

출장계획서(국외)

I. 출장개요

1. 출장자: 이규엽 연구위원
2. 출장기간: 2026.4.22.~4.26(3박 5일)
3. 출장지: 프랑스 파리
4. 출장목적: OECD를 방문하여 기본과제 주요 결과(모형, 실증 결과) 발표, 코멘트 청취; 양일 간 개최되는 TRACE Network 모든 세션 참석(비공개 포함); 산업정책과 무역의 관계를 연구하는 전문가와 면담

II. 출장일정

출장 일정		행선지	활동 사항	비고
4월 22일	오전	인천 → 파리	· 11:20 프랑스 파리로 출발	· KE901
	오후		· 18:30 파리 공항 도착	
4월 23일	오전	숙소 → OECD	· CC7, OECD Conference Centre, 2 rue Andre Pascal, 75016 Paris · 발표와 토론 in Session 1: Empirical Evidence on Industrial Policies, Trade, and Supply Chains in 2026 무역과 수석이코노미스트 네트워크 미팅	· 09:30 시작
	오후	OECD	· Session 2 and 3 in 2026 무역과 수석이코노미스트 네트워크 미팅 방청; OECD Industrial policy expert와 면담(Elisabeth Van Lieshout) · 칵테일 미팅 참석	· 14:00~18:00 · 18:00~19:30
4월 24일	오전	숙소 → OECD	· CC7, OECD Conference Centre, 2 rue Andre Pascal, 75016 Paris · 모든 Session 방청(기관대표로 참석, closed)	· 09:30 시작, 13:00 종료
4월 25일	오전	공항 이동	· 점심 식사 후 공항 이동	· KE902
	오후	파리 → 인천	· 20:35 인천으로 출발 · 4월 26일 15:50 도착	

Ⅲ. 활동내용(요약)

사전목적	성과 및 목적 달성내역	목적 달성도	비고
- OECD TRACE Network 회의 참석 및 발표	<ul style="list-style-type: none"> - 산업정책·무역·공급망 관련 실증 분석 결과 발표 - 산업 수준 정책 변수 기반 글로벌 무역·투자 구조 변화 분석 제시 - OECD 및 주요국 전문가로부터 방법론 및 데이터 관련 피드백 확보 	100%	
- 세션 전반 참여를 통한 최신 연구 동향 파악	<ul style="list-style-type: none"> - 공급망 취약성 측정, 경제안보 분석, 정책효과 계량 방법론 논의 청취 - 네트워크 분석, AI 기반 공급망 추적, CGE 및 ML 결합 모형 등 최신 접근법 확인 - 단기 충격 및 공급망 재편 효과 반영 필요성 등 정책연구 쟁점 도출 	100%	
- 국제 전문가 네트워크 구축	<ul style="list-style-type: none"> - OECD 산업정책 전문가(Elisabeth van Lieshout) 등과 면담 - TRACE Network 참가 주요국 Chief Economist 및 연구자와 교류 - 향후 공동연구 및 정보교환 기반 마련 	100%	

/끝/