

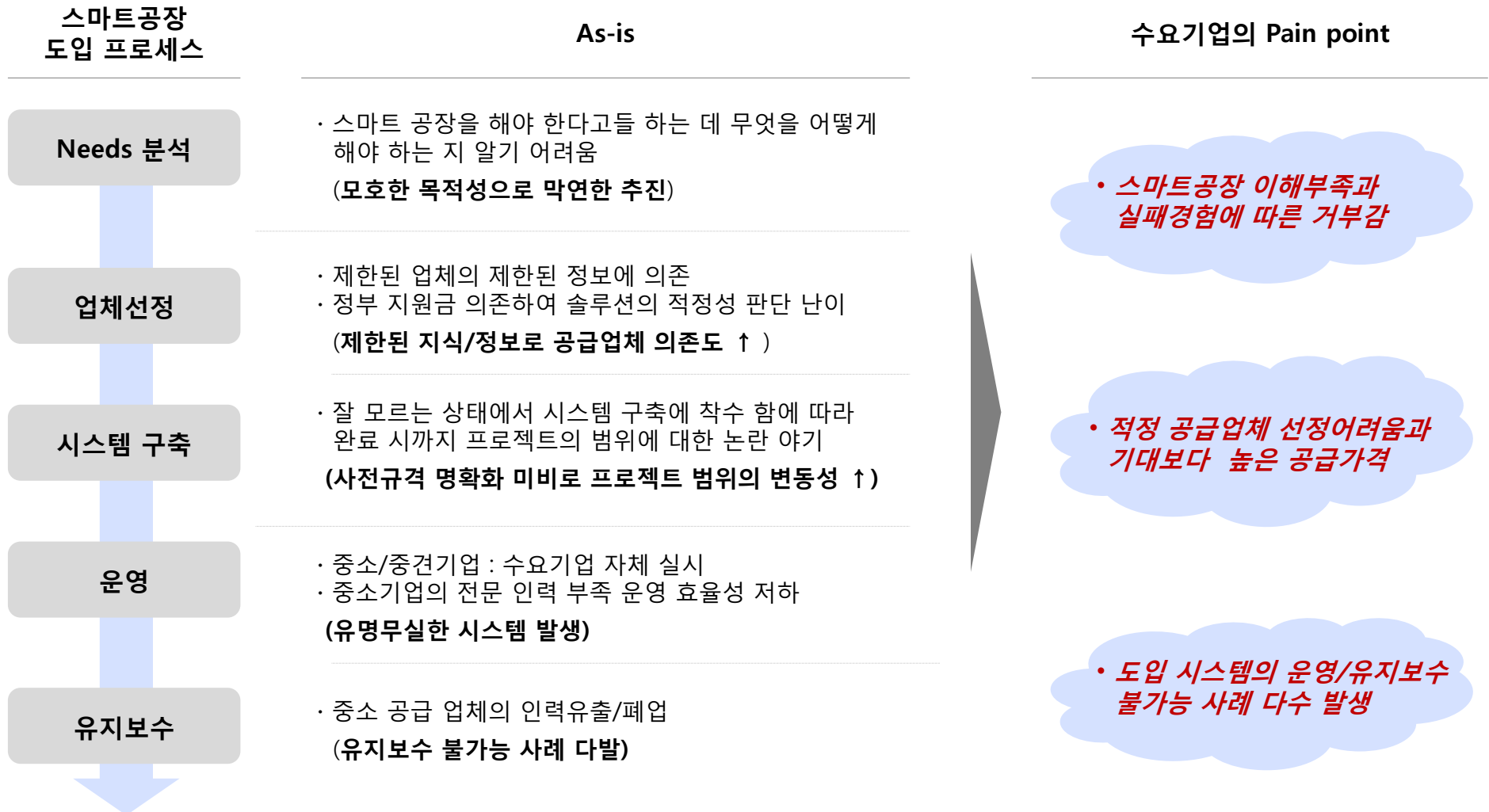


중소기업 생산성 향상 지원을 위한 상생협력 프로그램

LS산전(주)

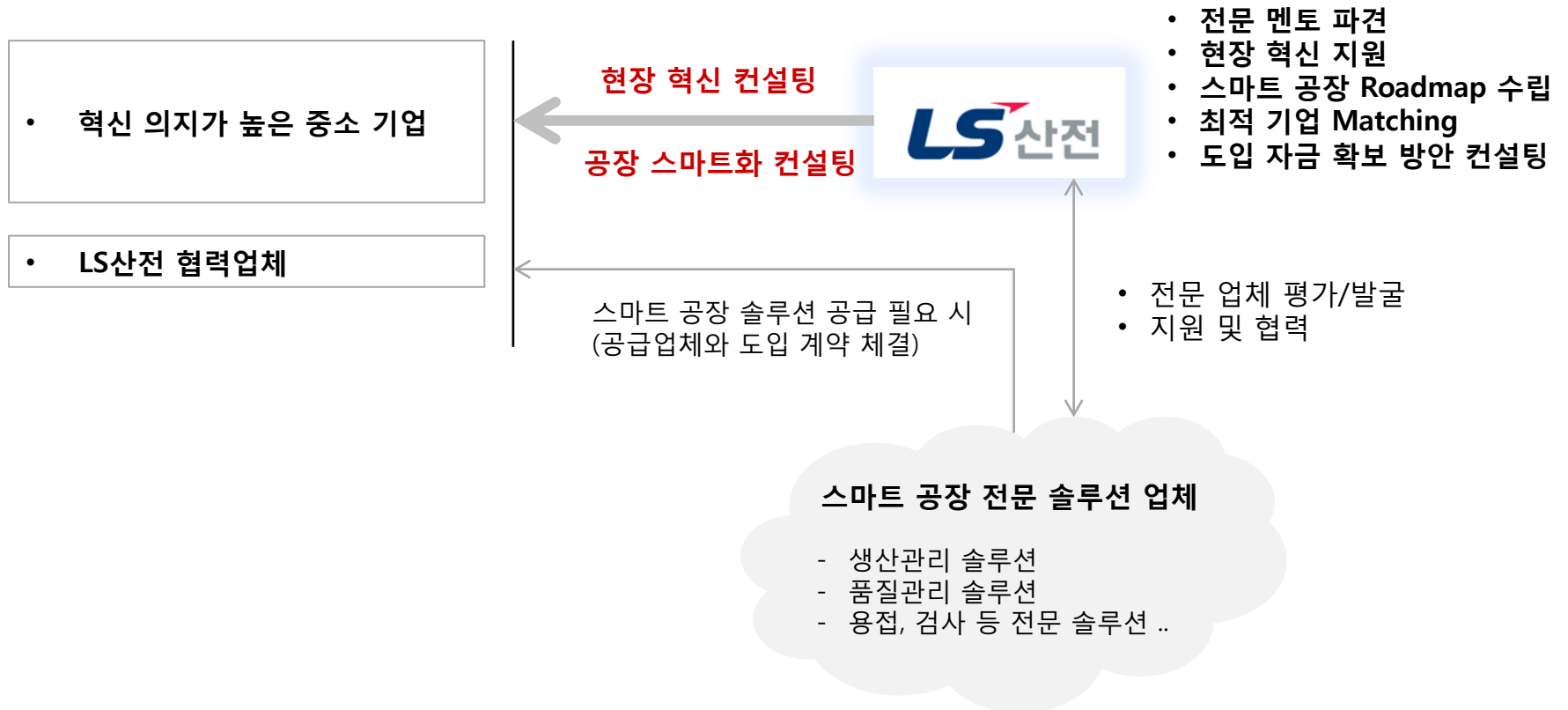
1. 도입배경 : 스마트 공장 도입 시 중소기업의 어려움

스마트 공장 도입은 생각보다 쉽지 않아서 중소기업(수요기업)들은 스마트 공장 도입에 주저하고 있습니다.



LS산전은 중소기업이 즉각적인 효과를 거둘 수 있도록 그 동안 축적된 최고수준의 노하우를 바탕으로 멘토링 서비스를 제공합니다.

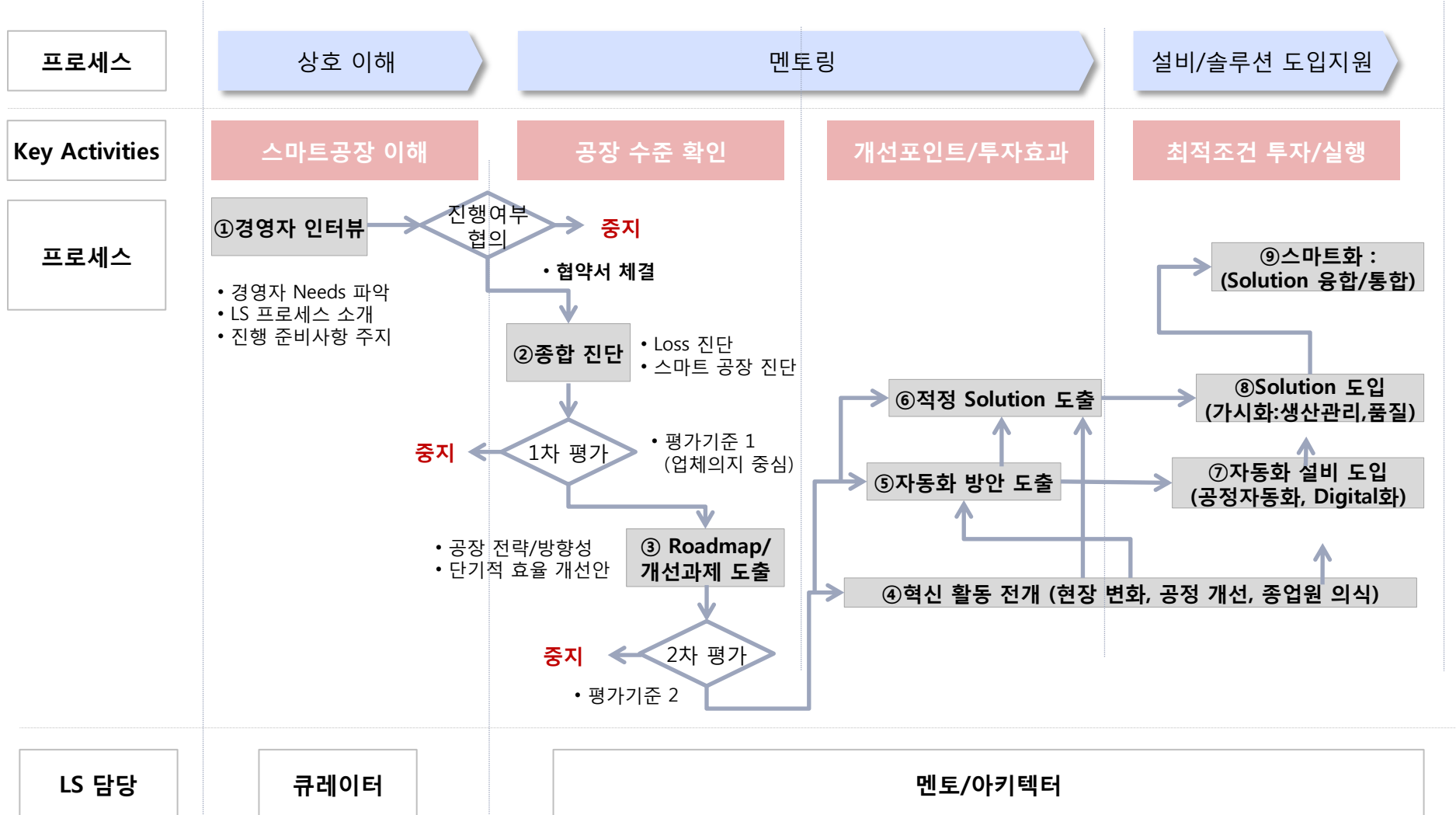
중소기업 생산성 향상 지원 이미지



2. LS산전 상생협력 구축 프로그램

2-2. 멘토링 서비스 내용 및 프로세스

멘토링 서비스는 단계별로 정해진 프로세스대로 진행되며, 각 스테이지에서 진행 및 지속여부를 수요 기업과 협의 하면서 진행합니다.

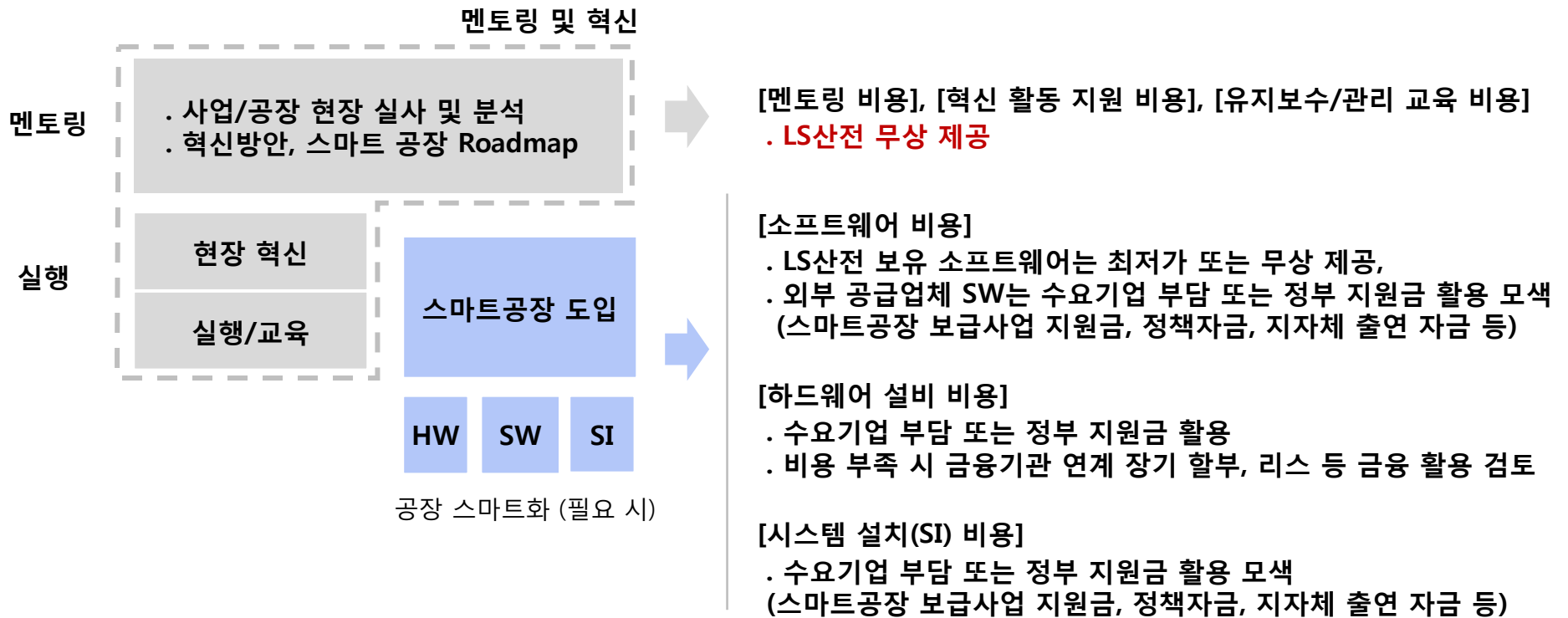


LS산전의 멘토링 서비스는 기본적으로 6주에 걸쳐 진행하도록 되어 있습니다.

프로세스	사전 미팅	협약 및 1차 진단	1차 진단 내용 협의	2차 진단	2차 진단 내용 협의	결과 보고
Event	경영진 인터뷰		보고회(실무자)		워크숍(실무자)	보고회
예상 일정	계약일(D)	D + 1주	D + 2주	D + 2~5주	D + 6주	D + 6~7주
멘토방문	1회	1회	1회	3~8회	1~2회	
산출물		협약서	1차 진단 보고서		결과보고서	결과보고서
수요기업 사전준비	<ul style="list-style-type: none"> 회사개요 도입 목적 	진단 필요 자료 (별도 요청)		진단 필요 자료 (별도 요청)		
수요기업 투입인력	경영진	담당자(분야별)	담당자(분야별)	담당자(분야별)	담당자(분야별)	경영진&담당

LS산전의 무료 멘토링 서비스를 바탕으로 “최소의 비용으로 최대의 효과”를 목표로 추진합니다.

비용 부담 계획(안)



- LS산전의 멘토링 서비스는 무상제공
- 외부 기업 투입으로 인한 비용 발생은 수요기업 부담 또는 정부 지원금 활용 방안 모색

이론과 경험을 겸비한 전문가들이 귀사를 방문하여 생산성 향상을 지원합니다.

LS산전 스마트 공장 큐레이터 :

수요기업의 현상 파악, 스마트 공장 멘토링 기획과
적정 멘토 전문가(기업)을 매칭하고 관리하는

스마트 공장 부가가치 최대화를 위해 프로세스
전반을 관리하는 최고 전문가입니다.



스마트 공장/공장자동화/생산기술 등에서 30년 이상의
경력과 전문 지식을 보유

LS산전 스마트 공장 멘토 :

수요기업의 공장 현황 파악 및 진단을 통해 수요기
업의 생산성 향상 최적 방안을 도출하는

공장 전반에 대한 깊은 이해, 혁신 실행과 관리 경
험을 보유한 분야 최고 전문가입니다.

스마트 공장/공장자동화/생산기술 등에서 10년 이
상의 경력과 전문 지식을 보유

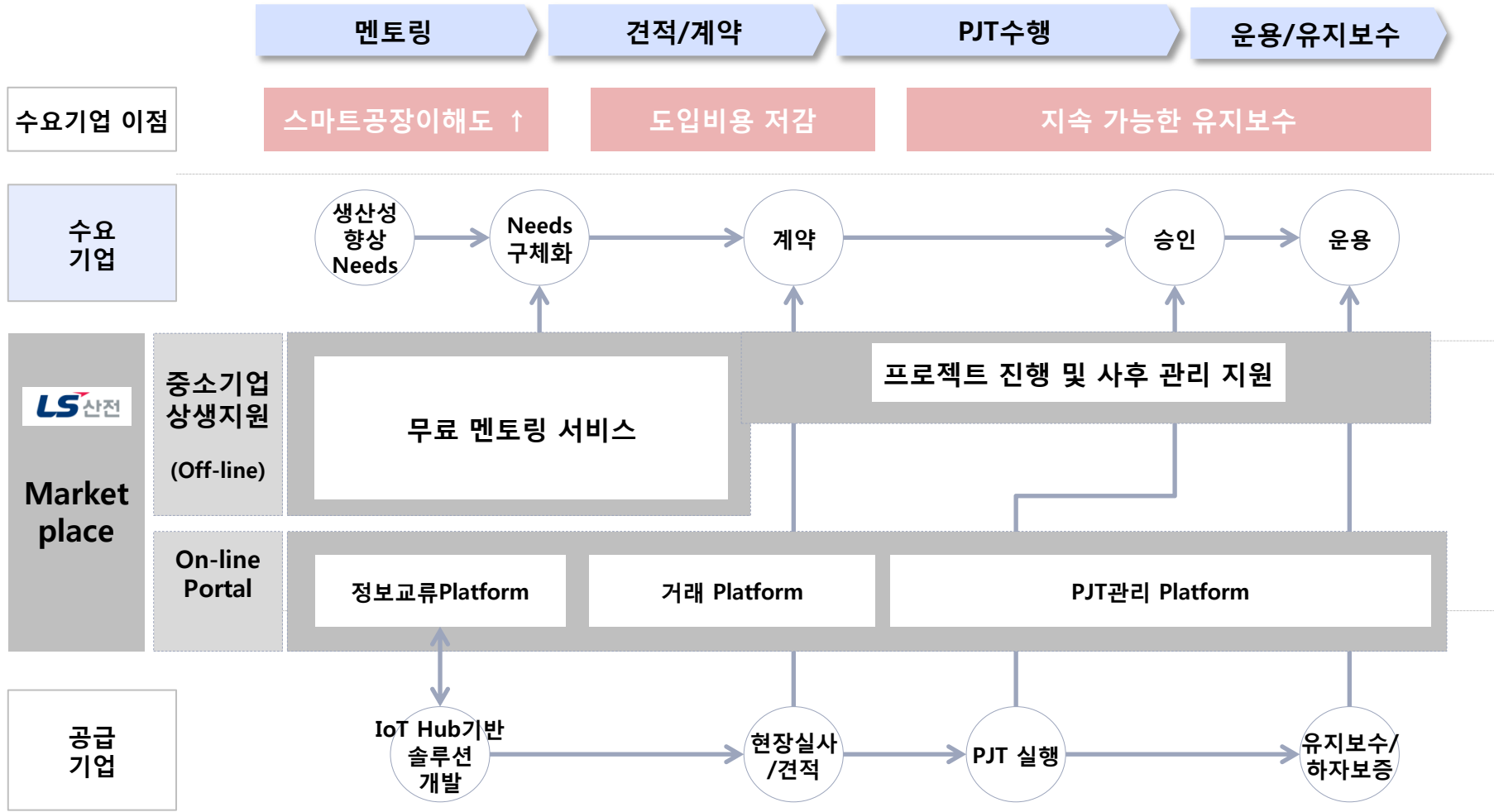
LS산전 스마트 공장 아키텍터 :

스마트 공장 솔루션 도입 검토를 위해 수요기업의
공장의 IT 현황 파악 및 진단을 통해 수요기업의 IT
최적 방안을 도출하는

공장 전반 및 IT에 대한 깊은 이해, 구축과 운용 경
험을 보유한 분야 최고 전문가입니다.

스마트 공장/IT 등에서 10년 이상의 경력과 전문
지식을 보유

생애주기를 지원하는 새로운 ON/OFF line 병행 한국형 상생협력 스마트 공장 생태계 제공하고자 합니다.
(On-line platform은 4월 Open 예정)



감사합니다

