

GT
GLOBAL TECH KOREA Industrial Policy Review
글로벌 산업정책동향



▶ **Europe Weekly Brief 3월 (1)**





▶ CONTENTS

1. 독일, 태양광발전 전략 초안 발표(3.10)
2. 네덜란드, 핵심 반도체 생산 기술 수출 통제 발표(3.9)
3. EC, 유럽의 친환경 전환을 위한 새로운 국가보조금제도 채택(3.9)
4. EC, 유럽 산업경쟁력 강화를 위한 전력시장설계 개혁안 제안(3.14)

① 독일, 태양광발전 전략 초안 발표(3.10)

- 독일 연방 경제·기후보호부는 독일 내 태양광발전 시스템 확장을 위한 회담을 개최
- 로버트 하벡 장관은 독일 내 신재생에너지 확장을 위해 구체적인 조치와 함께 11개 실행 부문을 포함한 태양광발전 전략 초안을 발표

<출처>

<https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Pressemitteilungen/2023/03/20230310-erster-entwurf-photovoltaik-strategie.html>

초안본전문: <https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Publikationen/Energie/photovoltaik-strategie-2023.html>

② 네덜란드, 핵심 반도체 생산 기술 수출 통제 발표(3.9)

- 네덜란드 정부는 지난 3월 8일(수) 반도체 생산 기술에 대한 새로운 수출 통제 조치를 발표
 - 네덜란드는 이와 관련해 3가지 전략적 목표를 언급 ①군사 무기 등 원치 않은 목적으로 사용되는 것 방지 ②장기적인 전략적 의존 예방 ③네덜란드의 기술 리더십 유지
 - 해당 조치는 극자외선 액침노광 공정 또는 증착공정(Deep Ultra Violet immersion lithography and deposition)과 같은 특정 반도체 생산 기술에 적용

<출처>

<https://www.euractiv.com/section/industrial-strategy/news/netherlands-to-introduce-export-controls-on-crucial-chipmaking-technology/>

③ EC, 유럽의 친환경 전환을 위한 새로운 국가보조금제도 채택(3.9)

- EU 집행위원회(EC)는 새로운 국가보조금(State aid) 제도('Temporary Crisis and Transition Framework')를 채택, 친환경 전환 기술 투자를 위한 자격조건 완화 등 유럽의 친환경 전환을 위한 지원제도를 개선할 방침
 - 유럽 그린딜 산업계획(Green Deal Industry Plan)과 연계하여 탄소중립 경제로의 전환에 필요한 핵심 분야 지원 조치 추진
 - 유럽 내 청정 기술 생산을 위한 투자 및 자금조달을 가속화할 전망

<출처>

1. <https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Pressemitteilungen/2023/03/20230309-eu-kommission-nimmt-beihilferahmen-fuer-transformationstechnologien-an.html>

2. https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_23_1563

④ EC, 유럽 산업경쟁력 강화를 위한 전력시장설계 개혁안 제안(3.14)

- EC는 EU 산업의 친환경 전환 및 경쟁력 강화, 신재생에너지 확대, 화석연료 가격 변동에 대한 소비자의 의존도 축소 및 소비자 보호를 위해 EU의 전력시장설계 개혁안을 제안
 - 개혁안은 비 화석연료 생산에 대한 장기계약 장려책 및 친환경 솔루션 제공 등 EU의 전력 규제 및 지침 등 EU의 관련 제정법 개정을 포함

<출처>

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_23_1591

글로벌 산업정책동향

Europe Weekly Brief 3월 (1)

발행일 | 2023년 3월

작성자 | 유럽 벨기에 거점 강주석 소장 (kangjs@kiat.or.kr)

문의처 | 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