

GT
GLOBAL TECH KOREA Industrial Policy Review
글로벌 산업정책동향

Europe Weekly Brief
- 12월 2주 차





▶ CONTENTS

1. EU, 코페르니쿠스 위성 데이터 서비스 구축(12.2)
2. 유럽, 스마트 네트워크 서비스 공동사업 웹사이트 개설(12.1)
3. 유럽투자은행, 오스트리아 신재생에너지 프로젝트 지원(12.2)
4. 캐나다, 호라이즌 유럽 가입 협상 최종 단계 진입(11.30)
5. EU-미국, 무역기술위원회 공동 성명 발표(12.5)
6. 핀란드, SEVO 수력발전시설 구축에 2,630만 유로 지원(12.5)

① EU, 코페르니쿠스 위성 데이터 서비스 구축(12.2)

- 유럽우주국(ESA)은 T-systems International 컨소시엄과의 계약을 체결, 새로운 코페르니쿠스 데이터 서비스를 구축
 - 서비스 사용자에게 코페르니쿠스 센티넬(Copernicus Sentinel) 위성군을 통해 취득된 대량의 지구관측 디지털 데이터에 대한 즉각적인 접근성을 제공
 - 기존 데이터 분배 서비스의 단계적 중단과 함께 새로운 서비스의 점진적인 도입 단계를 거쳐 2023년 7월부터 전면 운영될 예정

<출처>

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_22_7374

② 유럽, 스마트 네트워크·서비스 공동사업 웹사이트 개설(12.1)

- 유럽 스마트 네트워크·서비스 공동사업(SNS JU)*이 자체 웹사이트를 개설
 - 웹사이트는 지원사업, 유럽 지원 프로젝트 공고, 발행물 등 공동사업과 관련된 모든 정보를 종합 제공
- * SNS JU는 디지털·친환경 전환을 목표로 계획된 10개 유럽 파트너십의 일환으로 2021년에 설립, 주요 미션은 ①유럽 6G 기술 역량 구축 ②유럽 내 5G 도입 추진

<출처>

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/smart-networks-and-services-joint-undertaking-launches-website>

③ 유럽투자은행, 오스트리아 신재생에너지 프로젝트 지원(12.2)

- 유럽투자은행(EIB)이 오스트리아 RLB NÖ-Wien 은행의 신재생에너지 및 에너지 효율성 투자 계획을 지원, 최대 1억 유로를 장기 대출 형태로 제공
 - 이를 통해 오스트리아 정부의 국가 에너지 공급 친환경 전환 정책을 지원
 - 한편 오스트리아 정부는 2030년까지 전력발전의 100%를 신재생에너지원으로 전환하는 것이 목표

<출처>

https://www.eib.org/en/press/all/2022-515-austria-eib-supports-rlb-no-wien-s-investments-in-renewable-energy-and-energy-efficiency?utm_source=twitter&utm_medium=Social&utm_campaign=na&utm_content=na&utm_term=Energy-Renewable-Efficiency_Austria&utm_id=2022-12-02_02_en

④ 캐나다, 호라이즌 유럽 가입 협상 최종 단계 진입(11.30)

- 캐나다와 EU가 캐나다의 내년 봄 호라이즌 유럽 가입을 위한 협상이 최종 단계에 진입했다고 발표
- 한편 캐나다는 호라이즌 유럽 프로그램의 3개 지원분야(pillars) 가운데 두 번째 분야(pillar2)에만 가입하여 산업경쟁력 및 환경 문제와 같은 글로벌 도전 과제에만 집중할 것으로 전망

<출처>

<https://sciencebusiness.net/news/canada-and-eu-enter-final-stage-negotiations-over-horizon-europe-association>

⑤ EU-미국, 무역기술위원회 공동 성명 발표(12.5)

- EU와 미국은 3차 무역기술위원회(TTC) 회의를 개최, 다음과 같은 주요 논의 결과를 발표
 - 디지털 인프라 및 연결: 정보통신기술(ICT) 생태계의 신뢰와 안전을 위해 해저 케이블 등 생태계 회복탄력성을 강화하는 프로젝트에서 협력할 것을 합의
 - 최신 기술: 신뢰할 수 있는 인공지능(AI) 개발을 위해 양측은 AI 공동 로드맵을 발표하였으며, 이외에도 양자 기술, 전기 모빌리티, 플라스틱 재활용, 디지털 신분증 등 다양한 분야에서 협력 강화 방안을 논의
 - 회복 탄력적인 반도체 공급망 구축: 양측의 투명성을 높이기 위해 국가 지원, 반도체 수요 등에 관한 정보 공유 시스템 합의
 - 무역: 지속 가능한 무역에 대한 범대서양 이니셔티브 추진

<출처>

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/statement_22_7516

⑥ 핀란드, SEVO 수력발전시설 구축에 2,630만 유로 지원(12.5)

- 핀란드 정부는 핀란드 에너지 기업 SEVO의(Suomen Energiavarasto Oy) 지하 수력발전 펌프 저장 시설 구축에 2,630만 유로를 지원할 계획
- EU 집행위원회(EC)는 핀란드의 이러한 국가 지원이 핀란드 전력발전에서 신재생에너지의 점유율을 증가시키고 유럽 그린딜(European Green Deal) 목표와

부합한다고 판단하여 승인

<출처>

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_22_7073

글로벌 산업정책동향

Europe Weekly Brief - 12월 2주 차

발 행 일 | 2022년 12월

작 성 자 | 유럽 벨기에 거점 강주석 소장 (kangjs@kiat.or.kr)

문 의 처 | KIAT 국제협력기획팀 (jskim11@kiat.or.kr)

- ※ 본 자료에 수록된 내용은 한국산업기술진흥원의 공식적인 견해가 아님을 밝힙니다.
- ※ 본 내용은 무단 전재할 수 없으며, 인용할 경우, 반드시 원문출처를 명시하여야 합니다.
- ※ 본 자료는 GT온라인 홈페이지(www.gtonline.or.kr)를 통해서도 보실 수 있습니다.

GT
GLOBAL TECH KOREA Industrial Policy Review
글로벌 산업정책동향



KIAT(한국산업기술진흥원)
 미국 워싱턴 D.C. 거점
 김은정 소장



KIAT
 유럽 벨기에 거점
 강주석 소장



KIAT
 베트남 하노이 거점
 이재민 소장



KEIT(한국산업기술평가관리원)
 미국 실리콘밸리 거점
 박성환 소장



KEIT
 유럽 독일 거점
 박효준 소장



KORIL(한국이스라엘산업연구개발재단)
 유럽 이스라엘 거점
 최정인 소장

