

임지구분	임기내	사업주체	김천시
신규여부	신규사업	중앙정부 지원	제도적 지원 필요
예산구분	예산	사업이행도(진도율)	이행후 지속추진
주관부서	투자유치과	협업부서	-
공약실명제	과장 김윤수(6230), 팀장 이상무(6271), 담당자 김미옥(6236)		

### □ 사업개요

- 사업목표 : 스마트공장 구축 지원의 지속적 추진
- 사업기간 : 2019년 ~ 2022년
- 소요예산 : 8,000백만원(국 4,000 도 800 시 1,600 자 1,600)
- 지원금액 : 1개 기업당 최대 2억원(국1억 도2천 시4천 자4천)
- 주요내용
  - 제품의 설계, 개발, 제조, 유통 등 생산 과정 전반에 디지털 자동화 솔루션이 결합된 정보통신기술(ICT)을 적용하는 것으로 스마트공장 구축비용 및 부가적인 연동 자동화장비 구입비용 지원
  - 중소벤처기업부 스마트공장 보급사업 선정기업에 대해 시비 추가 지원

### □ 추진실적

- 2019년 9개 업체 스마트공장 구축 완료
  - 이피네트시스템즈(주), 실리콘밸리(주), (주)미크론, (주)한독, 삼금공업(주), (주)서진, (주)유진제지, (주)푸드팩토리, (주)대정
- 2020년 10월 현재, 11개 업체 협약 완료 및 구축 중
  - (주)코아, 실리콘밸리(주), (주)알앤알코리아, 에스케이지(주), (주)한독 (주)에스지케미컬, (주)완성, (주)테스크, (주)코디, (주)건양, 지텍(주)

## □ 연차별 실적/계획

연도별	주요사업내용	비고
2018	- 산업단지 입주기업 생산 기능 고도화 사업 검토	
2019	- 산업단지 입주기업 생산 기능 고도화 지원계획 수립 * 2019. 4. 18, 김천형 스마트공장 보급확산사업 공고 - 생산기능 고도화(스마트공장 구축) 지원 : 9개사	
2020	- 산업단지 입주기업 생산 기능 고도화 추진 - 스마트공장 구축 지원 : 11개사	
2021	- 산업단지 입주기업 생산 기능 고도화 추진 - 스마트공장 구축 지원 : 10개사	
2022	- 산업단지 입주기업 생산 기능 고도화 추진 - 스마트공장 구축 지원 : 10개사	

## □ 연차별 투자수요

(단위:백만원)

재원별	총사업비 (A+B+C)	기투자 (A)	임기내 투자계획(B)					2022 하반기 이후 (C)	
			소계	2018	2019	2020	2021		2022 상반기
계	7,498		7,498		1,498	2,000	2,000	2,000	
국비	3,733		3,733		733	1,000	1,000	1,000	
도비	746		746		146	200	200	200	
시비	1,493		1,493		293	400	400	400	
자부담	1,526		1,526		326	400	400	400	

## □ 문제점 및 대응계획

- 성장잠재력이 높은 중소기업의 경우 스마트공장을 이미 구축하였거나 구축 진행 중인 상태로 향후 사업참여도가 저조할 것으로 예상됨  
⇒ 스마트공장 구축의 필요성 및 다양한 지원유형 홍보 확대
  - 매년 초 중앙부처 사업시행에 맞춰 사전 설명회 개최
  - 동 사업에 대한 각종 매스컴을 활용한 홍보 강화
  - 유망 중소기업에 신규구축 이외 고도화 유형에 대한 홍보

## □ 기대효과

- 지자체의 행정·재정적 지원이 연계된 차별화지원으로 중소기업의 재정적 부담 완화 및 사업 추진의 효율성 도모
- 다각적 홍보를 통한 더 많은 기업을 발굴, 지원하여 지역기업의 생산성 제고 및 지역경제 활성화에 기여