마트물류: 온라인거래소, 전자송품장, 빅데이터 유통정보시스템
- \* 고도화시설: 집배송장, 전처리 시설(세척·선별·가공·소분·소포장)
- \* 물류 통합관리: 출하품목 스케줄링, 반입·배송 차량 관제 등

### □ 그동안 추진상황

- '23. 2. : 시설현대화 도매시장 방문 등 추진 방향 검토
- '23. 3. : 농식품부와 '24년 시설현대화사업 공모 관련 협의
- '23. 4. : 노은농수산물도매시장 시설현대화사업 연구용역 계획수립
- '23. 5. : 시설현대화사업 완료된 도매시장 견학(인천 남촌도매시장 등 4개소)
- '23. 6~8. : 연구용역 업체 선정(128,845천원, 8개월) / (재)한국산업관계연구원\*
  - \* 본소: 서울 금천구 가산동 엘리시아지식산업센터 / 지소: 대전 서구 탄방동 중도빌딩
- '23. 10. : 착수보고회 개최

### □ 향후 추진계획

- 연구용역 추진('23. 8. 30. ~ '24. 4. 25.)
- 농식품부 시설현대화사업 국비 공모 신청('24. 5.) 및 선정('24. 10.)

### 3. 교통건설국

---

#### I. 총 관

---

#### II. 2023 추진실적 및 2024 추진계획

---

#### III. 주요 당면 · 현안 사항

---



# I. 총 관

## □ 교통건설국에서는

- 교통사고 줄이기와 보행자 중심 정책 등 시민 안전과 삶의 질 향상을 최우선으로 하는 정책추진으로 누구나 안전하고 편리한 교통서비스 제공 노력
- 앞으로도 자율주행 및 UAM 도입기반 마련, 유성복합터미널 조기 건립 추진, 교통중심 충청권 메가시티 조성 등 일류 교통도시 조성을 위한 초석 마련

## □ 금년도 주요성과로는

- 안전하고 편리한 교통환경 조성 및 미래 모빌리티 시대 선제대응
  - 통합교통서비스(MaaS) 서비스 개시, UAM 로드맵 마련, 자율주행 시범운행지구 확대
- 성공적인 타슈 시즌2 운영 및 PM 안전·편의 증진 대책 마련
  - 일류 자전거 도시 대전 조성 계획 수립 / 타슈 확충 및 시스템, 인프라 개선 추진
  - PM 안전 및 편의 증진 계획, 무단방치 PM 전인 계획 수립, 조례 개정
- 만 70세 이상 버스비 무료화 시행('23.9.15.) / 154천명 중 103천명 신청(67%)
- 운송물류시설 기반 확충 및 스마트 주차장 관리체계 마련
  - 유성복합터미널건립 건축기본계획, 북부권 화물차휴게소 조성계획 수립
  - 주차장 통합관리시스템 구축 및 유휴 주차공간 개방·공유로 주차공간 확대
- 대전 중심 충청권 메가시티 선도 광역·순환도로망 조성 토대 마련
  - 호남지선 확장 및 지하화 등 공약 3건 타당성평가, 광역(5건)·순환(4건)도로망 사업추진

## □ 2024년에는

- 자율주행, UAM 등 미래교통 선도도시 기반 구축 및 편리한 교통환경 조성
  - 자율주행 서비스 도입, UAM 기본계획 수립, 통합교통서비스(MaaS) 확대 추진
- 시민과 함께하는 보행 행복도시 구현 및 일류 자전거 도시 조성
  - 보행안전 실행계획 수립, 타슈 및 자전거인프라 확충, 올바른 PM 이용문화 확산
- 시내버스 기반시설 확충 및 시민편의 정책 추진
  - 친환경버스 도입 확대, 공영차고자기점지 확충, 시민편의 증진을 위한 시내버스 노선 개편
- 운송물류시설 경쟁력 강화 및 시민중심 주차서비스 확대
  - 유성복합터미널 실시설계, 북부권 화물차휴게소 도시관리계획(변경)용역, 주차장 통합관리시스템 확대
- 광역·순환도로망 사업 추진 박차 및 국가계획 반영사업 예타 추진
  - (사업추진) 대덕특구 동측진입로 착공 등 9개, (예타) 사정교~한밭대교 등 4개 연차별 예타추진





## Ⅱ. 2023 추진실적 및 2024 추진계획

---

1. 안전하고 편리한 시민공감 교통환경 조성
2. 사람중심 보행환경 구축 및 일류 자전거 도시 조성
3. 시민 맞춤형 편리한 시내버스 이용환경 조성
4. 운송물류시설 기반 확충 및 편리한 주차환경 조성
5. 체계적인 간선도로망 확충 및 시민 안전 도로·지하관리



# 1. 안전하고 편리한 시민공감 교통환경 조성

- ▷ 첨단시스템을 접목한 교통시설물 확충으로 교통소통 및 서비스 제고
- ▷ 교통안전시설 확대와 사고 위험지역 개선으로 교통사고 없는 안전도시 조성

## 1] 누구나 안전하고 편리한 교통정책 추진

### 2023년 추진실적

- (공공교통 혁신전략 추진) 공공교통 컨트롤타워 구축 및 통합교통서비스(MaaS) 개시
  - 대전교통공사 기능 강화: 교통약자이동지원센터('23.1), 타슈('23.7), 교통문화연수원('23.10) 이관 완료
  - 통합교통서비스(MaaS): 플랫폼 데이터 구축 및 MaaS 업무협약('23.6), 서비스 개시('23.7)
- (미래교통) UAM, 자율주행 등 미래 모빌리티 선도도시 도약을 위한 선제적 대응
  - UAM 로드맵 수립('23.3), 비행금지구역 규제완화 건의('23.4), 자율주행 시범운행지구 확대(반석역 ~ 대덕특구)
- (교통데이터 관리) 정보수집 장치에 축적된 데이터 재가공, 대시민 교통정보 제공
  - 교통데이터웨어하우스(DW) 고도화 및 안정화 완료('23.6), 웹포털을 통한 데이터 공개
- (모빌리티 통합센터 구축) ITS센터 시스템 고도화로 교통수단 통합 운영기반 마련
  - 스마트도시통합센터·ITS 상황실 장비를 대전교통공사 내 「모빌리티 통합센터」로 이전 완료 / '23.3
  - 모빌리티 통합센터(교통공사 B1) 면적 504㎡(상황실 260㎡, 장비실 등 244㎡)

### 향후 추진계획

- (미래교통) 미래 핵심분야인 자율주행, UAM 등 미래 모빌리티 상용화 대비 기반 구축
  - 충청권 지자체 연계 광역 자율주행 서비스 추진계획 수립 및 국비 확보 추진
  - UAM 관련 제도정비(조례제정 등) 및 기본계획 수립(~'24)
- (교통데이터 관리) 교통데이터의 지속 운영관리로 교통정보 정확도 및 신뢰성 향상
  - 대전교통빅데이터 플랫폼 운영관리 및 주요간선도로, 교차로 교통량 조사·분석
- (승용차요일제 운영방식 개선) 승용차 운행 자제 유도도 도심 교통량 감축 및 관리기능 강화
  - 차량번호인식 CCTV(방범용) 시스템 연계 「승용차요일제 이행확인시스템 고도화」
  - 요일제 홈페이지(반응형 웹) 고도화 및 관리자 운영시스템 개선(노후 서버교체 등)

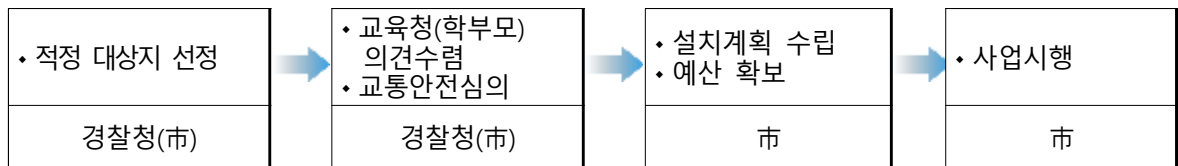
## 2 『교통사고 사망자 제로화』 안전도시 조성

### 2023년 추진실적

- (5030 안전속도 완화) 도심 내 교통체증을 완화하여 원활한 교통 소통 유도
  - (일반구간) 5개구간 12km 상향 / (50→60km/h) 1개구간, 3.7km, (30→50km/h) 4개구간 8.3km
  - (보호구역) 1개소 가변형 속도제한 시행 / 대덕초(주간 30km/h, 야간 50km/h)
- (교통안전 환경개선사업) 안전한 교통환경 조성으로 교통사고 예방
  - 어린이·노인보호구역 정비(88개소) 36억원, 어린이보호구역 강화사업(교통신호기 등 150대) 30억원
  - 보호구역 CCTV 설치(5개구 배분, 27대) 12억원, 보호구역 안전시설 유지관리(5개구 배분) 4억원
  - 고령운전자 운전면허반납 지원(2,500명) 2.5억원
- (교통안전 위험지역 개선) 교통사고 발생지점 구조개선 및 교통안전시설물 설치
  - 교통사고 잦은 곳 개선(7개소) 14.3억원, 상습교통정체구간 개선(5개소) 3.5억원
  - 위험도로 구조개선(4개소) 17.1억원, 회전교차로 설치(1개소) 2.8억원
  - 횡단보도 집중조명(69개소) 4.4억원, 교통섬 구조개선(57개) 10억원

### 향후 추진계획

- (5030 안전속도 완화) 속도제한 완화 가능 구역 추가 검토 및 점진적 속도 완화 실시
  - (보호구역) 가변형 속도제한 확대 시행 / 관내 어린이보호구역 466개소 대상 검토



- (교통안전 환경개선사업) 교통약자 보호 및 교통사고 사전 예방
  - 어린이·노인보호구역 정비(176개소) 86억원, 어린이보호구역 강화사업(교통신호기 등 100대) 17억원
  - 보호구역 안전시설 유지관리(5개구 배분) 4억원(노후 및 파손된 안전시설 정비)
  - 고령운전자 운전면허반납 지원(1,800명) 1.8억원
- (교통안전 위험지역 개선) 교통사고 잦은 곳 등 교통시설 개선
  - 교통사고 잦은 곳 개선(7개소) 14.3억원, 상습교통정체구간 개선(5개소) 3.5억원
  - 위험도로 구조개선(4개소) 17.1억원, 회전교차로 설치(1개소) 2.8억원
  - 횡단보도 집중조명(200개) 4억원, 무인교통단속카메라(10대) 5억원

### ③ 미래 첨단교통수단 대비 도로인프라 구축 및 체계적 관리

#### 2023년 추진실적

- (첨단교통관리시스템 구축) 효율적인 도로관리 및 교통여건 변화에 신속 대응
  - ITS 고도화 및 자율주행 기반구축 사업과 병행 추진
    - 스마트신호제어(70개 교차로), 돌발상황검지시스템(2식, 둔곡·오봉터널), 영상검지기(VDS) 40개소, 노변기지국(DSRC-RSE) 66개소, 교통정보 홈페이지 반응형으로 개선, 신호정보 민간개방(3개축)
- (교통정보 시설물 확충 및 유지관리) 이용자 편익 증진 및 교통정보 제공 강화
  - 버스정보안내단말기 교체 등(89개소 / 교체 86, 이설 3), 도로전광표지판 교체(4개소)
  - 교통정보 현장장비(2,570대) 및 센터 장비(296대) 상시 모니터링 등 최적 상태 운영
- (교통신호체계 최적화) 주요 간선도로 교통여건 변화에 따른 교통신호 최적화
  - 대전시 관내 신호 운영 교차로 1,714개소 신호체계 개선 및 유지관리(640건)
  - 도솔대교 개통 관련 도안동로, 원신흥로 교통신호 연동체계 구축 및 신호체계 개선
    - 원신흥삼거리 등 8개소 교통량 분산 정도 등 변화 추이 분석 및 신호체계 개선 추진

#### 향후 추진계획

- (스마트신호제어 시스템 확대 구축) 상습 지정체 구간 및 교차로 교통흐름 개선
  - 최적신호 현장적용을 위한 단계적 시스템 확장으로 안전사고 예방 강화
    - 스마트신호제어(48개 교차로), 교통정보 수집장비(DSRC-RSE) 기능 고도화(25개소) 등
- (신호정보 민간개방 확대) 신호정보 실시간 개방으로 시민체감 교통서비스 제공
  - 교차로 꼬리물기·급가감속 예방으로 교통흐름 확보 및 교통사고 예방, 운전자 편의도모
    - 대상교차로 : 계룡로, 계백로, 유등로 3개축 추가 개방(전방 교차로 교통신호 잔여시간 표기)
- (긴급차량 출동정보 제공) 긴급차량 출동 시 운전자 자발적 참여 유도로 골든타임 확보
  - 운전자에게 긴급차량 접근 알림, 무정차 운행 협조 유도 및 신호대기 불만 해소
    - 대상교차로 : 5개 소방서 38개 교차로(긴급차량 출동경로 및 위치정보 표기)
- (교통정보 시설물 확충 및 유지관리) 대시민 교통정보제공 서비스 향상
  - 도로전광표지판 교체(4개소), 전문기술인력 통한 유지관리(센터·네트워크·현장장비 등 4,590대)
- (교통신호체계 개선 지속 추진) 교통 관련 정책 및 현안 등 교통 서비스 제공
  - 도안대로 연결공사 진행 및 임시개통 예정에 따른 교통신호체계 구축
  - 국제과학비즈니스벨트 거점지구 신설 교차로 교통신호체계 구축 및 유지관리

## 2. 사람중심 보행환경 구축 및 일류 자전거 도시 조성

- ▷ 보행자 중심의 보행환경 조성 및 교통안전 확보로 보행 행복도시 구현
- ▷ 타슈 확충 및 개선, 자전거 인프라 확충, 교육 및 콘텐츠 개발로 일류 자전거 도시 조성

### 1. 사람중심 보행환경 구축 및 교통안전문화 지속적 강화

#### 2023년 추진실적

- (보행교통 개선사업) 시민과 함께, 안전하고 걷고 싶은 도시 조성 추진
  - '23년 보행안전 및 편의증진 실행계획 추진 / 안전한 보행공간 등 3개 분야 14개 사업
- (교통안전문화 확산) '시민이 행복한 대전' 선진교통문화 도시 조성
  - 찾아가는 교통안전교실(어린이, 노인, 유치원생 등 교통약자) 운영(411회)
  - 초등학생 대상 '어린이 교통안전 골든벨 및 안전선포식' 개최(6개교, 803명)

#### 향후 추진계획

- (보행교통 활성화) 보행자 중심 환경 조성을 통한 보행활성화 추진
  - 보행교통 지역실행계획 수립('24.2.), 보행환경개선지구 지정 확대(10개소→15개소)
- (교통안전교육 확대) 찾아가는 교통안전교실 및 안전 골든벨 지속 추진
  - 교통안전교실(800교실, 22,360명) 및 교통안전 골든벨(29개교, 3,369명) 개최

### 2. 일류 자전거 도시, PM 안전 선도 도시 조성

#### 2023년 추진실적

- (타슈 확충 및 운영 개선) 타슈 이용량 급증에 따른 시민 수요 대응
  - 「타슈 확충 및 운영 개선 계획」('23.5.), 「일류 자전거 도시 조성 계획」('23.9.) 수립
  - QR 단말기 방전 방지, 타슈 디자인 및 기능 개선, 정비 시스템 개선(50세 이상 타슈 안전지원단 운영)
- (PM 안전 및 편의 증진) PM 이용문화 정착을 위한 3개 분야 12개 과제 추진('23.~'25.)
  - 「무단방치 PM 견인 계획」 수립('23.6.), 「PM 안전 및 편의증진 조례」 개정('23.8.)
  - 올바른 PM 이용문화 확산 위한 합동 캠페인 추진('23.6.) 및 자치구별 순차적 견인업무 개시
- (안전교육 및 홍보) 자전거 이용 활성화 및 안전한 여건 조성
  - 시민 자전거 교육(29현제 68명), 31절 자전거대행진 행사(8천명), 대전시민 자전거·PM 보험 가입

#### 향후 추진계획

- (타슈 확충) ('23.12) 타슈 4,500대, 대여소 1,190개소 / ('24.12) 타슈 5,500대, 대여소 1,500개소
- (자전거 안전교육 및 홍보) 시민참여 프로그램 및 행사 추진으로 자전거 이용 활성화
  - (가칭)대전 자전거 학교 설립, 시민 자전거 모니터단 운영, 자전거 타기 '봄' 조성 등

### ③ 안전한 보행환경 및 자전거 기반시설 조성

#### 2023년 추진실적

- (안전한 보행환경 조성) 보행환경개선 및 보행자 우선도로 사업 추진
  - 보행환경 개선사업 추진(둔산동, 관저동 등 2개소) / '22년~'23년, 둔산 16억원, 관저 12억원
  - 보행자 우선도로 조성사업 추진(탄방동 등 2개소) / '22년~'23년 4억원(교부세·구비 50%)
- (자전거 기반시설 정비) 자전거 이용시설 정비(10개 노선, 17.1Km, 25.6억원)
  - 관내 자전거도로 및 이용시설 정비(옥천로 등 9개소) / L=15.9km, 22.1억원
  - 사고위험지역 안전개선 추진(태평초 일원, L=1.2km) / 3.5억원(행안부 공모사업)

#### 향후 추진계획

- (생활권 보행환경 정비) 생활권 보행환경 종합정비사업(시범사업) 등 추진
  - 생활권 보행환경 종합정비사업 추진(관저동) / '24년~'25년, 28억원(교부세·시비 50%)
  - 보행자 우선도로 조성사업 추진(대흥동 등 3개소) / '23년~'24년, 8억원(교부세·시구비 50%)
- (자전거 기반시설 정비) 자전거 이용시설 지속 정비 및 명품 자전거길 조성
  - 노면요철 및 안내표지 등 이용시설 정비로 자전거도로 개선
  - 국토종주 금강 자전거길(대청댐~현도교)과 대청호 5백리길(추동길) 연결

### ④ 교통약자 이동서비스 개선 및 교통문화연수원 운영

#### 2023년 추진실적

- (교통약자이동지원센터 운영 개선) 교통약자 이동편의 증진 도모
  - 대전교통공사 업무이관('23.1.) / 안정적·효율적 운영 및 교통 전문성 확보
  - 이용자 불편사항 의견수렴 및 개선 / 바우처택시 이용 불편→바우처택시 60대 증차 운영 등
- (교통문화연수원 운영) 수요자 중심 맞춤형 교통안전 체험교육 실시
  - 대전교통공사 업무이관('23.9.30.) / 교통안전분야 및 운수종사자 맞춤 교육 운영
  - 교통안전체험교육(3D영상관, 꼬마열차, 가상체험시설 등) : 25,711명
  - 운수종사자교육(여객 신규·보수교육, 법령위반자 교육 등) : 9,766명

#### 향후 추진계획

- (특별교통수단 등 운영 확대) 신차구입 및 운영확대로 교통약자 이동권 강화
  - (특별교통수단) 신차 구입(20대), 대체 구입\*(23대) \* 내구연한(9년) 경과한 12만km 이상 주행 차량
  - (바우처택시 활성화) 전용임차택시→ 바우처택시 전환, 바우처지원금 증액(6만원→10만원)
- (교통문화연수원 운영) 내실있는 체험교육 및 법규교육으로 선진교통문화 확산
  - 교통안전 체험교육(실내 및 야외체험) 개선 및 콘텐츠 보완으로 교육효과 증대

### 3. 시민 맞춤형 편리한 시내버스 이용환경 조성

- ▷ 시내버스 이용객을 위한 맞춤형 서비스 제공으로 시민 만족도 극대화
- ▷ 교통약자 등을 위한 환경조성으로 시내버스 등 대중교통 활성화 도모

#### 1 교통약자 등 이용객 편의 중심 교통서비스 확대

##### 2023년 추진실적

- (이용환경 개선) 교통약자 등 이용객의 편의 증진을 위한 서비스 확대
  - 친환경(전기·수소)·저상버스 도입 확대(35대) / 406대 운행
  - 교통약자 저상버스 예약서비스 시행(7.1.) / 월평균 80여 회 이용
  - 천변도시고속화도로 버스전용차로 단속 유예시간 연장 / 출·퇴근시간 30분
    - \* 당산교~신탄진 진출입로(3.2km), (기존) 06:30~09:00, 17:00~19:30, (변경) 06:30~09:30, 17:00~20:00
- (안전성 확보) 일제점검 및 시민모니터단(112명) 활동으로 안전사고 예방 총력
  - 상반기 일제점검 실시(4월) / 14개 업체(986대), 16개 항목, 현장조치 15건
  - 시민모니터단을 활용한 안전운행·친절도·차량관리상태 등 평가·제보 / 8,760건
- (만 70세 이상 버스비 무료화) 차질없는 절차 이행 및 사업 안정화 노력
  - 조례 제정(2월), 사업비 확보(6월), 시스템 구축(6~9월), 신청 접수(8.16.~), 시행(9.15.)
    - \* 154천명 중 103천명 발급 신청(67%), 일평균 45천명 이용(총 373천명 중 12%)
- (제4차 대중교통계획 수립) 대중교통정책에 대한 기본방향 및 목표 설정
  - 중간보고(2월), 1차 최종보고 및 자문회의(5월), 2차 최종보고(9월)

##### 향후 추진계획

- (이용환경 개선) 이용객의 불편을 최소화하기 위해 서비스 개선 노력
  - 친환경(전기·수소)·저상버스 도입(2024년까지 181대) / 523대 운행 예정
  - 시내버스 증차(14대) / 차량출고 예정(12월), 한정면허 부여(3년), 2024년 증차계획 수립
  - 불합리하고 퇴색된 버스전용차로 노면표시 개선공사 실시 / 주요 교차로 9개 구간
- (사전점검 및 예방) 일제점검 및 모니터단 활동으로 안전사고 예방 총력
  - 하반기 일제점검(10월) / 차량 청결상태, 저상버스 리프트 작동, 기점지 식당 등 집중점검
  - 시민모니터단 운영을 통한 시내버스 불편민원 수렴 및 개선으로 서비스 제고
- (대중교통 시책평가) 특·광역시·시·군, 효율적인 대중교통시책 수립 유도
  - 증빙자료를 근거로 서면평가 및 현장실사를 통한 검증 실시(10월) / 국토부



## ② 준공영제 개선을 통한 시내버스 공공성 및 효율성 증진

### 2023년 추진실적

- (준공영제 제도보완) 시내버스 정책 변화 대응을 위한 지침 전부개정 추진
  - 국토부 가이드 라인, 시내버스 교통카드 전면 시행 등 여건 변화 반영(~'23.10.)
- (알뜰교통카드 지원 강화) 고물가 시대 시민의 대중교통비 절감 혜택 마련
  - 청년(19~34세) 및 저소득층 마일리지 상향(최대 66%), 적립 횟수 증가(44→60회, 7월~)
- (업체 지도점검) 업체 재무개선 유도로 경영 합리화 및 투명성 확보
  - 재무개선 협조요청('23.3.~), 경영평가 지표반영('23.4.~), 업체점검('23.6.~)
- (서비스평가 개선) 안전 및 만족도 등 평가지표 보완으로 서비스 강화
  - 우수 지표 반영('23.1.), 지표 의견수렴 및 확정('23.1.~3.), 서비스평가 실시('23.3.~)

### 향후 추진계획

- (K-패스 도입) 대중교통 활성화, 시민 교통비 부담 완화를 위해 기존 알뜰카드 개편
  - 알뜰카드 출·도착 기록에 따른 불편 등 개선, 적립 혜택 확대 등 편의 강화('24.7.~)
- (업체 경영개선) 재무건전성 및 경영관리 분야 평가로 회계투명성 제고
- (서비스평가 개선) 안전성 및 만족도 지표 등 보완으로 시민만족도 향상

## ③ 정시성 확보 및 시민 편의증진 위한 효율적 버스노선 관리

### 2023년 추진실적

- (신규개발지 노선신설 및 조정) 도시개발 등 변화하는 교통수요 반영
  - 정부청사 → 대전컨벤션센터 노선연장(급행3번), 용운동 백룡로 경유(608번)
  - 신성동 수천이들근린공원 추가 정차(604번), 신규도로 개통(61-2번)
- (광역 대중교통 구축) 충청권 메가시티 조성 일환 광역 시내버스 신설 추진
  - 대전 ↔ 과학비즈니스벨트(신동·둔곡) ↔ 세종 간 광역 노선 신설(1001번/'23.8.)
  - 충청권 광역철도 연계에 따른 시내버스 노선개편용역 완료('23.8.)
- (버스운행정보 제공) 버스 위치정보 실시간 제공으로 시내버스 이용편의 도모
  - 디지털 노선안내도 도입을 통한 실시간 시내버스 운행 및 다기능 정보 제공(200대/'23.9.)
  - 노선·정류소 신설 및 변동(우회, 이설) 등 변경된 시내버스정보 신속 반영
- (정시운행 강화) 버스운행관리시스템(BMS) 활용한 운송질서 확립 및 편리성 확보
  - 조발·지연출발 관리 및 미운행 버스 행정처분(과징금 부과)을 통한 정시성 향상
  - BMS 활용한 출발시간 준수율 향상/ 96.9%('21.) → 99.4%('22.) → 99.7%('23.)

## 향후 추진계획

- (노선신설 및 조정) 시민 이용 불편해소 및 도시개발에 따른 노선 조정
  - 대규모 아파트 입주 등 대중교통 서비스 제공을 위한 노선 조정(급행2, 705번 / '23.11.)
  - 시내버스 이용 편의성 향상을 위한 추가 정차 및 노선 경유(301, 512번 / '23.11.)
  - 시내버스 증차를 통한 노선신설 및 조정 추진('24.~)
- (시내버스 디지털 노선안내도 확대) 환승정보 및 다기능 정보 제공
  - 2차 사업 (829대 / '24.) / 실시간 시내버스 운행상황·재난정보 제공, 정책 홍보 등 활용

## 4] 시내버스 기반시설 확충 및 교통시설 환경조성

### 2023년 추진실적

- (공영차고지 등 확충) 안정적인 시내버스 운행을 위한 기반시설 조성
  - (차고지) 삼정동 182면(30,348㎡) 조성 / '21~'25년, 247억원(국 73, 시 174)
    - \* ('22년) 개발제한구역관리계획 국토부 승인 신청(6월) / 도시계획 기반시설(자동차 정류장) 결정 완료(8월) / 기본 및 실시설계용역 추진(12월~)
    - \* ('23년) GB관리계획 중앙도시계획위원회 현지실사(9월) ⇒ 국토부 승인(11월 예정)
- (편의시설 등 환경조성) 시내버스 이용객 편의증진 위한 시설개선
  - (유개승강장) 1,848개소, 8.3억원 / 신규(3.8), 유지관리(4.5) 등
    - \* (신규) 유개승강장(46개소) 설치완료 및 내부조명(약 200개소) 설치 중(~11월)
    - \* (관리) 노면표시 정비 198면(6월), 승강장 청소(1,848개소) 등 완료(~9월)
  - (버스정보안내단말기 설치) 140대 설치 추진중 / 설치 54, 교체 86
  - (공영차고지·기점지) 총 7개소(공영차고지 4, 기점지 3)
    - \* (공사) 차고지 옥상방수공사 완료(9월) / (관리) 시설개선 등 수시 유지관리(연중)

## 향후 추진계획

- (공영차고지 및 기점지 지속 확충) 연차별 조성계획 차질 없이 수행
  - ('23년) 동구 삼정동 GB관리계획 국토부 심의 및 승인 완료, 기본 및 실시설계용역 추진
  - ('24년) 기본 및 실시설계용역 완료, 토지보상 추진
- (편의시설 등 환경개선) 지속적인 시설개선을 통한 안전한 시내버스 환경 제공
  - ('23년) 유개승강장(46개소) 및 버스정보안내단말기(140개소) 설치, 온열의자 설치(170개)
  - ('24년) 유개승강장(38개소) 및 버스정보안내단말기 추진계획 수립 및 자체설계 추진, 조명·정차구간 노면 정비, 온열의자(12개소), 공영차고지·기점지 내진보강 등

## 4. 운송물류시설 기반 확충 및 편리한 주차환경 조성

- ▷ 유성복합터미널 건립 및 화물차 휴게소 조성으로 교통 기반 확충
- ▷ 운송사업 경영지원, 자동차 안전관리 강화 및 시민중심 주차환경 조성

### 1 유성복합터미널 건립 및 운송물류시설 기반 확충

#### 2023년 추진실적

- (유성복합터미널) 공공성, 실용성, 신속성 중심 중부권 거점 터미널 건립
  - 유성구 구암동 복합환승센터 내(A1획지) / 부지 15,000㎡, 연면적 3,500㎡
  - 터미널 건립방안 변경결정(1월), 중앙투자심사(8월) 및 국가교통위원회심의(9월) 의뢰
- (화물차 공영차고지/휴게소 조성) 화물자동차 불법 주·박차 해소
  - 덕암동 185-2번지 일원 임시차고지 조성(주차 70면, ~'24.6.) / 실시설계용역('23.7.~'23.10.)
  - 신일동 산14-1번지 휴게소 조성(주차 230면, 휴게·주유시설 등 조성) / 민간투자심의회('23.7.)
- (물류 경쟁력 강화) 지역물류시행계획 수립 및 화물운송질서 확립
  - '23년도 지역물류시행계획 수립(4월), 물류단지 개발 및 활성화 지원 조례 제정(8월)
  - 화물운송 불법행위 특별단속(5월), 화물자동차 밤샘주차 허용구역 발굴(수시)

#### 향후 추진계획

- 유성복합터미널 및 북부권 화물차휴게소 조성사업 단계적 추진
  - 유성복합터미널 행정안전부 중앙투자심사 및 공공건축심의('23.10.), 설계공모('23.11.)
  - 북부권 화물차휴게소 민간투자 시설사업기본계획('23.10.), 도시관리계획 결정 용역 준공('24.10.)
- (체계적 물류정책 수립) 물류정책 연간 시행계획 수립 및 화물운송질서 확립
  - '24년도 지역물류시행계획 수립('24.4.), 물류시설 안전점검·관리(수시)
  - 화물운송 불법행위 특별단속(2회) 및 신고포상금제 운영, 화물차 안전관리 실태점검(53개사)

### 2 택시업계 재정지원 및 영업환경 개선을 통한 시민 서비스 제고

#### 2023년 추진실적

- (택시업계 재정 지원) 택시사업자 및 종사자 맞춤형 지원
  - 유가보조금, 브랜드콜 수수료, 카드결제 수수료·통신비 지원(56억원)
  - 개인택시면허 양수 이차보전 및 신용보증료 지원(98명, 0.88억원)
  - 일반택시 운수종사자 안전운행 근속지원(2.35억원), 보험료 지원(1.78억원)

- **(택시 영업환경 개선)** 택시업계 운송 경쟁력 제고
  - 택시업계 경영 및 운수종사자 처우 개선, 이용자 서비스 개선을 위한 택시요금 인상
  - 탄소배출 저감을 위한 친환경 전기택시 보급 확대(1,165대→1,380대 / 215대↑)
- **(택시 서비스 제고)** 공공형 택시 효율적 운영 및 택시이용 만족도 향상
  - 교통소외지역 주민들을 위한 공공형 택시 운영(2,970건, 0.39억원)
  - 택시업체 서비스 평가에 따른 우수업체 인센티브 지원(10개사, 0.7억원)

#### 향후 추진계획

- 여객 운송질서 확립 및 택시업계 영업환경 개선
  - 2024년 택시업체 서비스 평가 용역 및 택시 우수업체 인센티브 지원
  - 택시회사 법규이행실태 점검 및 택시 운행질서 위반행위 점검(연2회)
- 교통소외 지역 주민의 교통복지 향상을 위한 공공형 택시 이용자 확대 발굴
  - 이용자 편리성 제고를 위해 이용자 앱 개선, 임산부 등 이용대상자 확대 운영
- 택시 적정공급량 산정 및 안정적 유지를 위한 택시 총량산정 연구용역 추진

### ③ 자동차 운송질서 확립 및 안전관리 체계구축

#### 2023년 추진실적

- **(전세버스 및 렌터카 관리)** 자동차 안전관리 및 사업자 등록기준 실태점검
  - 전세버스 안전점검 및 사업자 등록기준 준수여부 확인(35개사, 852대)
  - 천연가스 유가보조금 지원(213건, 45백만원)
  - 렌터카사업자(주사무소) 운영 및 안전관리 실태점검(48개사, 9,116대)
  - 렌터카 차량만료일 사전안내서비스(문자 536건)
- **(자동차 안전관리)** 자동차 정비 직무역량·검사 강화 및 불법이륜차 일제단속 추진
  - 환경친화적 자동차 보급 확산에 따른 신기술 정비 이론 및 실습교육 실시(877명)
  - 자동차 종합검사지정정비사업자 합동점검 실시(46개사, 25건 시정권고)
  - 불법튜닝, 안전기준 위반 자동차 등 단속(2,892건), 불법운행 이륜차 단속(505건)
- **(건설기계 관리)** 임대차 계약제도 정착 등 건설현장 질서 확립
  - 건설기계 임대차계약 이행여부 실태점검(50개소, 14건 조치)
  - 대여대금 체불근절, 사용시간 준수 등 현장지도 및 제도(118개소, 4건 조치)

### 향후 추진계획

- (여객사업 안정적 도모 및 시민서비스 증대) 전세버스 및 렌터카 안전·실태관리
  - 전세버스 안전기준, 운수종사자 관리사항, 사업자 운영실태 점검 (35개사, 852대)
  - 렌터카사업자 영업소 운영관리, 대여약관 준수여부 확인 (40개사, 5,414대)
- (자동차 질서 확립) 자동차 교육·안전 강화 및 불법자동차·이륜차 근절 대책 추진
  - 자동차정비 사업자 및 종사자 신기술 정비교육 실시로 직무역량 강화(연 2,000명)
  - 자동차 종합검사지정정비사업자 지도점검(46개사, 연 2회)
  - 유관기관 합동 불법자동차 일제단속 추진(연 2회, 시·구·경찰청·교통안전공단)
  - 이륜차 배달대행업체 계도, 운전자 안전의식 고취 및 홍보 강화, 시민신고 확대
- (건설기계 임대차계약 질서 확립) 분기별 실태조사 및 홍보·계도 지속 추진
  - 표준계약서 사용여부, 대여대금 지급 등 점검 및 홍보계도(정기연 4회, 수시/민원 발생 현장 등)

## 4 스마트 주차장 관리체계 마련 및 시민중심 주차단속 서비스 지원

### 2023년 추진실적

- (주차장 통합관리시스템 구축) 공영주차장의 효율적 관리와 주차편의 제공
  - 주차장 통합관리를 위한 표준프로그램 개발 및 현장 시설물 설치
  - 노외주차장 구축사업 추진(4개소) 및 통합관리시스템 유지관리 사업추진
- (주차공간 확대) 공영주차장 조성 및 유휴 주차 공간 개방·공유로 주차난 해소
  - 생활 SOC복합화(4개소, 214억원) 및 주거지 주차장(10개소, 399억원) 조성
  - 주차장 시설개선비, 운영보전금 지원 등 유휴 주차공간 개방·공유(75개소)
- (주차문화 정착) 불법 주정차 근절로 교통사고 예방 및 안전한 보행환경 조성
  - 어린이보호구역 집중단속(31,634건), 주차질서 확립 시민의식 개선 홍보(12회)
  - 6대 불법 주정차 금지구역 주민신고제 운영(124,109건), 불법 주정차단속 사전알림(207,046건)

### 향후 추진계획

- (주차장 통합관리시스템 확대) 스마트 주차정보시스템 확대 추진(노외 8개)
- (주차공간 확충) '24년 주거지(6개소/계속2, 신규4) 및 대전역 공영주차장 조성
- (시민중심 서비스) 불법주정차단속 통합 사전알림서비스 지속 추진
- (안심 주차번호) 차량에 남기는 전화번호를 대신한(QR코드 활용) 다이렉트 콜 서비스 제공

## 5. 체계적인 간선도로망 확충 및 시민 안전도로·지하관리

- ▷ 도심권 순환도로 및 광역도로 개설 추진으로 체계적인 간선도로망 확충
- ▷ 시민안전, 시민편의를 최우선하는 도로시설물 유지관리로 교통복지 구현

### ① 충청권 메가시티 광역도로망 및 동서 균형발전 도로망 연결

#### 2023년 추진실적

- (광역도로망) 충청권 메가시티 광역도로망 구축(7개 노선, 121.2km, 65,054억원)
  - 「서대전IC~두계3가 도로확장(5.5km, 674억원)」 보상 및 공사(~'25.12.)
  - 「경부고속도로 회덕IC 연결도로(0.8km, 1,175억원)」 보상 및 공사(~'26.4.)
  - 「북대전IC~부강역 연결도로(12.7km, 3,998억원)」 기본 및 실시설계(~'24.12.)
  - 「신탄진휴게소 하이패스IC(0.3km, 69억원)」 설계 및 시공(~'24.12.)
  - 「충청권 제2외곽 순환고속도로(76.8km, 45,643억원)」 타당성평가(~'23.10.)
  - 「호남지선 확장 및 지하화(18.6km, 12,075억원)」 타당성평가(~'23.8.)
  - 「사정교~한밭대교 도로개설(7.6km, 1,663억원)」 예타대상 선정('23.8.)
- (순환도로망) 대전 도심권 순환도로망 확충(5개 노선, 25km, 11,725억원)
  - 「정림중~사정교 도로개설(2.4km, 1,118억원)」 보상 및 공사(~'26.12.)
  - 「대덕특구 동측진입로 개설(1.3km, 1,044억원)」 설계 및 공사(~'26.12.)
  - 「문평~신탄진 도로개설(4.5km, 850억원)」 기본 및 실시설계(~'24.4.)
  - 「유성대로~화산교 도로개설(3.7km, 979억원)」 사업계획 변경(~'23.下)
  - 「대전천 천변도로 확장(13.09km, 7,734억원)」 타당성평가(~'23.8.)

#### 향후 추진계획

- (시정과제 구체화) 민선8기 공약이행 및 100대 핵심과제 국가계획 연계 추진
  - (민선8기 공약) 국가계획 반영\* 및 대전천 천변제방도로 구간별 단계적 확장
    - \* 호남지선 우선 확장(유성IC~회덕JCT) 및 지하화(3.2km) 국가계획 반영 건의
    - 충청권 제2외곽 순환고속도로 국가계획 반영 건의(76.8km) / 국토부, 도로공사
  - (핵심과제) 예비타당성조사 통과 및 既국비 반영사업 정상 추진
    - (예타) 사정교~한밭대교 도로개설, (既국비) 정림중~사정교 도로개설 등 8건

## 2 365일 안전을 최우선하는 도로시설물 관리

### 2023년 추진실적

- (안전한 도로시설물 구축) 교량·터널 안전점검 및 구조물 개량 등
  - 교량·터널 안전점검(3~12월, 375개소, 28억원), 교량 보수보강(4~12월, 15개소, 50억원)
  - 지하차도 시설개선(4~12월, 5개소, 17억원) 및 조도개선(5~12월, 6개소, 21억원)
- (보행안전 및 환경개선) 전선로 지중화사업(5.89km) 추진
  - 대전로(1.5km 완료), 대중로(1.64km 완료), 신탄진로(0.9km 공사중), 정림로(1.85km 공사중)
  - '24년 전선로 지중화 공모신청: <트램노선> 계백로 2개소(0.72km), <원도삼> 대전천서로 등 8개소(5.44km)
- (공공 시설물 관리) 도로, 교량 및 터널 등 연중 상시 관리
  - 도로 621km, 교량 233개소, 도로터널 60개소, 옹벽 및 절토 사면 등 70개소
  - 여름철(6~9월) 태풍·호우 대비 상황실 운영 / 예찰 및 침수피해 긴급대응·복구
- (공동구 유지관리) 둔산공동구(7.16km) 점검을 통한 원활한 전기·수도·통신 공급
  - 재난대비 상시훈련(연 1회), 안전점검의 날 추진(매월 4일), 재난 위기징후 점검(매주), 관리·운영 지도점검(상·하반기), 국가안전대진단 등

### 향후 추진계획

- (안전한 도로시설물 구축) 보행안전시설 확충 및 지속 가능한 시설물 관리
  - 안전한 보행권 확보를 위한 보도정비, 무단횡단방지시설 등 시설 확충 지속
  - 교량 및 터널 등 안전점검, 노후 지하차도 시설 및 조도 개선 추진
- (보행안전 및 환경개선) 전선로 지중화사업 지속 추진
  - 신탄진로, 정림로 지중화사업 추진
  - 2025년도 지중화사업 계획수립 및 사업대상지 발굴 / 트램노선, 원도삼 상권 전선로 지중화
- (공공 시설물 관리) 도로, 교량 및 터널 등 유지관리 지속 추진
  - 2024년 도로시설물 안전 및 유지관리계획 수립·시행
  - 동절기(11월~익년 3월) 도로 제설대책 상황실(비상근무) 운영 및 신속한 제설작업
- (공동구 유지관리) 둔산공동구 안전관리 및 운영실태 지도점검 지속 추진
  - 유관기관(상수도사업본부, 한국전력공사, KT, 소방, 경찰, 군부대 등) 합동 재난 대응 안전한국훈련 추진

### 3 시민이 편한 지하안전 등 기반 구축

#### 2023년 추진실적

- (지하안전 관리) 지하안전사고 예방을 위한 지하안전 유지관리
  - 체계적인 지하안전관리를 위한 지하안전관리계획 수립 추진
  - 지하시설물 안전관리 협력체계 운영·관리체계 마련
  - 지하안전평가 전문기관 실태조사('23. 5.) 및 지역업체 능력 함양 기여
  - 대전광역시 지하안전위원회 재구성('23. 7.)
- (지하시설물 관리) 시민 안전을 위한 지하시설물 관리 철저
  - 중앙로지하도상가 안전점검, 노후시설물 보수·보강(1.4억)
  - 코로나19 피해 지하도상가 소상공인 지원 : 약 81.4억(역전 16, 중앙로 65.4) / '20.~'23.9.
- (기반시설 관리) 기반시설 관리계획 및 관리실행계획 수립·시행
  - 체계적인 유지관리를 위한 기반시설 관리계획 수립·시행
  - 실행력 확보를 위한 소관 기반시설 관리실행계획 수립·시행('23. 3.)
    - 우리시 관리대상(7종) : 도로, 철도, 상수도, 하수도, 공동구, 하천, 저수지
- (건설현장 안전관리) 예방중심 안전관리 강화 / 홍보영상 등 제작·배포

#### 향후 추진계획

- (지하안전 관리) 지하안전관리계획 수립 및 지하시설물 관리기관 상호협력 등
  - 하반기 지하안전평가 전문기관 실태조사 실시 / '23. 11.
  - 2024년 지하안전관리계획 수립 / '23. 12.
  - 대전광역시 지하사고조사위원단(인력풀) 위촉 및 재구성 / '24. 5.
- (지하시설물 관리) 노후시설물 보수·보강 및 안전점검 등
  - 중앙로지하도상가 정기안전점검 추진 / '23. 9. ~ 11. (9백만원)
  - 중앙로지하도상가 보수·보강 및 안전점검 실시 / '24. 1. ~ 12.
- (기반시설 관리) 기반시설의 체계적인 유지관리와 성능개선 도모
  - 기반시설 관리실행계획 점검('24. 3.)
    - 우리시 관리대상(7종) : 도로, 철도, 상수도, 하수도, 공동구, 하천, 저수지
- (건설현장 안전관리) 안전사고 예방 홍보콘텐츠 제작 및 관련기관(부서) 배포



### Ⅲ. 주요 당면 · 현안 사항

---

1. 미래 모빌리티 선도도시 기반 마련
2. 일류 자전거 도시 조성
3. 안정적인 시내버스 운영을 위한 공영차고지 조성
4. 중부권 교통허브 「유성복합터미널」 신속 건립
5. 북부권(대덕) 화물자동차 휴게소 조성
6. 대전역세권 통합 기반시설(자동차 정류장) 조성
7. 사통팔달 교통망 구축으로 「충청권 메가시티」 선도



# 1. 미래 모빌리티 선도도시 기반 마련

- ▷ 자율주행, UAM 등 체계적 도입을 통한 미래 모빌리티 선도도시 기반 구축
- ▷ 연계교통체계 구축을 위한 대전형 통합교통서비스(MaaS) 확대 추진

## □ 사업개요

- 자율주행차 시범운행지구 조성 및 운영 등 자율주행차 상용화 선도
- 도심항공교통(UAM) 기본계획 수립, 규제 완화 등 대전시 UAM 도입 추진
- 교통수단 간 연계·환승·결제 가능한 대전형 통합교통서비스(MaaS) 확대 운영

## □ 그동안 추진상황

- 자율주행
  - 자율주행 추가 시범운행지구 지정을 위한 전문가 워킹그룹(KAIST, ETRI 등) 운영 / '23.3~
  - 자율주행 시범운행지구 확대 추진('23.8~) / (기존) 오송역~반석역 → (확대) 청주공항~대덕특구
- 도심항공교통(UAM)
  - 대전광역시 UAM 로드맵 수립 / '23.3.
  - 대전시 비행금지구역 규제완화 건의·수용('23.4. 국토부) / 관계기관(원안위, 국토부) 협의 중
  - 대전광역시 도심항공교통(UAM) 도입방안 연구용역 착수 / '23.9.~'24.7.
- 통합교통서비스(MaaS)
  - 대전형 통합교통플랫폼(MaaS) 도입방안 연구용역 및 플랫폼 구축 / '23.6.
  - 전국 최초 민·관 융합형 MaaS 오픈 및 홍보 / '23.7.

## □ 향후 추진계획

- 자율주행
  - 반석역~세종터미널(BRT B2 노선) 자율주행 서비스 제공('23.10.), 시범운행지구 확대 지정('23.11.)
  - 대전시 자율주행 서비스 추진계획 수립 및 국비 확보 추진
- 도심항공교통(UAM)
  - 충청권 지자체 및 K-UAM 참여기업 간 업무협약 체결 / '23.10.25
  - 전문가 워킹그룹 지속 운영, UAM 관련 제도정비 및 기본계획 수립
- 통합교통서비스(MaaS)
  - 대전형 MaaS 서비스 안정화 및 홍보 추진
  - 충청권 광역 MaaS로 확대하여 충청권의 교통분야 허브 역할 선점

## 2. 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.
- (사 업 비) 798.7억원 / 국비 86, 시비 712.7
- (내 용) 일류 자전거 도시 조성 위한 3개 분야 17개 과제 추진

### □ 그동안 추진상황

- 공영자전거 타슈 기본사용료(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
    - \* 시민 이용량 폭발적 증가(시즌1 대비 4.6배↑)
- 자전거 정책 전담 조직(보행자전거과) 신설 / '22.9.
- 「시민 공영자전거 타슈 확충 및 운영 개선 계획」 수립 / '23.5.
- 「일류 자전거 도시 대전 조성 계획」 수립(타슈 확충 등 3개 분야 17개 과제)/ '23.9.

### □ 향후 추진계획

- (타슈·대여소 확충) 자전거 7,500대(증 5,000대, '26.12), 대여소 1,500개소(증 350개소, '24.12)
- (타슈 운영시스템 등 개선) 타슈 가동률 개선 및 사유화 방지, 타슈 디자인 및 기능 개선
  - 머신러닝 기반 데이터분석 시스템 구축·운영, 정비시스템 개선(50 + 타슈안전지원단, 권역별 수선센터 운영), 비콘(근거리무선통신장치) 설치 및 회원 가입시 본인 인증 강화
  - 타슈 디자인 개선(대전 공공 교통수단 디자인 일원화) 및 주행성·안전성·내구성 강화
- (자전거 인프라 구축) 대청호수로 명품 자전거길 조성(국토종주 금강자전거길 확장 / L=18.5km, B=2~3m), 자전거 도로 및 이용 시설 정비
- (올바른 이용문화 확산) 시민 참여 프로그램 및 행사 확대로 자전거 이용 활성화
  - (가칭)대전 자전거 학교 설립, 시민 자전거 모니터단 운영, 자전거 안전이용 캠페인 추진
  - 3.1절 자전거 대행진 행사 확대, 자전거 타기 '봄' 조성(자전거 출퇴근 챌린지, 「타고 싶은 자전거길」 선정·홍보, 타슈 최다·최장 이용자 선정 이벤트 등)

### 3. 안정적인 시내버스 운행을 위한 공영차고지 조성

- ▷ 대전시 관내 권역별 공영차고지 조성을 통한 시내버스 기반시설 확충
- ▷ 시내버스 인프라 제공으로 안정적 차량운행 및 대중교통 이용 활성화

#### □ 차고지 현황 / 공영차고지 조성율 50%

합 계 (버스 대수)	공영차고지(6개 업체)				개인차고지 (7개 업체)
	소 계	원내 (1개 업체)	낭월 (2개 업체)	신대 (3개 업체)	
1,015대	508대	109대	177대	222대	507대

#### □ 사업개요

- (위 치) 동구 삼정동 18-3번지 일원 / (사업기간) '21년 ~ '25년
- (사업규모) 면적 30,348m<sup>2</sup> / 주차 182면, 세차동, 정비동, 충전소, 관리동 등
- (총사업비) 247억원(국 73, 시 174) / 공사비 182억원, 보상비 35억원, 기타 30억원

#### □ 그동안 추진상황

- 공영차고지 조성사업 타당성조사 용역 추진 / '19.6.~'20.4.
- 공영차고지 기본계획 수립 및 투자심사 완료 / '20.9.
- 도시관리계획 결정 용역 착수 / '21.3.
- 도시계획시설(자동차정류장) 결정 및 지형도면 고시 / '22.8.  
\* 개발제한구역 관리계획 변경 중앙도시계획위원회 최초심의('23.4.)

#### □ 향후 추진계획

- 개발제한구역 관리계획 결정(변경) 및 고시 / '23. 下
- 실시계획인가 고시 / '24. 上
- 공영차고지 대상 부지 및 지장물 매입 완료 / '24. 下
- 공영차고지 조성공사 완료 / '25. 下

## 4. 중부권 교통허브 「유성복합터미널」 신속 건립

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

### □ 사업개요

- (위 치) 유성구 구암동 95-2번지 일원(유성광역복합환승센터 A1용지)
- (사업기간) 2023. ~ 2025.
- (사업규모) 부지 15,000㎡, 연면적 3,500㎡(지상2층)
- (주요시설) 대합실, 사무실, 승·하차장, 주차장, 편익시설 등
- (사 업 비) 460억원(시비 100%)

### □ 그동안 추진상황

- 터미널 건립계획 변경 (여객터미널 중심 공영개발) / '23.1.
- 공유재산심의 / '23.4., 대전도시공사 위·수탁 협약 체결 / '23.5.
- 공유재산 관리계획 변경 (의회)승인/ '23.6.
- 건축기본계획 수립 / '23.7.
- 한국교통연구원 개발계획 변경 검토 및 중앙투자심사 의뢰/ '23.8.
- 국가교통위원회 심의 신청/ '23.9.

### □ 향후 추진계획

- 국가교통위원회 심의 및 국토교통부 승인, 중앙투자심사(행안부), 건축심의 (시 건축정책위원회) / '23. 10.
- 건축설계공모 / '23. 11. , 도시계획위원회 심의 및 교통영향평가 / '23. 12.
- 개발계획 및 개발실시계획 변경 고시 / '24. 3.
- (1단계) 승차동 신축공사 추진 / '25.2.~ '25.12. ※ (2단계)리모델링 준공 '26.4.

## 5. 북부권(대덕) 화물자동차 휴게소 조성

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

### □ 사업개요

- (위 치) 대덕구 신일동 산14-1번지 일원
- (사업기간) 2022. ~ 2026.
- (사업규모) 43,687m<sup>2</sup>
- (주요시설) 주차 230면(화물차159, 소형차71), 휴게·주유시설 등
- (사 업 비) 254억원(국 38, 시 90, 민 126)

### □ 그동안 추진상황

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

### □ 향후 추진계획

- 도시관리계획(용도변경, 시설결정) 변경 용역 추진 / '23. 10. ~ '24. 10.
- 기본 및 실시설계 추진 / '24. 9. ~ '25. 5.
- 공사 추진 / '25. 6. ~ '26. 12.

## 6. 대전역세권 통합 기반시설(자동차 정류장) 조성

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

### □ 사업개요

- (위치·기간) 동구 신안동 222-19 일원 【신안2역사공원 지하】
- (대지면적) 8,857㎡, (연면적) 12,057㎡, 주차장 지하2층, 기점지 지하1층
  - 버스 기점지/ 지하 기점지(40면, 4,493㎡), 대전역 환승정류소(8면, 1,164㎡)
  - 공영주차장/ 지하 2층 구조, 주차면 208면, 연면적 6,400㎡
- (사 업 비) 351.5억원/ 국비 45, 시비 306.5(주차장 200, 기점지 151.5)
- (내 용) 지하 공영주차장, 시내버스 기점지 통합·신축
- (공간구성) 공영주차장, 시내버스 기점지, 환승정류소

위 치	부지면적	연면적	층고	주요시설
신안동 222-19 일원	3,200㎡	6,400㎡	지하 2층	주차장(주차면 208면)
	4,493㎡	4,493㎡	지하 1층	시내버스 기점지(주차면 40면)
소제동 299-504 일원	1,164㎡	1,164㎡	지상	대전역 환승정류소(주차면 8면)
합 계	8,857㎡	12,057㎡		

### □ 그동안 추진사항

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

### □ 향후 추진계획

- 공공건축심의 (市 건축경관과) / ‘24. 3.~ ‘24. 4.
- 재정비촉진계획 변경 결정 및 지형도면 고시 / ‘24. 5.
- 기본 및 실시설계 (市 건설관리본부) / ‘24. 1.~ ‘24. 12.
- 착공 및 준공 (市 건설관리본부) / ‘25. 1.~ ‘26. 6.



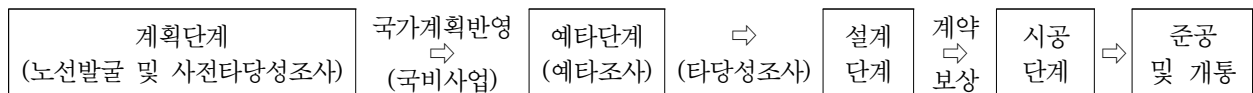
## 7. 사통팔달 교통망 구축으로 「충청권 메가시티」 선도

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

- (위치·기간) 대전, 세종, 충남, 충북 일원 / 2017년 ~ 2035년
- (사업비) 11조 5,320억원(국비 9조 9,824 / 시비 1조 5,496)
- (사업내용) 광역 및 순환도로망조성 19건 / L=292.4km, 왕복 4~6차로

구분	구간(위치)	연장(km)	폭	사업비(억원)	추진상황(실적)
계	19건	292.4		115,320	
1	서대전IC~두계3가	5.5	6차로	674	시공단계('20.6.~'25.12.)
2	경부고속도로 회덕IC	-	-	1,175	시공단계('22.4.~'26.4.)
3	북대전IC~부강역	12.7	4차로	3,998	설계단계('21.6.~'24.12.)
4	신탄진휴게소 하이패스IC	-	-	69	착공단계 / 낙찰자 선정('23.6.)
5	현충원 하이패스IC	-	-	250	타당성조사단계('23.8.~'24.1.)
6	사정교~한밭대교	7.6	4차로	1,663	예타사업 선정('23.8.) 및 수행('23.10.~)
7	비래동~와동	5.3	4차로	1,202	예타단계 / 국가계획 반영('21.7.)
8	와동~신탄진동	7.4	4차로	1,531	예타단계 / 국가계획 반영('21.7.)
9	대덕특구~금남면	8.1	4차로	1,766	예타단계 / 국가계획 반영('21.7.)
10	보령~대전~보은 고속도로	122	4차로	31,530	계획단계 / 국가계획 반영 건의('23.下.)
11	호남지선 확장 및 지하화	18.6	6차로	12,075	계획단계 / 국가계획 반영 건의('23.下.)
12	제2외곽 순환 고속도로	76.8	4차로	45,643	계획단계 / 국가계획 반영 건의('23.下.)
13	정림중~사정교	2.4	4차로	1,118	착공단계 / 감리 및 공사계약('23.10.)
14	대덕특구 동측진입로	1.3	4차로	1,044	설계단계 / 기술제안 적격자 선정('23. 7.)
15	문평~신탄진	4.5	4차로	850	설계단계('22.8.~'24.4.)
16	유성대로~화산교	3.7	6차로	979	계획단계 / 국가계획 반영 필요
17	산성동~대사동	2.9	4차로	1,680	예타단계 / 국가계획 반영('21.7.)
18	갑천네거리 입체화	0.5	4차로	339	계획단계 / 국가계획 반영 필요
19	대전천 천변도로 확장	13.1	4차로	7,734	계획단계 / 타당성조사(~'23.8)

### ○ (추진절차)



### □ 향후 추진계획

- (광역교통망) '35년까지 12개 사업에 총사업비 10조 1,333억원을 투입, 연장 264km을 건설하여 충청권 메가시티 광역도로망 구축  
\* 국가사업(고속도로 등) / 3건 217.4km, 8조 9,248억원, 직접(보조)사업 / 9건 46.6km, 1조 2,328억원
- (순환도로망) 장래 교통량 및 교통혼잡 완화를 위해 7개 사업에 '35년까지 총사업비 1조 3,744억원을 투입하여 연장 28.4km 건설 및 개통



## 4. 철도광역교통본부

---

### I. 총 관

---

### II. 2023 추진실적 및 2024 추진계획

---

### III. 주요 당면·현안 사항

---



# I. 총 관

## □ 철도광역교통본부에서는

- 더 편리한 '대중교통도시 대전' 건설을 위해 속도감 있는 도시철도 2호선 트램 건설 및 도시철도 종합 추진전략 수립
- 충청권 메가시티 성공추진의 핵심기반 대전중심 광역교통망 구축을 위해 충청권광역철도 건설과 철도중심 대중교통체계개편 중점 추진

## □ 금년도 주요성과로는

- 친환경 대중교통수단 도시철도 2호선 트램 건설 정상궤도 진입
  - 총사업비 협의 완료 및 사업계획 적정성 재검토 추진(기준금액 1조 4,091억 원)
  - 기본계획 변경 행정절차 기간 단축(공청회, 의회 의견 청취 사전 이행)
- 철도기반 대중교통 선진도시 대전 건설 추진동력 확보
  - 대전역 미래형 환승센터 공모 선정, 기본계획 수립 착수(5억 원, 국비 50%)
  - 충청권 광역철도 1단계 수요예측재조사 완료, 차량구입 국비 부담률 상향(50→70%)
- 광역 BRT 확충으로 대전~세종 간 대중교통 이용편의 향상
  - 외삼~유성복합터미널 BRT 연결도로 유성IC 만남의 광장 진입도로 개량
  - 교통량분석 용역 수행 등 장래교통 수요를 반영한 장대교차로 입체화 추진
- 도시철도 이용이 안전하고 편리한 도시 조성으로 시민 만족도 향상
  - 1호선 식장산역 신설 본격 추진, 구암역 환승주차장 개방·운영
  - 전동차량 CCTV 및 하이패스형 개찰구 운영, 무임교통지원대상 확대 시행

## □ 2024년에는

- 트램건설 총사업비 조정, 기본계획 변경 등 행정절차 신속 이행 및 공사 착공, 도시여건변화를 반영한 최적의 도시철도망 구축계획 수립
- 대전역 미래형 환승센터 건립 기본계획 수립, 충청권 광역철도 1단계 건설 본격 추진, 장대교차로 입체화 등 대전중심 광역교통망 확충
- 도시철도 1호선 식장산역 신설 공사발주, 태그리스(비접촉식) 시스템 시범운영, 전동차 LCD 안내표시기 개선으로 도시철도 이용 서비스 향상



## Ⅱ. 2023 추진실적 및 2024 추진계획

---

1. 철도중심 대중교통 선진도시 대전 건설

---

2. 미래지향 대전 중심의 충청권 철도 기반시설 구축

---

3. 광역 BRT 확충으로 대중교통 이용편의 향상

---

4. 도시철도 이용이 편리한 도시 지속추진

---





# 1. 철도중심 대중교통 선진도시 대전 건설

- ▷ 트램건설 및 도시철도 추진계획 수립으로 양질의 철도교통 서비스 제공
- ▷ 미래 교통수단 선제적 도입으로 광역교통의 허브 대전 건설 선도

## 1 도시철도 2호선 트램 건설 정상궤도 진입

### 2023년 추진실적

- (총사업비 조정) 중앙부처 예산 협의 완료 및 KDI 사업계획 적정성 재검토 결정
  - 중앙부처 방문 협의(25회) 및 2호선 조기 건설 건의(대통령, 경제부총리 등)
  - 총사업비 조정 요구서 제출('23.4.5.), 협의결과 통보('23.4.19.)
    - \* 중앙부처와 협의된 “기준금액 1조 4,091억 원”에서 사업계획 적정성 재검토 (KDI 시행)를 거쳐 최종 금액 확정
- (기본계획 변경) 행정절차 사전 이행을 통한 승인 기간 단축
  - (공청회, 의회의견 청취) 국토교통부 대도시권광역교통위원회 협의를 통해 시민공청회('23.8.) 및 의회의견 청취('23.9.) 사전 이행 완료
  - (영향평가 생략) 기본계획 변경 시 사전에 “전략환경영향평가” 및 “재해 영향성 검토” 변경 협의하여야 하나, 환경부 및 행정안전부 협의를 통해 사전 영향 평가 절차 생략 협의 완료
- (실시설계 추진) 트램건설 신속 추진을 위해 실시설계 병행추진
  - '24년 착공을 위해 KDI 사업계획 적정성 재검토와 실시설계 병행추진 등 행정 절차 최대한 기간 단축

### 향후 추진계획

- (트램 무가선 차량시스템 기술제안 추진)
  - (그동안) 기술제안 공고(7월), 설명회 개최(8월), 평가위원회 구성 및 운영 계획 수립(9월)
  - (앞으로) 제안서 평가 및 시스템 선정(10월), 설계반영(11월), 차량 제작발주(12월)
- (2024년 상반기 공사 발주 및 착공)
  - '24. 상반기 착공을 위해 KDI 사업계획 적정성 재검토 기간 단축('24.1. → '23.10.) 등 중앙부처 협조 필요 ⇒ 행정력 집중 및 정치권 공조
  - 총사업비 조정 및 기본계획 변경('24.2.) → 사업계획 승인('24.5.) → 착공('24.6.)

## 2 도시·광역철도 건설·운영 정책지원 및 시민공감 홍보

### 2023년 추진실적

- (정책지원) 정책과제 심의·공유를 위한 위원회 운영 및 협업시스템 운영
  - 도시철도기술자문위원회, 트램정책(실무)협의회, 철도정책위원회 운영
  - 대한교통학회와 공동 세미나 개최('23.2.), 대전-서울 도시철도(트램)건설 기술 교류 강화('23.4. 대전-서울 교류강화 협약)
- (대시민 홍보) 트램 건설 및 운영방식에 대한 시민 이해·공감 확산
  - 대전 0시 축제 홍보체험부스 운영으로 시민관심 유도 및 긍정인식 개선
  - 다양한 홍보매체(신문, 방송, 홈페이지, SNS 등) 활용 반복적 인지 홍보

### 향후 추진계획

- (정책지원확대) 트램 본격 추진과 대전권 철도망사업 활성화에 따른 정책지원 강화
  - 트램 건설 및 철도사업 관련 주요 정책과제 심의를 위한 철도정책위원회 운영
  - 트램 건설 관련 부서간 현안 공유, 공동대처 위한 트램정책협의회 활성화
- (시민홍보강화) 트램 착공에 따른 교통대책 홍보 및 시민 소통 강화
  - 건설 진행상황, 공사 중 교통처리대책 등 건설 단계별 신속·정확한 정보 제공
  - 언론 브리핑, 특집보도 등 전략적 기획홍보로 효과적인 트램 건설 홍보

## 3 도시철도 2호선 트램연계 대중교통체계 개편

### 2023년 추진실적

- (철도중심 종합교통계획 수립 TF 운영) 철도광역교통본부, 교통건설국, 도시주택국 및 유관기관(대전교통공사, 도로교통공단, 대전경찰청) 협업체계 구축
  - 「트램 연계 교통 및 도시발전 계획」수립(비용역)을 위한 TF 운영
    - 1차 운영('22.9.~12.): 트램 연계 교통·도시분야 25개 세부 추진과제 도출
    - 2차 운영('23.1.~): 1차 운영 결과 도출된 추진과제 실행계획 수립
  - \* TF 실무회의(25회), 전문가 검증 및 자문(3회), 트램정책협의회(2회), 현안점검회의(1회) 등 지속적 협의를 통한 계획 수립

### 향후 추진계획

- (트램 연계 교통 및 도시발전 계획) 매년 여건 변화를 반영한 연동계획 수립
  - 시내버스 노선조정, 타슈 및 자전거 운영, 불법주차단속 등 과제별 중점 추진사항 검토
- (시민 공감대 형성) 토론회, 세미나, 포럼 등 시민과의 토론의 장 마련
  - 전문가, 민간협회 등과 교류를 통해 시민들의 요구사항을 파악하고 공감대 형성

## 4 철도중심 대중교통도시 조성 위한 도시철도망 구축계획 추진

### 2023년 추진실적

- (노선검토) 공약노선과 함께 최적의 합리적 노선대를 발굴
  - 공약노선을 중심으로 지역 여건, 교통 현황, 수요 분석을 통한 최적노선 검토
    - \* 각 노선 교통수요 및 경제성, 도시발전 방향과의 연계를 종합적으로 검토
- (방향설정) 3대 중점 추진 방향을 설정해 도시철도 건설계획 수립
  - ① 교통수요 및 경제성 ② 도시발전 방향과의 연계를 종합적으로 검토
  - ③ 현실성 있고 합리적이며 실효성 있는 도시철도망 구축
    - \* 기존 도시철도 1·2호선, 충청권 광역철도와 연계, 철도중심 대중교통 체계 구축

### 향후 추진계획

- (계획수립) 시민 공감대 형성을 토대로한 도시철도망 구축계획 수립
  - 철도 비수혜 지역 해소, 교통수요 및 도시균형발전 등을 종합적으로 고려한 사업계획을 통해 시민들 삶의 질을 높일 수 있는 계획수립
- (계획승인) 차질 없는 사업추진을 위한 도시철도망 구축계획 승인
  - 신속한 도시철도망 구축계획 승인을 위한 중앙부처 사전협의, 국토부 및 전문기관 검토, 국가교통위원회 심의 등 차질 없이 행정절차 이행

## 5] 광역교통 허브, 대전역 미래형 환승센터 건립

### 2023년 추진실적

- (공모선정) 국토교통부 전국 공모사업 '대전역 미래형 환승센터' 선정
  - 미래형 환승센터 공모사업(국토부) 선정('23.3.28.) / 전국 특·광역시 중 유일
  - 기본계획 수립비 5억 원(국비 50% 확보), 총사업비 1,500억 원(국비 30%)
  - 대전역 미래형 환승센터 건립 기본계획 수립 용역 발주('23.9.)
- (사업효과) 대한민국 미래교통을 선도하는 광역교통 중심지로 부상
  - 새로운 모빌리티에 대한 선제적 준비, 서비스체계 구축·확장을 통한 미래교통 도시 구현 및 주요 국가산업과 연계한 국가 균형발전 촉진
  - 기존 교통수단인 철도, 버스와 최첨단 교통수단인 자율주행차, PM, UAM 등 미래형 모빌리티 간 이용자의 환승 편의성 향상

\* UAM(Urban Air Mobility): 도심항공교통, PM(Personal Mobility): 개인이동수단

### 향후 추진계획

- (계획수립) 사업추진을 위한 기본계획 수립 및 국가계획 반영 추진
  - 대전역 미래형 환승센터 기본계획 수립 용역 추진 및 사업 추진 동력 확보를 위해 국가계획\* 반영 추진

\* 제4차 환승센터 및 복합환승센터 구축 기본계획 등
- (총괄계획단 운영) 분야별 민간 전문가로 구성된 맞춤형 자문단 구성·운영
  - 기본계획 수립 단계부터 다양한 분야(교통·도시계획·건축·모빌리티)의 민간 전문가가 참여하여 종합 검토를 통해 최적의 환승 계획수립 도모

## 2. 미래지향 대전 중심의 충청권 철도 기반시설 구축

- ▷ 안전하고 편리한 철도 기반시설 구축으로 일류 경제 도시 대전 건설 촉진 및 충청권 메가시티 조성 선도

### 1 지역균형 발전을 위한 충청권 광역철도 건설

#### 2023년 추진실적

- (충청권 광역철도 1단계) 광역철도 건설을 통한 충청권 철도거점 기능 확대
  - 수요예측재조사 조기 완료('23.4.)로 실시설계 및 총사업비 조정 등 지속 추진
  - 차량구입비 국비 부담률 상향 조정('23.6.) / 50 → 70%
  - 노반분야 총사업비 조정('23.7.), 공사 발주('23.10.)
- (대전~옥천 광역철도) 대전 충북을 아우르는 광역교통망 구축
  - 기본 및 실시설계 지속 추진('22.5.~'24.6.)
- (대전~세종~충북 광역철도) 광역권 내 주요 거점 간 철도 연결성 강화
  - 사전타당성조사 완료 및 예타 대상사업 신청('23.6., 국토부 → 기재부)

#### 향후 추진계획

- (충청권 광역철도 1단계) 노반분야 연내 착공에 집중하여 지연 없는 사업추진
    - 노반분야 공사 착공('23.12.) 및 건축·시스템 설계 완료('24.상반기)
  - (대전~옥천 광역철도) 계획기간 내 설계완료 및 착공 추진
    - 기본 및 실시설계 완료('24.상반기) 및 공사 착공('24.하반기)
  - (대전~세종~충북 광역철도) 신속한 추진을 위해 예타 대상사업 선정 총력
    - 예비타당성조사 대상사업 선정('23.11.) 후 후속 행정절차\* 신속 이행
- \* 예타조사 → 기본계획 → 기본 및 실시설계 → 사업계획 승인 → 착공

## 2 시민이 편리한 철도기반시설 조성

### 2023년 추진실적

- (호남선 고속화 사업) 가수원~논산 구간 굴곡노선 직선화로 선로개량
  - 예비타당성조사 통과 후 타당성조사 및 기본계획 용역 추진('23.1.~'24.1.)
- (경부·호남선 도심구간 철도 지하화) 도심 철도 지하화 및 상부 복합개발
  - 대전도심 구간 경부·호남선 지하화 등 개발방안 연구용역 추진('21.11.~'23.11.)
  - 중간보고 및 전문가 자문회의 개최(2회), 최종(경과) 보고 회의 개최('23.6.)
- (대전차량기술단 인입철도 이설) 지역 간 물리적 단절 및 교통불편 해소
  - 노반공사 와동터널 종점 접속부 토공작업 및 공사용지 확보
  - 노반공사 추진 및 상서·평촌 재정비촉진지구계획(변경) 용역 발주

### 향후 추진계획

- (호남선 고속화 사업) 계획기간 내 용역준공 및 후속 행정절차 이행
  - 타당성조사 및 기본계획 용역 완료('24.1.)
  - 기본계획 고시('24.상반기), 기본 및 실시설계 추진('24.하반기)
- (경부·호남선 도심구간 철도 지하화) 국가계획 반영 국토부에 적극 건의
  - 연구용역 최종보고회 개최 및 용역 준공('23.11.)
  - 연구용역 결과 제출 및 지하화 구축 종합계획 반영 요청('23.하반기, 시 → 국토부)
  - 철도 지하화 대상 노선별 사업화 선정 건의('24., 시 → 국토부)
- (대전차량기술단 인입철도 이설) 토공작업 및 궤도, 통신 공사 추진
  - 터널 굴착 시공 및 기타공사(궤도, 시스템 등) 발주('23.하반기)
  - 유희(폐선) 예정부지 활용계획 구상 및 제안서 국토부 제출('24.하반기)

### 3. 광역 BRT 확충으로 대중교통 이용편의 향상

- ▷ 광역 BRT 시설 확충을 통한 대전~세종 간 대중교통 이용 편의 향상
- ▷ 도시철도와 연계한 대중교통시설 개선으로 도심 교통난 해소

#### ① 외삼 ~ 유성북합터미널 BRT 연결도로 건설

##### 2023년 추진실적

- (기존 도로개량) PS옹벽 설치 및 유성IC 만남의 광장 진입도로 개량
  - 절토구간 PS 옹벽 설치로 우회전(현충원 방향) 차로 확보
  - 유성IC 만남의 광장 진·출입 시 교통사고 위험 해소를 위해 진입도로 개량
- (신설구간 시공) 보행자 및 자전거 이용자 중심 도로 환경 개선
  - 안전한 보행환경 조성을 위한 보도 설치 및 자전거 도로 시설 확충
  - BRT 도로 개설로 단절된 현황도로(관습법상 도로) 등을 연결함으로써 지역 주민들의 안전한 통행권 확보 및 안정적 영농활동 지원

##### 향후 추진계획

- (BRT 전용차로 설치) BRT 전용차로 설치로 정시성 및 연속성 확보
  - BRT 중앙 전용차로 설치를 위한 정류장 위치, 교통신호 체계 등 관련기관 협의('23.10.~, 유성구청, 행복청, 경찰청, 버스정책과 등)
  - 중앙분리대 가로수 이식 및 공사추진('24.3.~)
- (호남지선 통과 추진계획 변경) 호남지선 교차구간 설계변경 추진
  - 호남지선 통과 추진계획 변경(중단인상공사 → 지하차도)에 따른 지하차도 설계
  - 설계변경에 따른 사업계획 변경승인 등 후속 행정절차 이행

## ② 장대교차로 입체화

### 2023년 추진실적

- (교차로 입체화 확정) 주변지역 대규모 개발계획 등 미래 교통수요 반영
  - 장대교차로 교통량분석 학술용역 추진('22.9.~'23.2.) 및 용역비 확보(10억 원)
  - 용역사업자 선정을 위한 용역설계, 평가서 평가기준 등 작성

### 향후 추진계획

- (용역 추진) 입체화(지하화)를 위한 기본 및 실시설계 용역 추진
  - 용역집행 계획, 사업수행능력평가(PQ) 등 용역추진 사전 행정절차 이행
  - 용역사업자 선정('23.11.), 용역 착수('23.12.), 공사 추진('24.하반기)

## ③ 대전 ~ 오송간 광역 BRT 환승센터 건설

### 2023년 추진실적

- (사업부지 조성) 보상 완료된 환승센터 부지 내 지장물 철거 및 이전
  - 철도보급창고 이전 기본계획수립 학술용역 추진('22.11.~'23.2.)
  - 철도보급창고 이전 용역 추진계획 방침('23.2.) 및 용역 착수('23.5.)
  - 철도보급창고(국가등록문화재) 이전('23.9.)
- (총사업비 조정) 사업기간 연장을 위한 중앙부처 총사업비 조정 완료
  - 사업기간 2년 연장('24년 → '26년) 승인 / 국토부, 기재부
    - 철도보급창고 이전 등 사전 준비작업에 따라 사업기간 연장
    - 국·공유지 무상협약에서 유상협약 변경되어 행정절차 기간 필요
  - 대전역 환승센터 국·공유지 감정평가 완료

### 향후 추진계획

- (총사업비 활용방안 강구) 환승센터 건설 사업비(218억 원) 활용방안 검토
  - 미래형 환승센터 구축, 도심융합특구사업과 연계방안 등 다각적 검토
  - 환승센터 건설 사업비(218억 원 / 국비 109억 원) 활용(안) 국토부 협의('24.)



## 4. 도시철도 이용이 편리한 도시 지속 추진

- ▷ 안전성 강화 및 교통복지 서비스 개선으로 시민 이용 편의 향상
- ▷ 역(驛)신설, 환승시설 확충을 통한 대중교통 연계 시스템 구축

### 1 안전하고 편리한 도시철도 이용환경 개선

#### 2023년 추진실적

- (이용 환경개선) 안전하고 쾌적한 친환경 도시철도 역사 운영
  - 철도시설 정밀진단 및 성능평가 발주, 도시철도 철도통합무선망 구축 용역 추진
  - 전동차량 및 역사 CCTV 운영으로 범죄예방 및 안전사고 사전 차단
  - 역사계단 논슬립 설치, 노후 화장실 칸막이 교체 및 자동 비누거품기 설치
- (복지증진) 교통약자 이동지원 강화 및 교통복지카드 서비스 확대
  - 하이패스형 개찰구 시스템 도입 및 임산부배려석 알리미 운영방식 개선
  - 다자녀가정 지원대상 확대(5월), 상이국가유공자(1월)·장애인(4월) 전국호환 시행

#### 향후 추진계획

- (안전강화) 시민안전 최우선 운영을 위한 도시철도 이용환경 조성
  - 노후 승강시설 보수·교체 및 전동차·철도시설 정밀안전 진단 실시
  - 도시철도 철도통합무선망(LTE-R) 구축공사 본격 추진
  - 지하역사 공기질 개선사업 지속 추진 및 이산화탄소 소화설비 개량역사 확대
- (복지확대) 대중교통 이용서비스 개선 및 교통복지카드 이용편의 제공
  - 교통카드 비접촉식 태그리스 개찰구 시스템 시범 구축·운영
  - 보훈보상대상자 대표시스템 신분증 인식을 위한 S/W 개발·설치

### 2 시민편의 증진을 위한 도시철도 시설 확충

#### 2023년 추진실적

- (식장산역 신설) 설계용역 TF 구성('23.6.) 및 건축기획 용역 착수('23.9.)
- (환승주차장 조성) 구암역 환승주차장 보행로 조성 완료 및 운영('23.3.)

#### 향후 추진계획

- (식장산역 신설) 기본 및 실시설계 발주('23.11.~12.), 공사 추진('24.7.)
- (용두역 건설) 도시철도 1호선 용두역 총사업비 조정 협의('24.상반기)
- (환승주차장 운영) 구암역 환승주차장 현물출자 추진('24.상반기)



### Ⅲ. 주요 당면 · 현안 사항

---

1. 도시철도 2호선 트램 건설

2. 도시철도 3 · 4 · 5호선 추진

3. 대전역 미래형 환승센터 건립

4. 충청권 광역철도 1단계 건설

5. 경부선 · 호남선 철도 도심구간 지하화



# 1. 도시철도 2호선 트램건설

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

## □ 사업개요

- (사업규모) 연장 38.1km(정거장 45개소, 차량기지 1개소)
- (사업기간) 2014년~2028년
- (사업비) 7,492억 원(국비 60%, 지방 40%)
  - \* KDI 사업계획적정성 재검토 중, 기준금액 1조 4,091억 원

## □ 그동안 추진상황

- 1996. 12.: 기본계획 승인(건설교통부)
- 2012. 11.: 예타 통과(고가·자기부상열차, 1조 3,617억 원)
- 2014. 12.: 건설방식 변경 결정(자기부상열차 → 노면전차(트램))
- 2019. 1.: 예타 면제 사업 국무회의 확정·의결
- 2019. 8.: 사업계획 적정성 검토 완료(기재부/KDI)
- 2020. 10.: 기본계획(변경) 승인(대광위)
- 2020. 12.: 기본 및 실시설계 착수
- 2022. 6.: 기본설계 완료
- 2023. 4.: 총사업비 조정 협의(기재부) / 사업계획 적정성 재검토 시행(기준금액 14,091억 원)
- 2023. 현재: KDI 사업계획 적정성 재검토 추진 중

## □ 향후 추진계획

- 사업계획 적정성 재검토, 실시설계 추진(2023년)
- 기본계획(변경) 및 사업계획 승인, 공사 발주 및 착공(2024년)
- 철도종합시험 운행 및 개통(2028년)

## 2. 도시철도 3·4·5호선 추진

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

### □ 사업개요

- (사업내용) 도시철도 3·4·5호선 건설
- (사업비) 49,000억 원(국비 60%, 시비 40%)

구 분		3호선	4호선	5호선
사업기간		2022년~2035년	2022년~	2022년~
사업비		추정 2조 6,000억 원 (국비 15,600, 시비 10,400)	·고가: 추정 1조 7,400억 원 (국비 10,440, 시비 6,960) ·트램: 추정 4,640억 원 (국비 2,784, 시비 1,856)	추정 5,600억 원 (국비 3,360, 시비 2,240)
사업위치 (공약노선)		신탄진-테크노밸리-부사- 산내선	도룡동-만년동-월평동-도안동- 가수원동-안영동-복수동- 가장동-용문동-둔산동-도룡동	정부청사-갈마동-내동- 배재대-도마동
내 용	방식	고·저심도 도시철도	자기부상열차 또는 트램	고·저심도 도시철도
	규모	연장 26.0km, 정거장 22개소, 환승역 5개소	연장 23.2km, 정거장 15개소, 환승역 8개소	연장 5.6km, 정거장 8개소, 환승역 2개소

※ 민선 8기 공약노선 계획으로, 현재 추진 중인 ‘도시철도망 구축계획 수립용역’ 노선 검토 결과 및 행정절차, 관련 부처 협의 과정에서 변경될 수 있음

### □ 그동안 추진상황

- 도시철도망 구축계획 수립용역 추진('21.9.~ )
- 대전도시철도망 구축계획 수립용역 전문가 자문 추진('22.4.)
- 대전도시철도망 구축계획 수립용역 공약노선 검토('22.6.~ )
- 민선 8기 공약노선 검토 추진상황 보고('23.3.)

### □ 향후 추진계획

- 대전광역시 도시철도망 구축계획 수립('24.6.)
- 확정계획에 따른 노선별 예비타당성조사 신청 등 사업추진('24.7.~)

### 3. 대전역 미래형 환승센터 건립

- ▷ 기존 교통수단인 철도·버스와 자율주행차, PM, 도심항공교통(UAM) 등 최첨단 교통수단을 연계할 수 있는 미래형 환승센터 건립 추진

#### □ 사업개요

- (사업기간) 2023년~2029년
- (위 치) 대전역 선상 및 광장 일원(약 78,620m<sup>2</sup>)
- (연계교통) <sup>현재</sup> 국가철도(KTX, SRT 등), 도시철도 1호선, 버스(17개 노선), 광역 BRT(대전-세종), <sup>장래</sup> 광역철도(대전-옥천), 도시철도 2호선, 도심항공교통(UAM) 등
- (총사업비) 1,500억 원
- (사업내용) 미래형 환승시설 및 UAM 버티포트(착륙장 1개, 주기장 4개) 설치 등

#### 기 대 효 과

- 새로운 모빌리티에 대한 선제적 준비 및 환승센터 이용객의 편의성 향상
- 주요 국가산업과 연계한 국가 균형발전 촉진
- 모빌리티 서비스체계 구축 및 확장을 통한 미래도시 구현

#### □ 그동안 추진상황

- 미래형 환승센터(MaaS Station) 공모(국토부, '22.12.5.)
- 공모사업 추진\*('22.12.5.~'23.3.24.)  
\* 제안서 제출('23. 2.17.), 서면 심사('23. 2.27.), 현장실사('23. 3. 3.), 최종 평가('23.3.24.)
- 공모사업 최종 선정('23.3.28.)
- 미래형 환승센터 시범사업 관계기관 회의('23.4.3. / '23.5.31. / '23.8.30.)
- 기본계획 수립용역 발주('23.9.14.)

#### □ 향후 추진계획

- 기본계획 수립 ('23.10.~'24.9.)
- 국토부 승인 및 국가계획 반영 ('24.9.~'25.3.)
- 실시계획 및 관계기관 협의 ('25.4~'26.3.)
- 공사추진 및 준공 ('26.3.~'29.12.)

## 4. 충청권 광역철도 1단계 건설

- ▷ 충청권 메가시티 조성을 위한 대전 중심 충청권 광역철도 건설
- ▷ 도심국철 활용, 도시철도 1·2호선과 연계한 철도교통망 구축

### □ 사업개요

- (사업구간) 계룡~신탄진 / 35.4km
- (사업기간) 2016년~2026년
- (총사업비) 2,598억 원(국비 70%, 지방비 30%) \* 오정역, 용두역: 시비 100%
- (사업내용) 정거장 개량 및 신설(12개소), 기존선로 활용

기존역 6개소 (신설역) 6개소 차량구입
------------------------------

- 계룡~흑석리~가수원~(도마)~(문화)~서대전~(용두)~(중촌)~(오정)~회덕~(덕암)~신탄진
- 16량(2량 8편성)

### □ 그동안 추진상황

- 제2차 국가철도망구축계획 반영 고시('11.4.)
- 충청권 광역철도 사전타당성조사('13.5.~11.) / 국가철도공단
- 예비타당성조사('14.5.~'15.11.) / 기획재정부 · KDI
- 기본계획 및 전략환경영향평가용역 실시('16.3.~'18.12.)
- 충청권 광역철도 1단계 건설 총사업비 조정('18.7.) / 기재부 → 국토부  
- (예타) 2,107억 원 → 2,307억 원(증 200)
- 기본계획 고시('18.12.)
- 기본 및 실시설계 착수('19.12.)
- 운영협약 체결('21.4.) / 국토부, 대전시, 충남도, 철도공단, 철도공사
- 총사업비 조정('21.7.) / 차량구입비 2,307억 원 → 2,694억 원(증 387)
- 기본 및 실시설계 노반분야 완료('21.12.)
- 수요예측재조사('22.8.~'23.4.) / KDI
- 총사업비 조정('23.6.) / 차량구입비 재원 분담비율 변경: 국비 50%→70%
- 총사업비 조정('23.7.) / 2,694억 원 → 2,598억 원

### □ 향후 추진계획

- 노반공사 착공('23.12.), 건축·시스템 설계 및 총사업비 협의('24.상반기)



## 5. 경부선·호남선 철도 도심구간 지하화

- ▷ 도시를 통과하는 철도 지하화로 지역단절·분할, 소음·진동 등 생활불편 해소 및 철도주변 토지 활용을 통한 지역 불균형 개선

### □ 사업개요

- (사업기간) 2021년~2035년
- (규모/장소) 대전도심 통과 철도 24km(경부선 13km, 호남선 11km)
- (추정사업비) 6조5,000억 원(국비) / 철도 지하화사업
- (사업내용) 경부·호남선 지하화 및 철도 지상공간 복합개발

### □ 그동안 추진상황

- 전문가 자문회의 개최('20.1.) / (장기적) 전체노선 지하화 검토
  - 일부구간 지하화 및 철도변 정비사업 병행추진 등 합리적 대안 도출
- 연구용역비 15억 원 확보('20.12.) / 국비 100%
- 시·국가철도공단, 용역비 지급 협약체결('21.3.)
- 지하화 등 개발방안 연구용역 착수('21.11.)
- 제20대 대통령 대전시 7대 공약 15대 국정과제 선정('22.4.)
- 시민 설문조사('22.7.) / 철도 지하화 찬성 90%
- 연구용역 중간보고 및 전문가 자문회의 개최('22.10.)
- 연구용역 제2차 중간보고 및 전문가 자문회의 개최('23.4.)
- 연구용역 최종(경과)보고('23.6.)
- 실·국 의견 청취 및 검토('23.7.~8.)

### □ 향후 추진계획

- 용역완료 및 결과 제출, (지하화)종합계획 반영 건의('23.하반기, 시 → 국토부)
- 철도 지하화 대상 노선별 사업화 선정 건의('24년, 시 → 국토부)



## 5. 도시주택국

---

### I. 총 관

---

### II. 2023 추진실적 및 2024 추진계획

---

### III. 주요 당면 · 현안 사항

---



# I. 총 관

## □ 도시주택국에서는

- (사업추진 적시성 강화) 민선8기 주요현안사업이 적기에 추진될 수 있도록 도시주택분야 사업 적극 추진 및 지원
- (균형발전 도모) 원도심 재생사업, 안정적 주택공급 등 동·서 균형발전을 통해서 살기좋은 고품격 도시개발로 시민의 삶의 질 향상

## □ 금년도 주요성과로는

- 일류도시를 지향하는 도시계획 체계화 및 새로운 도시재생 패러다임 제시
  - 2040 대전도시기본계획 수립(시민참여계획단운영), 장기택지지구 재정비 추진(17개소)
  - 2035 도시재생전략계획 수립('23.4.~'24.2.), 도심융합특구 기본계획 수립(4월)
- 지속성장 가능한 도시개발 및 지역 맞춤형 도시정비
  - 로컬비즈플랫폼 조성(7월), 중앙로 신·구 지하상가 연결(8월)
  - 대덕평촌지구 도시개발사업 1단계 완료(10월), 도시개발구역 지정 5개소(오량, 판암2 도안2468)
- 시민 우선행정으로 신뢰받는 살기좋은 도시 조성
  - 가설울타리 디자인 가이드라인 운영기준 제정(4월), 목척교 야간경관 개선사업 준공(5월)
  - '23년 입주 9천호, 분양 3천호, 공동체 활성화 지원사업(55개 단지), 지역업체 하도급률 66%
  - 개별공시지가 공시, 토지거래허가구역 지정·관리(12개 지구), 디지털트윈대전 구축(공모 3건)

## □ 2024년에는

- 품격있는 도시환경 조성 및 적시성을 고려한 도시개발과 정비체계 구축
  - 시민참여형 도시공간 구조 형성 및 북부권 친환경 골프장 조성 기본 구상 수립
  - 도심융합특구 기본계획 승인 및 도심융합특구개발사업 사업방식 가시화
  - 대덕평촌, 도안2·3단계 도시개발 및 복합2구역 등 정비사업 신속 추진
- 명품 도시경관 창출 및 주거 복지 강화로 시민 만족도 향상
  - 한샘대교 등 4개교, 평송청소년문화센터 야간경관 조성사업 준공('24.5.)
  - 공동주택 리모델링 기본계획 용역 및 주거급여 대상 확대 추진
  - 디지털 트윈 대전 구축 및 3차원 입체주소 구축을 통한 공간정보 고도화



## Ⅱ. 2023 추진실적 및 2024 추진계획

---

1. 핵심경쟁력 강화로 글로벌 도시 위상 정립
2. 일류도시 완성을 위한 도시재창조 실현
3. 쾌적하고 품격있는 도시환경 조성 및 적시성 있는 도시개발과 정비
4. 고품격 경관 창출 및 시민이 안전한 건축문화 조성
5. 안정적 주택공급 및 주거복지 강화로 살기 좋은 도시 조성
6. 토지·공간정보 혁신으로 시민 우선 행정 구현





# 1. 핵심경쟁력 강화로 글로벌 도시 위상 정립

- ▷ 개방적 계획시스템 도입으로 복합적 토지이용과 친환경적 개발로의 변화
- ▷ 사회·제도적 여건 변화 등을 수용한 합리적 도시관리 및 공간구조 확립

## 1] 지속가능하고 지역의 정체성 확립을 위한 도시발전 비전 제시

### 2023년 추진실적

- (광역계획 추진) 광역도시로서 상생발전을 위한 광역협력사업 적극 발굴
  - 행복도시권내 광역상생협력 선도사업 추진 및 체계적 관리(모니터링)를 위한 용역발주('23.8.)
- (도시계획 수립) 입체적·기능 통합적 토지이용관리로 미래의 도시상 제시
  - 도시공간구조 재정립을 위한 「2040년 대전 도시기본계획」 수립 / 시민정책계획단 운영 등
  - 고령화 및 인구감소 등을 고려한 도시공간구조 다변화와 이동에 능동적 대처의 정책계획 수립
  - 「2030년 대전 도시관리계획」 정비/관리·해제지역 재검토, 복합개발 가능지 분석
  - 도시 내 非산업단지 공업지역 관리 및 활성화를 위한 도시 공업지역기본계획 수립 / 착수('23.6.)
- (개발제한구역 관리) 산업단지·기반시설 조성의 속도감 있는 추진을 위한 효율적인 GB관리
  - 안산 첨단국방산업단지 중도위 심의('23.8.24.) / 하수처리장·추모공원 제4봉안당('23.1.3.), 트램 연축차량기지('23.4.18.), 한화 대전사업장('23.7.20.) 관리계획 반영

### 향후 추진계획

- (광역계획 추진) 경제도시로서의 대전 위상 정립 및 주변도시와의 광역상생 발전
  - 광역도시계획 체계적 관리를 위한 「상시 모니터링 체계 구축 및 세부 실행방안」 추진('24.9.)
  - 충청권 중심도시로서 대전시 위상 제고 및 주변지역과 어우러진 광역도시계획 검토
- (도시계획 수립) 일류 도시·글로벌 리더를 지향하는 위상 정립
  - 민선8기 역점사업 통합조정 및 미래상 설정을 위한 2040년 대전도시기본계획 수립
  - 지역 주도의 혁신 공간조성을 위한 성장인프라 확충과 장기적 균형발전 방안 제시
  - 지역 특성, 기능 및 토지이용도 제고를 위한 2030년 대전 도시관리계획 정비
  - 지역맞춤형 융복합 도시거점 기능 확보와 능동적 대응을 통한 선제적 시민 불편 해소
  - 「대전 도시공업기본계획」 수립으로 공업지역의 체계적 관리 및 도시 경쟁력 제고
  - 찾아가는 주민설명회 등을 거쳐 유형별 관리 방향 및 기본계획(안) 도출('24.5.), 확정('24.11.)
- (개발제한구역 관리) 효율적인 GB 관리로 주민 복지증진 및 도시 균형 발전 도모
  - (GB 해제) 탑립전민·서남부 스포츠타운·선량지구(대전의료원) / '23.12.
  - (GB 관리) 삼성 버스공영차고지 GB 관리계획 승인 / '23.12.
  - (현안사업) 나노·반도체 국가산단, 대전교도소 이전 등 도시균형발전 적극 지원

## 2 시민편익 증진을 위한 합리적인 기반시설 관리 및 지원체계 마련

### 2023년 추진실적

- (도시계획시설) 시민의 만족도를 높이는 도시계획시설 결정 및 정비
  - 도시계획시설 등 결정(변경) 및 지형도면 고시 / 9건(시설 4건, 조성계획 5건)
  - 미집행시설 단계별 집행계획 수립 추진 / 17개소(10년 이상 8, 10년 미만 9)
    - (존치) 17개소: 도로 2, 공원 5, 하천 10 / (해소) 1개소: 산내평화공원(실시계획 '23.6.23.)
  - 시민편익과 안전 중심의 실시계획 관리 / 인가 15건, 의제 36건
  - 금고동 공공형 친환경 골프장 조성 / 추진계획 수립('23.10.), 18홀(184만㎡), 1,835억 원 '23.8.~'30.9.
- (성장관리계획) 비시가화지역 난개발 방지 및 계획적 개발을 위한 계획 수립
  - 기초조사·여건분석('23.2.~3.), 후보지 선정('23.5.~9.), 주민열람·공청회('23.10.)
- (주한미군 공여구역) 공여구역 주변 낙후지역 주민 불편 해소
  - 대청동 도시기반시설 정비사업 / 도로 4.5km·주차장 10개소 개설, 169억 원, '21.~'25.
    - 고용골상촌지구 보상 협의('23.7.) 및 착공('23.9.~)
  - 회덕동(장동)~상서간 도로 개설사업 / L=1.7km, B=10m, 80억 원, '18.~'24.
    - 공사구간 분묘 이장 후 공사 재개('23.5.~)

### 향후 추진계획

- (도시계획시설 관리) 현재와 미래를 아우르는 도시계획시설 결정 및 관리
    - (시설결정) 사회변화에 부응하고 미래를 대비하는 도시계획시설 결정 및 재정비
      - 목적상실 예상 시설 선제적 방안 모색, 시설 복합화 기준 마련 및 입체복합구역 발굴
    - (실시계획) 인가역량 극대화를 통한 원스톱 서비스 및 시민 우선 인가 관리
    - (미 집 행) 미집행 도시계획시설 단계별 집행계획 수립 및 이행 관리 / 17개소
    - (북부권 전략사업) 금고동 공공형 친환경 골프장 조성사업의 속도감 있는 추진
      - 지방재정투자사업 타당성 조사 및 GB관리계획 변경 용역 추진('24. 3.~12.)
      - 지방재정투자심사 의뢰 및 GB관리계획 변경·도시계획시설결정 추진('24.12.)
  - (성장관리계획) 성장관리계획 운영을 통한 비도시지역의 계획적 개발 유도
    - 관리체계→정주여건 쾌적·효율적 생산활동 도모 / 사후 모니터링→완성도 제고('24.1.고시)
  - (주한미군 공여구역) 국비 지원계획\*에 맞춰 연차별 사업 추진
    - 대청동 도시기반시설 정비 / 고용골상촌지구 준공('23.12.), 효들지구 보상 협의·착공('24.1.)
    - 회덕동(장동)~상서간 도로 개설 / 준공('24.12.)
- \* 주한미군 공여구역주변지역 등 발전종합계획 확정('23.12.)

### 3 경쟁력 있고 미래지향적인 도시공간구조 실현

#### 2023년 추진실적

- (도시여건변화 대응) 여건변화를 반영한 지구단위계획 정비 및 정비방안 마련
  - 둔산 등 장기 택지개발지구 체계적 관리방안(재정비) 수립용역 착수('23.2.)
    - 지역특성을 고려 유형별·부문별(도시공간·경관, 생활환경, 교통 등) 관리방안 수립
    - \* 현황조사 및 분석, 기본구상 및 목표설정, 분야별 세부 전략계획 수립 추진중
  - 주민생활 불편사항 해소를 위한 지구단위계획 재정비
    - 용운지구 보행환경 개선 변경 완료(6월), 10년 경과 도안·학하지구 전반적 조정 검토
  - 체계적·합리적 지구단위계획 관리를 위한 주민제안 처리 / 6건

#### 향후 추진계획

- (도시관리체계 마련) 경쟁력 있는 일류도시 실현을 위한 체계적 관리방안 마련
  - 대전시 장기택지개발지구 관리방안 및 둔산지구 공간구조 청사진 도출('24.7)
    - 장기택지지구 유형별 관리 매뉴얼, 둔산지구 공간구조(녹지, 보행, 교통 등) 개편
  - 도시여건변화 등에 따른 지구단위계획 정비를 통한 시민 애로 및 불편 선제적 대응
    - 지구단위계획·경관상세계획 수립지침 개정 등을 통해 시민의 삶의 질 증진

### 4 일류 과학도시를 위한 도시계획공간정보 인프라 구축

#### 2023년 추진실적

- (도시계획공간정보 시스템 구축) 분산된 도시정보체계 시스템의 통합·운영
  - 국토이용정보 통합플랫폼(KLIP)으로 일원화 / 국토부 시범사업 선정('23년)
  - 시스템 안정화를 위한 운용자 전문교육 추진과 등재 대상자료 수시 정비
- (공간정보 대시민서비스) 연도별 항공사진, 축척별 수치지형도 등 민원 서비스
  - 국토정보 플랫폼을 통한 시민 맞춤형 공간정보 신속 제공 / 18,963건

#### 향후 추진계획

- (2024년 항공사진 판독) 인공지능기반의 지형지물 변동사항 정밀 모니터링
  - 촬영시기에 따른 항공사진 DB 구축으로 맞춤형 공간정보 제공
  - 디지털 트윈, 드론 등 신기술 융복합을 통한 미래대전 경관시뮬레이션 고도화
- (축축한 도시공간정보 구축) 국가정보화 선도사업 적극 추진으로 과학도시 위상 정립
  - 데이터 축적을 통한 인공지능기반 도시 인프라 구축 시범사업(한국지능정보사회진흥원)
  - 자율주행, UAM 등 미래산업 기반마련을 위한 전자정밀지도 제작사업(국토지리정보원)

## 2. 일류도시 완성을 위한 도시재창조 실현

- ▷ 새로운 도시재생 방향 정립과 도시재생 혁신공간 발굴을 통한 도시재창조 실현
- ▷ 시민이 중심되는 혁신적 도시재생으로 기성도심 활성화 및 혁신성장 도모

### 1 도시재창조 실현을 위한 새로운 도시재생 방향 정립

#### 2023년 추진실적

- (도시재생전략계획 수립) 주민 의견 수렴을 통한 도시재생활성화지역 선정
  - (지역의견 수렴) 도시재생사업 추진 희망지 조사 및 추진 가능성 등 의견 수렴
    - 찾아가는 주민설명회('23.5.11.~5.22.), 찾아가는 도시재생 간담회('23.8.25.~9.1.)
- (대덕구 청사 부지 혁신공간 조성) 도시재생 혁신지구 후보지 지정을 위한 발판 마련
  - (실현성 확보) 국토부 혁신지구 후보지 신청 조건(공기업 참여) 확보 / 대전도시공사 참여
- (도시재생지원센터) 도시재생 중요성 공감대 형성을 위한 시민 교육 및 지원 강화
  - 도시재생대학 운영(4회, 27명), 마을조합 역량강화(4회, 30명) 및 실무지원 컨설팅(10곳)

#### 향후 추진계획

- (도시재생전략계획 수립) 계획(안) 의견 수렴 등 행정절차 이행
  - (주민공청회 및 의회의견 청취) 의견 수렴으로 계획 완성도 제고
    - 주민공청회, 의회의견 청취, 관계기관 협의, 도시재생위원회 심의('23.11.~'24.2.)
  - (도시재생전략계획 수립 공고 및 열람) 일반인 대상 열람공고 시행('24.2.)
- (대덕구 청사 부지 혁신공간 조성) 도시재생 혁신지구 국가시범지구 후보지 신청('23.11.)

### 2 지속 가능한 경쟁력이 있는 스마트 도시재생 구축

#### 2023년 추진실적

- (대전도심융합특구) 원도심 고밀도 혁신공간 조성으로 도시균형발전 도모
  - 대전 도심융합특구 기본계획 수립 ('21.11.~'23.4.)
  - 도심융합특구법 국회 본회의 의결 ('23.10.)
- (트램연계도시재생) 추진전략에 따른 도시재생 중심 선도사업 선정 및 기획
  - 선도사업 실무회의('23.6.), 단기 선도사업 및 시범역 선정 관계기관(부서) 협의('23.7.~10.)

#### 향후 추진계획

- (대전도심융합특구) 기본계획 승인 행정절차 이행 및 특구개발사업 구체화
  - 기본계획 승인 및 실시계획 수립 절차 이행 ('24.4.~'24.12.)
  - 과학기술플랫폼 조성 등 특구개발사업 사업시행자·사업방식 가시화 ('23.9.~'24.12.)
- (트램연계도시재생) 관계부서(철도중심 종합교통계획수립 TF 등) 협의내용 반영한 선도사업 추진
  - 선도사업 소관 조정 및 구체화, 신규사업 연계 노력('23.11.) / 대동-자양역 일원

### ③ 시민이 중심인 도시재생 뉴딜사업 추진

#### 2023년 추진실적

- (대전역 도시재생사업) 거점시설 조성을 통한 도심 골목상권 활성화 역량 구축
  - 창업·관광 관련 도시재생거점 조성 및 관련 지원 프로그램 사업 추진
  - 도시재생대학, 소상공인교육 등 주민역량강화(총 5년, 3년차)를 통해 주민리더 조직 확대
- (자치구 도시재생사업 지원 및 관리) 주민체감형 마중물사업 추진
  - '17년 ~ '21년 선정사업(신탄진동 등 13곳) 단위사업별 공사 착·준공
  - '23년 사업비 191억 원(국 113, 시 78) 자치구 지원 및 지속적인 사업관리

#### 향후 추진계획

- (대전역 도시재생사업) 주요 거점시설 조성, 주민역량 강화를 통한 골목상권 활성화
  - 로컬비즈플랫폼 운영 / 창업공간 및 대전역마을현장지원센터 운영 등('24.1.~12.)
  - 거점시설(2개소) 조성 / 지역문화관광거점('24.1.준공 예정), 어울림그린센터('24.1.~12.)
  - 주민역량강화 프로그램 지속 추진 및 거점시설 연계
- (자치구 도시재생사업 지원 및 관리) 정부정책에 부합하는 도시재생사업 추진
  - 도시재생사업(동구대동, 가오동) 준공 예정('23.12.)
  - 도시재생사업(동구낭월동 / 서구도마1동, 정림동 / 대덕구신탄진동, 오정동) 준공 예정('24.12.)
  - 신규 도시재생사업 공모 추진 / 2개 사업(인정사업 1, 우리동네살리기 1)
    - 인정사업: 중구 중촌동 / '23.12.
    - 우리동네살리기: 대덕구 중리동 / '24. 상반기

### ④ 도시재생 기반시설 구축을 통한 원도심 활성화

#### 2023년 추진실적

- (중앙로 신·구지하상가 연결) 기반시설 확충·거점공간 조성으로 지역경제 활성화 도모
  - 보행통로 임시 개통('23.7.), 공사 준공('23.8.)
    - 지하 연결통로 B=11m, L=140m / 보행통로 및 창업·전시·휴게공간 등 조성
- (원도심 상생주차장 건설) 부족한 주차 공간 확충, 상권 활성화 기여
  - 지하 공영주차장 조성 119면, 폭 19.4m 연장 118m(지하 2층) / 기본 및 실시설계 추진 중
- (도심형산업지원플랫폼 운영) 원도심 활성화를 위한 기업 유치 및 공간 제공
  - 인쇄산업공간(지하1~지상1), 뷰티산업공간(2층), 대관시설(3층), 업무시설(4·5층)

### 향후 추진계획

- (도시재생 거점공간 운영) 지하상가 연결통로 공간 및 도심형산업지원플랫폼 운영
  - (지하상가 연결통로) 청년창업실(6개소, 84㎡), 전시공간(1개소, 245㎡) 등
  - (도심형산업지원플랫폼) 인쇄·뷰티·웹툰 입주기업 체계적 관리 및 대관 지속 운영
- (원도심 상생주차장 조성) 주차난 해소를 위한 공영주차장 조성 추진
  - 실시설계(설계VE, 기술심의) 등 행정절차 이행('23.12.), 공사 착공('24.상반기)

## 5) 낙후 주거환경 개선을 통한 쾌적한 생활환경 조성

### 2023년 추진실적

- (주거환경개선사업) 동·서 균형발전 도모 및 주택공급 확대
  - (천동3) 공동주택 건설 / (대동2) 사업시행계획(변경) 인가
  - (소제) 민간사업자 우선협상대상자 선정(디엘이앤씨 컨소시엄, 계룡건설 컨소시엄)
  - (구성2) 건축·경관공동위원회 심의 / (효자) 지장물 조사(LH)
- (대전형 빈집정비사업) 빈집 정비를 통한 주거환경 개선 및 생활 SOC 확충
  - 매입 빈집 선정(6호) 및 보조금 교부 완료, 감정평가 등 소유주와 매입 협의 추진
- (소규모주택정비사업) 노후·저층 주거지를 정비하여 정주여건 개선
  - 소규모주택정비사업: '23년까지 36건 시행(가로주택·자율주택·소규모재건축)
  - 소규모주택 관리지역(동구 3곳, '21년): 주민동의 및 관리계획 변경 수립 중
  - 소규모주택 관리지역 후보지(중구 3곳, '22년) : 관리계획 수립 용역 추진

### 향후 추진계획

- (주거환경개선사업) 동·서 균형발전 도모 및 주택공급 확대
  - (천동3) 공동주택 준공 후 입주('24.하반기) / (대동2) 철거 및 공사 착공('23.12.)
  - (소제) 민간사업자 선정(LH, '23.12.), 사업시행계획 인가('24.하반기)
  - (구성2) 사업시행계획 인가('24.하반기)
  - (효자) 보상계획 공고 및 감정평가 추진('23.12.), 철거 및 공사 착공('24.하반기)
- (대전형 빈집정비사업) 빈집 정비를 통한 주거환경 개선 및 생활 SOC 확충
  - 6개소 빈집 매입 후 철거하여 생활 SOC(공용 주차장, 텃밭, 쉼터 등) 설치
- (소규모주택정비사업) 노후·저층 주거지를 정비하여 정주여건 개선
  - 소규모주택 관리지역(동구 3곳, '21년): 주민동의 및 관리계획 변경 수립('24.상반기)
  - 소규모주택 관리지역 후보지(중구 3곳, '22년) : 관리계획(지역) 승인·지정('23.12.)

### 3. 쾌적하고 품격있는 도시환경조성 및 적시성 있는 도시개발과 정비

- ▷ 계획적인 도시개발로 공공복리 증진 및 지속성장 가능한 미래도시 조성
- ▷ 시민 중심의 지역맞춤형 정비사업으로 정주여건 개선 및 원도심 균형발전 도모

#### 1. 계획적이고 지속성장 가능한 도시개발

##### 2023년 추진실적

- (대덕 평촌지구 도시개발사업) 금형산업 집적화 단지조성 및 신탄진권 도시재생 촉진
  - (1단계, 신탄진동 일원) 공공시설물 합동점검(5월), 단지조성공사(공정률 99%)
  - (2단계, 평촌동 일원) 환경·교통·재해영향평가 재협의(3월), 실시계획변경(6월)
- (연축지구 도시개발사업) 구청사 등 공공기관 이전을 통한 신성장 동력 마련
  - 개발계획 변경(인접도로 설계반영에 따른 토지이용계획 등)을 위한 관계기관(부서) 협의(7월)
- (민간 도시개발사업) 기반시설 확충 및 양질의 주택공급을 통한 쾌적한 도시환경 조성
  - (도시개발구역 지정 및 개발계획 수립) 2개소 / 오량지구(4월), 판암2지구(9월)

##### 향후 추진계획

- (대덕 평촌지구 도시개발사업) 1단계 공사완료 및 2단계 신속 추진
  - 1단계 공사완료('23.10.) / 2단계 착공('23.12.) 및 공사완료('25.12.)
- (연축지구 도시개발사업) 실시계획도서 작성(인가), 착공 및 공사완료
  - 개발계획 변경수립 및 실시계획 인가('24상반기) / 착공('24상반기) 및 공사완료('26하반기)
- (민간 도시개발사업) 신속한 절차 이행을 통한 도시개발구역 지정 및 개발계획 수립
  - (도시개발구역지정 및 개발계획 수립) 2개소 / 가오2지구·판암3지구('23.하반기)

#### 2. 친환경 스마트 도시 대전 서남부권 개발

##### 2023년 추진실적

- (도안 2단계) 체계적인 도시개발사업 추진 및 1단계와 연계한 기반시설 확보 등
  - (개발사업) 2-1 준공('22.9.), 2-2/2-5 실시계획인가('23.6.), 2-3 주택사업승인('22.4.), 2-4/2-6/2-8 구역지정 완료, 2-7/2-9/2-10/2-11/2-12 구역지정 진행중
  - (기반시설) 도안대로 추진(공정 82%), 2-1지구 구역 내·외 기반시설 준공 ('23.12.예정)
- (갑천지구) 주택, 호수공원 조성 본격 추진 및 지구 외 기반시설 준공
  - 호수공원 공정률(23%), 도솔대교 및 연결도로 개통(5월), 1·2블럭 학교용지 확보 결정(8월)
- (대전교도소 이전사업) 도안 3단계 개발사업과 연계한 주거복합단지 조성
  - 법무부·대전시·LH 실무협의회(3회), 공기업 예비타당성 조사중(기재부)

### 향후 추진계획

- (도안 2단계) 체계적인 도시개발사업 추진 및 신속한 기반시설 확보
  - (개발사업) 2단계 개발사업 지속적 추진 / 구역지정 5개소, 실시계획 5개소
    - (구역지정) 2-7지구/ 2-9지구/ 2-11지구/ 2-12지구('23.하반기), 2-10지구('24.상반기)
    - (실시계획) 2-6지구('24.상반기) 2-7지구/ 2-9지구/ 2-11지구/ 2-12지구('24.하반기)
  - (기반시설) 근린공원 등 공원 조성계획 수립('23.하반기), 도안대로 개통('24.6.)
- (갑천지구) 호수공원 및 국회통합디지털센터 속도감 있는 사업 추진
  - 호수공원 추진(75%), 국회통합디지털센터 총사업비 협의('23.12) 및 실시설계 착수('24.상반기)
- (대전교도소 이전사업) 교도소 이전을 위한 행정절차 이행
  - GB관리계획 변경, 도시관리계획 결정, 국유재산정책심의 등('24.하반기)

## 3] 광역적이고 효율적인 재정비촉진사업 활성화

### 2023년 추진실적

- (재정비촉진사업 목적) 낙후지역 개발로 정주환경 개선 및 지역균형 발전
- (촉진지구지정 현황) 8개지구 / 면적 8,298천㎡ / 39개 촉진구역
- (촉진구역 지정/신규) 낙후된 원도심의 체계적·계획적인 개발을 위한 촉진구역 지정
  - 선화·용두(용두동3구역) / 도마·변동(6-1구역), 도마·변동(16구역)
- (촉진계획/변경) 여건 변화 및 행정절차 이행 결과 반영 등을 위한 촉진계획 변경
  - 신흥(3구역) / 선화·용두(선화구역) / 도마·변동(1,4,5,6,9,13구역) / 상서·평촌(평촌)
  - 대전역세권(삼성5, 원동2구역), 도마·변동 재정비촉진지구 재정비촉진계획(변경) (전구역)

### 향후 추진계획

- (재정비촉진구역(신규) 지정) 촉진구역 입안요청에 따른 신속한 절차 이행
  - 판암6구역('24.상반기), 판암1구역('24.하반기), 도마·변동15구역('24.하반기), 선화A구역('24.하반기)
- (재정비촉진계획(변경) 수립) 원활한 촉진사업 추진 등을 위한 촉진계획 변경
  - 대전역세권 촉진계획(지구단위계획 등 검토 '23.12) / 유성시장 촉진계획(지구단위계획 등 검토 '23.12)
  - 신탄진 촉진계획(기반시설 등 검토 '24.11.) / 상서·평촌 촉진계획(지구단위계획 등 검토 '24.12.)



#### 4 대전역세권 재정비촉진사업 추진

##### 2023년 추진실적

- (대전역세권 개발·지원) 개발사업 지원 및 재정비촉진계획 수립
  - 복합2, 중앙1, 삼성4, 신안1구역 개발사업 행·재정적(기반시설) 지원
    - ※ 복합2구역 : 공모('20.3.), 교육환경, 지하안전 등 심의·사업인가 절차 이행(~'23.12.)
- (기반시설 설치) 도로, 공원 등 정비로 원도심활성화 및 도시재정비 촉진
  - 동광장길 개설('21.8~'24.6), 신안2역사공원 지장물 철거('21.~'23.12), 소제중앙문화공원 보상완료('23.8)

##### 향후 추진계획

- (대전역세권 개발·지원) 민간 재개발사업 보상·착공 등 추진 본격화
  - 대전역세권 종합기본계획 수립(26만㎡) / 주민공람 등 절차 이행, 촉진계획 변경('23.12)
  - 복합2구역 착공('24.상반기), 중앙1·삼성4 관리처분계획 및 보상('24.상반기)
- (기반시설 설치) 도로, 공원 등 기반시설 설치공사 지속 추진
  - 동광장길 준공('24.6.), 신안2역사공원 실시설계('24.하반기), 소제중앙문화공원 준공('24.12.)

#### 5 수요자 중심의 도시정비사업 추진 및 지원

##### 2023년 추진실적

- (정비사업 추진) 정비(예정)구역 114개소 중 88개소 정비사업 정상 추진

합계	추진 중 / 재개발(74개소), 재건축(14개소)								향후 추진	준공
	소계	입안제안	구역지정	추진위	조합	시행인가	관리처분	공사중		
114	88	22	8	6	25	7	10	10	19	7

- (제도개선) 정비사업 활성화 기반 마련을 위한 조례 일부개정
  - 재개발사업 입안제안 동의율 기준(2/3 → 3/5) 완화 / 특·광역시 최초
- (시민 재산권 및 알권리보장) 정비사업관리시스템 구축 및 운영
  - (시스템) 구축('19.6.) / 사용개시('20.2.) / 유지보수('21.1.~'23.12.), 국토연구원

##### 향후 추진계획

- (재개발·재건축 사업 추진) 노후·불량 주택밀집지역 신속·체계적 정비
  - (정비구역 지정) 대화동4, 변동A 및 삼성7 등 20개 구역 도시계획위원회 심의 추진
- (정비사업 방향제시) 2030 도시·주거환경정비 기본계획 타당성 검토 추진
  - 사회 구조 및 도시정비방식의 변화 등을 반영, 종합적 정비계획 방향 제시
- (조합운영 실태 합동점검 추진) 조합운영 투명성 제고 / 연2회(상·하반기)
  - 시·구공무원, 민간전문가(변호·회계·세무사·감정원) / 점검대상 선정·점검('23.11., '24.5.·11.)

## 4. 고품격 도시경관 및 시민이 안전한 건축문화 조성

- ▷ 녹색건축·안전관리 강화, 건축문화 확산 및 경관사업 추진으로 고품격 경관 창출
- ▷ 공공건축·디자인 및 옥외광고문화 인식 전환으로 쾌적한 도시 조성

### ① 친환경 녹색건축 활성화 및 시민중심 건축문화 조성

#### 2023년 추진실적

- (건축위원회 운영) 입면디자인 특화 등 심의기준 운영으로 품격있는 도시 조성
  - 건축위원회 심의(21회, 29건), 건축·경관공동위원회 심의(10회, 12건) 추진
- (녹색건축도시 조성) 건축물 에너지 성능 개선으로 저탄소 녹색건축물 건립
  - 노후 공공어린이집, 보건소 등 공공건축물 그린리모델링 사업 추진(28개소, 168억 원)
- (시민안전 건축환경 조성) 장기공사중단 건축물 정비 지원 추진
  - 공사중단 장기방치 건축물 분기별 점검 및 집중안전점검('23.5.) / 8개소

#### 향후 추진계획

- (저탄소 녹색건축 조성) 신축 및 기존 노후건축물의 에너지 성능 개선
  - 노후 공공건축물 그린리모델링 22개소 사업 선정 및 추진('23.12.~'24.)
- (시민안전 건축행정) 장기공사중단 건축물 정비 지속 추진
  - 대전광역시 광역건축기본계획 및 공사중단 방치건축물 정비계획(2차) 수립
- (명품건축문화 진흥) 품격있는 건축문화 확산을 위한 프로그램 지속 추진
  - 제15회 대전건축문화제 개최 및 건축상(3개작)·우수공사장(3개소) 선정 및 시상
  - 대전의 품격을 높이게 될 대표 건축물 100選 추진 심사(11월) 및 선정(12월)

### ② 건축물 안전점검 강화 및 건축 안전도시 선도

#### 2023년 추진실적

- (시기별·테마별 건축공사장 안전점검) 지속적인 안전점검 실시로 사고 예방
  - 해빙기 및 우기대비 안전점검(183개소) 및 중·소규모 민간건축공사장 실태점검(15개소)
  - 추락사고 예방 안전점검(128개소) 및 상반기 건축물 해체공사장 안전점검(5개소)
- (지역건축안전센터 운영) 전문인력 활용을 통한 기술지원 등 체계적 업무 수행
  - 건축안전자문단 확대·운영 / 전문 분야 확대 (1개 분야 6명 → 4개 분야 11명)
  - 건축물 관리점검기관(23개소) 및 해체공사 감리자 추가모집·명부 작성(256개소)
  - 자치구 지역건축안전센터 업무 지도 및 기술 지원(연중)

### 향후 추진계획

- (기존 건축물 안전관리) 전문가 안전점검 및 기술 지원 컨설팅
  - 소규모 노후 건축물(30년 경과된 단독주택) 무료 안전점검(~11월)
  - 기존 건축물 화재안전성능보강사업 지원(실태조사 및 공사비용 보조, 77동)
- (건축(해체)공사장 지속적 안전관리) 민간 건축(해체) 공사 현장 점검을 통한 시민 안전 확보
  - 하반기 건축물 해체공사 안전점검 및 시기별 건축공사장 지속 실태점검
- (건축물 안전관리 제도개선) 건축물 유지관리 및 안전관리 도모를 위한 운영 규정 마련
  - 건축물해체공사 업무 매뉴얼 제정 및 「건축물관리조례」 개정 검토

## 3 민간전문가 참여 강화 및 쾌적한 도시공간 조성을 위한 특화사업 추진

### 2023년 추진실적

- (총괄 및 공공건축가 활용) 전문가 자문 확행으로 건축물 품격향상 및 도시경쟁력 제고
  - 공공건축물 건립 및 공간환경정책 수립 시 총괄·공공건축가의 조정·자문(32회)
  - 명품건축 명품도시 조성을 공공건축가포럼 개최(5월)
- (건축정책위원회 운영) 건축디자인 시범사업 지정 및 심의 강화로 명품 건축물 건립
  - 건축디자인 시범사업 지정(3개 사업 / 음악전용 공연장, 제2시립미술관, 이종수미술관 건립)
  - 공공건축심의(건축기획 및 설계공모지침서)(4회, 4건/설계비 50백만원 이상)
- (범죄예방 도시 구현) CCTV, 보안등 설치 등 환경개선으로 안전한 도시 조성
  - '22년도 CPTED 선도사업(2곳) 완료('23.6.), '23년도 CPTED 선도사업(3곳) 추진('23.1.~'24.5.)
- (야간경관 특화) 목적교 야간경관 조성 등으로 원도심 볼거리 조성
  - 목적교 야간경관 조성사업 완료('23.5) 및 한샘·대화·둔산대교·보문교·평송청소년문화센터 공사 발주('23.9)

### 향후 추진계획

- (총괄·공공건축가 및 건축정책위원회 운영 강화) 명품건축 명품도시 조성
  - 공공건축가 제도 활성화를 위한 공공건축가 간담회 개최(11월)
  - 3대 총괄건축가 위촉('24.2.), 3기 공공건축가 및 건축정책위원 위촉('24.3.)
  - 건축·도시비전 공유를 통한 명품건축 방향 제시 공공건축가 포럼 개최('24.11.)
- (범죄예방사업 및 야간경관 특화) 안전하고 품격있는 야간경관 도시조성
  - '24년도 CPTED 선도사업(지원) 사업\* 추진('24.1.~'24.12.)
    - \* (시비보조금 지원사업) 250백만원(3개소) / 중구 100, 서구 100, 유성구 50
  - '24년 야간경관 조성사업(수침교, 태평교 등 6개소) 추진('24.1.~'24.12.)

#### 4 도시여건 변화에 맞춘 경관정책 및 사업추진

##### 2023년 추진실적

- (2030 경관계획 실행) 지역의 정체성을 담은 대전다운 도시경관 창출
  - 아파트 등 입면특화 심의기준, 경관가이드라인 적용 경관심의(33회, 43건)
- (시민참여) 시민, 전문가의 도시경관 정책 및 사업 참여를 통한 인식개선
  - 제32회 도시경관포럼 개최(4월) 및 제15회 공공디자인 공모전 개최(8월)
- (경관개선 사업추진) 경관사업 및 시책추진을 통한 도시경관 향상
  - 고속도로 IC 관문경관 개선사업 완료(8월), 도시경관 닥터제 운영(9회, 36건)

##### 향후 추진계획

- (2030 경관계획 추진) 고품격 경관 창출을 위한 제도 개선
  - 건축·경관 디자인 향상을 위한 입면디자인 특화기준 보완 및 경관위원회 운영 개선
- (경관정책 시민참여 유도) 민간의 적극적인 참여를 기반으로 한 경관정책 수행
  - 도시경관포럼(연2회) 및 공공디자인 공모전 개최('24.8.), 한옥지원사업 추진
- (경관개선사업 추진) 시민이 체감하는 도시미관 저해 요소 경관개선 추진
  - 공동주택 외벽 색채디자인 개선사업 및 노후 벽화 정비사업 추진

#### 5 쾌적한 가로환경 조성 및 옥외광고문화 의식개선

##### 2023년 추진실적

- (불법광고물 정비 및 옥외광고 안전점검) 안전하고 깨끗한 도시환경 조성
  - 시기별·테마별 불법광고물 정비 및 게릴라성 불법유동광고물 정비
  - 풍수해 대비 옥외광고물, 노후 현수막 게시대 점검·정비, 태풍기간 Safety-Sign 주간 운영
  - 불법현수막 없는 청정지역 34개소 확대 운영 및 자동전화 안내서비스 운영(1,221건)
- (시민의식 제고) 시민과 함께하는 아름다운 광고문화 기반 조성
  - 광고문화개선을 위한 TV 영상물 홍보 및 선진 옥외광고문화 조성 카드뉴스 제작

##### 향후 추진계획

- (청정도시 구현) 쾌적한 생활환경 조성을 위한 불법광고물 정비
  - 청정지역 지정·지속 운영 및 자동전화 안내서비스, 현수막 게시대 정비
  - 공공 게시시설 확충(23개소), 옥외광고물 정비·활용 우수사례 발굴전파
- (옥외광고산업 진흥 도모) 시민참여 등 바른 광고문화 형성 및 안전사고 예방
  - 시민참여 불법광고물 수거보상제 추진 및 옥외광고 모범업체 인증제 운영
  - 옥외광고 질적 향상을 위한 대전광역시 옥외광고대상전 개최

## 5. 안정적 주택공급 및 주거복지 강화로 살기 좋은 도시 조성

- ▷ 주택시장 안정과 주택 품질향상을 통한 대전다운 행복한 도시 건설
- ▷ 시민중심의 맞춤형 주택공급 및 체계적인 공동주택 관리로 주거안정 실현

### 1. 안정적 주택공급 및 관리로 주거안정 도모

#### 2023년 추진실적

- (실수요자 중심의 안정적 주택수급 관리) '30년까지 주택보급률 113% 확보
  - '23년 입주 15개 단지 등 9천호, 분양 5개 단지 등 3천호 공급
  - 통합심의 완료/ 1,945세대, 심의추진/ 7,540세대, 사업계획승인/ 4,059세대
- (공동주택 품질향상) 품질점검단 70명 운영 및 리모델링 기본계획 수립
  - 공동주택 품질점검(17개 단지 / 11,696세대 / 지적사항 832건)
  - 감리업무 수행실태 점검(9개 단지 / 8,591세대 / 지적사항 116건)
  - 거주민의 삶의 질 향상을 위한 공동주택 리모델링 기본계획 용역 추진
- (공동주택 환경개선) 주택건설사업승인 시 휴게시설, 교통안전시설 등 설치
  - 경비원 등 종사자 휴게시설(26개 단지) 및 입주민 커뮤니티공간(18개 단지) 설치
  - 승인 시 교통안전시설 체크리스트(17개 단지) 제출토록 하여 단지 내 교통안전사고 방지

#### 향후 추진계획

- (주택공급 확대) 2030년까지 주택 13만호 공급으로 주거안정 도모
  - '22년(실적) 19,929호, '23년(실적) 3,244호, '24년(예정) 27,979호
  - 통합심의 기간 단축 및 절차 간소화 등 규제완화로 신속한 주택공급
- (공동주택 품질관리 및 기본계획 수립) 건축·전기 등 민간전문가 70명 구성·운영으로 부실시공 예방 및 노후공동주택 리모델링 기본계획 수립
  - 품질점검단 단지별 2회 운영, 감리업무 실태점검(상·하반기 2회)
  - 리모델링 기본방향 제시 등 준공 15년 이상 610개 단지 단계별 시행방안 등 수립
- (공동주택 환경개선 적용확대) 지속 홍보 및 적용대상 확대 추진

## ② 수요자 맞춤형 임대주택 공급과 주거복지 강화

### 2023년 추진실적

- (대전형 청년주택 공급 지속 추진) 2030년까지 청년·신혼부부 등에 2,975호 공급

구분	합계	건설형			매입형		
		계	공사중	공급예정	계	기공급	공급예정
호수	2,975	1,575	824	751	1,400	200	1,200

- 구암 425호(77.63%), 신탄진 237호(54.49%), 낭월 162호(29.34%) 공사 추진
- 청년매입임대 150호 매입추진(178억 원) / 매입공고(6월), 매입접수(8월)
- (체계적 청년 주거정책 추진) 청년 주거정책 개발 및 실행전략 수립용역
  - 청년 주거실태 조사, 생애주기별 주거정책 개발용역 추진(1.3억 원, 공정 80%)
- (주거취약계층 지원) 주거급여 842억 원, 영구임대 공동전기료 1.7억 원
- (노후공공임대주택 리모델링) 영구임대 150호, 매입임대 131호 등 시설개선(61억 원)

### 향후 추진계획

- (대전형 청년주택 공급 결실) 청년주택 3개소 824호 준공·입주(구암, 신탄진, 낭월)
  - 정동 청년주택 280호 부지매입 및 설계, 2030 청년주택 공급 로드맵
- (주거복지 강화) 주거급여 대상 확대('24년 중위소득 48%) 등 저소득층 주거안정 도모

## ③ 투명하고 살기 좋은 공동주택관리 추진

### 2023년 추진실적

- (공동체 활성화 및 주거안전 지원) 안전하고 행복한 공동체 주거문화 조성
  - 입주민 화합을 위한 공동체 활성화 프로그램 운영 지원(29개 단지 36백만원) 및 공동체 시설지원사업 지원(15개 단지 172백만원)
  - 단지 내 교통안전시설·보완 지원(8개 단지 43백만원) 및 노후 공동주택 공용 시설 지원(68개 단지 250백만원)
- (투명하고 효율적인 공동주택관리) 공동주택 관리 전문화 서비스 제공
  - 전자투표 서비스 지원(5개구 45개 단지)
  - 민간전문가 공동주택자문단 운영 (기술자문 7건), 공동주택관리 사전진단 실시(5건)
- (모범관리단지 선정) 살기 좋은 선진 공동주택 관리 문화 조성
  - 공동주택 모범관리단지 공모(5개 단지 신청) 및 선정(2개 단지) / 6월~9월
  - 국토교통부 우수관리단지 추천(2개 단지) / 9월

### 향후 추진계획

- (공동주택관리 공공지원 강화) 전문가 자문으로 공동주택관리 전문성 강화
  - 공동주택관리 자문단 운영(연중 상시), 공동주택관리 사전진단(8개 단지 / 반기 4건 이상)
- (효율적 공동주택관리 지원) 안전하고 쾌적한 주거환경 조성 및 공동체활성화 지원
  - 공용시설 보수, 단지 내 교통안전시설지원, 전자투표 서비스지원, 모범관리단지 선정 등

## 4 민간 대형건축공사 지역업체 참여 및 경쟁력 향상 지원

### 2023년 추진실적

- (민간건축공사 지역업체 참여확대)
  - 지역건설관련 업체 등 참여 확대 및 지원으로 하도급률 66%, 2조 5,994억 원 수주
  - 건설사 본사 방문(4개소), 월별 수시방문(36개소) 및 분기별 정기 점검(40개소)
  - 지역업체 참여율 저조 현장 TF팀 구성 및 방문·점검 실시(52개소)
  - 지역건설산업 활성화 양해각서 MOU 체결(8건)

### 향후 추진계획

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

## 6. 토지·공간정보 혁신으로 시민 우선 행정 구현

- ▷ 공정하고 체계적인 토지관리 및 부동산시장 안정화 주력
- ▷ 공간정보와 주소체계의 디지털 전환에 따른 미래형 지적 인프라 조성

### 1. 공정하고 합리적인 토지관리 및 부동산시장 안정화

#### 2023년 추진실적

- (부동산 가격 공시) 230,386필지, 전년비 5.42% ↓ (전국 평균 5.73% ↓) / '23.1.기준
- (공인중개업소 및 거래 모니터링) 투명하고 건전한 부동산 거래질서 확립
  - 중개업소 시·구 합동 지도 단속 및 개업(소속)공인중개사 연수교육 / 773건, 595명
  - 실시간 부동산거래 신고 자료 모니터링(부과 129명, 과태료 1.1억 원)
- (토지거래허가구역지정 및 개발이익환수) 부동산 투기예방 및 공정성 확보
  - 토지거래허가구역 지정·관리(12개 지구) 및 개발이익금 환수(68건, 9.7억 원)

#### 향후 추진계획

- (공시지가 조사 준비) '24년 개별공시지가 조사계획 수립(11월)
- (공인중개사 역량강화) 공인중개사 등의 위탁 교육기관의 지정('24.~'25.)
- (부동산 광고 및 거래 모니터링) 허위 매물 등 광고 및 부동산 실거래 위반 방지

### 2. 전세피해 확산에 따른 대응체계 구축 및 속도감있는 지원

#### 2023년 추진실적

- (전담조직 구축) 특별법 시행(6.1)에 따른 신속한 피해지원 전담 대응 TF 구성
- (피해 접수·조사) 피해자 접수 638건, 조사결과 송부 594건, 피해자 결정 446건
- (상담창구 운영) 전문가 상담 272건(법률, 금융, 주거, 심리), 특별법 홍보·접수 101건

#### 향후 추진계획

- (특별법 추진) 전세사기피해자 주거안정 도모 및 지원을 위한 특별법 업무추진
- (상담창구 운영) 피해가 많은 지역으로 「찾아가는 전세피해 상담창구」 지속 운영
- (전담팀 구성) 근무지시에 의한 임시 TF를 전담팀으로 구성, 조직 안정화 및 전문화 도모



### 3 디지털 트윈 대전 구축 및 미래형 3차원 공간정보 인프라 구축

#### 2023년 추진실적

- (디지털 트윈대전 구축) 공간정보와 행정정보의 융합을 통한 의사결정 지원체계 마련
  - 재난 예측 플랫폼 구축(10억 원), 소방안전도시 구축(50억 원), 지하시설물 통합 안전관리 체계 구축(14억 원)
- (측량정확성 향상) 복합측량기준점 성과검증 및 정확한 지적확정측량 성과검사 실시
  - 실태조사 완료 및 유지관리 실시 / 재설치(14점), 보수(21점), 재검측(60점)
  - 홍도동1구역 주택재건축 정비사업 등 7개 사업 지적확정 / 72필지, 321,740.2㎡
- (공간정보 고도화) 고품질 지적정보 구축 및 드론·공간정보 융·복합 제공
  - '지적아카이브시스템' 구축 및 드론활용 시정업무 수행(지원) 14건
- (지적전산 자료제공) 개인별 토지소유현황(조상땅 찾기) 및 기관 지적전산 자료제공
  - 개인별 토지소유현황(390필, 150천㎡) / 기관 정책정보 제공(731,463필, 216,787천㎡)

#### 향후 추진계획

- (디지털 트윈대전 구축) 디지털 트윈 기반 의사결정 지원 플랫폼 구축
  - 공모사업 3건 지속 추진('22.~'25.) 및 확산을 위한 범부처 공모사업 신청
- (측량정확성 향상) 복합측량기준점 성과검증(~'26) 및 지적확정측량 성과검사 실시
- (지적공부 자료정비) 3차원 공간정보 기반 조성을 위한 부동산종합공부 자료정비
  - 정비대상 81,257건(토지 65,144건, 임야 16,113) + 연속지적도 / '24.~'27.(4년)
- (드론 활성화) 드론활용 업무지원 범위 확대 및 경진대회를 통한 기술교류
  - 주요 시정(정책)업무에 드론 공간정보 취득 및 제공을 통한 지원업무 활성화

### 4 도시변화에 대응하는 주소정보 활용정책 시행

#### 2023년 추진실적

- (주소정보 생활화) 시민 생활편의 증진을 위한 주소정보 생활화
  - 국가지점번호 표기 현황조사 및 교차로 명판 정비(50개), 체험교육 실시 12회
- (주소체계 고도화) 2차원 평면 주소체계를 3차원 입체 개념으로 확대
  - 단독, 다가구 주택 등에 상세주소(894호) 및 각종 시설물에 사물주소(1,278개소) 부여
- (시설물 확충·관리) 안내시설물 일제조사(약11만 개), 노후화된 건물번호판 정비

### 향후 추진계획

- (주소정보 생활화) 시민 중심의 주소정보 생활화 추진
  - 시민 참여형 주소정보 홍보(SNS 등 매체 활용) 및 국가기초구역 지속적 정비
- (주소체계 고도화) 3차원 입체주소 구축을 통한 주소정보 확장
  - 신규 도로명 및 기초번호(고가지하도로), 상세주소(단독·다가구 주택 등), 사물주소(시설물 등) 부여
- (시설물 확충·관리) 주소정보 안내시설물 설치 및 일제조사
  - 주소정보 안내시설 확충·일제조사, 노후화된(10년 이상) 건물번호판 정비 사업 추진

## 5] 디지털 지적 구축 및 신속·공정한 토지수용위원회 운영

### 2023년 추진실적

- (지적재조사) 불합리한 토지를 바로잡고 디지털 지적으로 전환하여 활용 극대화
  - '22년 사업(대덕구 미호1지구 외 6지구) 완료 / 2,321필지(2,547천㎡)
  - '23년 사업(동구 효평2지구 외 5지구) 경계협의 진행 / 1,888필지(1,714천㎡)
- (세계측지계 변환) 동경측지계로 작성된 지적공부를 세계측지계 기준으로 변환
- (토지수용위원회 운영) 공익사업 급증으로 인한 위원회 개최 확대 및 사전검토제 운영
  - 위원회 개최(4회), 재결 건수(27건), 재결금액(1,555억 원)
- (감정평가기관 추천) 감정평가기관 선정 과정의 공정성 및 합리성 제고
  - 市 및 산하기관의 보상을 위한 감정평가기관 추천제도 운영 / 추천 건수(56건)

### 향후 추진계획

- (지적재조사) 토지의 현황과 지적공부 등록사항 불일치 정비로 정주여건 강화
  - '23년 사업 경계확정 및 사업완료(공부정리), 조정금 정산 실시
  - '24년 사업 실시계획 수립 및 주민동의서 징구, 측량실시 / 국비 5.5천만 원 확보
- (세계측지계 변환) 수치 시행지역 변환성과 정비 및 등록(83개 지구 / 49,815필지)
- (토지수용위원회 운영) 신속·공정한 재결을 위한 토지수용위원회 확대 운영
- (감정평가기관 추천) 신속한 사업추진을 위한 공정한 감정평가기관 선정

### Ⅲ. 주요 당면 · 현안 사항

---

1. 2040년 대전도시기본계획 수립 용역
2. 둔산 등 장기택지개발지구 지구단위계획 체계적 정비
3. 대전 도심융합특구 조성
4. 원도심 소상공인 상생주차장 조성
5. 대전교도소 이전과 연계한 도안3단계 개발
6. 대전역세권 복합개발사업 추진
7. 야간경관 조성사업 추진
8. 대전형 청년주택 공급사업 추진
9. 전세사기 피해지원 업무 추진



# 1. 2040년 대전 도시기본계획 수립

- ▷ 상위계획과 대내외적 여건변화를 수용한 장기적 도시발전 방안 제시
- ▷ 2030년 도시기본계획 재검토·분석 및 도시공간 재진단을 통한 정책방향 점검

## □ 사업개요

- (기 간) '22. 5. 31. ~ '24. 6. 23.
- (대 상) 대전광역시 관할구역 (539.7km<sup>2</sup>)
- (용역비) 8.1억 원(1차분: 5억 원, 2차분: 3.1억 원)
- (내 용) 도시미래상, 인구와 주요지표·공간구조 설정, 토지이용 등

### 주요 과업

- 제5차 국토종합계획 수립 확정에 따른 정합성 확보
- 주요 시정 통합조정 및 도시 미래상 설정 등 추진전략 구체화
- 사회·환경여건(고령화, 인구감소, 탄소중립 등) 대응전략 반영

## □ 그동안 추진상황

- '22. 7. : 용역 착수 보고회
- '22.12. : 기초자료 수급 및 현황분석, 공간구조 설정 등
- '23. 2. : 시민계획단 미래상 선정
- '23. 3. : 일시정지 (2050 그랜드 플랜 수립 용역 연계성 고려)
- '23. 7. ~ 8. : 재착수 및 전문가 TF 회의 시행(4회)
- '23.10. : 전문가 TF 회의(5회) / 쟁점사항 토론을 위한 소그룹 회의

## □ 향후 추진계획

- '23.11. : 인구지표, 공간구조 계획 초안 작성
- '23.12. ~ : 부문별 계획 수립 및 부서별 계획지표 협의
- '24. 1. : 국토계획평가 협의
- '24. 6. : 기본계획 수립 및 용역 준공 (예정)

## 2. 둔산 등 장기택지개발지구 지구단위계획 체계적 정비

- ▷ 장기택지개발지구의 체계적 관리를 위한 재정비 마스터플랜 수립
- ▷ 도시공간구조 재정비를 통한 경쟁력 강화 및 지속가능한 도시발전 도모

### □ 사업개요

- (사 업 명) 장기택지지구 체계적 관리방안(재정비) 수립용역
- (사업기간) '23. 1. ~ '24. 7.
- (대 상 지) 둔산 등 장기택지지구 17개소(14.73km<sup>2</sup>)
- (사 업 비) 9.94억 원(1차분: 1억 원, 2차분: 8.94억 원)
- (내 용) 지속가능한 도시관리방안(재정비 마스터플랜) 마련

#### 【 주요 과업내용 】

- ❶ 인구현황, 공간구조, 기반시설, 교통·환경 등 현황조사를 통한 현안문제 도출
- ❷ 관리목표 설정 및 토지이용, 교통, 경관, 주거 등 부문별 재정비 계획 수립
- ❸ 장기택지지구 특성별 유형분류 및 유형별 관리방안(가이드라인) 수립

### □ 그동안 추진상황

- '22. 7. : 둔산 등 장기택지 재정비 추진계획 방침 결정
- '22.11.~ '23. 1. : 용역발주, 사업수행능력평가 등 사업자 선정 및 계약
- '23. 1.~ 현재 : 현황조사, 기본구상 및 목표설정, 분야별 세부 전략계획 수립(추진중)
  - 착수보고회(2.27), 정책자문회의(5.31.), 전문가 자문위원회 운영(10.10.~)

### □ 향후 추진계획

- '23.10. ~ '24. 7. : 장기 택지개발지구 지구단위계획 재정비용역 추진
  - 주민설명회 개최(11월), 전문가 자문단 운영(~12월), 중간보고(12월), 최종보고('24. 5.)
- '24. 7. ~ : 용역결과 반영 관련 조례 개정, 관련기관(부서) 사업계획 반영

### 3. 대전 도심융합특구 조성

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

#### □ 사업개요

- (기간) '21. ~ '31.
- (위치) 대전역세권 및 선화구역(옛 충남도청사 일원)
- (규모) 124만㎡ / 대전역세권 103만㎡+선화구역 21만㎡
- (추정사업비) 2조 3,290억 원 (국비 2,680, 시비 4,690, 민자 등 1조 5,920)

#### □ 그동안 추진상황

- '21. 3. : 대전도심융합특구 지정 / 국가균형발전위원회
- '21.11. : 대전도심융합특구 기본계획수립 용역 착수
- '23. 3. : 도심융합특구 법제정 필요성 방문 설명 / 시→기재부
- '23. 4. : 도심융합특구 기본계획수립 용역 준공

##### 용역 개요

- ①(용역기간)'21년11월~'23년4월 ②대전역세권 및 선화구역 124만㎡  
③(과업내용)도심융합특구 기본구상 및 거점별 추진전략 ④(계약금액)430백만원

- '23. 5. : 도심융합특구 법률안 국토법안심사소위원회 가결
- '23. 6. : 복합환승센터 개발구상 및 사업화전략 수립 용역비 수립/300백만원
- '23. 9. : 복합환승센터 개발구상 및 사업화전략 수립 용역 착수

##### 용역 개요

- ①(용역기간)'23년9월~'24년3월 ②(위치)동구 소재동 291-34번지 일원  
③(계약금액)300백만원 ④(과업내용)개발규모·타당성분석·사업실행 방안 마련

##### 구상 (안)

- ①(사업기간)'23년~'30년 ②(위치)동구 소재동 291-34번지 일원  
③(추정사업비)1조 6,932억원~2조 2000억원 / 초고층 단일동 경우 추정비  
④(사업내용)공공기관·환승기능·과학기술 플랫폼 조성 등 명품 랜드마크 건립

- '23. 10. : 도심융합특구법 국회 본회의 의결

#### □ 향후계획

- '23. 9.~ '24. 3. : 복합환승센터 개발구상 및 사업화전략 수립 용역 추진
- '24. 4.~ '24.12. : 기본계획 승인 및 실시계획 수립
- '25. 1.~ '31.12. : 사업추진 (공공기관 이전, 과학기술 플랫폼 조성 등)

## 4. 원도심 소상공인 상생주차장 조성

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

### □ 사업개요

- (기 간) '19.~ '26.
- (위 치) 중구 대종로 일원 / 대종로 지하2층
- (규 모) 도로 지하공간 활용 공영주차장 119면 조성
- (사업비) 290억 원(국비 60, 시비 230)
- (사업시행자) 대전 중구 / 위탁사업자: 대전도시공사

### □ 그동안 추진상황

- '19. 5. : 중기부 주차환경개선사업 공모사업 선정 / 국비 60억 확보
- '20. 4. : 상생주차장 조성 위·수탁 협약 체결 / 市, 중구, 대전도시공사  
\* 사업관리(市), 사업시행자(중구), 설계·시공(대전도시공사)
- '20.10. : 기본 및 실시설계 착수
- '21.10. : 도시관리계획(도로,주차장) 변경 고시
- '22. 4. : 교통영향평가 심의
- '23. 10. 현재 : 실시설계 중

### □ 향후 추진계획

- '23. 11.~12. : 실시설계(설계VE, 기술심의) 등 행정절차 이행
- '24. 상반기 : 공사 착공
- '25. 하반기 : 공사 준공



## 5. 대전교도소 이전과 연계한 도안3단계 개발

- ▷ 대전교도소 이전사업 가시화에 따른 도안지구 3단계 개발사업과 연계한 첨단 융복합 신도시 조성으로 지역경제 활성화

### □ 사업개요

- (사업기간) '19. ~ '32.
- (위 치) 서구 관저동, 유성구 원내동·대정동 일원
- (규 모) 도안지구 3단계(교도소+외 지역) 1,213천㎡
- (사 업 비) 2조 8천억 원
- (사업시행예정자) LH(교도소), 도시공사(교도소 외 지역)

#### 교도소 이 전

- (위 치) 유성구 방동 240번지 일원
- (규 모) 부지(40만㎡→53만㎡), 건축(7.3만㎡→11.8만㎡), 수용인원 (2,060명→3,200명)
- (시행자) 기재부, 법무부 (LH 위탁시행)
- (사업비) 약 6,740억 원 / (사업기간) 2019년 ~ 2028년

### □ 그동안 추진상황

- 대전교도소 이전 대상지(방동) 결정(법무부, '17.12.)
- 도안지구 3단계 시가화조정구역 지정('18.10. ~ '28.10.)
- 대전교도소 국유재산 토지개발 선도 사업지 선정(기재부, '19. 1.)
- 대전 교도소 이전 사업시행 협약체결(법무부·市·LH, '22.2.)
- 공기업(LH) 예비타당성조사 대상 선정 조사중(기재부, '22.10.)
- 舊충남방적부지 대전나노반도체 국가산단 후보지 포함(국토부, '23. 3.)

### □ 향후 추진계획

- '24. ~ '25. : GB관리계획변경, 국유재산정책심의, 토지보상(방동)
- '26. ~ '28. : 토지보상(대정동), 공사추진, 교도소이전 완료
- '29. ~ '32. : 단지조성, 토지분양

## 6. 대전역세권 복합개발사업 추진

- ▷ 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) / 923,632m<sup>2</sup> / 2007~2029
- (개발계획) 촉진지구 지정('06.12.29.) / 촉진계획(최초 '09.5. / 최종 '23.5.)
  - 상업·업무 164,856m<sup>2</sup>, 주거 206,133m<sup>2</sup>, 기반시설 513,790m<sup>2</sup>, 기타 38,853m<sup>2</sup>
- (기반시설) 도로확포장(L=2.93km, B=15~42m), 공원 49,549m<sup>2</sup> / 2,712억 원

### □ 그동안 추진상황

- (기반시설) 도로 L=2.93km, 공원 49,549m<sup>2</sup>
  - 동광장길 조성사업('21.8.~'24.6.), 신안2역사공원 철거공사('22. 1.~'23.12.)
  - 소제중앙공원 조성사업 보상완료('23.8.), 착공('23.11.)
    - \* 완료 : 전통나래관 주변도로('13.), 삼가로 및 신안동길('20.)
    - \* 향후 : 신안2역사공원 및 소공원 조성('26)
- (재 개발) 3,669세대 / 4개 (복합2 987, 중앙1 558, 삼성4 1,350, 신안1 774)
  - 복합2 : 공모('20. 3.), 협약('20.10.), 각종 심의 및 사업인가신청('23. 8.)
  - 중앙1 : 조합('17.12.), 사업인가('22. 5.), 조합원 분양('22.11.)
  - 삼성4 : 조합('19. 3.), 사업인가('22.11.), 조합원 분양('23. 3.)
  - 신안1 : 제안('21. 4.), 촉진구역 결정('21.12.), 추진위('22. 4.)

#### 복합2구역 사업개요

- 규모 : 5개동(최고69층), 대지면적 28,369m<sup>2</sup> / 9천억 원 이상
- 기능 : 판매, 업무, 숙박(호텔), 주거, 컨벤션, 문화집회 등
- 시행 : 코레일+(주)한화컨소시엄 / 공모사업 / 2029년까지

### □ 향후 추진계획

- '24. 上. : 복합2구역 민자개발사업 착공 및 분양, 중앙1·삼성4 관리처분계획, 동광장길 조성사업 준공
- '24. 下. : 소제중앙문화공원 조성공사 준공 / '23.11. 착공  
신안2역사공원 공원조성계획 변경 및 실시설계 추진

## 7. 야간경관 조성사업 추진

- ▷ 「3대 하천의 수려한 자연경관」을 활용, 야간경관의 새로운 브랜드 창출
- ▷ 일류경제·과학도시 이미지에 걸맞는 독창적·획기적인 명품 야간경관 조성

### □ 사업개요

- (사업기간) '23.10. ~ '24. 5.
- (사업대상) 둔산대교, 대화대교, 한샘대교, 평송청소년문화센터, 보문교
- (사업비) 82억 원(국비5, 시비77)

(단위: 억 원)

합 계	본예산 (설계비)	1회추경			정리추경 (시비)	비고
		소계	시비	국비		
82	2	70	65	5	10	

- (사업내용) 디자인 제안공모를 통한 독창·획기적인 특화된 야간경관 추진

둔산대교	대화대교	한샘대교	평송문화센터	보문교
				
·미디어글라스 ·LED라인조명	·교각 LED조명 ·LED라인조명	·미디어파사드 ·LED라인조명	·빔프로젝션매핑 ·LED라인조명	·미디어글라스 ·LED라인조명

### □ 그동안 추진상황

- '22.12. : 「2023년 야간경관 조성사업」 설계용역 추진계획
- '23. 1. : 설계용역 제안·공모 입찰 공고, 제안서 평가위원회 구성 및 개최
- '23. 2. : 설계용역 우선협상대상자 선정 및 계약, 경관심의(6월)
- '23. 7. : 설계용역 완료
- '23. 9. : 일상감사 및 계약심사 완료
- '23.10. : 공사 착공

### □ 향후 추진계획

- '24. 3. : 공사 준공(둔산대교, 대화대교, 평송청소년문화센터, 보문교)
- '24. 5. : 공사 준공(한샘대교)

## 8. 대전형 청년주택 공급사업 추진

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

### □ 사업개요

- (추진기간) '18. ~ '30.
- (추진범위) 시 전역(구암, 신탄진, 낭월, 정동, 원도심, 갑천, 패션월드, 매입임대)
- (사업비) 4,865억 원(국비 1,290, 시비 1,311, 도시공사 2,174, 구비 90)
- (공급호수) 2,975호(市직접 사업)

구 분	계	'22년 까지	1단계('23~'26) / 1,975호				2단계('27~'30) / 800호			
			'23	'24	'25	'26	'27	'28	'29	'30
합 계	2,975	200	150	974	150	701	350	150	150	150
건설형	1,575			824		551	200			
매입형	1,400	200	150	150	150	150	150	150	150	150

### □ 그동안 추진상황

- (건설형) 3개소 824호 착공 및 공사추진

합 계	구 암	신탄진	낭 월
824	425	237	162
공사현황	세대내 가구공사 (공정 77.63%)	지상16층 골조공사중 (공정 54.49%)	지상3층 골조공사중 (공정 29.34%)
향후계획	'21.7. 착공 / '24.2. 준공	'21.12 착공 / '24.6. 준공	'22.4. 착공 / '24.11. 준공

- (매입형) 청년 매입임대 200호 매입·공급완료('18.~'22.)
- ('23년까지 국비확보) 385.72억 원 확보

### □ 향후 추진계획

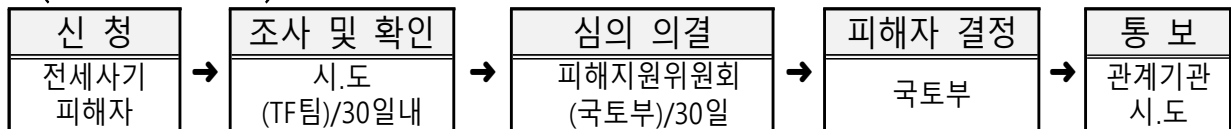
- (건설형) 구암('24. 2.), 신탄진('24. 6.), 낭월('24.11.) 3개소 824호 준공·입주  
정동 청년주택(280호) 토지매입·설계, 원도심(176호) 부지 확정
- (매입형) '30년까지 청년 매입임대 1,200호(연 150호) 매입·공급

## 9. 전세사기 피해지원 업무 추진

- ▷ 전세사기 피해자로 빠르게 결정이 될 수 있도록 행정력을 집중, 피해자가 각종 혜택을 지원받아 주거 안정이 될 수 있도록 하고자 함

### □ 사업개요

- (시 행) 「전세사기피해자 지원 및 주거안정에 관한 특별법」 '23. 6. 1. 제정
- (구 성) 8명(토지관리팀장 1명, 도시주택국 6명/민생사법경찰과 1명 근무지시)
  - 전세사기지원TF팀(시청사 4층) / 시청 시민라운지(2층) 내 상담창구 운영
- (업무 및 지원)



※ 지원: 피해건물 경·공매 대행, 우선매수권 부여, 임대공급, 조세채권 안분 지원 및 금융지원, 신용 회복 지원, 긴급 복지(주거)지원

### □ 그동안 추진상황

- '23. 6. 1. : 전세사기 피해지원 TF 구성 및 추진계획 수립
- '23. 7. 3. ~ 7. 14. : 찾아가는 전세 피해 상담 창구 운영
  - 상담건수 272건(법률 160, 금융 63, 주거 41, 심리 8) / 특별법 홍보 건수 101건
- (업무 추진) 전세사기피해자법 운영 현황 ( '23. 9. 30. 현재 / 건)

구 분	피해자 접 수	조사결과 송 부	피해자 결정 (국 토 부)	비 고
대 전	638	594	446	- 115건 국토부 심의 중 - 심의 불승인 33건*

\* 임차금 자력 회수 가능(17건), 계약 종료 미도래 및 경매 미개시(15건), 임대인 사기 의도 미충족(1건)  
⇒ 이의신청/국토부(30일 이내) 또는 요건 충족시 추후 재신청(대전시) 가능

### □ 향후 추진계획

- 찾아가는 전세 피해 상담 창구 지속 운영 추진 / 국토부 협의
- (조직 구성원 전문화 추진) 현재 근무지시로 구성된 '전세사기 피해지원 TF' 를 전문화된 전담팀으로 구성 추진 / '24. 1.
  - 조직 안정을 위한 전문화 추진(6월 1일 이후 8명 중 5명 교체)
  - 현재 도시주택국 각 과 인원 차출로 기존업무 공백 어려움 토로



## 6. 농업기술센터

---

### I. 총 관

---

### II. 2023 추진실적 및 2024 추진계획

---

### III. 주요 당면 · 현안 사항

---





# I. 총 관

## □ 농업기술센터에서는

- 스마트농업 확산을 위한 지역맞춤형 신기술 보급을 통해 농산물 안정생산
- 도시민 참여형 치유농업 교육 확대 및 농촌 생활개선 향상 지원
- 검역 병해충 조기 예찰 방제와 농업재해 예방 조기 대응체계 구축

## □ 금년도 주요성과로는

- 영농현장 중심의 신기술 보급을 통한 농축산물 안정 생산체계 구축
  - 지역맞춤형 기술보급 18개사업 39개소 추진, 우량종자 76톤 보급
  - 토양검정(686점), 퇴비부숙도 측정(41건)을 통한 영농현장 기술지원
- 농산물 안전생산체계 강화를 통한 지속 가능한 농업환경 조성
  - 농산물 잔류농약분석 706건, 숙련도 평가를 통한 신뢰도 확보(3년 연속 만족)
  - 유용미생물(107톤/2,688명) 공급을 통한 토양환경개선, 가축생산성 향상
  - 과수화상병 예찰 방제 및 재해대책 상황실 운영(18회 36,619명)
- 도시민 치유농업 서비스 제공 및 농업·농촌자원 융복합 소득화 지원
  - 시민과 함께하는 도시민 치유농업 교육 (42회 372명)
  - 농촌자원 활용을 통한 농산물 가공 및 농촌 융복합산업 확대
- 스마트농업을 선도할 차세대 전문농업인력 육성
  - 스마트농업 핵심리더, 귀농·귀촌, 도시농업 육성을 위한 맞춤형 교육 시행
  - 농업기계 교육강화(372회/1,284명)와 농업기계 임대의 효율적 운영 추진

## □ 2024년에는

- (치유농업) 도시민 대상 치유농업 확대를 위한 거점 마련
  - 치유농업 교육 확대와 치유농업센터 유치를 위한 기반 조성
  - 수요자 맞춤형 치유농업 교육 확대 및 농촌자원을 활용한 치유농장 확대
- (스마트농업) 스마트농업 기술 확산으로 농촌 활성화 지원
  - 스마트팜 테스트베드 고도화 사업으로 스마트팜 실증시험 강화
  - 대전형 스마트팜 데이터 기반 확보로 농가 맞춤형 환경제어 기술 확대
- (기술보급) 이상기후 대비 저탄소 안전농산물 생산 기술보급
  - 이상고온 대비 및 온실가스 감축을 위한 신기술 시범사업 보급



## Ⅱ. 2023 추진실적 및 2024 추진계획

---

1. 영농 현장 중심 신기술 확대 보급

---

2. 사람과 환경 중심의 미래농업 기반 구축

---

3. 스마트농업을 선도하는 미래 전문인력 양성

---



# 1. 영농 현장 중심 신기술 확대 보급

- ▷ 과학영농 기술보급을 통한 현장중심 활동으로 농가 애로사항 해소
- ▷ ICT 기술을 활용한 농산물 안정생산 체계 구축 및 농업경쟁력 강화

## 1] 농산물 안정 생산 체계 조성 및 품질 고급화 기술 지원

### 2023년 추진실적

- (식량작물) 고품질 농산물 안정생산 기반조성 및 생산비 절감: 5개사업 6개소
  - 고품질 쌀 안정생산을 위한 수확 후 관리 시범 1개소, 육묘장 설치 1개소
  - 배수 물꼬조절기 이용 시범 2개소, 친환경 온탕소독 키다리병 예방시범 1개소
  - 드론활용 벼 병해충 방제 지원사업: 402ha 2회 / 7월, 8월
  - 우량종자 보급으로 안정성 증대 및 생산성 향상: 정부보급종(벼, 감자, 콩, 맥류 등) 76톤
- (축산·양봉·곤충) 가축생산성 향상 및 사육환경 개선: 4개사업 13개소
  - 축사 지붕개량 현대화 1개소, ICT 활용 축사 안전관리 1개소
  - ICT 활용 양봉장 안전관리 10개소, 양봉산업 포장개선 시범 1개소(52농가)
  - 사료작물 재배지원: 사료용 종자 공급(하작물 2종, 동작물 4종 / 28농가 57ha)

### 향후 추진계획

- (식량작물) 최고품질 생산기반 조성 및 자동화 기술보급: 5개사업 5개소
  - 드론활용 벼 병해충 방제지원 확대(450ha 3회 / 7월, 8월, 9월)
  - 고품질 쌀 생산을 위한 육묘장 설치(1개소), 수확 후 관리(1개소), 벼씨 친환경 온탕소독(1개소)
  - 드론용 비산저감 AI노즐 및 분무장치 신기술 시범(1개소)
- (축산·양봉·곤충) 가축 사육환경 현대화 및 작업능률 향상 지원: 6개사업 11개소
  - 2023년 TMR 시범 1개소, 축사지붕개량 1개소, 곤충사육사 소독지원 1개소 / 10월~12월
  - 미네랄블록 급여 시범(1개소), 축사지붕개량(1개소), 축사 안전관리(1개소)
  - TMR 배합사료 시범(1개소), 양봉장 안전관리(5개소), 양봉 노동력 절감(2개소)

## 2] 친환경 농업실현을 위한 과학영농 기술지원

### 2023년 추진실적

- (토양검정) 정밀농업 실현을 위한 농업자원 분석 및 농작물 생산기반 조성
  - 농경지 토양검정 686건 분석 및 작물별 시비처방으로 합리적 재배환경 관리
  - 공익직불제, 친환경 및 GAP 인증, 토양개량제 산정 등 정책업무 지원

- (가축분뇨) 가축분뇨 부숙도 측정을 통한 환경 보전 및 농업자원 순환
  - 축종별 퇴비 부숙도 측정 41건 및 올바른 부숙퇴비 사용 기술지도
- (친환경축산관리) 진단키트 활용 한우임신·송아지 설사병 진단: 185두

#### 향후 추진계획

- (토양검정·가축분뇨) 과학영농 기술지원으로 농업경쟁력 강화
  - 농업인 수요 중심 정밀 토양검정 지원 및 축산 농가 퇴비화 기술지도

### 3 농작물 병해충 방제 및 농업재해 선제적 대응

#### 2023년 추진실적

- (병해충·농업재해) 병해충 예찰·방제 및 재해 유형별 현장기술지원
  - 농림지 돌발해충(4종), 국가검역병해충(과수화상병) 등 시기별 예찰 및 방제 지도
  - 농업재해 현장기술지원 및 위기단계별 상황실 운영(18회 36,619명 / 문자발송, 현장지도)
- (가축질병) AI, 구제역 등 주요 가축질병 차단방역 강화
  - 가축질병 예찰, 각종 매체 활용(SMS, 리플릿 등) 차단방역 홍보 2회 109명

#### 향후 추진계획

- (병해충·농업재해) 주요 병해충 및 농업재해 대비 신속한 대응체계 강화
  - 병해충 정밀예찰 및 발생전망 예측에 따른 정보 전파로 농작물 피해 최소화
  - 농작물 재해예방 관리기술 제공 및 피해 발생 전·후 기술지원 확대

### 4 디지털 기술 기반 작물별 스마트팜 단지 조성

#### 2023년 추진실적

- (채소) 시설채소 스마트팜 시범단지 조성: 1개사업 4개소
  - 시설채소 내부환경 스마트 자동화 시설: ICT 활용 원격제어, 스마트자동화 시설 등
  - ICT 활용 에너지이용 효율화: 다겹보온커튼, 방열유동팬, 분무시설 등
- (과수) 노지과수 재해방지 및 시설과수 에너지저감 스마트팜 보급: 2개사업 6개소
  - 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
  - ICT기반 내재해형 하우스 신축, 모니터링·원격제어 시스템 구축

### 향후 추진계획

- (채소) 시설채소 스마트팜 시범단지 조성
  - 2023년 시설채소 스마트팜 단지조성 시범사업 1개소 / 10월~12월
  - 2024년 시설채소 스마트팜 단지조성 시범사업 6개소
- (과수) 노지과수 재해방지 및 시설과수 에너지저감 스마트팜 보급
  - 2023년 노지과수 재해방지 사업(1개소), 시설과수 에너지저감 스마트팜 사업(2개소) / 10월 중
  - 2024년 노지과수 재해방지 사업(2개소), 시설과수 에너지저감 스마트팜 사업(7개소)
- (화훼) ICT를 활용한 화훼생산기반 조성
  - 2023년 ICT를 활용한 화훼생산기반 조성 시범사업 1개소 / 10월~11월
  - 2024년 ICT를 활용한 화훼생산기반 조성 시범사업 3개소

## 5 영농현장 중심 기술보급을 통한 안전 농산물 생산

### 2023년 추진실적

- (채소) 시설채소 재배환경 종합관리 기술보급: 2개사업 2개소
  - 시설원에 바이러스 종합예방: 광유인트랩, 방충망 보급
  - 킬레이트제 용해장치 활용 염류집적 시설재배지 토양환경 개선 추진
- (과수) 열효율화 기술활용 및 시설과수 재배환경 개선 사업: 2개사업 6개소
  - 생육기 이상기상에 대응한 과수 안전재배 기반 구축
  - 시설과수 노후시설 개선 및 노동력 감소를 위한 자동화시설 보급
- (버섯·특작) 고품질 버섯 안전생산 기술보급: 1개사업 1개소
  - 노후화된 자재 교체 및 재배환경 조절 시스템 보급

### 향후 추진계획

- (채소) 시설채소 이상기후 대응, 저탄소, 스마트시설 등 신기술보급
  - 2024년 이상기후, 저탄소, 스마트시설 등 4개사업 4개소 보급
    - 이상고온 대응 시설채소 안정생산 시범(1개소), 시설재배지 온실가스 감축 기술 시범(1개소)
    - 순환식 수경재배 양액재활용 기술보급(1개소), 채소 일사·강우 센서기반 스마트관수시스템(1개소)
- (과수) 재배환경 개선, 경영비 및 노동력 절감, 병해충 방지 기술보급
  - 2023년 열효율화 기술활용 생육환경 개선(1개소), 시설과수 재배환경 개선(1개소) / 10월~11월
  - 2024년 재배환경 개선, 경영비 및 노동력 절감, 병해충 방지 기술 등 5개사업 7개소
    - 시설과수 재배환경 개선(2개소), 경영비 절감을 위한 가온재배시설 지원(1개소)
    - 알락하늘소 방제 사업(1개소), 농작업 편의장비 지원(2개소), 스마트 방제기 지원(1개소)
- (버섯·특작) 고품질 버섯 안전생산 기술보급
  - 2023년 스마트폰 활용 버섯재배사 관리(1개소), 버섯재배사 환경개선(1개소) / 10월~11월

## 2. 사람과 환경 중심의 미래농업 기반 구축

- ▷ 지역농산물 안전성 및 신뢰도 향상을 위한 과학영농서비스 강화
- ▷ 농업·농촌자원을 융복합한 농촌 생활자원 및 도시민 치유농업 확산

### 1 지역농산물의 신뢰도 향상을 위한 안전관리 강화

#### 2023년 추진실적

- (농산물 안전분석) 잔류농약 분석능력 관리강화로 지역먹거리 안전성 강화
  - 토양·출하전 농산물, 영유아급식 공급전 농산물 잔류농약 검사: 575건
  - 국내외 숙련도 평가 실시로 지속적인 분석능력 관리 및 신뢰도 향상
- (안전농산물 생산관리) 로컬푸드 광역인증 등 안전농산물 생산관리 협업
  - 광역인증을 위한 생산단계 안전성 검사 등 안전농산물 생산·공급: 131건
  - PLS 및 농약안전사용 지도: 집합교육 19회 1,370명, 팸플릿 1,100부, 카카오톡 채널 12회
- (유용미생물) 지속가능한 농업환경 조성 및 일류 농축산물 생산
  - 유용미생물 생산·공급으로 토양환경 개선 및 가축생산성 향상
    - 유용미생물 공급 실적: 107톤, 2,688명(농업용 100톤, 2,450명 / 축산용 7톤, 238명)
  - 유용미생물 품질 관리 및 자동공급시스템 구축을 통한 농업인 편의 증진
    - 자가품질검사 완료(2회): 상반기 2종(축산용 2종) / 하반기 3종(축산용 2종, 농업용 1종)
    - 축산용 미생물 자동공급시스템 설치: 저온저장조외 2종 29,659천원

#### 향후 추진계획

- (농산물 안전분석) PLS연계 안전농산물 생산 지도 강화
  - (안전분석) 잔류농약분석능력 숙련도 평가로 전문성 향상 및 분석품목 추가
    - 국제공인 농산물 잔류농약 분석능력 평가(FAPAS) 실시: 12월
    - 농촌진흥청 숙련도 평가 프로그램 참여를 통한 지속적 분석능력 관리: 10월~12월
    - 잔류농약 분석품목 추가: '23년 토양, 농산물, 벌꿀 3품목 → '24년 농업용수 추가
  - (PLS지도) 농업인 대상 농약안전사용 기준 교육 실시 및 현장지도 강화
- (유용미생물) 친환경 농업기술 확산 및 유용미생물 연중 안정 생산
  - (미생물 생산) 농업용, 축산용 유용미생물 150톤 생산·공급
  - (자가품질검사) 보증성분, 중금속, 오염 여부 등 유용미생물 품질경쟁력 확보



## 2 농촌융복합산업 활성화 및 식생활 전문가 양성

### 2023년 추진실적

- (농촌융복합) 농산물 가공 창업 및 전문교육을 통한 농촌융복합 산업 확대
  - 농업인 가공사업장 시설장비 개선 시범: 1개소 / 50,000천원(전통주 자동생산 라인 구축)
  - 농산물 가공연구회 육성(35명) 및 농촌융복합산업 전문가 양성 교육: 3개 과정 11회 230명
- (체험활성화) 농촌마을 자원 활용 체험 시범사업 추진
  - 오감만족 재밌는 쌀 체험여행 교실 운영 시범: 1개소 / 60,000천원(쌀 가공체험 장비 3종 구축)
- (식생활교육) 올바른 식생활 정착 및 우리 쌀 소비 촉진
  - 우리 쌀 이용 식품가공기술 교육 및 전통식문화 교육: 6개 과정 61회 2,038명

### 향후 추진계획

- (농촌융복합) 농산물 가공창업 및 전문교육을 통한 농촌융복합산업 전문인력양성
  - 농업인 가공사업장 시설장비 개선 시범: 1개소 50,000천원
  - 농식품 체험키트 상품화 기술 시범: 1개소 70,000천원
  - 농촌융복합산업 전문가 양성 교육 추진: 현장견학 2회 55명(11월)
- (식생활교육) 쌀 중심 한국형 식생활 실천 전문인력양성
  - 우리 쌀 이용 식품가공 기술 교육 추진: 2개 과정 7회 210명
  - 전통식문화 계승지원 과정 현장견학: 3개 과정 108명
  - 올바른 식문화 확산을 위한 전통식문화 전시회 개최: 1회 500명(11월)

## 3 선도여성농업인 육성 및 안전한 농작업 현장 실천

### 2023년 추진실적

- (생활개선회) 여성농업인 단체 활성화 지원: 8개 지역회 300명 육성
  - 여성농업인 역량개발 교육 추진: 9회 237명 / 리더십 향상 교육, 친환경 생활용품 제작 등
- (농업인건강) 고령농업인 복지 및 농작업 안전관리 실천 시범: 2개소
  - 농촌어르신 복지 실천 시범: 1개소 / 50,000천원(체험마을 어르신 소일거리 사업화 지원)
  - 작목별 맞춤형 안전관리 실천 시범: 1개소 / 50,000천원(편이장비 49종 지원)

### 향후 추진계획

- (생활개선회) 농촌생활 활력 제공 및 여성농업인 경쟁력 강화
  - 농업정보지 지원, 여성농업인 한마음대회(11월), 여성농업인 역량개발 교육(10월~11월)
- (농업인건강) 고령농업인 복지실천 및 농작업 안전관리 실천 강화
  - 작목별 맞춤형 안전관리 실천 시범: 농가별 컨설팅 11회, 최종보고회 1회
  - 농촌어르신 복지 실천 시범: 1개소 50,000천원

#### 4 시민과 함께하는 치유농업 교육 및 도시농업 활성화 사업

##### 2023년 추진실적

- (치유농업 교육) 치유 필요계층을 위한 맞춤형 교육 추진
  - 장애인 맞춤형 케어팜 교육: 6회 / 장애인 가족 80명
  - 도시농업 학교학습원 교육: 12회 90명 / 중학교 대상 3개교
  - 찾아가는 도시농업 치유원에 교육: 6회 123명 / 사회복지기관 6개소
  - 특수학교 치유원에 교육: 18회 79명 / 특수학교 5개교
  - 실버세대 맞춤형 치유농장 공간조성 콘텐츠 적용 시범 1개소
- (도시농업 전문교육) 도시농업 전문인력양성을 위한 교육 추진
  - 도시농업 전문가 교육: 3. 9. ~ 7. 27.(21회 92시간) / 30명 수료
  - 도시농업 기초 교육: 4. 19. ~ 6. 21.(10회 40시간) / 26명 수료
  - 유기농업기능사 자격증 취득반 교육 2회 추진(1기 8회 32시간) / 30명 수료
- (도시농업 활성화) 도시농업 실천 및 활성화를 위한 사업 추진
  - 중학교 자유학기제 대응 학교텃밭 활용 프로그램 시범 1개교

##### 향후 추진계획

- (치유농업) 도시민 맞춤형 치유농업 교육 및 치유농업센터 유치를 위한 기반조성
  - 특수학교 치유원에 교육: 15회 105명 / 특수학교 5개교(10월)
  - 찾아가는 도시농업 치유원에 교육: 사회복지기관 10개소(10월~12월)
  - 2024년 실버세대 맞춤형 치유농장 공간조성 콘텐츠 적용 시범 1개소
  - 치유농업교육 확대 및 교육 콘텐츠 개발을 위한 치유농업센터 기반조성
- (도시농업 전문교육) 도시농업 전문인력양성 교육 추진
  - 도시농업 전문가, 기초과정, 유기농업기능사 자격증 취득반 등 3개 과정
- (도시농업 활성화) 도시농업 실천 및 활성화를 위한 시범사업 추진
  - 2024년 중학교 자유학기제 대응 학교텃밭 활용 프로그램 시범 1개교

#### 5 ICT 스마트농업 및 도시농업시설 운영

##### 2023년 추진실적

- (테스트베드교육장) 스마트팜 기술을 활용한 실증시험포 운영: 630m<sup>2</sup>
  - 멜론 실증 시험재배(2회) 및 스마트팜 교육, 현장 교육: 17회 389명
  - 데이터 기반 스마트팜 현장기술지원: 현장컨설팅 20농가
- (스마트농업) 스마트 식물 수직농장 운영: 30m<sup>2</sup>
  - 인공광원 LED와 복합환경제어를 이용한 수직농장 운영
- (도시농업 테마파크) 치유농업의 확산과 시민들의 건강회복, 유지·증진
  - 도시민 행복농장 110구획, 장애인 케어팜 교육 20구획 분양

##### 향후 추진계획

- (테스트베드교육장) 스마트팜 기술을 활용한 실증시험 고도화
  - 2024년 스마트 테스트베드 고도화사업 추진
- (도시농업 테마파크) 치유농업의 확산과 시민들의 건강회복, 유지·증진
  - 도시민 및 장애인 교육용 치유텃밭 작물관리, 수확 등(10월~12월)

### 3. 스마트농업을 선도하는 미래 전문인력 양성

- ▷ 스마트농업 트렌드 교육 및 미래농업 핵심리더 육성을 위한 품목별 농업인단체 육성
- ▷ 농업기계 효율적 이용 및 정비기술 향상을 위한 안전교육 강화

#### ① 전문농업인력 양성

##### 2023년 추진실적

- (그린농업대학) 스마트농업반, 전원생활반 / 2개 과정 71명
- (곤충산업아카데미) 2개과정 16회 60명
- (스마트강소농육성) 스마트농가경영개선 기초·심화·후속과정 및 성과평가 17회
- (새해농업인실용교육) 품목별 교육 및 농정현안 교육 등 19회 1,534명
- (청년농업인) 영농기반 사업, 아이디어 사업화 사업, 컨설팅 등 3개사업 지원
  - 청년농업인 육성 사업: 2개소 94,364천원 / 파채류 연동하우스, 딸기 양액배드시설
  - 청년농업인 경쟁력 제고 사업: 1개소 50,000천원 / 소나무 분재키트 제작
  - 청년농업인 경영 진단·분석 컨설팅: 대상자 15농가 컨설팅 128회(9개 작목), 현장견학 1회
- (품목별 전문교육) GAP 기본교육 2회 66명

##### 향후 추진계획

- (그린농업대학) 2024년 그린농업대학 2개 과정 70명
- (곤충산업 아카데미) 2024년 곤충산업아카데미 교육 30명
- (스마트강소농육성) 스마트강소농 성과평가 보고회(11월) 30명
- (새해농업인실용교육) 2024년 품목별 교육 및 농정현안 교육 등 10회 800명
  - 농정시책 및 농정 현안과제, 품목별 경쟁력 확보를 위한 재배핵심 기술 교육
- (청년농업인) 2024년 청년농업인 시범사업 추진 2개소 100,000천원
  - 청년농업인 특성화 육성 시범사업: 시설하우스 설치, 양액배드 등 영농기반 지원
- (품목별 전문교육) 2024년 GAP 기본교육 4회 200명

## ② 농업인학습단체 육성

### 2023년 추진실적

- (농촌지도자) 회원 역량강화 및 선도영농 핵심주체 육성: 9개 지역회, 8개 연구회  
- 정보제공지원 36회 1,120명, 정보센터 운영지원 1개소, 우수 농촌지도자 해외시찰 1회 20명
- (후계농업경영인) 창업·후계농업경영인 육성: 10개 지역회  
- 우수·후계농업경영인 5명 선발, 후계농업경영인 및 우수후계농업경영인 사업 4개소 완료
- (4-H회) 4-H회 미래농업인재육성: 청년4-H 35명, 학교4-H 724명  
- 청년4-H회 양성교육 10회, 학교4-H회 과제활동 6개교 11회
- (품목별농업인연구회) 품목별 농업인 조직의 활성화 18개회 619명

### 향후 추진계획

- (농촌지도자) 과학영농 실천 및 농업경쟁력 향상 핵심주체로 육성  
- 2024년: 농촌지도자 육성지원 사업 7개사업 194,700천원 / 17개회 1,174명 육성
- (후계농업경영인) 창업·후계농업경영인 육성: 10개 지역회  
- 창업자금지원, 경영교육 및 선진지 견학 등 교육지원
- (4-H회) 청소년·청년농업인 활동지원으로 농업·농촌 창조적인 미래세대 육성  
- 학교4-H과제활동 교육, 4-H연합회 농촌문화체험(야영교육), 청년4-H양성교육

## ③ 신규농업인(귀농·귀촌) 정착지원

### 2023년 추진실적

- (귀농·귀촌 교육) 귀농귀촌 아카데미 과정 23회 33명 수료
- (신규농업인 현장실습) 멘토·멘티 작물재배기술 현장교육 1개소 / 포도

### 향후 추진계획

- (귀농·귀촌 교육) 귀농귀촌 아카데미 과정 23회 45명
- (신규농업인 현장실습) 멘토·멘티 작물재배기술 현장교육 2개소

#### 4 농업발전 기금사업

##### 2023년 추진실적

- (농촌지도자 육성기금) 농업기술향상 및 정보교류 활성화 6개 사업 75,200천원
  - 새기술 시범사업 3개소, 현지연찬 9회, 정보교류 사업 1개소, 활동지원 사업 1개소, 지역농촌지도자대회 2개 지역, 대전 우수농산물 소비자 홍보 행사 1회 추진
- (명품특화 기금) 명품 배 증점 육성 지원 사업 2개 사업 22,900천원 / 유성배 연합작목회
  - 병해충방제 약제 지원 1개소, 배과원 환경개선 지원 2개소 추진

##### 향후 추진계획

- (농촌지도자 육성기금) 전문인력 육성을 통한 경쟁력 있는 농업인단체 활성화 도모
  - 2023년: 지역농촌지도자 대회 3개 지역 추진
  - 2024년: 농가 소득 향상 및 전문 기술교육 지원사업 7개사업 110,700천원
- (명품특화 기금) 지역농업발전을 선도할 명품특화사업 지원으로 소득증대 향상
  - 병해충방제 약제 지원 1개소 18,300천원 / 배과원 환경개선 지원 2개소 15,400천원

#### 5 농업기계 교육

##### 2023년 추진실적

- (교육지원) 현장실무 안전교육, 순회, 내방, 기동교육: 372회 1,284명
  - 농업기계 취급요령 및 자가정비방법 교육, 현장 애로사항 해결 등
  - 순회교육 3월~11월 원거리 지역 중심으로 교육진행 / 57회 689명
  - 내방, 기동교육: 상시 내방, 기동교육 실시 / 307회 307명
  - 농업기계 기종별 조작, 운전 및 사례별 안전교육 진행 / 8회 288명
- (특별 정비교육) 농번기 예초기 정비지원: 5회 217명 / 263대
- (추가 안전교육) 센터 내 교육생 대상 추가 안전교육 진행: 5회 168명

##### 향후 추진계획

- (교육지원) 현장실무 안전교육, 순회, 내방, 기동교육: 400회 1,400명
  - 농업기계 취급요령 및 자가정비방법 교육, 현장 애로사항 해결 등
  - 순회교육 3월~11월 원거리 지역 중심으로 교육진행 / 60회 700명
  - 내방, 기동교육: 상시 내방, 기동교육 실시 / 300회 300명
  - 농업기계 기종별 조작, 운전 및 사례별 안전교육 진행 / 10회 330명
- (추가 안전교육) 센터 내 교육생 대상 추가 안전교육 진행: 3회 100명

## 6 농업기계 임대사업

### 2023년 추진실적

- (임대사업) 임대장비 효율적 운영: 굴삭기 등 41종 175대 / 1,714회 운영
  - 임대장비 확충: 잔가지파쇄기 등 5종 5대
  - 농업기계 안전사용 홍보 리플릿 제작: 1,000부
  - 농업기계 임대장비 보험가입: 37종 140대(인력기종 제외)
- (운송비 지원) 원거리 지역 농업인 불편해소
  - 운송 차량이 없는 농업인에게 편도 5~7만원 차등 지원(예산 50,000천원)

### 향후 추진계획

- (임대사업) 임대장비 효율적 운영: 굴삭기 등 41종 175대 / 1,900회 운영
  - 임대장비 확충: 보행관리기 등 5종 6대
  - 농업기계 안전사용 홍보 리플릿 제작: 1,000부
  - 농업기계 임대장비 보험가입: 37종 140대(인력기종 제외)
- (운송비 지원) 원거리 지역 농업인 불편해소
  - 운송 차량이 없는 농업인에게 편도 5~7만원 차등 지원(예산 60,000천원)

### Ⅲ. 주요 당면 · 현안 사항

---

1. 기상이변 대비 선제적 위기대응체제 확립
2. 이상기상 대응 ICT기반 스마트 농업기술 보급
3. 농산물 안전분석실 운영
4. 우리 농산물 소비 촉진 식생활 리더 양성 교육
5. 스마트농업 데이터 활용 기반조성
6. 청년농업인 육성 사업





# 1. 기상이변 대비 선제적 위기대응체제 확립

---

▷ 기상정보 수집 및 분석을 통한 농축산물의 안정적 생산기반 구축

---

## □ 사업개요

- (사업목적) 폭염·집중호우·한파 등 농업재해 전반 조기 대응으로 안정적인 영농지원
- (추진내용) 재해대책 기본계획 수립, 상황실 운영, 현장기술지원 등

## □ 그동안 추진상황

- 농작물 재해대책 기본계획 및 계절별 농업재해대책 수립
- 재해대책 상황실 운영
  - 기상특보 발효 시 위기 수준별 비상근무
    - \* 기상특보 및 가축질병 발생 전·후 모니터링 및 위기 수준별 상황전파
  - 한파, 호우, 폭염 등 피해 예방 안내: 18회 36,619명
  - 겨울철 농업재해대책 및 미세먼지 저감 활동 추진(12월~3월)
  - 봄철 저온피해 대비 재해대책 상황실 운영 및 현장지도 강화
    - \* 피해우려지역 사전·사후 점검 순회활동 및 피해예방 SMS 발송 3회 6,130건
  - 여름철 농업재해(집중호우, 폭염, 태풍) 대비 현장기술지원 추진: 43회
    - \* 농업분야 안전관리요령 3,200부 및 보도자료 26건 배포, 카카오톡 채널 3회 홍보

## □ 향후 추진계획

- 재해대책상황실 운영 및 영농상황 상시 모니터링(연중)
- 분기별 재해 발생 시 사전·사후 대책 수립 및 현장기술지원
  - 10월 ~ 2월: 가을철·겨울철 재해 대비 기술지도(태풍, 한파, 폭설)

## □ 기대효과

- 신속한 기상정보 수집 및 전파로 농축산물 피해 최소화
- 재해 유형별 안전관리 요령 제공으로 농산물 안정 생산에 기여

## 2. 이상기상 대응 ICT기반 스마트 농업기술 보급

- ▷ 도시근교 농업에 적용 가능한 스마트팜 모델 발굴
- ▷ ICT기술 적용 생산성 및 편리성 향상으로 안정적 농가소득 기여

### □ 사업개요

- (시설채소) 시설채소 스마트팜 단지 조성
  - 사업기간: 2023년 1월 ~ 12월
  - 사업비: 175백만원(시비) / 5개소(4개소 완료, 1개소 추진 중)
  - 사업내용: 시설채소 스마트팜 환경제어 및 에너지절감 시설 지원
- (과수) 노지과원 재해방지 및 시설과수 에너지저감 스마트팜 보급
  - 사업기간: 2023년 1월 ~ 12월
  - 사업비: 250백만원(시비) / 9개소(6개소 완료, 3개소 추진 중)
  - 사업내용: 과원 재해방지, 에너지저감시설 및 ICT활용 원격제어 시스템 보급
- (화훼) ICT를 활용한 화훼생산기반 조성
  - 사업기간: 2023년 1월 ~ 12월
  - 사업비: 100백만원(시비) / 2개소(1개소 완료, 1개소 추진 중)
  - 사업내용: 내재해형 하우스 설치 및 원격제어 시스템 구축

#### 보급 현황

- 사업량(ha): 9.4ha<sup>(18)</sup> → 4.6ha<sup>(19)</sup> → 4.23ha<sup>(20)</sup> → 6.05ha<sup>(21)</sup> → 6.04ha<sup>(22)</sup> → 3.32ha<sup>(23)</sup>
- 사업비(백만원): 1,043<sup>(18)</sup> → 653<sup>(19)</sup> → 571<sup>(20)</sup> → 535<sup>(21)</sup> → 539<sup>(22)</sup> → 342<sup>(23)</sup>

### □ 그동안 추진상황

- '23년 1월~2월: 사업신청 및 사업대상자 선정
- '23년 3월: 농가별 방문 현장지도 및 사전교육, 사업 진행 일정 협의
- '23년 3월~현재: 시범사업 대상농가 적기 사업 추진으로 농가 소득향상 도모

### □ 향후 추진계획

- 이상기상에 대응하여 농산물 고품질 생산을 위한 현장기술 지원
- 시범사업 농가별 활용도 조사 및 소득분석을 통한 맞춤형 현장 지도
- ICT 활용 보급 확대를 위한 사업 발굴 및 국비 확보

### 3. 농산물 안전분석실 운영

- ▷ 농산물 출하 전 잔류농약 분석 및 안전농산물 출하검증 시스템 강화
- ▷ 생산단계 농산물의 잔류농약 사전 모니터링으로 지역농산물 안전생산망 확충

#### □ 사업개요

- (운영기간) 연중 / 2020년 ~ 현재
- (사업비) 52,990천원
- (운영내용) 농산물 출하 전, 영유아급식 공급 전, 광역인증 잔류농약분석
  - 농산물·토양·벌꿀 생산단계부터 출하 전 잔류농약 분석
  - 광역인증(한밭가득) 농산물 잔류농약 분석: 현장심사, 시료채취, 분석 등
- (분석항목) 농산물 및 토양 463성분, 벌꿀 동물의약품 등 10성분

#### □ 그동안 추진상황

- 농산물 잔류농약분석을 통한 안전한 지역먹거리 생산·공급: 706건
  - 출하전 농산물, 영유아급식 공급전 농산물, 토양 잔류농약 검사: 575건
    - \* 출하전 농산물 286건, 영유아급식 공급전 농산물 158건, 토양 131건
  - 광역인증을 위한 생산단계 안전성 검사 등 안전농산물 생산·공급: 131건
- 농산물 안전분석실 시설환경 조성 및 주요 분석장비 구입: 41종 58대
- 잔류농약분석 숙련도 국제공인 획득(FAPAS, 3년 연속): '20년~현재
- 농촌진흥청 주관 잔류농약분석 숙련도 평가 6회 연속 “만족”: '21년~현재
- 유해물질 분석법 통일에 따른 검출성분 확대(346종 → 463종): '22년 1월
- 잔류농약 분석 품목 확대(벌꿀 내 동물의약품 등 10성분): '23년 1월

#### □ 향후 추진계획

- 잔류농약 분석품목 확대: 농산물, 토양, 벌꿀 3품목 → '24년 농업용수 추가
- 농약안전사용 현장지도 강화로 지역 농산물 안전성 및 신뢰도 향상
  - 출하 전 농산물 잔류농약분석 확대: 농협하나로마트, 직거래 출하 등
- 잔류농약분석 국내외 숙련도 평가를 통한 분석능력 및 신뢰도 제고
- 지역 농산물 생산단계 안전성 확보를 위한 관련 기관과 협업 추진

## 4. 우리 농산물 소비 촉진 식생활 리더 양성 교육

- ▷ 우리 농산물과 전통식문화의 우수성에 대한 올바른 인식 확산
- ▷ 전통식문화를 계승하고 우리 농산물 소비촉진에 기여할 식생활 전문리더 육성

### □ 사업개요

- (사업기간) 연중 / 2023년
- (사업비) 68,000천원(국비 34,000천원, 시비 34,000천원)
- (규모) 3개 분야
- (사업내용)
  - 우리 쌀 활용 전문교육: 우리 쌀 소비 촉진을 주도할 지역리더 육성
  - 다양한 우리 쌀 교육: 도시민의 쌀에 대한 관심 증대 및 올바른 인식 확산
  - 전통식문화 학교: 한국형 전통식문화 계승 전문인력 양성

### □ 그동안 추진상황

- 우리 쌀 이용 식품가공기술 교육: 16개 과정 91회 2,038명

구분	'20년	'21년	'22년	'23년 9월	비고
추진실적	3개 과정 24회 411명	4개 과정 30회 458명	6개 과정 24회 418명	3개 과정 13회 310명	

- 2023년 전통식문화학교 신규 개설: 3개 과정 48회 1,728명

### □ 향후 추진계획

- 우리 쌀 소비촉진 확산을 위한 우리 쌀 이용 식품가공기술 교육 추진
  - 우리 쌀 활용 전문교육(손님 초대요리반): 3회 90명
  - 다양한 우리 쌀 교육(쌀 제과제빵): 4회 120명
- 올바른 전통식문화 계승 식생활리더 양성 교육
  - 전통식문화 학교 운영: 3개과정 12회 432명
  - 올바른 식생활 보급을 위한 전통식문화 전시회 1회(2023. 11. 1. / 500명)

## 5. 스마트농업 데이터 활용 기반조성

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

### □ 사업개요

- (추진기간) 2023년 ~ 2024년
- (사업비) 108,000천원(국비 25,000천원 시비 83,000천원)
- (추진내용) 스마트농업에 기반한 영농체계 구축 및 스마트팜 기술교육
  - 과학영농 테스트베드 교육장(630m<sup>2</sup>) 및 식물 수직농장운영(30m<sup>2</sup>)
  - 스마트팜 최적 환경설정 지원 및 데이터베이스 구축

### □ 그동안 추진상황

- (과학영농실증 시험포) 스마트팜 기술 적용 과채류 양액재배 시설 운영
  - 멜론 양액재배로 스마트팜 실증시험 추진(상반기 4월~7월, 하반기 7월~11월)
  - 실증시험포 농작업환경개선 사업추진(레일, 리프트 설치로 농작업안전 확보)
- (스마트농업 테스트베드 교육) 농업현장에 스마트팜 농업기술 전파
  - 시설환경 모니터링 시스템 구축으로 데이터 수집 및 활용: 20농가
  - 스마트팜 현장교육 및 견학 장소로 활용: 17회 389명
- (수직농장) 새로운 형태의 수직형 식물농장 운영
  - 엽채류 수경재배, IoT기술, 인공광원, 자동환경제어 등 첨단 농업 기술적용
- (스마트농업 현장 컨설팅) 농업현장에 스마트팜 농업기술 전파
  - IoT연계 환경센서를 기반으로 데이터 분석 교육 및 현장컨설팅: 31농가

### □ 향후 추진계획

- 스마트농업 테스트베드 고도화 사업 추진(2024년) / 50,000천원(국비 25,000천원)
  - 스마트농업 신기술 성능 테스트로 스마트농업 생태계 구축
    - \* 센서장비 보강, 환경개선 등 데이터 수집 및 공유로 환경모니터링 실증 고도화
- 과학영농실증시험포의 실증시험 및 기술컨설팅으로 스마트팜 기술 신속 보급

## 6. 청년농업인 육성사업

- ▷ 만 39세 이하 청년농업인 영농현장 유입 및 조기정착 지원
- ▷ 청년농업인의 농업발전 역량 강화 및 농업경영체로서의 자립도 증진

### □ 청년농업인 육성사업

- (청년농업인 확대) 지역 대학생 연계 영농현장 체험 프로그램 운영
  - 사업기간 및 대상: '23. 5월 ~ 12월 / 관내 농업계 대학생(예비 청년농업인)
  - 사업내용: 관내 우수 농가 농촌봉사활동, 청년농업인 영농정착 사례발표 등
- (영농정착 지원) 청년농업인 특성화 육성 시범 및 경쟁력 제고사업
  - 사업규모: 150백만원(국비 22.5, 시비 122.5, 자부담 5) 3개소
  - 사업내용: 가공·생산 시설 설치 및 영농 현장장비 지원, 아이디어 사업화 등
- (역량강화) 청년농업인 경영 진단·분석 컨설팅 사업
  - 사업기간 및 사업대상: '23. 2월 ~ 12월 / 관내 청년농업인
  - 사업내용: 경영개선 교육, 농업현장 멘토링, 우수 선진지 농가 현장견학

### □ 그동안 추진상황

- (청년농업인 확대) 대전지역 농업계 대학생 농촌봉사활동 추진
  - 관내 농업계 대학생 4회 66명 추진 / 토마토 시설 정리작업, 배 적과활동 등
- (영농정착 지원) 청년농업인 특성화 육성 시범사업 및 경쟁력 제고사업
  - '20년~'22년간 6개소 331백만원 추진 / 정미시설(현미기 외), 육묘장, 스마트팜 등 지원
  - '23년 3개소 150백만원 추진 / 과채류 연동하우스, 양액배드 설치
- (역량강화) 청년농업인 경영 진단·분석 컨설팅 사업
  - '23년 청년농업인 1:1 멘토·멘티 현장컨설팅 15농가 총 128회 추진

### □ 향후 추진계획

- (청년농업인 확대) 예비 청년농업인과 우수 청년농업인 만남 프로그램 운영
  - '23년 10월~12월: 관내 농업계 대학생 연계 청년농업인 영농정착 우수사례 특강
  - '24년 관내 농업계 대학생 연계 우수 농가 봉사활동, 청년농업인 영농경험 공유
- (영농정착 지원) 청년농업인 아이디어 활성화를 위한 시범사업 지원
  - '23년 10월~11월: 청년농업인 경쟁력 제고사업 1개소 50백만원 / 소나무 체험키트 개발
  - '24년 청년농업인 특성화 육성 시범 사업 2개소 100백만원 / 농업 생산 시설 조성
- (역량강화) 청년농업인 경영 진단·분석 컨설팅 사업
  - '23년 10월~11월: 청년농업인 1:1 현장멘토링, 영농기술 공유 등

## 7. 건설관리본부

---

### I. 총 관

---

### II. 2023 추진실적 및 2024 추진계획

---

### III. 주요 당면 · 현안 사항

---





# I. 총 관

## □ 건설관리본부에서는

### ○ (지역경기 활성화 및 시민중심 건설행정 추진)

- 지역 건설업체 참여 확대 및 소통을 통한 지역경제 활성화 도모
- 건전한 하도급 문화 조성 및 맞춤형 보상행정을 통한 시민중심 행정 구현

### ○ (도시인프라 확충 및 쾌적한 도시 환경 조성)

- 주요 도로망 건설, 하수시설 정비 등을 통한 도시 기반시설 확충
- 문화·체육 시설 등 공공건축물, 공원 조성 등을 통한 시민향유 공간 조성
- 도로 및 시설물 정비·관리를 통한 쾌적하고 안전한 도시 환경 조성

## □ 금년도 주요성과로는

### ○ 일류경제도시 조성을 위한 도시인프라 확충

- 도시경쟁력 제고를 위한 주요기반시설 조성사업 추진
  - ▶ 중앙로 신·구 지하상가 연결(8.16.) 등 3개 사업 준공
  - ▶ 도안대로 개설공사 등 공공건설사업 36건(공사 26, 보상 3, 설계 7) 추진 중
- 명품도시 건설을 위한 문화·공공건축물 건립사업 추진
  - ▶ 대전산업단지 스마트 주차장 및 복합문화센터 건립(4.21.) 등 2개 사업 준공
  - ▶ 복합문화체육센터 건립 등 공공건축사업 21건(공사 13, 설계 8) 추진 중

### ○ 안전하고 쾌적한 교통환경 조성

- 파손·노후도로 정비(30개소), 기동보수반 운영(10,664건), 불편민원 처리(10,739건)
- 상습 교통정체구간(15개소) 및 교통사고 잦은 곳(7개소) 개선사업 추진

### ○ 철저한 안전관리 및 시설개선을 통한 안전사고 예방

- 정기안전점검·정밀안전점검·정밀안전진단 등 철저한 안전관리 추진
- 교량보수보강(12개소) 등 시설물 안전관리 추진

## □ 2024년에는

### ○ 도시기반시설 건설공사 및 공공시설 건축공사의 철저한 시공관리

- 평촌산업단지 지원도로 개설, 제2시립도서관 건립 등 17개 사업 준공 예정
- 대덕특구 동측진입로 개설, 사회적경제 혁신타운 건립 등 건설공사 지속 추진

### ○ 건설현장 및 시설물 안전관리 강화

- 철저한 안전관리 및 위험요소 사전차단으로 안전한 도시환경 구현



## Ⅱ. 2023 추진실적 및 2024 추진계획

---

1. 지역과 상생하는 시민중심 건설행정

---

2. 쾌적한 교통환경 조성 및 유지관리 만전

---

3. 철저한 시설물 관리 및 안전한 도시환경 조성

---

4. 일류경제도시 건설을 위한 기반시설 확충

---



# 1. 지역과 상생하는 시민중심 건설행정

- ▷ 재정 신속집행 및 하도급업체 보호를 통한 지역 건설경기 활성화
- ▷ 시민중심 맞춤형 손실보상을 통한 시민감동 행정서비스 추진

## ① 지역 건설경기 활성화 및 하도급업체 보호 대책 추진

### 2023년 추진실적

- 재정 신속집행 등 지역 건설경기 활성화
  - 공사 기성 및 준공 검사 기간 단축 / 기존 14일에서 7일 이내
  - 대금 지급 기간 단축 / 청구 받은 날로부터 5일 이내에서 3일 이내
  - 2023년 각종 사업 조기발주 계약 현황 / 985건, 140,542백만 원
  - 선금 및 기성금 등 적기 지급(신속집행) / 559건, 71,948백만 원
- 하도급업체 보호조치 강구
  - 하도급 직불제 및 표준계약서 사용 여부 확인 등 상시 모니터링
  - 하도급 신규 및 변경 계약 체결 시 확인 / 신규 54건, 변경 84건

### 향후 추진계획

- 지역 건설업체의 입찰 참여기회 확대
  - 지역제한 입찰공고 실시 / 종합공사 100억 미만, 전문공사 10억 미만
  - 지역의무 공동도급제(49% 이상) 추진 / 종합공사 100억, 전문공사 10억 이상
  - 주계약자 공동도급제도 적극 추진 / 종합공사 2억~100억 미만
- 지역 하도급 계약 및 자재·장비 등 사용 확대
  - 지역 건설업체와 하도급 계약 권고 / 지역하도급률 70% 이상 목표
  - 지역 인력 우선 고용 및 건설 자재·장비 사용 적극 권장
- 건설현장 관계자와 유기적 협력체계 구축
  - 현장 연락망 구축으로 계약·대금 관련 문의 시 현장과 직접 소통
- 불공정 하도급 계약 근절 및 하도급 대금 체불 방지
  - 하도급 계약 기준 검토 철저 및 하도급 직불제를 통한 대금 직접 지급

## 2 시민중심 맞춤형 손실보상 행정서비스 추진

### 2023년 추진실적

- (시민중심) 시민중심 맞춤형 보상행정 추진
  - 현장에서 보상협의 독려, 구비서류 보완 및 보상절차 안내
  - 실태조사, 감정평가, 토지분할 등 행정절차 소요기간 단축
- (적극행정) 신기술 보상업무 접목 및 지적확정측량을 통한 사업대상지 누락 방지
  - 드론(무인비행장치)을 활용한 정사영상 제작으로 사업지구 현황 효과적 파악
  - 보상사업지구 지적확정측량 시행으로 국·공유지 무상귀속 필지 누락 방지
- (사업지구) 21개소 보상업무 추진 중

연번	사 업 명	연번	사 업 명
1	소제중앙문화공원 조성사업	12	화산천 하천재해예방사업
2	장동문화공원 조성사업	13	용수골~남간정사 도로개설공사
3	반려동물공원 조성사업	14	용운주공2단지 주변 도로개설사업
4	정림중~사정교간 도로개설사업	15	대전하수처리장 시설현대화 민간투자사업
5	대전 평촌지구 도시개발사업	16	한승미메이드아파트~한우물네거리 인도개설공사
6	대전산업단지 완충·경관녹지 조성사업	17	외삼~유성복합터미널 BRT 연결도로 개설
7	도안대로 개설공사	18	유성광역복합환승센터 진입도로 개설
8	대전역세권 동광장길 조성사업	19	평촌일반산업단지 지원도로 개설
9	서대전IC~두계3가 도로확장공사	20	대전산업단지 재생사업지구 도로개설
10	환경시설 주변지역 공공이용시설 부지조성공사	21	청벽산공원사거리~엑스포아파트 간 도로확장공사
11	평촌일반산업단지 공업용수도 건설사업		

### 향후 추진계획

- (설명회 개최) 사업지구 주민설명회 개최 및 안내문 발송
  - 신규 보상사업지구 소유자에게 보상추진 절차 등 안내문 발송 및 설명회 개최
- (사후관리) 시민의 재산권 보호
  - 양도소득세 신고용 수용확인서 선제 발급으로 소유자의 재산권 보호

## 2. 쾌적한 교통환경 조성 및 유지관리 만전

- ▷ 도로정비 및 교통환경 개선으로 시민 편의 및 삶의 질 증대
- ▷ 시민 불편사항 적기 처리로 도로안전 확보 및 시민 만족도 제고

### 1] 신속한 도로정비 및 교통환경 개선사업 추진

#### 2023년 추진실적

- (노후도로 포장 정비)
  - 동구 중리네거리~용전네거리 등 30개소(L=14.7km, A=1,711a) / '23.08. 준공
- (도로구조 개선 및 소규모 도로 개설)
  - 대흥동네거리~충무로네거리 도로구조 개선(재포장 70a 등) / '23.05. 준공
  - 유등천 좌안 자전거·보행로 테크 설치(L=490m) 추진 / '24.01. 준공(예정)
- (상습교통정체구간 개선)
  - 유성구 침신대네거리 등 5개소 사업 추진 / '23.10. 준공(예정)
- (교통사고 잦은 곳 개선)
  - 서구 변동 오거리 등 7개소 사업 추진 / '23.11. 준공(예정)
- (교통섬 도로안전시설 개선사업)
  - 대덕구 읍내네거리 등 14개소 사업 추진 / '23.08. 준공
  - 서구 갑천네거리 등 13개소 사업 추진 / '23.11. 준공(예정)
- (회전교차로 설치사업)
  - 유성구 엑스포로 97번길 일원 사업 추진 / '23.12. 준공(예정)

#### 향후 추진계획

- 신속한 도로정비 및 교통환경 개선 지속 추진
  - 한밭대로 유성IC 주변 상습 교통정체구간 개선 / '23.11. 착공(예정)
  - 송림네거리 등 3개소 자전거 전용도로 정비공사 / '23.11. 준공(예정)
  - 동서대로(내동) 중앙분리 옹벽 개량공사 / '23.11. 준공(예정)
  - 북대전IC네거리 일원 등 7개소 재포장 정비공사 / '23.12. 준공(예정)

## 2 도로시설물 정비, 도로관리소 운영 등 유지관리 만전

### 2023년 추진실적

#### ○ (도로시설물 정비)

- 도로상 맨홀(402개소), 도로표지판(162개소), 도로 안전시설물(130개소) 교체 및 정비
- 도로불편신고 민원 처리(10,739건), 기동보수반 운영(10,664건)
- 자동염수분사장치 6개소(신일고가교 외 5개소) 신규 설치
- 동절기 시 관리도로(39개 노선, 376km) 제설작업
- 도로정비 공사(노면보수, 도로변 제초 등)

#### ○ (건설공사 품질시험실 운영)

- 성토용 흙 등 36개 분야 169종목 건설재료 시험 / 건설 148, 화학 21
- 217건 1,416종목 품질시험 완료, 수수료 125백만 원(2023. 9. 30. 기준)

#### ○ (품질관리 현장기동반 운영)

- 총공사비 5억 원 이상 토목공사, 연면적 660㎡ 이상 건축물 등 지도점검
- 관급 및 민간 건설현장 80개소 점검 완료 / 135건(시정 17건, 지도 118건)

### 향후 추진계획

#### ○ 도로시설물 정비 및 도로 유지관리 지속 추진

- 도로열선장치(홍도지하차도) 설치사업 추진 / '23. 10월 착공(예정)
- 용문역~롯데백화점 도로쿨링시스템 설치사업 추진 / '23. 10월 착공(예정)
- 도로시설물 정비 등 도로불편신고 민원 신속 처리로 시민 불편 최소화
- 도로 긴급보수공사 연간단가 계약 추진으로 신속 연중 정비
- 도로관리소 운영 등으로 연중 원활한 도로 유지관리 만전

#### ○ 건설공사 품질관리 강화로 부실공사 사전 예방

- 만능재료 시험기 등 45종 67기, 신속·정확한 품질시험으로 시공품질 향상
- 건설공사 부실시공 예방을 위한 현장기동반 운영 강화 / 연 130개소 점검
- 건설재료 품질관리 편람 제작 배포 및 위반사례 안내로 경각심 고취



### 3. 철저한 시설물 관리 및 안전한 도시환경 조성

- ▷ 교량·터널 등의 철저한 안전점검과 보수보강을 통한 시민안전 확보
- ▷ 과적차량 단속강화 및 예방홍보를 통한 안전한 도로환경 조성

#### 1 교량·터널 등 시설물의 철저한 안전점검 및 보수보강 추진

##### 2023년 추진실적

- (안전점검) 교량·터널 등 시설물 철저한 안전점검으로 중대재해 예방
  - (정기안전점검) 시설물 상태 판단 및 사용요건 등 외관조사
    - 대 상: 소관 관리시설물 총 279개소 / 1종(48), 2종(131), 3종(70), 기타(30)
    - 주 기: 반기 1회 이상 / 상·하반기
  - (정밀안전점검) 주요부재 외관조사 및 측정·시험장비를 이용한 안전점검
    - 대 상: 총 77개소 / 교량(39), 지하차도(17), 터널(5), 옹벽·사면(8), 복개구조물(8)
    - 주 기: 안전등급 A등급 3년, B·C등급 2년 D·E등급 1년
  - (정밀안전진단) 구조적 안정성 및 결함 원인 조사를 통한 보수·보강 방법 제시
    - 대 상: 총 10개소 / 교량(9), 복개구조물(1)
    - 내 용: 안전등급 A등급 6년, B·C등급 5년 D·E등급 4년
  - (성능평가) 시설물의 기능 유지를 위하여 요구되는 안정성, 내구성, 사용성 등 종합 평가
    - 대 상: 총 9개소 / 교량(5), 지하차도(4)
    - 내 용: 고속국도 및 일반국도의 시설물에 대하여 5년 1회 실시
- \* 관리대상 시설물 현황

등급	합계	교 량								터 널						옹 벽	사 면
		도로교량					복개구조물			도로터널			지하차도			도로옹벽	절토사면
		소계	1종	2종	3종	기타	소계	1종	2종	소계	1종	2종	소계	2종	3종	2종	2종
계	279	194	39	56	69	30	17	2	15	17	7	10	29	28	1	18	4
A	41	8	1	2	3	2	5	-	5	5	1	4	2	2	-	18	3
B	182	135	27	42	47	19	11	2	9	12	6	6	24	23	1	-	-
C	56	51	11	12	19	9	1	-	1	-	-	-	3	3	-	-	1
D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- (보수보강공사) 시민 안전 확보를 위한 보수보강공사 적기 추진
  - (교량보수보강) 회덕과선교 보수보강공사 등 12개소 / 68억 원
  - (긴급보수) 대전시 전역 / 24억 원

### 향후 추진계획

- (안전점검) 누수 없는 시설물 안전점검을 통해 중대재해 예방
  - (정기안전점검) 도안대교 등 279개소 / 10억 원
  - (정밀안전점검) 문평대교 등 110개소 / 28억 원
  - (정밀안전진단) 대화육교 등 7개소 / 7.5억 원
  - (성능평가) 유등교 등 2개소 / 0.5억 원
- (보수보강공사) 시설물 보수보강공사 지속 추진으로 재해 및 안전사고 예방
  - (교량보수보강) 가수원교 보수보강공사 등 16개소 추진 / 38억 원
  - (긴급보수) 대전시 전역 / 14.5억

## 2 과적차량 단속 및 홍보활동 강화로 도로환경 개선

### 2023년 추진실적

- (과적단속) 합동단속, 특별단속 등을 통한 과적단속 강화
  - (단속방법) 유관기관(경찰청·국토관리사무소) 합동단속 및 휴일·새벽 특별단속 / 6회 실시
  - (단속실적) 4,531대 검차 / 102건 적발(과태료부과 62백만 원)
- (과적홍보) 과적운행 예방을 위한 집중홍보 추진 / 상·하반기 2회
  - (방문 및 홍보물 활용) 과적 발생 근원지 방문, 현수막 게시 및 리플릿 배포
  - (운행허가) 제한차량(과적) 운행허가 213건

### 향후 추진계획

- (과적단속) 합동단속, 특별단속 등을 통한 전방위적 과적단속 추진
  - (단속방법) 다양한 단속기법을 활용한 유관기관 합동단속 추진
    - 양측차선 동시 단속으로 과적단속의 공백차단
    - 우회로를 통한 단속회피 차량 발생방지
  - (특별단속) 취약시간대(새벽, 휴일) 특별단속 추진
- (홍보강화) 과적예방 홍보활동 강화로 과적운행 위험성 고취
  - (집중홍보) 시·구 합동 과적예방 집중홍보 / 2회, 상·하반기
  - (표지판 점검) 차량운행제한 공고 표지판 정기점검 / 2회
  - (홍보물 활용) 차량운행제한 홍보물 제작 및 배포
  - (순찰 및 방문계도) 대형공사장 등 과적 근원지에 대한 순찰활동 강화 및 방문계도

## 4. 일류경제도시 건설을 위한 기반시설 확충

- ▷ 도로, 공원 공공시설 등 추진사업 적기 준공으로 시민 불편 최소화
- ▷ 삶의 질을 높이는 도시 인프라 확충으로 고품격 명품 도시 조성

### 《 총 괄 》

○ 총 4개 분야 62개 사업 / 2조 1,315억 원

1	2	3	4
도로기반시설 확충	하수 및 용수 시설 정비	녹색 생활 환경 조성	문화 및 공공 시설 확충
15개 사업 8,982억 원	16개 사업 6,473억 원	8개 사업 258억 원	23개 사업 5,602억 원

분 야	사업기간	사 업 내 용	
1. 도로기반 시설 확충	2023 준공	대전일반산업단지 재생사업지구 기반 시설(도로) 건설공사 등 4개 사업	1,796억 원
	중 장 기 계 속	외삼-유성복합터미널 BRT연결도로 공사 등 11개 사업	7,186억 원
2. 하수 및 용수 시설 정비	2023 준공	노후관로(1단계 긴급보수) 정비사업	267억 원
	중 장 기 계 속	대전 1·2 산단 하수관로 분류화 등 15개 사업	6,206억 원
3. 녹색 생활 환경 조성	2023 준공	장동 도시생태축 복원 등 6개 사업	224억 원
	중 장 기 계 속	명암근린공원 조성 등 2개 사업	34억 원
4. 문화·공공 시설 확충	2023 준공	대전산업단지 스마트주차장 및 복합 문화센터 건립공사 등 2개 사업	279억 원
	중 장 기 계 속	대덕특구 융합연구 혁신센터 조성사업 등 21개 사업	5,323억 원

## ① 도로 기반시설 확충으로 접근성 개선 및 대전중심 생활권 구축

### 2023년 추진실적

- 안전하고 쾌적한 도로망 구축으로 도시경쟁력 제고 및 정주여건 개선
  - (대덕특구 동측진입로 개설) 1,044억 원(국448, 시596) '19.1.~'26.12.
    - 유성구 문지동~대덕구 신대동 간 도로망 구축 L=1.3km(교량 L=582m포함), B=24m
    - \* 추진실적: 기본설계 기술제안 실시설계 적격자 선정 및 실시설계 추진('23. 7.~'24. 1.)
  - (정림중~사정교간 도로개설공사) 1,010억 원(국458, 시552) '19.3.~'26.12.
    - 서구 정림동~중구 사정동 간 도로개설 L=2.4km(터널 L=980m, 교량 270m포함), B=20m
    - \* 추진실적: 공사 계약의뢰('23. 5.) 및 개찰('23. 9.), 건설사업관리용역 PQ 평가('23. 9.)
  - (평촌일반산업단지 지원도로 개설공사) 439억 원(국293, 시146) '17.1.~'24.11.(공정률 65%)
    - 서구 용촌동(평촌산업단지)~유성구 방동(국도4호선) L=3.2km, B=10.0m(왕복2차로)
    - \* 추진실적: GAP옹벽 판넬 시공 및 토공정리, 원정교 P1 코핑 철근 조립
  - (둔곡교차로 BRT 중앙정류장 설치) 89억 원(전액 LH 부담) '20.11.~'25.3.(공정률 40%)
    - 과학벨트 거점지구(신동, 둔곡) 대중교통 이용 편의를 위한 BRT 정류장(2개소) 설치
    - \* 추진실적: 보행자 통로암거 및 대전·세종방면 이동로 시공 중
  - (유성 광역복합환승센터 진입도로 개설) 413억 원(국88, 시325) '19.10.~'24.6.(공정률 60%)
    - 유성복합터미널까지 BRT노선 연장으로 대전~세종 광역교통서비스 확대
    - \* (추진실적) 유성대로 가감속차로 설치 및 기존도로(박산로) 토공·우수공 추진 중
  - (중앙로 신·구 지하상가 연결공사) 183억 원(국73, 시110) '19.12.~'23.8.
    - 지하보도 이용자 편의 도모 및 지하상권 활성화를 위한 연결통로 설치
    - \* 추진실적: 공사 준공('23. 8.) 및 시설물 이관 중

### 향후 추진계획

- 일류경제도시 발전의 근간 마련을 위한 대전형 도로교통망 구축
  - 대전역세권 동광장길(중로1-244 외 2개소) 조성공사 준공('23.12.)
  - 유성 광역복합환승센터 진입도로 개설공사 준공('23.12.)
  - 정림중~사정교간 도로개설공사 및 건설사업관리용역 착수('24.01.)
  - 대덕특구 동측진입로 개설 실시설계 적격 심의('23.11.) 및 공사 착공('24.04.)
  - 평촌일반산업단지 지원도로 개설공사 준공('24.11.)

## ② 하수관로 신설·정비로 주거환경 및 수질오염 개선

### 2023년 추진실적

- 분류화 사업 및 노후관로 정비를 통한 시민 생활환경 개선
  - (대전1,2산단 하수관로 분류화사업 등 7개 사업 진행) 3,463억 원 '17.01.~'28.01.
    - 관로정비 및 신설 L=308.95km, 배수설비 21,462가구
    - \* 추진실적: 관로정비 및 신설 L= 134.3km, 배수설비 3,715가구
  - (서구 도마·변동 일원 하수관로 정비사업 등 2개 사업 설계 및 발주) 930억 원 '20.01.~'29.12.
    - 관로정비 및 신설 L=79.21km, 배수설비 6,962가구
  - (노후 하수관로 정비사업 등 2개 사업 진행) 501억 원 '17.01.~'26.12.
    - 관내 9개 동 동구(2), 중구(1), 서구(2), 유성구(3), 대덕구(1) 노후관 개량 L=32.12km
    - \* 추진실적: 관내 4개 동 노후관 개량 L=16.19km, 맨홀정비 398개소
- 도시침수 대응사업 및 산업단지 기반시설 건설 추진
  - (평촌일반산업단지 공업용수 및 하수처리시설 연계처리 등 기반시설 건설) 378억 원 '18.01.~'25.12.
    - 관로신설 L=20.3km, 배수지·가압장·중계펌프장 각 1개소
    - \* 추진실적: 관로신설 L=3.2km, 가압장(토공 완료), 중계펌프장(가시설 설치준비 완료)
  - (도시침수 대응사업 등 1개 사업 추진 및 2개 사업 설계) 1,201억 원 '18.08.~'28.12.
    - 중구 유천2 도시침수(추진중) / 서구 둔산1 도시침수, 서구 탄방2·가장2 도시침수(설계)
    - 우수관로신설·정비 L=18.83km, 우수저류시설 v=25,000m<sup>3</sup> 1개소
    - \* 추진실적: 우수관로 신설 및 정비 L=268m, 태평교 제방 추진 L=13m

### 향후 추진계획

- 하수관로 정비사업 착공 및 준공
  - (노후 하수관로(1단계 긴급보수)정비사업) 267억 원(국비20%, 시비80%) / 준공('23.12.)
    - 동구(홍도동), 서구(둔산동), 유성구(궁동,송강동) 일원 / 노후관로 개량 L=19.9km, 맨홀정비 729개소
  - (대전천 좌안, 옥계동 상류 하수관로 정비사업) 498억 원(국비29%, 시비71%) / 준공('24.04.)
    - 중구 대전천(옥계동,석교동,부사동,문창동) 일원 / 관로정비 및 신설 L=48.8km, 배수설비 4,993가구
  - (서구 도마·변동 일원 하수관로 정비사업) 508억 원(국비28.7%, 시비71.3%) / 착공('24.상반기)
    - 서구(도마동,변동), 유성구(구즉동) 일원 / 관로정비 및 신설 L=42.01km, 배수설비 3,294가구
  - (서구 복수동 일원 하수관로 정비사업) 306억 원(국비26.13%, 시비73.87%) / 준공('24.09.)
    - 중구(안영동), 서구(가수원동,정림동,복수동) 일원 / 관로정비 및 신설 L=29.3km, 배수설비 1,383가구

### ③ 녹색생활환경 조성을 통한 저탄소 녹색도시 실현

#### 2023년 추진실적

- 공원 조성을 통한 생활권 휴식공간 및 복합문화공간 제공
  - (마달령 생태통로 조성사업) 51억 원(국70%, 시비30%) '19.01.~'23.03. 완료
    - 동구 신상동 212-8. 212-18 일원 / 육교형 생태통로 (B=30, L=50m) 조성 완료
  - (장동 도시생태축 복원사업) 54억 원(국70%, 시30%) '22.08.~'23.11.(공정률 60%)
    - 대덕구 장동 472 일원(47,819㎡) / 관찰·휴게데크, 목교 3개소, 생태연못 1개소, 생태시설물 등
    - \* 추진실적: 데크 설치 및 생태습지 방수, 수목 식재 등
  - (장동문화 생활권공원 조성사업) 16억 원(국50%, 시50%) '22.08.~'23.11.(공정률 55%)
    - 대덕구 장동 470 일원(13,259㎡) / 잔디광장, 야외무대 1개소, 세족장, 공중화장실 설치
    - \* 추진실적: 막구조 파고라 설치, 야외 무대 설치 등
  - (장동문화 생활권공원 주차장 조성사업) 21억 원(시비) '23.09.~'24.03.(공정률 10%)
    - 대덕구 장동 455 일원(16,447㎡) / 주차장 조성(소형 219면, 대형 16면) 및 연결데크 1개소
    - \* 추진실적: 부지 정리 및 지장물 철거, 폐기물 처리 등
  - (명암근린공원 조성공사 3차) 13억 원(시비) '23.07.~'24.03.(공정률 10%)
    - 서구 정림동 251-1 일원(28,970㎡) / 수목 식재 및 시설물(막구조물, 조합놀이대 등) 설치
    - \* 추진실적: 식재 예정지 정리 및 막구조물 설치 등
    - \* 1차('20.12.~'21.11. / 기반조성), 2차('22.07.~'23.06. / 산책로, 주차장, 체육시설 설치 등) 완료
  - (중촌근린공원 3단계 조성공사) 49억 원(시비) '21.04.~'23.12.(공정률 90%)
    - 중구 중촌동 253 일원(41,067㎡) / 사유지 보상관련 공사 일시정지('23.08.09.~)
    - \* 추진실적: 공원, 리틀야구장·주차장 조성 및 폐기물 처리
    - \* 1단계('09.9.~'13.9. / 24,761㎡), 2단계('13.11.~'16.6. / 18,404㎡) 추진 완료

#### 향후 추진계획

- 공원 조성사업 추진 완료
  - 장동 도시생태축 복원사업 완료('23.11.)
  - 장동 생활권공원 조성사업 완료('23.11.)
  - 신안2 역사공원 조성사업 완료('23.12.)
  - 중촌근린공원 3단계(공원조성 및 도로개설 등) 조성사업 완료('23.12.)
  - 장동문화공원 주차장 조성사업 준공('24.03.)
    - \* 추진계획: 우·오수관 매설 등 기반 조성(10월), 주차장 부지 잔디블럭 포장(11월) 진입로 개설(12월)
  - 명암근린공원 조성공사(3차) 완료('24.03.)
    - \* 추진계획: 인조잔디 포장 등 시설물 설치(10월), 교목 및 관목류 식재(10월 중순~11월)

#### 4 문화·체육·공공시설 확충으로 시민 삶의 질 향상

##### 2023년 추진실적

- 생활SOC사업으로 주민편익 증진 및 기업 지원체계 역량강화 공공시설 건립
  - (생활SOC 학교시설 복합화) 176억 원(국44, 시86, 교46) '21.~'26./설계용역('23.7.~'24.7.)  
· 중구 대흥동(대전고 내) / 공공도서관, 다목적체육관 등 / 지하1층, 지상3층, 5,692㎡
  - (사회적경제혁신타운 조성) 366억 원(국140, 시226) '20.~'25.(공정률 9%)  
· 동구 가양동 / 교육·연구·지원시설 등 / 지하2층, 지상4층, 9,527㎡
- 지역 문화인프라시설 확충 및 공공 노인복지시설 건립
  - (융복합 특수영상콘텐츠 클러스터) 1,476억 원(국665, 시571, 기타240) '21.~'27./설계공모  
· 유성구 도룡동 / 업무시설, 방송통신시설 등 / 지하2층, 지상10층, 33,680㎡
  - (동대전시립도서관 제2시립도서관) 290억 원(국20, 시270) '20.~'24.(공정률 32%)  
· 동구 가양동 / 교육연구시설 등 / 지하1층, 지상3층, 7,354㎡
  - (가족안심 시립요양원 건립공사) 145억 원(국41, 시104) '19.~'24.(공정률 4%)  
· 동구 판암동 / 노유자시설 등 / 지상3층, 2,998.24㎡

##### 향후 추진계획

- 질 높은 공공서비스 제공을 위한 공공시설 건립사업 착공
  - (대전추모공원 제4봉안당 건립) 160억 원(국47, 시113) '19.~'25. / 착공('23.10.)  
· 서구 괴곡동 / 장례시설(봉안실, 대기실, 사무실 등) / 지상4층, 3,508.31㎡
  - (궁동119안전센터 신축) 66억 원(소방66) '19.~'25. / 착공('23.11.)  
· 유성구 장동 / 업무시설 등 / 지상3층, 973.21㎡
  - (환경시설주변지역 주민공동이용시설 건립) 285억 원(시285) '19.~'25. / 착공('23.12.)  
· 유성구 봉산동 / 근린생활시설 등 / 지하1층, 지상3층, 5,113.25㎡
- 문화 및 체육시설 건립 완료
  - (안영생활체육시설단지 본부동 증축) 23억 원(시23) '21.~'24. / 준공('24.01.)  
· 중구 안영동 / 운동시설 등 / 지상2층, 2,425.41㎡(증축 905.9㎡)
  - (이사동 유교 전통 의례관 조성) 131억 원(국33, 시98) '20.~'24. / 준공('24.05.)  
· 동구 이사동 / 문화 및 집회시설 등 / 지상1층 10개 동, 760.71㎡
  - (3.8민주의거 기념관 건립) 202억 원(국64, 시138) '21.~'24. / 준공('24.06.)  
· 중구 선화동 / 문화 및 집회시설 등 / 지하2층, 지상3층, 2,850.9㎡





### Ⅲ. 주요 당면 · 현안 사항

---

1. 도안대로 도로개설공사
2. 서대전IC~두계3가 도로확장공사
3. 외삼~유성복합터미널BRT연결도로 건설공사
4. 한밭대로 유성IC 주변 상습 교통정체구간 개선공사
5. 생활SOC(복합문화체육센터) 건립사업
6. 대덕특구 융합연구 혁신센터 조성사업



# 1. 도안대로 도로개설공사

- ▷ 도안2·3단계 민간개발 유도 및 서남부지역 도시 균형발전 도모
- ▷ 대전 서남부권 교통량 분담으로 주민 불편 해소 및 물류비용 절감

## □ 사업개요

- 위 치: 서구 관저동~도안신도시(목원대 옆)
- 사업규모: 도로개설 L=1.9km, B=31.4~50m(6~10차로, 생태통로 1개소)
- 사 업 비: 131,505백만 원(전액 시비) / 도시정비과 재배정
- 사업기간: 2015. 09. ~ 2024. 12. (공사기간: 2017. 07. 05. ~ 2023. 12. 27.)

## □ 그동안 추진상황 / 공정률 83%

- 2015. 09. ~ 2017. 12.: 실시설계용역 추진
- 2017. 01. 24.: 도시계획시설사업 실시계획인가 고시
- 2017. 07. 05.: 공사 착공 및 감리용역 착수
- 2022. 06.: 생태통로 설치 완료(L=60.0m)
- 2022. 11.: 생태통로~관저동 아스콘 기층 포장 완료
- 2023. 02. ~ 03.: 용계동 구간(L=0.3km) 보상지 미이전 8가구 명도집행 완료(5가구 협의 철거, 3가구 강제 철거)

\* 미이전 8가구(용계동) 손실보상 현황\_추가 지장물

가구수	보상현황	지급일자
3가구	협의보상 완료	23. 4. ~ 5.
2가구	수용재결 보상완료	23. 9. 26.
3가구	미협의	공탁 예정(23.10월 중)

※ 명도소송비용 및 강제집행비용에 대한 징수절차 진행 중

- 2023. 05.: 용계동 문화재 시·발굴조사 완료(미라 등 중요 문화재 출토)
- 2023. 09.: 용계동~생태통로 구간 아스콘 기층 포장 완료(4차로)

## □ 문제점 및 대책

- 문화재(미라 등) 출토, 우기의 장기화, 트램 설계 반영을 위한 추가공사 등에 따른 공사일정 지연 ⇒ 공기 연장, 공사 신속추진방안(공정계획 재수립 등) 검토

## □ 향후 추진계획

- 2023. 12.: 패널식 옹벽 설치
- 2024. 01. ~ 11. : 트램구간 시설물 설치 및 아스콘 포장, 교통안전시설 설치
- 2024. 12.: 사업 완료

## 2. 서대전IC ~ 두계3가 도로확장공사

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

### □ 사업개요

- 위 치: 서구 관저동~계룡시 두마면 / 국도 4호선
- 사업규모: 도로확장(왕복 4→6차로) L=5.54km, B=18.5→27m
- 사 업 비: 66,735백만 원(국비 50%, 시비 50%) / 건설도로과 재배정
- 사업기간: 2017. 03. ~ 2025. 06.
  - \* 통행불편 최소화를 위해 4차로 차량 통행 유지하며 공사추진

### □ 그동안 추진상황 / 공정률 52%

- 2011. 12. 12.: 제2차 대도시권 광역교통시행계획수립 / 광역도로지정
- 2016. 01. ~ 11.: 예비타당성조사 실시(KDI, 조사결과 B/C=1.04)
- 2017. 06. 07. ~ 2019. 11. 18.: 기본 및 실시설계용역
- 2019. 03. 06.: 보상착수
- 2020. 06. 22.: 공사 착공 및 건설사업관리용역 착수
- 2021. 12. 22.: (1차분) 준공 / 4,551백만원(도급 4,000 / 관급 551)
- 2022. 10. 31.: (2차분) 준공 / 5,862백만원(도급 5,375 / 관급 487)
- 2023. 07. 21.: 사업기간 협의(연장) 완료 / '17~'24 → '17~'25(증1년), 기획재정부

### □ 문제점 및 대책

- 2·3단계 구간 지장물 이설에 따른 공기 연장 우려  
⇒ 유관기관 합동회의를 통해 지장물 이설 공정 지연 최소화 추진

### □ 향후 추진계획

- 2024. 01.: 1단계 구간(편측 2개차로 신규 확보) 도로 아스팔트 포장 및 교통 전환
- 2024. 06.: 2단계 구간(기존 도로 2개 차로 정비) 도로 아스팔트 포장 및 교통 전환
- 2025. 01.: 3단계 구간(잔여 2개차로 정비) 도로 아스팔트 포장 및 교통 전환

### 3. 외삼~유성복합터미널 BRT 연결도로 건설공사

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

#### □ 사업개요

- 위 치: 유성구 반석동(외삼네거리) ~ 구암동(유성복합터미널)
- 사업규모: 도로신설 및 개량 L=6.6km, B=40~50m
- 사 업 비: 158,335백만 원(국비 50%, 시비 50%) / 철도광역교통과 재배정
- 사업기간: 2014. 05. ~ 2025. 12.

#### □ 그동안 추진상황 / 공정률 69%

- 2018. 03. 13.: 공사 착공
- 2018. 03. 16.: 실시계획 인가 고시
- 2018. 05. 11.: 보상착수
- 2021. 10. 12.: 유성천교 거더 설치 완료 및 유성 1·2교 설치
- 2022. 11. 30.: 신설도로 구간 본선 및 부체도로 아스콘 기층 포장
- 2023. 09. 30.: 유성IC 진입도로 포장
- 2023. 10. 現.: 호남지선 통과방안 설계변경 추진(행정절차 포함)

#### □ 문제점 및 대책

- 호남고속도로 통과방법 변경(고속도로 인상 → BRT 연결도로 지하화)  
⇒ 지하차도 변경설계 및 총사업비 협의(행복청) 추진

#### □ 향후 추진계획

- 2024. 01.: 호남지선 통과구간(지하차도) 공사 추진
- 2025. 12.: 외삼BRT 연결도로 건설공사 준공

## 4. 한밭대로 유성IC 주변 상습 교통정체구간 개선공사

- ▷ 도로 확장을 통하여 월드컵지하차도~온천2동행정복지센터 구간의 상습 교통정체구간을 개선하고 통행하는 시민들에게 교통편의 제공

### □ 사업개요

- 위 치: 유성구 월드컵지하차도 ~ 온천2동행정복지센터
- 사업규모: 도로확장 L=350m(5차로→ 6차로), 보도육교(L=46m) 철거 1식
- 사 업 비: 1,300백만 원(시비 100%) / 건설도로과 재배정
- 사업기간: 2023. 07. ~ 2024. 06.

### □ 그동안 추진상황

- 2023. 04. : 관계기관 협의(경찰청, 도로교통공단, 유성구) / 건설도로과  
- 도로확장에 따른 관계기관 의견 및 도로확장계획 전문기관 검토 등
- 2023. 07. 03.: 1회 추경예산 재배정 / 건설도로과 → 시설정비과
- 2023. 07. 18.: 실시설계용역 계약의뢰
- 2023. 07. 18.: 전기분야 시행 요청 / 시설정비과 → 기전과
- 2023. 08. 03.: 실시설계용역 착수

#### 《 용역 개요 》

- (수 행 사) ㈜선구엔지니어링
- (용역기간) '23. 8. 3. ~ 10. 31. / 착수일부터 3개월
- (용 역 비) 44백만 원

- 2023. 09. 13.: 관계기관(경찰청, 유성구 등) 협의 완료 / 시설정비과  
- 사업구역 내 시설물 저촉여부 및 이설 관련 사항
- 2023. 10. 31.: 실시설계 용역 준공

### □ 향후 추진계획

- 2023. 11.: 공사 착공
- 2023. 11.: 시설물 이설 및 철거
- 2024. 06.: 공사 준공

## 5. 생활SOC(복합문화체육센터) 건립사업

- ▷ 지역주민의 건강증진과 문화 향유를 위해 체육·문화·복지 복합 공간 등 생활SOC 시설 확충

### □ 사업개요

사 업 명	한밭도서관 내 복합문화체육센터	작은내수변공원 내 복합문화체육센터	길치근린공원 내 복합문화체육센터
위 치	중구 문화동	유성구 원신흥동	대덕구 비래동
시설규모	지하1층, 지상3층 연면적 3,171.35㎡	지하2층, 지상2층 연면적 4,415㎡	지하1층, 지상3층 연면적 3,285㎡
주요시설	수영장, 다목적체육관, 생활문화센터 등	수영장, 다목적체육관, 생활문화센터 등	수영장, 다목적체육관, 생활문화센터 등
사업기간	2020. 1.~ 2024. 7.	2020. 1.~ 2024. 9.	2020. 1.~ 2024. 12.
사 업 비	164억 원	219억 원	201억 원

### □ 그동안 추진상황

- 2023. 01.: 공사 착공
- 2023. 04. ~ 07.: 길치 복합문화체육센터 공사 일시정지
  - ※ 사유: 지장물(우수관로 및 맨홀) 발견에 따른 공사추진 불가 → 설계변경(배치이동) 후 공사재개
- 2023. 09. 현재: 지하층 골조(한밭), 토공사 및 흙막이 공사(작은내, 길치)
  - 공정률: 한밭 23%, 작은내 20%, 길치 8%

### □ 향후 추진계획

- 2024. 07.: 한밭도서관 내 복합문화체육센터 준공
- 2024. 09.: 작은내수변공원 내 복합문화체육센터 준공
- 2024. 12.: 길치근린공원 내 복합문화체육센터 준공

## 6. 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 17,730m<sup>2</sup>  
- 주요시설: 입주연구소, 커뮤니티 공간, 세미나실, 회의실 등
- 사업비: 69,097백만 원(국비 22,738, 시비 46,359) / 과학협력과 재배정
- 설계자: (주)디엔비건축사사무소 외 3 (대표 조도연) / 2,401백만 원
- 사업기간: 2019. 09. ~ 2026. 06.

### □ 그동안 추진상황

- 2022. 12. 12.: 사업 집행 의뢰(과학협력과→건축과)
- 2023. 02. 09.: 설계공모 공고
- 2023. 03. 30.: 1단계 공모안 심사 / 5. 31. 2단계 공모안 심사
- 2023. 06. 07.: 당선작 발표
- 2023. 06. 28.: 설계용역 착수
- 2023. 07. 12.: 착수보고회 개최
- 2023. 09. 현재: 기본설계 진행 중

### □ 향후 추진계획

- 2023. 12. ~ 2024. 06. : 예비인증, 인허가 절차 및 실시설계 완료
- 2024. 하반기 : 공사 및 건설사업관리용역 발주 준비



## 8. 대전도시공사

---

### I. 총 괄

---

### II. 2023 추진실적 및 2024 추진계획

---



# I. 총 관

## □ 대전도시공사는

- [ 비 전 ] “시민행복과 도시경쟁력을 선도하는 혁신공기업”
- [ 경영방향 ]
  - 새로운 30년을 준비하는 혁신을 통해 지속경영의 토대 마련
  - 민선8기 시정방향에 부응하기 위한 도시재생, 산업단지 사업의 적극 추진
  - 안전, 인권, ESG 경영 등 사회적 요구를 공사 경영에 반영

## □ 금년도 주요성과로는

- (혁신경영) 자본금 증자 추진 및 친환경 사업영역 확장
  - 신규 사업의 성공적 추진을 위한 향후 5개년 약 6,300억원 자본금 확보
  - 민선8기 시정과제 이행 및 지속경영을 위한 조직정비, 「신사업창출기획단」 신설
  - 공사 조례 전기사업 추가(23. 8. 11.)로 연료전지사업 진출 기반 마련
- (섬김/상생경영) 도시경쟁력 강화와 주거복지 향상 및 시민편의 제고
  - 소규모 주거환경 개선을 위한 가로주택정비사업 착수로 도시재생 활성화
  - 임대주택 독거노인 돌봄로봇을 활용한 고독사 예방서비스 추진(42세대)
  - 유성복합터미널 건립사업 공공건축심의, 설계공모 발주로 본격 사업추진
  - 1BL아파트 지역건설업체 재정난 극복 및 상생협력을 위한 사업비 우선 지원
  - 2BL아파트 전국 최저수준의 중도금 대출금리 제공(가산금리 0.93%)
- (안전경영) CEO 안전 책임경영으로 안전사고 예방 총력
  - 경영책임자 안전경영회의(매월 1회) 개최 및 안전교육(분기 1회) 시행
  - 「바로바로 안전신고 119톡」 운영으로 상시 안전사고 예방활동 추진
  - 중처법 대응 안전보건관리체계 모니터링 법률전문기관 컨설팅용역 추진
  - 재난안전 역량강화 위한 비즈니스연속성 경영시스템(ISO22301) 인증 추진

## □ 2024년에는

- (도시경쟁력 제고) 도시재생, 산업단지 조성 적극 추진
  - 국가산단 조성사업 주도적 참여 및 소규모 산단 조성 추진
  - 서남부 종합스포츠타운 조성사업 및 유성복합터미널 건립사업 정상 추진
  - 소규모주택 정비사업 및 도시재생 연계사업 지속 추진
  - 중단건축물 재생 및 관광자원화를 통한 원도심 활성화 추진
- (시민편의 향상)
  - 보문산 전망대 조성사업 시행('23. 12. 착공 / '25. 10. 준공)
  - 갑천친수구역 명품 생태호수공원 조성으로 시민휴식공간 제공('25. 3. 준공)
  - 유성복합터미널 건립사업 실시설계 및 인허가 시행('25. 12. 준공)
  - 오월드 운영혁신 및 시설현대화로 「꽃잠 大田」 구현



## Ⅱ. 2023 추진실적 및 2024 추진계획

---

1. 도시개발

2. 산업단지

3. 도시재생

4. 주거복지

5. 주택건설

6. 오월드 혁신

7. 환경사업

8. 시정연계 사업



# 1. 도시개발

## ▷ 일류경제도시 도약과 도시경쟁력 제고

### ① 도안 갑천지구 친수구역 개발사업

- 위 치 : 서구 도안동 및 유성구 원신흥동 일원 / 사업비 : 6,606억원
- 사업기간 : 2012년 ~ 2025년 / 규모 : 947천㎡ / 호수공원 : 432천㎡
- 공동주택 : 5개블록 (5,385세대)

#### 2023년 추진실적

- 시민과 함께하는 열린경영으로 갑천친수구역 개발사업 정상추진
  - 도솔대교 및 연결도로공사 준공('23. 3.) 및 개통('23. 5. 31.)
  - 개발계획 변경(초등학교용지 반영) 승인고시('23. 10. / 환경부)

#### 향 후 추진계획

- 도안동로 확포장공사 사업준공 : '23. 12.
- 생태호수공원 공사 준공 : '25. 3.

### ② 선량지구 도시개발사업

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

#### 2023년 추진실적

- 국토교통부 사전 협의(1차 / '23. 5.)
- 시의회 의견청취('23. 9.) : 원안의결

#### 향 후 추진계획

- 전략환경영향평가 주민공람 : '23. 10. • GB해제 승인고시 : '23. 12.
- 도시개발구역지정 및 개발계획 승인고시 : '24. 6.

### ③ 서남부 종합스포츠타운 조성사업

- 위 치 : 유성구 학하동 일원 / 사업비 : 4,276억원
- 사업기간 : 2022년 ~ 2027년 / 규모 764천㎡

#### 2023년 추진실적

- GB해제(중도위심의) 및 구역지정 행정절차 진행중 (市)
- 개발계획 및 실시계획 수립관련 용역착수 : '23. 9.

#### 향 후 추진계획

- 개발계획 승인 : '24. 6. / 실시계획 승인 : '24. 12.
- 단지조성공사 착공 : '25. 7.

## 2. 산업단지

▷ 산업용지 500만평 확보를 통한 지역경제 성장동력 견인

### ① 서구 평촌지구 일반산업단지

- 위 치 : 서구 평촌동·매노동·용촌동 일원 859천㎡ / 2,620억원 / 2016년 ~ 2024년
- 산업시설 및 복합시설용지, 하수처리장, 지원시설용지 등 공급

#### 2023년 추진실적

○ 단지조성공사 3차분 준공 및 4차분 착공(현 공정률 68%)

- | 향 후  |  |
|------|--|
| 추진계획 | • 산업단지 공급가격 결정 : '23. 11.<br>• 사업준공 : '24. 12 (공사준공 : '24. 7.) |

### ② 대덕 평촌지구 일반산업단지

- 위 치 : 대덕구 평촌동 일원 217천㎡ / 1,110억원 / 2016년 ~ 2025년
- 금형산업 집적화 및 특성화 단지 조성(산업시설, 지원시설, 기반시설 등)

#### 2023년 추진실적

○ 1단계 실시계획 변경고시 : '23. 6.

- | 향 후  |  |
|------|--|
| 추진계획 | • 1단계 사업준공(면적 : 139천㎡) : '23. 10.<br>• 2단계 사업착수(면적 : 78천㎡) : '24. 1. |

### ③ 탑립·전민지구 국가산업단지

- 위치 : 유성구 탑립동, 전민동 일원 806천㎡ / 사업비 5,452억원 / 사업기간 : 2020년 ~ 2027년
- 근거 : 연구개발특구의 육성에 관한 특별법, 산업입지 및 개발에 관한 법률
- 목적 : 대덕연구개발특구의 연구기능과 우수한 정주환경을 기반으로 성장동력 거점지구 조성

#### 2023년 추진실적

○ 농림부 협의완료('23. 1.) 및 비수도권 지자체 GB해제권한 확대('23. 7.)

- | 향 후  |  |
|------|--|
| 추진계획 | • GB해제 : '23. 12.<br>• 특구개발 계획 및 실시계획 승인 고시 : '24. 하반기 |

### ④ 산업용지 500만평+α 추가확보 노력

#### 2023년 추진실적

- 하기지구 산업단지 개발사업 타당성검토용역 착수(지방공기업평가원)
- 소규모 신규산단(6개소) 기본계획수립
- 대덕특구 K-켄달스퀘어 기본계획수립용역 발주
- 대전일반산업단지 재생사업지구 활성화구역사업 기본협약체결(대전시)



### 3. 도시재생

▷ 지역맞춤형 도시재생을 통한 균형발전 및 지역경제 활성화

#### ① 도시재생사업 활성화를 통한 도시경쟁력 강화

- 도시재생 활성화를 위한 마스터플랜 수립
- 민선8기 시책과 연계한 지역실정에 맞는 맞춤형 도시재생

##### 2023년 추진실적

- 도시재생 마스터플랜 마련 / 도시재생 추진방향 및 시기별 로드맵 수립
- 도시재생전략 TF 참여 / 안전상정 및 유관기관 지속 협의 추진
- 장기 방치 중단건축물(舊메가시티) 활용방안 검토
- 도시철도 역사 유희부지 내 청년주택(반석역) 기본구상용역 완료
- 공공참여형 가로주택 정비사업 공모 시행

##### 향 후 추진계획

- 소규모주택 정비사업 발굴·선정 / 공모접수 및 대상지 선정
- 도시철도 역사 유희부지 내 청년주택(지족역) 기본구상용역 추진
- 대전형 청년주택 건립 및 도시재생 연계사업 지속추진

#### ② 도시재생 뉴딜사업(추진중)

- 현장지원센터 7개소 운영 : 대전역 / 낭월 / 유천, 석교 / 도마1, 2, 정림
- 가오동 새터말 커뮤니티센터 : 마을기업판매관, 커뮤니티공간 / 사업비 36억원
- 대동 달빛아트센터 조성 : 마을홍보, 주민 문화공간 등 / 사업비 37억원

##### 2023년 추진실적

- 대동 도시재생 달빛아트센터 골조공사 완료 ('23. 9 기준 / 공정률 45%)
- 가오동 새터말 커뮤니티센터 골조공사 완료('23. 9 기준 / 공정률 48%)

##### 향 후 추진계획

- 대동 도시재생 달빛아트센터 공사 준공 : '23. 12.
- 가오동 새터말 커뮤니티센터 공사 준공 : '24. 1.

#### ③ 원도심 소상공인 상생주차장 건설사업

- 위 치 : 중구 대종로 일원 6,294㎡ / • 사업비 : 290억원
- 사업기간 : 2020년 ~ 2026년 / 지하주차장 (119면, 지하2층), 진출입로 2개소 건설

##### 2023년 추진실적

- 사업비(물가상승, 공사비 등) 증가에 따른 사업변경 검토 중('22. 9. ~)

##### 향 후 추진계획

- 사업계획 변경(안) 협의(市·區·상인회) : '23. 1. ~ 변경(안) 확정시까지
- 사업계획 변경 신청(市·區 → 중소벤처기업부)

## 4. 주거복지

### ▷ 사회적 약자와 청년을 위한 주거복지

#### ① 청년·신혼부부를 위한 대전형 청년주택 공급사업

- 위 치 : 구암동, 신탄진, 낭월, 정동, 원도심, 갑천 등 / 사업비 3,518억원
- 공급호수 : 총 2만호 중 2,975호 공급 (건설 및 매입) / 사업기간 : 2018년 ~ 2030년

##### 2023년 추진실적

○ 구암·신탄진·낭월 본공사 추진 중(구암 76%, 신탄진 54%, 낭월 29%)

향 후 추진 계획	구 분	착 공	준 공	비 고
	정 동 다가온	'26. 상반기	'29. 상반기	보상 및 단지조성공사(LH) 진행 중
	원도심 다가온	미 정	미 정	사업부지 검토 중
	갑 천 다가온	※ 향후 민관협의체 협의 및 지구단위계획 변경에 따라 추진 예정		

#### ② 임대주택 관리사업

총 4,860세대 (영구 3,297 / 매입 940 / 누리보듬 558 / 소규모임대 65)

- 영구임대 : 둔산 보라 869, 법동 한마음 1,768, 송강마을 660 / 상가 48호
- 매입임대 : 85㎡이하 다가구 등 740호, 청년임대 200호 / 소규모 임대 65호
- 누리보듬 : 성남동 99세대, 인동 244세대, 오류동 215세대 / 상가 13호

##### 2023년 추진실적

- 주거환경개선사업을 통한 공가세대 해소 추진
  - 주거취약계층 및 영구임대아파트 노후시설 개선 추진 (2,544백만원)
  - 그린리모델링 사업 추진 (총 4,566백만원 / 영구 3,900백만원, 매입 666백만원)
  - 청년임대 입주자 모집조건 완화
- 대전형 청년주택(구암, 신탄진, 낭월) 운영관리 사업계획 수립

- |              |   |
|--------------|---|
| 향 후<br>추진 계획 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 기존주택 매입(청년임대)사업 지속 추진 : '24년 150호</li> <li>• 청년매입임대 입주자 모집조건 완화로 수요층 확대</li> </ul> |
|--------------|---|

#### ③ 대전형 청년주택 2만호 공급 적극 참여

##### 향후 추진계획

- 매입임대 청년주택 1,400세대 공급('24년 150세대) / 건설임대 1,575세대 공급
- 청년과 신혼부부가 선호하는 역세권 등 교통편의성 고려한 주택을 공급

## 5. 주택건설

▷ 최고의 품질과 합리적 가격의 주택공급으로 주거안정에 기여

### ① 갑천지구 1블록 분양아파트 건설사업

- 위치 : 대전광역시 유성구 도안동로 422
- 세대 수 : 1,116세대 (59㎡ 236세대 / 84㎡ 880세대)
- 사업기간 : 2019년 ~ 2024년 / • 사업비 : 4,064억원

#### 2023년 추진실적

- '20. 9. : 사업계획승인
- '20. 10. : 분양 공고
- '20. 12. : 공사 착공
- '23. 9. : 공사 준공

향 후  
추진계획

- '23. 10. : 입주 개시

### ② 갑천지구 2블록 분양아파트 건설사업

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

#### 2023년 추진실적

- '22. 11. : 사업계획승인 및 분양 공고
- '23. 1. : 공사 착공
- '23. 9. : 지하 1~2층 골조공사 / 공정률 : 16%(9월말 기준)

향 후  
추진계획

- '25. 11. : 공사 준공
- '25. 12. : 입주 개시

## 6. 오월드 혁신

### ▷ 운영혁신 및 자립경영을 통한 THE 안전한 테마파크 도약

- 면 적 : 777천㎡(동물원 608천㎡ + 플라워랜드 99천㎡ + 버드랜드 70천㎡)
- 주요시설 : 동물원(95종 759수), 놀이시설(19개 기종), 플라워랜드, 버드랜드, 나이트유니버스
- 개 원 일 : 동물원 '02. 5. 5. / 플라워랜드 '09. 5. 1. / 버드랜드 '16. 9. 30.

### 2023년 추진실적

#### ○ 경영수지 개선을 위한 운영혁신 및 시설현대화 전개

운영 혁 신	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 대전오월드 중·단기발전 경영계획 용역 추진 (과업기간 : 300일) <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 계획기간 : 5개년 중·단기계획 (2025년 ~ 2029년)</li> <li>▶ 계획목표 : 4가지 목표설정 / 오월드만의 [독자성, 내실화, 수익성, 고객만족]</li> <li>▶ 추진내용 : 운영전략, 놀이시설 전면 현대화, 공간재조성, 재정전략, 이벤트 및 마케팅 전략, 고객만족전략 등</li> </ul> </li> <li>- 오월드 열린혁신 창구 개설 / 전 국민 대상 경영혁신 아이디어 공모 <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 공모주제 : 수익창출, 공연, 고객소통, 경영혁신 등 (결과발표 : 10.26)</li> </ul> </li> <li>- [민간협업] 친환경 프로젝트 추진 (대전오월드 리사이클 놀자!) <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 놀이와 결합한 리사이클 폐자원순환 플랫폼 설치 및 운영(10월 중순)으로 방문객들에게 친환경 정책 참여 및 홍보 (공사 ESG 경영실천)</li> </ul> </li> </ul>
시 설 현 대 화	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 오월드 정문광장 건축물 외관도장 완료 및 정문리뉴얼 (2023. 10 ~ 12)</li> <li>- 오월드 원내 독립건물 화장실 2개소 리모델링 (2023. 9 ~ 12)</li> <li>- 자연친화적 동물전시 특화시설(몽키랜드) 조성 (2022. 11 ~ 2023. 8) <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ 주요시설 : 내부방사장 (4개), 외부방사장 (3개), 관람부대시설 등</li> <li>⇒ 개방일정 : 건축물사용승인 및 사육시설변경 및 등록 (2023. 10)</li> </ul> </li> </ul> <p style="text-align: center;">내부방사장 공개 (2023. 12), 외부방사장 공개 (2024. 4)</p>
향 후 추 진 계 획	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 오월드 중·단기발전 경영계획 용역추진 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 중·단기발전 경영계획 용역 완료 (2024. 08)</li> <li>- 용역내용을 반영한 단계별 실시계획 수립 (2024. 10)</li> </ul> </li> <li>⇒ 변화된 고객층과 출산율 감소 등 인구변화 및 세대와 지역을 고려한 재개장 수준의 시설현대화 추진</li> </ul>

## 7. 환경사업

▷ 환경기초시설의 효율적·안정적 운영을 통한 생활폐자원의 최적 관리

### ① 금고동 제1매립장 운영사업

- 매립용량 : 8,762천 $m^3$  • 매립기간 : 1996. 8. ~ 2026. 6(예정)
- 실매립량 : 8,094천 $m^3$  (92.38% / '23. 9. 30. 기준)

#### 2023년 추진실적

○ 폐기물 매립량 130,939 $m^3$  ('23. 9. 30. 기준)

- |            |   |
|------------|---|
| 향후<br>추진계획 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 매립종료('26. 6. 예정)시까지 매립공간 적기확보로 안정적 폐기물처리</li> <li>- 14~17단 제방 및 차수시설 년차별 설치(실시설계용역 시행 : '23. 11.)</li> </ul> |
|------------|---|

### ② 폐 음식물 처리시설 운영사업

- 음식물 광역자원화시설(음식물 ⇒ 퇴비화) 운영사업
  - 처리방식 : 호기성(好氣性) 퇴비화 / 시설용량 : 100톤/일
- 바이오에너지센터 운영사업
  - 처리방식 : 혐기성소화(바이오가스) / 시설용량 : 400톤/일(음식물류 200톤/일, 음폐수 200톤/일)

#### 2023년 추진실적

- 음식물 광역자원화 시설 : 반입량 13,166톤 ('23. 9. 30. 기준)
- 바이오에너지센터 (음식물·음폐수 ⇒ 바이오 가스 생산)
  - 반입량 66,409톤 (음식물 : 27,543톤 / 음폐수 : 38,866톤 / '23. 9. 30. 기준)
  - 바이오가스 생산량 6,793천 $Nm^3$  (판매수익 : 1,368백만원 / '23. 9. 30. 기준)
- 환경부 통합바이오가스화시설 시범 공모사업 대전시 선정(2023. 2. 27)
  - 시설용량 : 100톤/일(음식물 80톤, 하수슬러지 20톤) / 총사업비 : 420억원
- 유기성폐자원 통합바이오가스화시설 설치사업 위·수탁대행계약 체결(2023. 8.)
  - 기 간 : 2023. 8. ~ 사업종료시까지

#### 향후 추진계획

- 대전바이오에너지센터 하반기 정기보수('23. 11월중 / 10일간)
  - 보수내용 : 전처리 및 혐기성소화설비 기계·전기설비 보수 등
- 유기성폐자원 통합바이오가스화시설 설치사업 기본계획 수립 용역
  - 기 간 : 착수일로부터 300일(예정 : 2023. 11. ~ 2024. 9.)
  - 업무내용 : 타당성 조사 및 기본계획, 입찰안내서 작성 등

### 3 소각장 운영사업

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

#### 2023년 추진실적

- 소각량 76,748톤 / 증기판매량 143,374Gcal (수입금 5,036백만 원) ('23.9.30.기준)

#### 향후 추진계획

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

### 4 도안크린넷시설 운영사업

- 위치 : 도안신도시 내
- 주요시설 : 집하시설 3개소, 이송관로(40.24km), 투입구(1,178개)

#### 2023년 추진실적

- 생활 및 음식물쓰레기 집하량 : 7,940톤 ('23. 9. 30. 기준)

#### 향후 추진계획

- 체계적인 시설관리를 통한 안정적 운영 및 민원예방 주력

### 5 도로 재비산(再飛散) 먼지 저감사업

- 운영장비 : 분진흡입차량 10대
- 운영구간 : 6차선 이상도로 1,578km (6차선 이상 1,460km, 산업단지 118km)

#### 2023년 추진실적

- 도로 재비산먼지 저감 : 분진수거량 41톤 ('23. 9. 30. 기준)

#### 향후 추진계획

- 대전시 간선도로 미세먼지 다량 배출구간 추가 노선확대('24. 1)

### 6 제2매립장(1단계) 조성사업

- 위치 : 유성구 금고동 420번지 일원 868천㎡ / 사업비 3,923억원 / 사업기간 : 2019년 ~ 2026년
- 근거 : 폐기물관리법(폐기물처리시설 국고보조금 예산지원 및 통합업무처리지침)

#### 2023년 추진실적

- 제2매립장(1단계) 조성사업 건설공사 착공('23. 4.)
- 제2매립장(1단계) 조성사업 총사업비 조정협의 신청('23. 5.)

#### 향후 추진계획

- 제2매립장(1단계) 조성사업 건설공사 시행 : '23. 4. ~ '26. 2.
- 제2매립장(1단계) 시운전 및 사용개시 : '26. 7.

## 8. 시정연계 사업

▷ 교통, 에너지, 관광인프라 등 적극적인 시정 참여

### ① 유성 광역복합환승센터 개발 및 복합터미널 건립사업

- 위치 : 유성구 구암동 일원 / 사업비 : 3,212억원 / 사업기간 : 2016년 ~ 2027년 / 규모 102천㎡
- 도시공사 : 단지조성, 행복주택 (2,009억원) · 유 성 구 : 유성보건소(183억원)
- 대 전 시 : 진입도로, 환승주차장, BRT환승센터, 복합터미널 (1,020억원)

#### 2023년 추진실적

- 유성 광역복합터미널 건립방안 변경('23. 1. 市)
- 터미널 용지의 효율적인 이용을 위해 개발계획 변경절차 이행
  - 개발계획(변경) 승인신청('23. 6. 市), 국가교통위원회 심의('23. 9. 국토부)

향 후  
추진계획

- 도시계획위원회 심의 : '23. 11.
- 개발계획 변경 승인 : '24. 2.

#### 【복합터미널 건립】

- 위 치 : 유성광역복합환승센터 내 고속·시외버스터미널용지 15,000㎡ / • 연면적 3,500㎡
- 주요시설 : 터미널 및 근린생활시설 / • 사업기간 : 2023년 ~ 2025년 / • 사업비 460억원

#### 2023년 추진실적

- '23. 1. : 건립계획 변경(여객시설 위주 건립) / 市
- '23. 3. : 공공건축가 선정 / '23. 5. : 위·수탁 협약체결 (市, 공사)

향 후  
추진계획

- '23. 11. : 설계공모
- '24. 11. : 실시설계 및 인·허가
- '25. 2. : 착공
- '25. 12. : 준공

### ② 보문산 전망대 조성사업

- 위 치 : 중구 대사동 산 1-65 일원 2,386㎡ / • 연면적 1,207.34㎡
- 주요시설 : 북카페, AR·VR 체험장, 이벤트홀, 코어전망대 등
- 사업기간 : 2020년 ~ 2025년 / • 사업비 130억원

#### 2023년 추진실적

- '20. 6. : 「보문산 도시여행 인프라 조성사업」 기본계획 / 市
- '21. 8. : 건축설계 공모 / '21. 12. : 설계용역 계약 및 착수
- '23. 4. : 기본설계 확정
- '23. 9. : 도시관리계획(공원조성) 결정(변경) 및 지형도면 고시 완료

향 후  
추진계획

- '23. 10. : 실시설계 및 인·허가
- '23. 12. : 착공
- '25. 10. : 준공

### ③ 수소에너지 공급

- 수소충전소 3개소 : 유성구 학하, 대덕구 신대, 동구 낭월
- 수 소 생 산 시 설 : 수소 최대 1,280kg/일 생산 / 낭월수소충전소에 공급 중(23년 09월)

#### 2023년 추진실적

【정책목표】 2023년까지 수소차 2,000대, 수소버스 63대 보급 계획

#### 【추진상황】

- 학하 수소충전소 운영 ('19. 5월부터 운영)
  - 충전설비 1기 증설('23. 5.)
- 신대 수소충전소 운영 ('21. 10월부터 운영)
  - 수소버스 22대 도입 운행
- 낭월 수소충전소 운영 ('22. 5월부터 운영)
  - 수소버스 31대 도입 운행
- 낭월 소규모 수소추출시설 준공('23. 4.) / 정상 운영중('23. 09.~)
  - '23. 8. : 추출시설 수소 단가계약 체결 (공사 ↔ 대전시)
  - '23. 9. : 추출시설 전문 운전용역업체에 위탁운영(위탁 1년)

#### 향 후 추진계획

- '24. 3. : 수소출하시설 제작설치 및 기반공사 발주
- '24. 9. : 수소출하시설 준공



## 9. 대전교통공사

---

### I. 총 관

---

### II. 2023 추진실적 및 2024 추진계획

---

### III. 주요 당면 · 현안 사항

---



# I. 총 관

## □ 교통공사에서는

- (안전경영) 시민이 신뢰하는 안전하고 편리한 통합 교통서비스 제공
- (혁신경영) 승객 수요 증대 및 신규 수익창출을 통한 경영개선 노력
- (지속경영) 지역 발전·상생을 위한 사회공헌 및 ESG경영 지속 추진

## □ 금년도 주요성과로는

- (고객 안심 수송) 개통 이후 2,959만km 무사고 안전운행 달성 / 전국 최고수준  
- 승객 사망사고 · 운행장애 Zero, 범죄예방(전동차 CCTV) 및 역사·전동차 방역 철저 등
- (경영개선 노력) 적극적인 수송수요 회복 노력 및 미래성장 전략사업 추진  
- '0시 축제' 등 역세권 대규모 행사 임시열차 운행, 국가대표·시티즌 축구경기 특별수송 등  
- 대외 철도사업(용인경전철, 오송시험선, 신안산선) 수주, 국·시비 사업 28억원 재정 확보  
\* 수송인원 회복 추세 : (2021년) 75천명/일 → (2022년) 86천명/일 → (2023년 9월) 96천명/일
- (사회적 가치 실현) 지역사회 공헌 및 교통약자 편의시책 추진  
- 재능기부(2회), 온누리상품권 구매(25백만원), 헌혈 행사(2회), 그룹홈 지원(16개소) 등  
- 중증장애인 하이패스 개찰구(국내 최초), 임산부석 알리미, 교통약자 배려시설 개선 등

대외  
성과

- 2023 '일자리 정책 유공' 장관 표창 / 행정안전부
- 2023 '세계 기상의 날' '기상업무 발전 유공' 장관 표창 / 환경부
- 2023 '공공데이터 발전 및 개방·활용 유공' 장관 표창 / 행정안전부

## □ 2024년에는

- (안전우선) 안전을 최우선으로 시민 이용 편리성과 고객만족도 향상  
- 신기술 적용 안전관리체계 강화 및 실효성 높은 재난 대응역량 강화
- (통합교통) 이용자(시민) 중심의 '스마트 공공교통' 서비스 제공  
- 도시철도와 PM 연계 강화, 빅데이터를 활용한 타슈·교통약자이동지원차량 재배치
- (경영혁신) 재정 위기 극복을 위한 경영개선 노력 지속 추진  
- 대외 교통사업 및 국가공모사업 유치, 부대사업 다각화, 내핍경영 실천 등
- (시정연계) 트램 및 식당산역 건설 지원, 0시 축제 연계사업 추진 등



## Ⅱ. 2023 추진실적 및 2024 추진계획

---

### 1. 도시철도 운영 사업

---

### 2. 신규 교통사업 (교통약자이동지원센터, 타슈, 교통문화연수원)

---

### 3. 미래성장 전략사업 (대외 철도사업, 미래 먹거리 전략사업)

---

### 4. 시정 연계사업

---



# 1. 도시철도 운영 사업

- ▷ 안전관리 체계 및 대응역량 강화로 무사고 안전운행 유지
- ▷ 쾌적한 이용환경 조성 및 시민 맞춤형 교통서비스 발굴·제공
- ▷ 재정건전성 강화 및 지역사회 공헌을 통한 지속 가능 경영 추진

## 1] 안전한 도시철도

### 2023년 추진실적

- (정밀안전진단) 도시철도 시설물의 정밀진단 및 성능평가 실시 / 2025년까지
- (시설개량) 역사(관암·반석·시청) 기계실 이산화탄소 소화설비 교체 및 노후 전력관제 시스템(SCADA) 교체(2025년까지)
- (범죄예방) 전동차 객실 내 CCTV(량당 4대, 총 366대) 설치·운영
- (전도사고 예방) 역사 내·외부 계단 논슬립 22개 전 역사 설치 완료(100%)
- (스마트 안전관리) AI를 활용한 선로 및 전차선 애자 검측 시스템, 레일 장출 방지 자동살수 시스템, 실시간 신호기 감시 및 고장예측 시스템(금년도 완료) 등
- (재난대비) 국가재난안전통신망 연계 LTE-R 구축, 관제실 ↔ 현장 간 실시간 영상 시스템 구축 ⇨ 신속 상황판단, 초동조치 시행

### 향후 추진계획

- (절대안전) 본선 및 역사시설물에 대한 지속적인 보수·보강 등을 통해 시민 안전 확보
- (신속대응) 사고 피해 최소화를 위한 즉시 출동체계 구축 및 불시 훈련 시행  
- 즉시 출동대기 인력 및 전용 차량·비품 확보로 신속한 초동대응과 골든타임 확보
- (전문인력 확보) 트램 개통 등에 대비 도시철도교통관제사 사전 양성

## 2] 시민이 행복한 도시철도

### 2023년 추진실적

- (수송증대) 수송회복을 위한 지역축제 연계 수송증대 마케팅 활동 추진  
- 0시 축제, 국가대표·시티즌 축구경기 등 지역 대형 행사 시 특별수송 실시  
\* 수송인원(천명/일) : 75천명(2021년) ⇨ 86천명(2022년) ⇨ 96천명(2023.9월)

- (환승연계) 환승주차장 운영(반석역 등 4개역 946면), PM과의 연계 강화
- (교통약자 편의 개선) 중증장애인 하이패스 및 임산부석 알리미 설치, 장애인단체와의 합동점검 및 자체 점검 결과에 따른 교통약자 편의 시설 개선(13종 52건)
- (안내표지 정비) 역사 이용 고객 불편요소 최소화를 위한 안내표지 점검 및 개선

#### 향후 추진계획

- (스마트 교통결제 시스템 도입) 하이브리드(블루투스+초광대역) 무선통신 기술을 활용한 태그리스 시스템 시범운영(시청역·반석역) 후 전면 도입 검토  
\* 태그리스 시스템 : 신용카드 등을 꺼내 태그 할 필요가 없는 비접촉 교통결제 시스템
- (테마역사) 대전역 기차 테마역사 리모델링 추진(대전 근현대사 형상화)
- (객실환경 개선) 전동차 객실 내 노후 의자 시트 교체 / 100석

### 3 지속 가능한 도시철도

#### 2023년 추진실적

- (재정건전성) 재정운용 관리팀 운용 및 국·시비 사업 28억원 재정 확보
- (부대수익) 역명부기 유상광고(3년 약 3억원) 및 환승주차장(관암역·현충원역) 유료 전환
- (무임손실 국비지원) 관련법안 사회적 공론화를 위한 운영기관 공동 대응

#### 향후 추진계획

- (운임조정 검토) 경영수지 분석, 타 기관 동향 파악 후 도시철도 운임 조정 검토
- (광고마케팅 강화) 고품격 신규 광고 매체(주목도·집중도 향상) 개발, 광고 전담인력 운영, 관외영업(전국지자체 및 대학 축제·정책홍보) 강화 등
- (직무분석 실시) 사람중심 → 직무중심 조직 구성, 2호선 트램 운영 사전 대비
- (ESG경영 실천) 지역 사회공헌 활동 강화, 탄소중립(친환경) 경영 추진 등



## 2. 신규 교통사업 (교통약자이동지원센터, 타슈, 교통문화연수원)

### 1 교통약자이동지원센터 운영

- 사업이관 : 2023. 1. 1.부터 대전교통공사에서 운영(기존 : 대전사회서비스원)
- 사업내용 : 특별교통수단(휠체어 탑승설비 장착 차량) 등 운영을 통해 보행상 장애인, 노약자, 임산부 등 교통약자의 이동권 보장 및 사회참여 증진
- 근무인원 및 주요 시설(장비)현황 : 근무인원 143명, 특별교통수단 101대

#### 2023년 추진실적

##### ○ (특별교통수단 확충) 교통약자 지원 강화를 위한 차량 증차·운영

구 분	2021년	2022년	2023년
구입대수	신규 10대, 대체 5대	대체 8대	신규 5대, 대체 11대

##### ○ (바우처택시 확대 운영) 비 휠체어 이용자를 위한 바우처 택시 확대

- 기존 법인택시 운영에서 개인택시 추가 확대
- 실적에 따른 인센티브 지급(봉사료 1건당 1천원 ~ 최대 3천원 지급)
  - ↳ 개인바우처택시 운행 전 대비 월평균(대기시간 1분 45초 감소 / 9,375건 증가)

##### ○ (2023년 복권기금 110억원 확보) 2022년 대비(106억원) 4억원 증액

#### 향후 추진계획

##### ○ (빅데이터 분석) 빅데이터<sup>2021~2022년 운행실적</sup> 분석을 통한 회원 대기시간 단축

- 시간대별 배차 예상지역 선제적 대기
- 차고지 변경 및 적정 대기대수 지정, 근무조 및 근무시간 재편성

##### ○ (차량배차시스템 보완·개선) 배차시스템 업그레이드를 통한 효율성 확보

- 근거리 공차 배차 ⇨ 운행중인 차량 도착예정시간 분석 배차

\*예) 도마동 접수시 공차 상태로 있는 둔산동의 A차량 배차가 아닌, 도마동 인근으로 운행중인 B차량의 도착 예정시간을 분석하여 B차량에게 배차

##### ○ (근무시스템 개선) 근무조별 운전원 조정 및 근무시간 재편성 ⇨ 출퇴근 시간 및 침두시간 대기시간 감소 / 지속 관리

## 2 공영자전거 ‘타슈’ 운영

- 사업이관 : 2023. 7. 1.부터 대전교통공사에서 운영(기존 : 대전시설관리공단)
- 사업내용 : 타슈 공영자전거 무인대여시스템 운영·관리를 통한 근거리 교통수단 제공
- 근무인원 및 주요 시설(장비)현황 : 근무인원 45명, 자전거(타슈2) 2,500대 / 차량 10대

### 2023년 추진실적

- (타슈 확충) 시민 편의를 위해 타슈 운영대수 순차적 확충(계획) / 단위 : 대

구 분	계	2023년			2024년	2025년	2026년
		기 운영	제 작 중	재 활 용			
합 계	7,500	2,500	1,400	600	1,000	1,000	1,000
타슈1	600	-		600			
타슈2	6,900	2,500	1,400	-	1,000	1,000	1,000

- (QR코드 이중화) QR코드 추가 설치(핸들부분)로 대여·반납 편리성 제고  
 ⇨ 기존 단말기에만 QR코드가 있어 파손 또는 불량 시 대여·반납 불가 민원 다수 발생
- (관리체계 통합) 타슈 차대번호를 QR단말기 번호로 일원화 ⇨ 효율적인 이력관리

### 향후 추진계획

- (모니터링 시스템 구축) 효율적인 재배치 시스템 구축 및 체계적인 운영·관리
  - 이용인원에 따른 타슈 재배치로 대여소 쏠림 현상 해소 ⇨ 시민편의 증진
  - 공영자전거 운영관련 자산관리, 이용현황 및 장애분석 ⇨ 내부관리 강화
- (타슈1 재활용) 타슈1 재활용을 통한 부족 자전거 확보로 시민 편의성 제공

## 3 교통문화연수원 운영

- 사업이관 : 2023. 10. 1.부터 대전교통공사에서 운영(기존 : 대전관광공사)
- 사업내용 : 교통안전문화에 관한 교육·홍보를 실시하는 안전체험교육 및 운수종사자 교육
- 근무인원 및 주요 시설(장비)현황 : 근무인원 24명 / 체험시설 20개소, 강당 3개소

### 향후 추진계획

- (운영 안착) 조직 안정화, 업무기반 구축(업무 프로세스 일체화) 등
- (연수원 활성화 추진) 보유강사진 활용 교통상담 실시, 교육 프로그램 신설 등

### 3. 미래성장 전략사업 (대외 철도사업, 미래 먹거리 전략사업)

- ▷ 대외 철도사업 및 기술·연구용역 적극 수주로 공사 경영 개선 도모
- ▷ 국가공모사업, 국가연구개발과제 수행을 통한 신기술 및 관련 인프라 확보

#### 1 대외 철도사업

##### 2023년 추진실적

- (신규철도 운영사업) 신규 철도노선 관리·유지보수 사업에 공동 참여

구분	오송시험선	용인경전철	신안산선
운영기간	2023.3.~2026.12. (이후 5년 단위)	2023.8~2033.7.	운영개시일로부터 40년 (2025년 개통예정)
사업수익	약 32억원(4년)	약 30억원(10년)	약 920억원(40년)
수행내용	시설물 유지보수, 시험선 운영 지원	기술자문, 고장/장애 개선	운영준비, 안전 및 관제 기술 지원

##### 향후 추진계획

- 타 지자체 트램, 경전철·광역철도, 해외경전철 운영사업 등 대외 철도사업 추진
- 선진 기술력 확보를 통한 국내외 도시철도 시스템엔지니어링 사업 참여

#### 2 미래 먹거리 전략사업

##### 2023년 추진실적

- (기술·연구용역) 운영 노하우 및 기술력, 인프라 활용 수익 창출(5건, 6억원)
- (국가공모사업) AI, 메타버스, 로봇·드론 등 신기술 실증 및 개발(5건)
  - 위험발생 시(화재, 군중 밀집, 이상행동 등) 대응을 위한 안전시스템 무상 구축
  - 도시철도 주요 시설물 이상탐지 및 터널 내 무인 드론 운용기술 확보
- (국가연구과제) 철도 및 교통 분야 핵심기술 개발 국가연구과제 수행(5건)
  - 차량, 안전 등 철도분야 기술현안 해결 핵심기술 개발 및 성과물 확보

##### 향후 추진계획

- (시정 연계 전략사업) 반도체·기술실증·디지털·인공지능 등 시 전략사업 연계 추진
- (지역경제 활성화) 지역기업 상생, 일자리 창출 등 공동 협력 사업 추진

## 4. 시정 연계사업

### 1 식장산역 건설 지원

- 위치 및 규모 : 판암차량기지 유치선(S1선), 지상역사(플랫폼 77m 및 대합실 등)
- 사업비 : 150억원(시비)
- 추진계획 : (2023.하반기) 건축기획용역 시행 ⇨ (2024.상반기) 설계용역 시행 ⇨ (2024.상반기~2025.하반기) 공사 및 시운전 ⇨ (2025 하반기) 역사 개통 목표

#### 2023년 추진실적

- (건설 지원) 식장산역 시설 및 시스템 분야 설계 기술 지원 업무 수행
  - (市 철도광역교통과) 설계용역 발주 및 감독 (市 트램건설과) 시스템분야 용역 감독 업무

#### 향후 추진계획

- (기술 지원) 건설공사 TF 구성 및 설계지원을 통한 최적화된 성과물 도출
  - 시설 및 시스템분야 설계용역 기술지원 → 사업수행능력평가기준·과업수행서 검토 등
- (행정 지원) 식장산역 건설사업을 위한 필수 영향평가 및 인증 심의 지원
  - 도시관리계획결정(변경), 장애물 없는 생활환경(BF) 인증, 교통영향평가 등

### 2 신규노선 및 0시 축제 연계

#### 2023년 추진실적

- (시정연계 신규노선) 2호선 트램 건설, 충청권광역철도 용두역 건설 지속 협력
- (0시 축제 연계) 민선 8기 역점시책인 '0시 축제' 성공 개최 지원
  - 도시철도 특별수송 실시 / 막차 시간 연장 및 증편 운행, 안전·안내요원 배치 등
  - 축제기간 중 전국 댄스페스티벌 개최 및 도시철도(트램) 체험·홍보부스 운영

#### 향후 추진계획

- (추가 노선신설) 2호선 트램 건설 기술지원, 3~5호선 사업 기술자문
  - (2호선 트램) 차량성능 시뮬레이션 등 기술 분석, 합동 TF 운영, 전문가 활동
  - (3~5호선) 노선별 수요 예측 분석 등 市 도시철도망 구축계획 반영 지원

### Ⅲ. 주요 당면 · 현안 사항

---

#### 1. 도시철도 노후시설 · 장비 개선을 통한 시민 안전 확보

---



# 1. 도시철도 노후시설·장비 개선을 통한 시민 안전 확보

- ▷ 도시철도 1호선 개통 19년차로 각종 시설 장비의 노후화 진행률 가속
- ▷ 외자재 단종에 대비하여 예비품 확보 및 노후 설비 적기 교체 필요

## □ 현 황

- 일부 시설·구조물과 장비는 개통 전 건설되어 내구연한 도래
  - \* 터널 구조물과 일부 안전시설은 2006년 개통 전에 건설, 설치 ⇒ 안전도 보강, 정밀점검 필요
  - \* 2023년도에는 정밀진단 및 성능평가 용역을 통하여 시설물 전반에 대한 점검 추진중
- 부품 내용연수 도래 시 외산부품 단종으로 대체품 발굴 구매, 적기 교체 준비
- 구형 안전설비의 안전성 향상을 위해 신기술 적용 설비로 교체가 필요

## □ 예산 확보 및 자구 노력

- 안전 유지를 위해 5개년 중장기 안전예산 전망 및 예산 확보 방안 마련
  - 중장기적 대규모 예산소요가 전망되는 사업을 집중관리예산으로 분류 / 91건
  - 계획성 있는 예산 편성으로 특정 연도 재정쏠림 최소화 및 재무건전성 유지
  - 5개년 간 안전 확보 예산소요액 : 938억원(시설개량, 의무적 안전투자 금액)

(단위 : 백만원)

구 분	총계	2023년	2024년	2025년	2026년	2027년
계	93,834	14,218	17,127	25,372	24,486	12,631
노후시설 개선	54,987	4,629	11,360	12,717	16,011	10,270
법적 안전사업	38,847	9,589	5,767	12,655	8,475	2,361

- 과학적 유지관리 및 기술력 향상 등을 통한 비용 절감 / 20억원 (2023년 9월 기준)
  - 정밀점검 및 절감설계, 부품 재활용, 주요부품 자체수선, 저장품 예비율 관리
  - 보유 기술력 및 자체 전문인력 활용을 통하여 용역 대신 자체 수리·정비
- 에너지절약, 예산절감, 국·시비 확보, 기관협업 등 사업비 절감 총력

## □ 향후 추진계획

- 과학적 데이터 분석을 통해 시설 및 부품 적기 교체로 예방적 안전관리 추진
- 중장기 안전투자 재원 적기 확보 총력 / 수익창출 비용절감 등 자구노력 확대
- 국비 확보를 위하여 동종기관 공동으로 국비 지원 내구연한 기준 축소 건의