

EU 연구혁신 주간 동향 보고

<22.11.09, 한-EU연구협력센터>

- (청정기술) 집행위, 혁신적인 청정기술 프로젝트에 30억 유로 투자(11.3) 1)
 - 이는 EU혁신기금에 따른 세 번째 공모로 집행위는 탈탄소화, 전기화 및 수소 중심 프로젝트에 중심 투자할 계획
 - ※ ▲재생에너지, 탄소 포집, 에너지 저장 및 저탄소 연료 프로젝트 등 전반적인 탈탄소화 프로젝트에 10억 유로 ▲산업 분야의 혁신적인 전기화 및 수소 프로젝트에 10억 유로 ▲클린테크 제조를 위한 프로젝트에 7억 유로 ▲탈탄소화를 위한 와해성 기술의 파일럿 프로젝트에 3억 유로
- (독일에너지) 독일, 연구기관도 정부 에너지 보조금 지원 프로그램에 포함 2)
 - 독일정부는 가스 및 에너지 가격 상승의 영향을 완화하기 위해 가스 가격 억제 계획을 발표하고 2023년 초부터 에너지 가격 상한선을 설정할 계획
 - 정부는 이러한 계획 외에도 연구기관에 에너지 연구를 위해 최대 5억 유로의 추가 자금을 제공할 예정
- (딥테크) 유럽혁신기술연구소(EIT), 고등교육이니셔티브(HEI) 세 번째 공모 개시³⁾
 - EIT는 이번 공모를 통해 딥테크 역량 구축 및 인재 교육 프로젝트 16개에 최대 1,200만 유로 지원
 - ※ 해당 이니셔티브는 2025년까지 딥테크 분야에서 100만 명의 유럽인을 교육하는 것을 목표로 하는 'EIT 딥테크 탠런트 이니셔티브'에 기여함
- (연구평가개혁) 집행위 및 유럽대학연합(EUA), 연구평가개혁 협정에 서명⁴⁾
 - 집행위는 지난 11월 8일 EU 연구평가개혁 협정에 서명하였으며, 연구지원 기관으로서 샌프란시스코선언(DORA)에 지지를 표명함
- (기타) ▲체코 의장국, ['글로벌 연구인프라 생태계 조성에 관한 브르노 선언'](#) 발표(10.21) ▲맥킨지, ['유럽의 전기자동차 기획'](#)에 관한 보고서 발간(11.4) ▲유럽대학연합(EUA), ['유럽대학이니셔티브 및 시스템 수준의 개혁 브리핑'](#) 발표('22.10)

1) 청정기술 https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_22_6489

2) 독일 <https://www.jmwiarda.de/2022/11/03/stark-watzinger-preisbremsen-gelten-auch-f%C3%BCr-bildung-und-wissenschaft/>

3) EIT <https://eit.europa.eu/news-events/news/eit-launches-eur-12-million-call-boost-innovation-and-reskilling-european-higher>

4) 집행위원회 / 유럽대학연합