

7-1

사통팔달하는 교통환경으로 첨단기업 유치, 양질의 일자리 마련

사업구분			이행구분						이행률	완료시기
성격	기간	재원	완료		추진중		미착수			
			종료	지속추진	정상	부진	검토중	시기미도래		
신규	임기내	예산		○					100%	2023년 11월
중앙정부 도움 필요성			사업주체			추진부서	기업경제과장	김성대	☎2100	
필요(재정)			국가·자체				기업지원팀장	최성근	☎2809	
							주무관	김아름	☎2805	

□ 최종목표

첨단기업 유치 및 양질의 일자리 마련을 위한 기업 인프라 구축

□ 연차별 목표

구분	2023년	2024년	2025년	2026년
첨단 광융합산업 허브 도시 조성으로 4차산업혁명 기업 유치	XR광학거점센터 건립	XR광학거점센터 운영	XR광학거점센터 운영	XR광학거점센터 운영
	첨단기업 유치	첨단기업 유치	첨단기업 유치	첨단기업 유치

□ 확인지표

- XR광학거점센터 운영
- 첨단 기업 유치 추진

□ 사업개요

- 사업 기간 : 연중
- 사업 추진
 - ▶ 기업이 구축하기 어려운 R&D 인프라를 구축하여 기업의 기술 활동 지원
 - ▶ 기업유치 경쟁력 강화 및 양질의 일자리 확보
- XR광학거점센터 총사업비
 - ▶ 5년간 153억원(국비 100억원, 도비 26.5억원, 시비 26.5억원)
 - ▶ 시 : 공간 지원 포함 5년간 26.5억원 지원(현금16.5억원)
- 기대효과
 - ▶ XR 광융합산업 기술 보급으로 관련 기업 유치 및 전문 인력 양성 가능
 - ▶ 경기권의 광융합산업 허브도시로 성장 가능 및 첨단기업 유치 인프라 구축

□ 연차별 · 분기별 로드맵

세부 추진계획	2022		2023				2024				2025				2026		임기후
	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	
센터 설립 준비																	
센터 설립 운영																	
첨단 기업 유치 추진																	

□ 추진실적

- XR광학거점센터 설립
 - ▶ 2022. 9. 7. 공동 참여 수요조사서 道 제출
 - ▶ 2022. 9. 8. 참여 시군 선정 관련 道 방문
 - ▶ 2022. 9. 13. 공동참여 시군 선정 결과 통보(안양시 최종 선정)
 - ▶ 2022. 11. 4. 공동 협약 체결협약
 - ▶ 2023. 2. 6. 공유재산 취득완료 및 사용계획 보고
 - ▶ 2023. 3. 22. 공유재산심의회 개최
 - ▶ 2023. 4. 3. 공유재산 사용허가
 - ▶ 2023. 5. 15. 경기권 XR광융합기업협의체 발족식
 - ▶ 2023.11.24. 산업혁신기반구축사업 「XR광학거점센터」 개소식
 - ▶ 2024. 3. 11. XR광학거점센터 이용안내(광학기기 관련 기업 공문 발송)
- 첨단 바이오 기업 휴마시스(주) 본사 기업 유치
 - ▶ 2022. 6. ~ 9. 이전에 따른 제반 사항 지원
 - ▶ 2022. 11. 10. 안양 이전 공시(평촌스마트스퀘어 도시첨단산업단지)
- (주)프라임솔루션 안양(필어비스 사옥 매입) 이전에 따른 제반 사항 지원(2023. 6. ~ 9.)
 - ▶ 2023.10. 6. 산업단지입주 계약 및 공장설립등의 완료신고 처리 알림
- (주)아이로보 안양 이전에 따른 제반 사항 지원(2023. 7.~ 9.)
 - ▶ 2023.11. 6. 시장 기업체 현장방문(개소식 축하 및 기업애로 청취 등)
 - ▶ 2023.11.20. 공장설립등의 완료신고 처리 알림
- (주)에이프로(RFHIC 평촌사옥 매입) 본사 이전에 따른 제반사항 지원(2023. 11~ 2024. 6.)
 - ▶ 2024. 6. 7. 이전에 따른 지원사항 안내
 - ▶ 2024. 9. 20. 산업단지입주 계약 처리 알림
- XR광학기기 부품·모듈 시험제작 및 사업화지원 사업 2단계 추진보고회(2025. 7. 17.)
 - ▶ 산업혁신기반구축사업 1단계 수행 추진 실적 공유
 - ▶ 기술 자문, 맞춤형 협력 프로그램 운영 등 기업 지원 효율 향상 방안 논의



□ **자체 점검결과**

【잘된 점】

- 민선8기 핵심가치인 스마트시티로 도약 가능한 R&D 사업 육성 정책에 부합
- XR광학거점센터 설립으로 첨단 기업 유치의 인프라 구축
- 첨단기업 유치로 집적화하여 대규모의 일자리 창출 가능

【개선계획】

- 창의융합형 미래인재 육성을 위한 4차 산업혁명 기술체험 교육과 기업지원 추진

□ **연차별 투자계획 및 집행**

【투자계획 및 확보실적】

(단위:백만원)

구분	계		2022		2023		2024		2025		2026	
	계획	확보	계획	확보	계획	확보	계획	확보	계획	확보	계획	확보
계	14,300	3,018	1,740	1,740	3,520	530	3,012	374	3,020	374	3,008	-
국 비	10,000	1,740	1,740	1,740	2,000	-	2,088	-	2,086	-	2,086	-
도 비	2,650	-	-	-	990	-	550	-	560	-	550	-
시 비	1,650	1,278	-	-	530	530	374	374	374	374	372	-

【집행실적】

(단위:백만원)

구분	계	2022	2023	2024	2025	2026.6
계	1,278		530	374	374	
시 비	1,278		530	374	374	

□ **시민소통 실적 및 계획**

○ 시민소통 실적

(단위:회)

간담회 등	만족도 조사	민간전문가 자문	언론·방송 보도	SNS 소통	기타 시민참여
-	-	-	2	-	-

□ **향후 추진계획**

- 첨단기업 유치 지속 추진