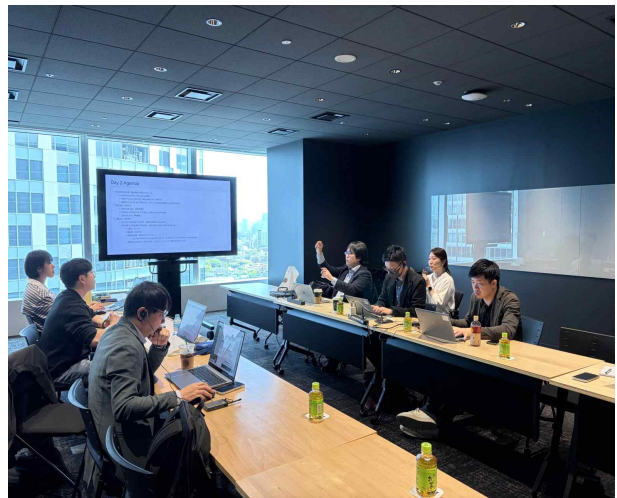
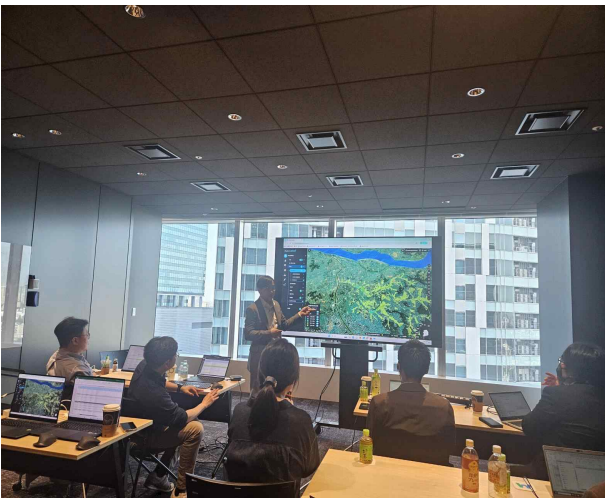


# 공무국외출장 결과보고

출 장 지	일본(도쿄)
출 장 자	조혁준 차장, 김기철 선임, 권규학 차장
출장기간	2026. 4. 20.(월) ~ 4. 23.(목) (3박4일) * 권규학 : '26. 4. 20(월) ~ 4. 22(수) (2박3일)
출장목적	<input type="checkbox"/> 통합방재플랫폼 사업추진을 위한 파트너* 간 플랫폼 기능 선별 및 사업비 등 세부 추진 방향 논의 * (韓) K-water, NAVER (日) NTTeast  <input type="checkbox"/> 댐안전DT 기술 연계 및 적용 가능성 관련 협의
활동내용	<input type="checkbox"/> (4.21) 연내 플랫폼 사업화를 위한 주요사항 논의 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (기능) 핵심기능<sup>물관리</sup> 중심의 단계적 구축 추진 후 재난 예측 및 대응 기능 중심으로 고도화 필요             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 모니터링과 함께 시뮬레이션 기능 필수 요청(DT 기술 도입 명분)</li> </ul> </li> <li>○ (일정) 신속하고 체계적인 사업화를 위한 세부 논의를 통해 통합플랫폼 사업의 실효성·책임성을 갖춘 공동 사업추진체계 협약(MOA) 체결 추진('26년 하반기)</li> </ul> <p>※ K-water '스마트 댐 안전관리' 기술 시연과 발표를 통해 NTTeast의 관심도 향상 → 추후 사업화 논의를 위한 포럼 예정</p> <input type="checkbox"/> (4.22) 플랫폼 사업 수익모델 및 사업화 관련 심층 논의 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 플랫폼 기능별 개발 비용을 통한 표준 가격 체계 구축과 향후 사업확장을 위한 사업구조 정립 필요</li> <li>○ 정부 예산 확보에 유리한 현지 공공데이터를 활용한 플랫폼 기능구축 검토요청 등 세부 사업방안 논의</li> <li>○ 동일본 지자체 대상, 통합플랫폼 사업의 확장을 위해 3사가 사업구조에 대한 지속 논의 및 확정 필요             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 사업의 확장성, 수익성 및 안정성 등 종합적으로 검토하여 최적의 사업모델 도출 예정</li> </ul> </li> </ul>

첨 부

공무국외출장 사진대지



통합방재 플랫폼 사업화 논의(4.21 ~ 4.22)