

1-2-9 의료 융합 · 바이오 특화단지 지정 추진

주체별		신규여부		예산구분			추진상황			
국책	자체	신규	계속	예산	비예산	총 예산액 (백만원)	공약 목표			사업 완료시기
							이행도	추진율 (%)	목표 달성시기	
○			○	○		109,371.3	정상추진	75	2026.6.	2027.12.
주관부서		미래전략과			팀(전화번호)			신성장동력팀(2530-6151)		
협조부서		투자유치과			팀(전화번호)			산단조성팀(2540-2354)		

❖ 공약목표 : 바이오 분야 센터 공사 착 · 준공(3개소)
 - 바이오 의료융합지원센터(2025. 9. 준공)
 - 휴먼마이크로바이옴 상용화센터(2025. 12. 준공)
 - 휴먼마이크로바이옴 공정개발혁신센터(2026. 1. 착공)

■ 정책(사업)개요

- 아산시는 강소연구개발특구(배방읍 장재리 일원)에 다양한 “첨단 바이오 헬스” 분야 기반시설을 집중 조성 중이며,
 - 이와 연계한 바이오 분야 국가첨단전략산업 특화단지* 지정 추진 예정
- * 아산시 강소연구개발특구&충남글로벌산학연공유캠퍼스 중심의 다수 산업단지 ~ 예산군 기회발전특구중심의 다수 산업단지 연계한 170만평 규모

■ 추진현황

- 2020. ~ 바이오 분야 산업혁신기반구축 및 R&D 사업 수행
- 2024. ~ 특화단지 지정을 위한 사업 기획 및 보완
- 2024. 12. 특화단지 지정 추진 사전 기획용역 성과보고
- 2025. 2. 지정 추진을 위한 관계기관 업무 협의
- 2025. 3. 관계 전문가 및 기업 의견수렴을 위한 포럼
- 2025. 9. 바이오 의료융합지원센터 개소

■ 추진계획

- 2026. 1. 마이크로바이옴 상용화센터 준공 ※ 개소: 2026. 3.예정
- 2026. 3. 마이크로바이옴 공정개발혁신센터 착공

추진계획		
2026.1분기	2026.2분기	임기 후
· 마이크로바이옴 상용화센터 준공(26. 1.) · 마이크로바이옴 공정개발혁신센터 착공(26. 3.)	-	-

■ 이행도 확인지표(실적)

확인지표	단위	목표	2025. 3분기	2025. 4분기	2026. 1분기	2026. 2분기
바이오 분야 센터 착·준공	개소	3	1	-	2	-

■ 투자계획

(단위: 백만원)

구분	총 계	기 투자 (25. 4 이전)	입기 중 투자계획			입기 후
			소계	2025	2026	
총 계	109,371.3	88,757.95	13,576.95	937	12,639.95	7,036.4
바이오 의료종합센터	소 계	57,500	57,500	-	-	-
	국 비	20,000	20,000	-	-	-
	도 비	10,780	10,780	-	-	-
	시 비	16,720	16,720	-	-	-
	기 타	10,000	10,000	-	-	-
마이크로바비 상용화센터	소 계	26,011.3	22,023.05	3,988.25	937	3,051.25
	국 비	10,000	7,444	2,556	-	2,556
	도 비	5,874	5,711	163	-	163
	시 비	9,784.8	8,603.8	1,181	937	244.00
	기 타	352.50	264.25	88.25	-	88.25
공정개발혁신 센터	소 계	25,860	9,234.9	9,588.7	-	9,588.7
	국 비	9,700	3,130	3,582	-	3,582
	도 비	4,869	2,646	1,797	-	1,797
	시 비	11,131	3,400	4,176	-	4,176
	기 타	160	58.9	33.7	-	33.7

■ 문제점 및 대책

문제점

- 2024년 바이오 분야에서 5곳이 국가첨단전략산업 특화단지로 지정됨에 따라, 산업통상자원부의 추가 지정 여부가 불확실한 상황

대 책

- 정부의 추가 지정 여부가 불확실한 상황을 고려하여, 아산이 보유한 바이오 인프라와 지리적·산업적 강점 적극 홍보
- 언론 보도, 국회 토론회 등을 통해 충남의 특화단지 지정 필요성 및 정책적 공감대 조성