

일일 국제 기후·에너지 동향

신재생에너지

◆ 아랍에미리트-이집트 재생에너지 협력 동향(주아랍에미리트대사관)

- 아랍에미리트는 11.21(목) 이집트와 재생에너지 관련 다수의 양해각서를 체결함.
 - 동 양해각서는 △태양전지용 및 태양광 패널용 공장 설립 △배터리 에너지 저장 시설 설립 △다클라(Dakhla) 오아시스 태양광 발전소 연구 △아스완(Aswan)주 벤반(Benban) 태양광 발전소 연구 △나세르(Nasser)호 수상 태양광 발전소 △나가 함마디(Naga Hammadi) 북부 태양광 발전소 계획 등 포함
 - 또한 양국은 △포트 사이드(Port Said) 동부 아랍에미리트-이집트 산업단지 개발 프로젝트 △글로벌 사우스 유틸리티(GSU)사와 산업 현대화 센터(IMC) 간의 파트너십을 통한 태양전지 생산 및 수출 촉진을 위한 공장 설립 △에너지 저장 플랜트 관련 양해각서에 서명
- 동 각서 서명식에는 △술탄 알 자베르 아랍에미리트 산업·첨단기술부 장관 △모스타파 마드볼리(Mostafa Madbouly) 이집트 총리 △카멜 알 와지르(Kamel Al Wazir) 이집트 산업·교통부 장관 △마흐무드 에스마트(Mahmoud Esmat) 이집트 전기·재생에너지부 장관 등이 참석함.
 - 알 자베르 장관은 선진 및 지속 가능한 산업, 인프라, 재생에너지 등 핵심 부문에서 이집트와의 협력과 공동 투자 기회를 모색하겠다는 아랍에미리트의 약속을 강조하면서, 이는 △양국의 성장과 번영 촉진 △공급망 지속 가능성과 복원력 강화 △자족 능력 강화를 목표로한다고 언급
- 아울러, 아부다비 국영 재생에너지기업 Masdar社 또한 11.21(목) 동 서명식에서 이집트 기업들과 다수의 계약을 체결함.
 - 아랍에미리트의 Masdar社, Infinity Power社, Hassan Allam Utilities社は 이집트 국영송전기업 Egyptian Electricity Transmission Company社와 이집트 재생에너지 이니셔티브 지원을 위한 계약* 체결
 - * 1.2GW 용량의 태양광 발전소와 720MWh 용량의 배터리 에너지 저장 시스템 구축을 위한 두 건의 전력 구매 계약 포함
 - Masdar社は 지속 가능한 개발을 위한 이집트 미래 당국(Future of Egypt for Sustainable Development Authority)과 △나세르(Nasser)호 부유식 태양광 발전소 개발 △나가 함마디(Naga Hammadi) 북부 2GW 규모 태양광 발전소 설립을 위한 계약 체결. 끝.