



KOTRA 워싱턴 경제통상 브리핑은 미국의 주요 경제통상 현안 이슈를 중심으로 매주 2회(화/목) 배포합니다.



워싱턴 경제통상 브리핑

📧 주요 내용

🎯 워싱턴 포커스

- (배터리) 미국 에너지부, 배터리 및 소재 산업 보조금 지급 결정 공지 1
- 미국 전역 25개 배터리 및 소재 프로젝트 선정, 총 30억 달러 보조금 발표

🌐 경제통상 동향

- (규제) 美 하원 세입위, 자국 기술 기업의 차별적 디지털 규제 적용에 대응 촉구 3
- (규제) 美 중국산 커넥티드 차량 수입 금지 ... 2027년 모델부터 소프트웨어도 규제 3
- (규제) 미 상원 '25년 국방수권법안(NDAA)에 대중 투자 투명성 확대 조치 포함 4
- (공급망) 미 동부와 걸프 연안 항구 노동자 파업 예정, 물류 차질 가능성 5

⚖️ 의회법안 동향

- 상원 중국 견제, 반도체, 하원 무역법 등 주요 법안 3건 6

🗨️ 이시각 헤드라인

- 언론사 주요 보도내역 7
- 워싱턴무역관 공지사항 8

📅 워싱턴 주요일정

9.25(수)	• 8월 신규주택판매 (New home sales)
9.26(목)	• 9월 3주 신규 실업수당 신청 건수 (Initial jobless claims)
9.20(금)	• 8월 근원 개인소비지출 (Core PCE index)

(배터리) 미국 에너지부, 배터리 및 소재 산업 보조금 지급 결정 공지

1. 개요

□ 에너지부, 국내 배터리 생태계 활성화 목적 2차 보조금 대상 발표 (9.20)

- 전국 25개 배터리 및 소재 프로젝트 선정, 총 30억 달러 보조금 발표
 - 동 보조금을 지렛대로 160억 달러 투자 유발. 12,000개 일자리 창출 예상
- 에너지부는 1차로 지난 '22.10월에 배터리 소재 처리 프로젝트 20개를 선정하여, 총 28억 달러 보조금 지급을 결정한 바 있음

□ 동 보조금은 '21년에 통과된 '인프라 투자고용법' 예산을 근거로 집행

- 에너지부 제조업 및 에너지 공급망국(MESC)이 프로젝트 선정 및 예산 집행
 - 미국 배터리 공급망 구축을 위해 5년간 총 60억 달러 무상 보조금 지급 예정
- 이번 2차 보조금은 연초 보조금 신청서 접수 후 심사를 거쳐 지급 결정(잠정)
 - 이번 선정 사업은 에너지부와 추가 협상을 거쳐 보조금 수혜 확정('25.1월까지)

〈 '22년 연방 배터리 보조금 수혜 사업 분포 〉



[자료] 미국 에너지부

2. 세부 프로젝트 정보

구분	지역	수혜기업	보조금(달러)	개요
재활용	노스캐롤라이나	ABTC	1억 5,000만	리튬 이온 배터리 재활용 시설 건설
	켄터키	Ascend Elements	1억 2,500만	흑연 재활용 시설 건설
	오클라호마	Blue Whale Materials	5,500만	리튬 이온 배터리 재활용
	사우스캐롤라이나	Cirba Solutions	2억	리튬 이온 배터리 재활용
	사우스캐롤라이나	Clarios Circular Solutions	1억 5,000만	양극 활물질로 재활용
	오하이오	Li Industries	5,500만	리튬 철 인산(LFP) 양극 활성 물질 재활용
부품	노스캐롤라이나	Albemarle U.S.	6,700만	리튬 금속 애노드 생산
	텍사스	Braskem America	5,000만	폴리에틸렌 생산 시설
	미시간	Cabot Corporation	5,000만	전도성 첨가제 플랜트
	걸프 연안	Dow Chemical	1억	전해질용 탄산염 용매 생산
	워싱턴	Group14 Technologies	2억	실란 제조 공장 설립
	루이지애나	Honeywell	1억 2,600만	LiN(SO ₂ F) ₂ 의 생산 시설
	미시간	Mitra Future Technologies	1억	LFP 양극 활성 소재 생산
	미시간	Nanograf	6,000만	최첨단 애노드 생산
	사우스캐롤라이나	SKI US	1억 5,000만	합성 흑연 생산
	콜로라도	Solid Power Operating	5,000만	고체 전해질 재료 생산
	앨라배마	Urbix, Inc	1억 2,400만	EV 양극 등급 흑연 재료 생산
처리	루이지애나	Element 25	1억 6,600만	황산망간 모노하이드레이트 (HPMSM) 생산
	미시간	Revex Technologies	1억 4,500만	차세대 중요 광물 처리
	애리조나	South32 Hermosa	1억 6,000만	배터리 등급 망간 생산
배터리	사우스캐롤라이나	EnerSys Advanced Systems	1억 9,800만	리튬이온 배터리 셀 제조 시설
	노스캐롤라이나	Forge Battery	1억	고급 리튬 이온 배터리 생산
	웨스트버지니아	Form Energy	1억 5,000만	철-공기 배터리 생산 실현
원자재	애리조나	SWA Lithium	2억 2,500만	탄산리튬의 상업적 생산
	텍사스	TerraVolta Resources	2억 2,500만	리튬 추출 상업적 규모 시설

- 작성자 | 워싱턴무역관 이정민
- 자료원 | 에너지부 (9.20)

(규제) 美 하원 세입위, 자국 기술 기업의 차별적 디지털 규제 적용에 대응 촉구

- (개요) 미 하원, 자국 기술 기업이 직면한 차별적 디지털 규제에 우려 표명
 - 하원 세입위원회 소속 의원들은 미국 기업들이 무역 파트너국의 차별적 디지털 규제를 받고 있으며, 이에 대한 미국 정부의 미온적 대응을 지적
- (상세) 차별적 디지털 규제에 대한 미국 정부의 적극적인 대응 필요성 제기
 - 주요 사례로 EU의 디지털시장법(DMA·DSA), 캐나다의 디지털 서비스세(DST), 한국의 디지털 반독점 규제 시도, 호주의 콘텐츠 투자 법안 등을 언급
 - 외국 정부의 차별적 디지털 규제에 대응해 △무역법 301조 활용(규제 조사 및 제재), △상호 세금부과(디지털 서비스세 대응), △데이터 흐름 보호(데이터 국지화 대응), △WTO 제소(불공정 규제), △무역 협정 확대 등의 대응 방안 제시

▪ 작성자	워싱턴무역관 정연호
▪ 자료원	인사이드(9.20), ITIF(9.20)

(규제) 美 중국산 커넥티드 차량 수입 금지 ... 2027년 모델부터 소프트웨어도 규제

- (개요) 백악관, 미국 내 중국산 커넥티드 차량 및 부품 수입 금지 조치(9.23)
 - * 커넥티드 차량: 무선 네트워크를 활용한 네트워크 및 자동차 소프트웨어 연결 기능 제공 차량
 - 미국 정부는 국가 안보 위협을 이유로 중국산 차량연결시스템 및 자율주행 시스템에 활용되는 소프트웨어 및 하드웨어 규제 발표
 - * 소프트웨어는 '27년식 모델부터, 하드웨어는 '30년식 모델 또는 '29.11월 부터 수입·판매 금지
 - 상무부는 30일 동안 관계자 의견 수렴 후 2025년 1월까지 최종 규정 확정 예정

- (상세) 중국이나 러시아가 소유, 통제, 지시하거나 관련이 있는 제조사가 하드웨어 또는 소프트웨어를 사용하는 차량은 미국에서 판매 금지
 - 이번 조치로 미국 내 차량 내 카메라와 센서를 통해 차량 이동을 제어하고 운전자 및 승객의 민감 데이터를 수집할 수 있는 중국산 연결시스템과 자율주행시스템 전면 금지
 - * 블루투스, 셀룰러, 위성 및 Wi-Fi 모듈을 포함한 외부 네트워크와 차량을 연결하는 시스템
 - 블룸버그 통신은 이번 조치에 자율주행시스템과 차량통신시스템에 대한 중국 및 러시아 기술의 사용 및 테스트 금지도 함께 포함될 것으로 전망
 - * 사실상 모든 중국 자동차 제조업체의 차량이 미국 내 판매 금지
 - 폴리티코는 독일, 한국, 일본과 같은 제3국의 외국 제조업체가 현재 미국으로 수출하는 차량에 중국이나 러시아산 부품을 사용하고 있다면 신규 대체 공급 업체를 발굴해야 할 수도 있다고 보도

▪ 작성자 | 워싱턴무역관 김준희

▪ 자료원 | 백악관(9.23), 블룸버그(9.21), 로이터(9.23), 폴리티코(9.23)

(규제) 미 상원 '25년 국방수권법안(NDAA)에 대중 투자 투명성 확대 조치 포함

- (개요) 미국 기업이 중국 등 우려국 대상 특정 민감 기술에 투자할 때, 미 정부에 사전 보고하도록 요구하는 조치*를 '25년 국방수권법안(NDAA)에 포함(9.19)
 - * 미 상원의원 Bob Casey(D-Penn)와 John Cornyn(R-Texas)이 공동 발의
 - 동 법안은 미국의 군사 및 경제 안보를 위한 조치로, 미국의 기술과 노하우가 중국과 같은 우려국에 유출되는 것을 방지하는 것을 목적으로 함
 - 조치 대상 기술은 고급 반도체, 인공지능, 양자 컴퓨팅, 극초음속, 위성 기반 통신, LiDAR 원격 감지 기술 등 포함
 - 법안을 추진한 의원들은 바이든 행정부가 행정명령을 통해 유사한 조치를 취하도록 촉구했으며, 법안을 법제화하기 위해 노력

• (전망) 상원은 올해 말까지 동 법안을 표결에 부칠 예정

- Casey-Cornyn 법안이 '23년 상원에서 통과된 이력을 고려할 때, 동 법안에 포함된 조치도 상원에서 높은 지지를 받을 가능성이 큼
- 하원 공화당 지도부의 태도가 법안의 최종 통과 여부를 결정할 주요 변수로 작용할 것으로 예상

▪ 작성자	워싱턴무역관 정수나
▪ 자료원	Politico(9.20), Bob Casey(9.19)

(공급망) 미 동부와 걸프 연안 항구 노동자 파업 예정, 물류 차질 가능성

• (개요) 국제항만노동자협회(ILA)와 미국해양협회(USMX) 간 노동계약 갱신 난항

- ILA와 USMX 간 6년 계약이 종료(9.30)됨에 따라 ILA는 10월 1일부터 파업 예정 공표 뉴저지, 버지니아, 조지아, 텍사스주의 대형 컨테이너 항구가 폐쇄될 것으로 예상
- ILA는 인플레이션에 따른 실질 임금 하락과 물류 자동화로부터 노동자 보호를 요구
- USMX는 노사 중재안에 동의한다면 연방 조정 및 조정 서비스(FMCS)*와 협력 계획
- * 노조의 노동계약 협상과 관리를 도와주며, 갈등 발생 시 중재 서비스를 제공하는 정부 기관

• (상세) 미국 내 산업계, 항만 파업 발생 시 동부 지역 대규모 물류 차질 우려

- 170여 개 산업 단체는 공급망 차질이 경제에 미칠 부정적 영향을 경고, 정부 개입 촉구
- 자동차와 중장비 수출입의 주요 경로인 볼티모어 항과 식품 무역에 있어 중요한 거점인 뉴워크 항 등이 폐쇄될 것으로 추정

▪ 작성자	워싱턴무역관 김경현
▪ 자료원	NYT(9.24), 인사이드(9.23)

미국 의회법안 동향

구분 (현행일)	법안 (발의일)	대표 발의자	법안
중국 견제 (9.19)	S.5131 (상) (9.19)	James Risch (공)	<ul style="list-style-type: none"> 중국(PRC)에 대한 경쟁전략 추진 법안
반도체 (9.23)	S.2228 (상) (23.7.11)	Mark Kelly (민)	<ul style="list-style-type: none"> 2023년 미국 내 칩 생산법 (Building Chips in America Act of 2023) : 반도체 공장 건설 및 운영을 지연시킬 수 있는 행정 해소를 위해 상무부 장관이 환경 검토를 효율적으로 운영할 수 있도록 규정 상-하원 통과
무역법 (9.20)	H.R.9724 (하) (9.20)	Jodey Arrington (공)	<ul style="list-style-type: none"> 1974년 무역법(Trade Act of 1974) 제301조에 따라 미국 국제무역위원회의(USITC) 추가 권한 부여

* 미국 동부 시간 9월 24일 15시 모니터링 기준

언론사 주요 보도내역

언론사	주요 보도내역
The Wall Street Journal	<p>America's Ambitious Climate Plan in Faltering (“자신만만” 미국 기후 정책, 사실은 목표 미달)</p> <p>전세계 탄소배출량은 연일 기록을 경신하는 가운데, 화석연료에서의 전환은 높은 비용과 에너지 수요로 인해 지연되고 있어. 많은 기업들의 우선순위에서 지속가능성은 중요도가 하락 중</p>
The Washington Post	<p>Johnson turns to Democrats to prevent government shutdown amid GOP opposition (공화당의 반발에... 존슨 의장, 섯다운 방지를 위해 민주당에 지원 요청)</p> <p>연방세출기한이 다음주 월요일로 정해진 가운데, 존슨 의장은 섯다운 방지를 위해 “플랜B”인 3개월 스탑갭 및 대선후보 경호강화 법안 표결을 추진 예정.</p>
The New York Times	<p>Trump Lays Out Economic Proposals in Georgia (트럼프, 조지아 유세 행사에서 경제정책을 공개)</p> <p>트럼프 후보는 조지아주 서배너에서 지지자들에게 법인세 인하 및 관세 인상을 통해 해외 기업들의 투자를 유치할 것이라고 밝혀. 한편 해리스 후보는 수요일 펜실베이니아에서 경제정책을 공개할 전망</p>
CNN	<p>No clear leader in race between Harris and Trump, poll finds (“백중세,” 해리스-트럼프 대선 구도)</p> <p>CNN 설문조사 결과 해리스(48%), 트럼프(47%)의 격차는 1%p 정도로 뚜렷한 선두그룹은 없어. 한편 설문조사 결과 41%의 유권자는 경제가 대선에서 가장 큰 이슈라고 지목</p>
USA Today	<p>US to send more troops to Middle East after Israeli targets Hezbollah in major Lebanon strike (미국, 중동사태 확산 움직임에 중동에 추가 파병 움직임)</p> <p>펜타곤은 이스라엘-헤즈볼라간 대치가 심화됨에 따라 중동 주둔군 규모를 확대 예정이라 밝혀. 현재 중동에는 약 40,000명의 미군이 주둔하고 있는 것으로 알려져</p>

* 미국 동부시간 9월 24일 16시 기준

워싱턴무역관 공지사항

◆ 주요 경제통상 현안을 빠르게, **경제통상리포트** (과거 리포트 : [해드림 글로벌이슈모니터링](#))

발간번호	제목 (※클릭하면 이동합니다)	발간시기
US24-32	USTR 대중 301조 관세 인상 계획에 대한 업계 의견 주요 내용	2024.08월
US24-31	트럼프 후보의 환율정책, 현지 반응과 영향 전망	2024.08월
US24-30	미국 민주당 해리스 대선후보 주요 정책 성향	2024.08월
US24-29	CSIS 보고서, 「미국 첨단 반도체 수출 통제와 영향 분석」주요 내용	2024.08월
US24-28	백악관 브리핑 '주요 수입원으로서의 관세' 주요 내용 및 현지 반응	2024.08월
US24-27	백악관 AI 행정명령 이후 후속 조치 및 신규 지침 주요 내용	2024.08월
US24-26	美 공화당 전당대회(RNC) 주요 내용과 현지 반응 및 전망	2024.07월
US24-25	트럼프 대선 후보자 피격 사건에 따른 경제적·정치적 영향 전망	2024.07월
US24-24	美 대법원 「셰브론(Chevron) 원칙」 파기 결정에 따른 미국 경제 정책 영향	2024.07월
US24-23	미국, 對 중국 AI 반도체 기술 통제 등 추가 규제 도입 검토	2024.07월
US24-22	미국정부의 대중 레거시 반도체 규제 동향 및 가용 정책 수단	2024.07월
US24-21	현지 기관들이 분석한 트럼프 보편관세의 경제 영향 분석	2024.07월
US24-20	글로벌 반도체 공급망의 변화 전망 및 향후 과제	2024.07월
US24-19	미국 IRA 첨단 제조업 세액공제제도(45X) 상세 내용과 시사점	2024.06월
US24-18	최근 중국의 수출 및 해외직접투자(FDI) 동향 변화	2024.06월
US24-17	美 행정부, 자발적 탄소 시장(VCM) 촉진을 위한 원칙 발표	2024.06월

◆ 전문가가 읽어주는 경제통상 이슈, **코트라 인터뷰 시리즈** (과거 인터뷰 : [유튜브 KOTRA TV](#))

인터뷰번호	제목	바로가기
코인시-18 (2024.5.13.)	 <p>미 육군협회장이 들려주는 미국 방산시장 현황&전망</p>	
코인시-17 (2024.4.4)	 <p>한미 FTA 주역에게 들어보는 글로벌 통상 전망</p>	

문의	이메일	전화
	seogil.chang@kotra.or.kr jwshim@kotra.or.kr	+1) 202-857-7919