

## 6. 인천로봇랜드를 로봇산업의 메카로 조성

▶ 신규여부 **신규** 계속 ▶ 사업시기 **임기내** 임기후 ▶ 예산투자 **예산** 비예산 ▶ 사업주체 **인천시** 국가 민간

### ○ 정책목표

- 인천로봇랜드 성공적 추진 및 산·학·연·관 집적화를 통한 국내 최대 로봇 산업 클러스터 조성

### ○ 정책개요

- 사업위치 : 인천 서구 로봇랜드로 155-11(면적 769,279m<sup>2</sup>)
- 사업기간 : '09.12. ~ '24.12.
- 시행자/수탁자 : 인천광역시장/(주)인천로봇랜드
- 총사업비 : 7,113억원(국 595, 시 617, 민자 5,901)
- 주요시설 : 로봇산업진흥시설 및 유원 및 부대시설
  - 로봇산업진흥시설 : 로봇타워·로봇R&D센터, 산업시설
  - 유원 및 부대시설 : 로봇플로스, 테마파크, 상업 및 업무시설 등

### ○ 추진실적

- '09. 2. : 로봇랜드 지정 고시(인천, 경남)
- '09. 7. : (주)인천로봇랜드 법인(SPC) 설립
- '12.12. : 제1차 로봇랜드 조성실행계획 승인고시
- '14. 9. : 공익시설(로봇타워, 로봇R&D센터)착공(준공 '17. 6.)
- '20. 6. : 제2차 로봇랜드 조성실행계획 변경 고시(산업부)
- '21. 6. : 청라지구 개발계획 변경고시(경자단)
- '22. 6. : 청라지구 개발계획 및 실시계획 변경 승인(경제청)

### ○ 향후 추진계획

- 2023. 하반기 : 기반시설 실시설계용역 완료 및 유망 로봇기업 투자유치
- 2024. 상반기 : 기반시설 공사착공 및 유망 로봇기업 투자유치
- 2025. 상반기 : 기반시설 공사준공
- 2026. 6월 : 기반시설 관리이관

● 추진 일정

세부 추진상황	2022년				2023년				2024년				2025년				2026년			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
기반시설 실시설계용역	██████████																			
유망 로봇기업 투자유치	██████████				██████████				██████████											
기반시설 공사									██████████											
기반시설 관리이관																	██████████			

● 공약달성 확인지표

확인지표	단위	건/목표	2022년	2023년	2024년	2025년	2026년
인천로봇랜드를 로봇산업의 메카로 조성	항목	4		1	1	1	1
				설계완료	착공	준공	이관

● 재정투자

(단위:억원)

구분	계	소계	기투자	임기내					임기후
				2022년	2023년	2024년	2025년	2026년	(2027년)
계	7,113	6,474	1,042	22		978	1,500	2,932	639
국비	595	595	518			77			
시비	617	617	524	22		71			
군구비									
민자	5,901	5,262				830	1,500	2,932	639
기타									

● 중앙정부의 협조(제도,재정,권한)

- (권한)인천로봇랜드 조성실행계획, 개발계획 등 변경 필요시 행정절차 승인(산업부)

○ 미래의 모습(기대효과)

- 인천로봇랜드 성공적인 조성 및 산.학.연.관 집적화를 통해 국내 최대 로봇 산업 클러스터 구축하여 로봇산업 혁신 도시 도약
- 로봇산업 기반시설 확충 및 인프라 구축을 통한 로봇산업 경쟁력 강화 및 로봇 산업 혁신 성장을 위한 기반 마련

