

[첨부1]

마일스톤 점검 대상과제

연번	지원분야	과제명	주관기관	과제책임자	점검기간
1	융합오믹스	융합 오믹스 기반 신규 간암 조기 진단 마커의 제품화 기술개발	서울대학교 산학협력단	김철우	07월04일(월) ~ 07월07일(목)
2	경피전달체	스마트 경피전달체 개발과 이를 응용한 고기능성 웰에이징 뷰티케어 개발	연세대학교 산학협력단	정형일	06월20일(월) ~ 06월24일(금)
3	생체흡수성	생체흡수성 골접합용 금속 plate 및 screw 기술개발	한국과학기술연구원	석현광	06월13일(월) ~ 06월17일(금)
4	항암제치료법	세포 동시 배양 및 종양세포 분리, 종양세포의 불멸화 기술 개발을 통한 개인 맞춤형 항암제 치료법 개발	성균관대학교 산학협력단	김진국	06월13일(월) ~ 06월17일(금)
5	시맨틱검색	시맨틱 멀티미디어 검색엔진 개발	건국대학교 산학협력단	윤경로	06월07일(화) ~ 06월10일(금)
6	그린네트워크	그린 네트워크를 이용한 도시환경에 적합한 식물재배 및 생산 시스템 개발	솔트웨어(주)	김창배	06월07일(화) ~ 06월10일(금)
7	SoC개발	보급형 디지털 보청기용 저전력 청각 프로세서 SoC 개발	한양대학교 산학협력단	유창식	07월04일(월) ~ 07월07일(목)
8	홈헬스케어	IEEE11073 표준을 따르는 U-헬스 기기로 구성된 경제적인 홈헬스케어 시스템의 구축	(주)비트컴퓨터	민경필	06월27일(월) ~ 07월01일(금)
9	콜드체인	센서 네트워크 기반의 바이오의약품 및 의약품 콜드체인 물류허브 시스템 기술개발	서울여자대학교 산학협력단	이기한	06월27일(월) ~ 07월01일(금)

점검방법 및 참석자

- 마일스톤 점검은 원칙적으로 참여기관의 현장을 방문하여 과제책임자의 발표 및 현장실태조사 등으로 진행함(15분 발표, 15분 질의응답)
- 과제책임자를 포함하여 참여기관 관계자 참석 가능함

발표자료 등

- 마일스톤 점검 발표와 관련되어 장소 대여 및 기기 등은 참여기관에서 준비하며, 관련 자료(사업계획서, 마일스톤 실적보고서 등)는 2부씩 준비함

마일스톤 검토항목

- 마일스톤 목표 달성도, 성과확산 가능성, 유형적 발생품 활용도, 시제품 등 제작 적시성, 사업비 집행 적정성 등

기타 유의사항

- 과제별 점검기간 중 구체적인 방문일정은 과제책임자 및 점검위원과 조율하여 확정함
- 점검장소는 원칙적으로 주관기관을 방문하며 과제책임자 또는 점검위원의 요청에 따라 주관기관 이외의 참여기관을 방문할 수 있음

문의처 : 산학연지원센터 평가관리1팀(02-2149-1426)