

※ 엠바고 런던 현지시간 11월 21일(화)  
09시 이후 보도

)

# 140년간의 한-영 경제협력에 날개를 달다

- 「한-영 비즈니스 포럼」 계기 2,700억원 규모 계약체결 및 31건의 양해각서
- 반도체협력 MOU, 공급망 대화 등 정부간 채널 활성화로 협력 가속화 기대

윤석열 대통령의 영국 국민방문을 계기로 11.22.(수) 한국경제인협회와 영국 기업통상부가 공동주최하는 「한-영 비즈니스 포럼」이 개최될 예정이다. 이날 비즈니스 포럼에는 한국 경제사절단을 포함하여 양국 기업인 약 200여 명이 참석할 것으로 양국 기업인들은 첨단산업·에너지·인프라 협력과 글로벌공급망, 금융협력 등에 대해 토의할 계획이다.

비즈니스 포럼을 계기로 방문규 산업통상자원부(이하 산업부) 장관이 임석한 가운데 에너지, 인공지능, 건설·플랜트, 방산 등 31건의 양해각서가 체결되며, 기업간 전략적 협력뿐 아니라 경동나비엔, 효성중공업, 한화 에어로스페이스 등의 약 2,700억원 규모 계약 체결도 포함될 예정이다.

① 방문규 장관은 케미 베이드녹(Kemi Badenoch) 기업통상부 장관과 만나 한-영 FTA 개선협상 개시를 선언하고, 국장급 협의채널 신설 등 한·영 공급망협력 강화 방안을 논의할 예정이다. 아울러 방 장관은 베이드녹 장관에게 금번 순방 계기에 체결된 민간 기업 간 MOU, 투자·계약 프로젝트가 차질없이 이행될 수 있도록 관심과 지원을 요청할 계획이다.

② 방 장관은 미셸 도넬란(Michelle Donelan) 과학혁신기술부 장관과 반도체 협력 MOU를 체결하고 양국간 반도체 분야 ▲인력양성 ▲R&D ▲공급망 협력 등을 확대해 나갈 예정이다. (※한-영 반도체 협력 공동선언문(붙임) 참조)

③ 아울러 방 장관은 클레어 쿠티노(Claire Coutinho) 에너지안보탄소중립부 장관과 ▲청정에너지 파트너십 ▲원전협력 MOU ▲해상풍력 MOU를 체결할 예정이다.

\* 에너지안보탄소중립부와 3건 MOU, 기업통상부와의 FTA 개시선언 등 별도 보도참고자료 예정

담당부서	통상정책국 구주통상과	책임자	과 장	이상헌 (044-203-5660)
		담당자	사무관	정다연 (044-203-5656)

## 참고 1

### 「한-영 비즈니스 포럼」 개요

- 행사명 : 「한-영 비즈니스 포럼」 \* 영문명 : UK - Korea Business Forum
- 일시 / 장소 : 11. 22.(수)
- 주최 : (韓) 한국경제인협회 - (英) 기업통상부
- 참석기업 : 한·영 기업인 등 총 200명 내외
- 행사 내용 : 한-영 주요 경제인들이 참석하여 한영 FTA, 제3국 투자 협력, 청정에너지, 글로벌 공급망 등에 대한 협력방향 논의
- 세부 일정

시 간	행사 내용	
[Opening Session]		
09:50-10:15 (‘30)	○ 개회식	
[분과 세션]		
10:15-10:45	○ 특별대담 : 양국 진출 기업간 대화 세션 - (한)	
11:00-13:15	○ 분과세션 ① 인프라 제3국 협력 ② 녹색투자 ③ 글로벌 공급망	○ 외부세션 ④ 원전 ⑤ 벤처캐피탈 ⑥ 증권거래
[오찬]		
13:15-14:45	○ 기업인들 오찬	

## 참고 2

## MOU 상세 리스트 (총 31건)

	분야	주요내용	체결주체
1	청정 에너지	• 배터리저장장치(ESS) 공급 계약	(韓) 효성중공업 (英) Verdant Bidco 2 Limited
2		• 폐플라스틱 열분해(Hydro-PRT) 공장 설계 및 운영 최적화 협업	(韓) GS칼텍스 (英) Mura Technology (美) KBR
3		• 풍력산업 발전을 위한 상호 재협조 협약	(韓) 한국풍력산업협회 (英) Renewable UK
4		• 수소연료전지-배터리 연구협력	(韓) 현대자동차 (英) University College London(UCL)
5		• 가정용 보일러 관련 판매 협력	(韓) 경동나비엔 (英) Bost Ltd
6	원자력	• 영국 신규원전의 정비분야 협력	(韓) 한전KPS (英) Hayward Tyler
7		• 영국 신규원전사업 추진을 위한 현지 협력	(韓) 한전원자력연료 (英) AB5consulting
8		• 영국 신규원전사업 협력을 위한 업무협약	(韓) 한국전력기술 (英) Mott MacDonald
9		• 영국 신규 대형원전 건설시 원전 설계 및 건설 분야 협력	(韓) 한국전력 (英) Mactech ENERGY GROUP
10		• 영국 신규 대형원전 건설 관련 지역사회 협력	(韓) 한국전력 (英) Wales Nuclear Forum
11		• 한-영 원자력 산업에 대한 정보교류 및 협력	(韓) 한국원전수출산업협회 (英) Nuclear Industry Association
12		• 방폐물 관리 분야 정보 공유, 전문가 교환 및 공동 연구 추진	(韓) 한국원자력환경공단 (英) NDA
13		• 원자력 인력양성을 위한 학생 교류 협력	(韓) 한전원자력대학교 (英) University of Manchester
14	신산업	• 실리콘렌즈 기술을 활용한 미래 자동차용 실리콘 광학렌즈 공동 개발	(韓) (주)아이엘사이언스 (英) POLYMER OPTICS LTD
15		• 언어 인공지능 적용 및 공동 R&D	(韓) 포티투마루 (英) CAMBRI UK

	분야	주요내용	체결주체
16	신산업	• 금융 특화 초거대 AI 기술 공동 R&D	(韓) 포티투마루 (英) Auquan
17		• 한-영 세라믹 비즈니스 포괄적 확장	(韓) 쓰리디컨트롤즈 (英) Intermedi Group
18		• 한-영 세라믹 비즈니스 포괄적 확장	(韓) 쓰리디컨트롤즈 (英) ADW Solutions
19		• 미용 뷰티 산업 양사협력 강화	(韓) 프론티어인터내셔널 (英) Vidal Sasson UK Ltd
20		• 미래모빌리티 관련 사업 협력	(韓) 오토노머스에이투지 (英) HORIBA MIRA
21		• 영국 명품 축구 클럽 맨체스터 시티 IP를 활용한 협력	(韓) 서북 (英) MANCHESTER CITY FOOTBALL CLUB LIMITED
22	건설 플랜트	• 모듈러 직무교육시설 건립에 관한 디자인-빌드 공사 협력	(韓) 플랜엠 (英) Bradgate Education Partnership (英) Leonard Design Architects
23	방산	• 지상장비 MRO 협력	(韓) 한화에어로스페이스 (英) Babcock International Group PLC
24		• 155mm 모듈라 장약 공급계약	(韓) 한화에어로스페이스 (英) BAE Systems
25		• 국산 항공기 공동 개발을 위한 파트너십 체결	(韓) 한국항공우주산업 (英) MBDA UK Limited
26		• 국산 항공기의 사출좌석시스템 공동 개발	(韓) 한국항공우주산업 (英) Martin Baker Aircraft Company Limited
27		• 전투기의 포괄적 기술협력	(韓) 한국항공우주산업 (英) QinetiQ
28	금융	• 인프라 프로젝트 공동 지원을 위한 협력	(韓) 한국무역보험공사 (英) UK Export Finance(UKEF)
29	바이오	• 유럽내 mRNA-DegradaBALL 백신 사업화 개발	(韓) (주)레모넥스 (英) Health Innovation East
30		• 의료 기술소싱 관련 영국 BSP社와 투자 협력	(韓) 디씨메디컬 (英) Brightstar Partners
31	기술	• 산업기술협력	(韓) 한국산업기술진흥원 (英) Innovate UK

### 참고 3

### 한-영 반도체 협력 공동선언문 \* 비공식 번역본

대한민국 산업통상자원부와 영국 과학혁신기술부 간 「반도체 협력 프레임워크」에 관한 공동선언문

1. 올해는 대한민국과 영국의 수교 140주년이다. 우리는 「다우닝가 합의: 한-영 글로벌 전략 파트너십」이 체결된 것을 기쁘게 생각한다. 동 협약은 이러한 중요한 시기를 기념하고, 과학기술에 대하여 양국이 공유하고 있는 우선순위, 특히 반도체와 관련하여 양국간 협력을 심화시키기 위한 야심찬 약속들을 제시한다.
2. 대한민국과 영국은 반도체 분야의 연구 및 산업적 활용에 있어 선두에 있다. 우리는 장기적인 안보과 번영을 위해 첨단 반도체 생산능력을 발전시키는 것이 중요하다는 것을 인식한다. 그리고 우리는 글로벌 반도체 공급망의 회복력을 더욱 강화하기 위하여 국제협력이 필요하다는 것을 인식한다.
3. 우리는 대한민국 산업통상자원부와 영국 과학혁신기술부가 「반도체 협력 프레임워크」를 새롭게 서명하였음을 발표하게 되어 기쁘게 생각한다. 동 프레임워크는 양국 간 오랜 협력의 역사를 기반으로 구축된 기회이다.
4. 동 프레임워크는 양국이 각각의 강점에 기반하여 다자 협의체에서 우리의 리더십을 강화하고, 산학간 연계를 심화시키며, 흥미로운 신규 연구 및 산업 협력을 촉진하겠다는 약속을 반영한 것이다. 동 프레임워크를 통해 우리는 다음을 수행할 것이다:
  - a. 첨단 반도체 인력 양성을 위한 협력 심화
  - b. 학계 및 연구기관간 연계 강화를 포함한 연구개발 협력 프로젝트 지원
  - c. 반도체 공급망 회복력에 대한 양자 및 다자간 협력 증진
  - d. 각 산업간 상호호혜적인 협력 활동의 기회의 모색 및 촉진