

‘혁신융합캠퍼스’ 3년 성과와 과제, 산·학·연이 함께 논의한다

- 23일 성과공유회 열려... 주요 운영사례 및 성과 공유 · 지역경제 발전 방안 논의

□ 국토교통부(장관 박상우)는 5월 23일 오후 부산(피아크)에서 「혁신융합 캠퍼스 조성 지원사업*」의 성과를 공유하고, 발전 방안을 논의하기 위한 ‘성과공유회’를 개최한다.

* 혁신도시 내 산·학·연 연계협력 강화 및 지역 수요 맞춤형 인재 양성을 위해 '22년부터 시행하고 있는 사업으로, 현재 부산·전남·대구·전북에서 총 4개 캠퍼스 시행 중

○ ‘혁신융합캠퍼스’는 전국 10곳에 조성된 혁신도시와 지역대학 간 협력을 통해 혁신도시 내 기업과 공공기관에 필요한 인재를 양성·공급하고, 혁신도시를 지역 균형발전의 거점기지로 육성하는 사업이다.

- 선정된 대학에는 4년간 31.6억원(국비·지방비 각각 15.8억원)을 지원하며, 1년차는 캠퍼스 구축운영비 16.4억원, 2~4년차는 교육프로그램 운영비 등 15.18억원(5.06억×3개년)을 지원한다.

□ 이번 성과공유회에는 「혁신융합캠퍼스 조성 지원사업」에 선정된 4개* 대학 관계자가 모두 참여한다.

* ('22년 선정) 국립한국해양대, 나주 동신대 : '23.3월 개교

('23년 선정) 대구 한의대, 전주 기전대 : '24.9월 개교(☞세부 내용 붙임 참고)

○ 혁신융합캠퍼스 구축 현황, 산·학·연 연계 프로젝트, 취·창업 지원 프로그램 등 주요 운영사례를 공유하고, 향후 산·학·연 연계협력 강화를 통한 기술인재 양성 및 지역경제 발전 방안 등을 논의한다.

○ 또한, 혁신융합캠퍼스 추진 성과에 대한 전문가 평가와 사업 참여를 희망하는 지자체·대학의 이해를 돕기 위한 질의응답 시간도 마련될 예정이다.

- 국토교통부 김복환 혁신도시발전추진단 부단장은 “지역의 발전 가능성을 제일 잘 알고 있는 지자체에서, 산·학·연 협력생태계를 지원하는 효과적인 상생모델로 ‘혁신융합캠퍼스’를 활용하여 혁신도시가 지역성장의 거점이 될 수 있도록 이끌어 주길 기대한다”라고 밝혔다.

- 【붙임】 1. 혁신융합캠퍼스 구축·운영 성과공유회 개요
 2. 혁신융합캠퍼스 주요 운영사례

담당 부서	혁신도시발전추진단 혁신도시산업과	책임자	과 장	정양기 (044-201-4469)
		담당자	사무관	김수현 (044-201-4471)



□ 행사 개요

- 일 정 : '24. 5. 23(목), 11:30 ~ 17:00
- 장 소 : (성과공유회) P.ARK 피아크(부산 영도) 6층 스카이 브릿지
(현장시찰) 국립한국해양대 혁신융합캠퍼스
- 참석자 : 혁신융합캠퍼스(4개 대학), 지자체·관심대학 관계자 약 30명
- 주요내용 : 캠퍼스별 주요 운영사례 발표, 전문가평가, 질의응답 등

□ 주요 일정

시 간		주 요 내 용	비 고
~11:30	-	등 록	부산 P.ARK(피아크)
11:30~12:30	60분	중 식	
12:30~12:40	10분	개회 및 인사말씀	정양기 국토부 혁신도시산업과장
12:40~12:50	10분	환 영 사	주양익 국립한국해양대 산학협력단장
12:50~13:10	20분	① 국립한국해양대 성과발표	주양익 국립한국해양대 산학협력단장
13:10~13:30	20분		
13:30~13:40	10분	질의 및 응답	지자체 및 대학
13:40~13:50	10분	휴 식	
13:50~14:10	20분	③ 대구한의대 성과발표	장호경 혁신융합캠퍼스구축사업단장
14:10~14:30	20분		
14:30~14:40	10분	질의 및 응답	지자체 및 대학
14:40~14:50	10분	휴 식	
14:50~15:00	10분	전문가 평가('22년 선정대학)	동덕여대 장은정 교수
15:00~15:10	10분	전문가 평가('23년 선정대학)	국토연구원 정우성 연구위원
15:10~15:20	10분	기념촬영	참석자 전체
15:20~15:35	15분	장소 이동(한국해양대 공용차량)	한국해양대 혁신융합캠퍼스
15:35~16:20	45분	국립한국해양대 현장시찰	강의실, 연구실, 구축장비 등
16:20~16:30	10분	기념촬영	참석자 전체
16:30~16:40	10분	장소 이동(한국해양대 공용차량)	부산 P.ARK(피아크)
16:40~16:50	10분	폐 회	

※ 상기 일정은 상황에 따라 변경될 수 있음

- (국립한국해양대) 특화 발전 분야인 해양 신산업 혁신융합캠퍼스를 구축하여 산학연 공동연구, 이전공공기관 연계 교육과정 운용, 교육여건 개선을 위한 프로젝트 참여기업 MOU 체결 등 다각적인 협력 활동을 수행하고 있다.

- ▶ 해사인공지능보안학부, 해양과학기술 전문대학원, 친환경스마트 선박학과(계약학과) 등 6개 학과 구축
- ▶ 산학연 공동연구(항만자동화 협업세미나), 오픈랩 프로젝트(AI기반 이동작업 로봇 기술 등 10건) 운영
- ▶ 이전공공기관 연계 융합교육 및 산학연 교육과정(선박추진 시스템 및 선박엔진 개발 현황 등 8건) 운영

- (나주동신대) 에너지/IT분야 혁신융합캠퍼스를 구축하여, 지자체-대학-에너지기업을 연계한 ‘대실마을 에너지 프로슈머 리빙랩’ 운영 등 혁신도시 기업과 학생을 연계한 정주프로그램을 수행하고 있다.

- ▶ 에너지시스템공학과, 컴퓨터공학과, 정보보안학과, 전기전자재료공학과, 기계공학과 5개 학과 구축
- ▶ 친환경 재생에너지 기반 에너지 프로슈머 리빙랩 구축 및 체험센터 운영
- ▶ 공공기관(한전KDN)과 공동교과 운영 및 인턴십, 현장학습, 멘토-멘티 운영

- (대구한의대) 혁신도시 클러스터(첨단의료복합단지)와 산학연병 연계협력 기반으로 재활헬스케어분야 혁신융합캠퍼스를 구축하여, 지역정주형 기술인재 양성 등 지역의 글로벌 재활의료산업 발전에 기여할 계획이다.

- ▶ 재활의료공학과, 재활치료학과, 한의학과, 간호학과 4개 학과 구축 예정
- ▶ 대구한의대학교 부속 한방병원 개원 및 혁신도시 주민의 정주여건 개선 프로그램 운영

- (전주기전대) 특화발전(농생명, 바이오) 및 주력산업(ESS, 2차전지) 분야 혁신융합캠퍼스를 구축하여, 지역산업과 긴밀하게 연계된 실무·인턴쉽·맞춤형 전문인력 양성을 통해 지역산업 경쟁력 강화에 기여할 계획이다.

- ▶ 치유농업과, 말산업 스포츠재활과, 반려동물과, 2차전지 소재부품과 4개 학과 구축 예정
- ▶ 동식물 융복합 K-웰니스산업 고숙련 전문기술석사과정(이전공공기관 MOU 3건 체결) 운영 예정
- ▶ 지역산업체 맞춤형 캡스톤디자인(참여기업 MOU 4건 체결) 프로그램 및 취업캠프 운영 예정