

# 출장 결과 보고서

기 간: 2025. 11. 19. ~ 2025. 11. 28

출장지: 베트남(따끼)

출장자: 김대중, 이병재, 안정호, 임릉혁

# I. 출장개요

- 1. 출 장 지: 베트남 팜끼
- 2. 출장기간: 2025. 11. 19(수) ~ 2025. 11. 28(금)
- 3. 출 장 자

소속	직급	성명
국토연구원	선임연구위원(PM)	김대중
국토연구원	연구위원	이병재
국토연구원	책임연구원	안정호
국토연구원	연구원	임룡혁

## 4. 출장목적

- 한국국제협력단(KOICA)와 계약하여 수행하고 있는「베트남 팜남성 팜끼시 스마트시티 구축 지원사업 PMC 용역」관련 과업 내용에 따라 종료선 조사 및 확산 가이드라인 수립 관련 현지조사, 업무협의, 완료 보고회 등 수행
- 팜끼동 인민위원회
  - 스마트광역권 전략계획, 팜끼동 스마트시티 전략계획 수립 성과 공유
- 팜끼동 스마트시티 구축 운영센터
  - 베트남 다낭시 팜끼동 스마트시티 구축 사업의 성과인 스마트시티 운영센터 개소식을 통한 운영 시작 및 홍보

## II. 출장일정

일정 (요일)	출발지	도착지	업무수행내용	접촉기관
11월 19일 (수)	인천	다낭	(오전) (11:10) 인천 출발(GMT+9:00) (오후) (14:15) 다낭 도착(GMT+7:00)	
		따끼	(오후) - 따끼 이동(약 2:00 소요)	
11월 20일 (목)		따끼	(오전) - 출장 일정 및 주요 검토 내용 논의	정도UIT/ESE/안양대
		따끼	(오후) 종료선 조사 일정계획 보고(따끼동 인민위원회) - 종료선 조사 일정계획 보고	따끼동 인민위원회
11월 21일 (금)		따끼	(오전) 종료선 조사 협의 및 자료수집(따끼동 인민위원회) - 스마트시티 계획 및 운영 관련 종료선 조사 - 운영관리조직 및 업무 담당자 인터뷰	스마트시티 운영센터
		따끼	(오후) 종료선 조사 - 도시 안전/편의성(교통사고) 관련 종료선 조사 - 운영관리조직 및 업무 담당자 인터뷰	
11월 22일 (토)	따끼	따끼	(종일) 따끼동 스마트시티 실증서비스 현장점검 - 실증서비스(교통 CCTV, 하천범람 재해경보 서비스, 공공Wifi) 설치 장소 현장 점검	
11월 23일 (일)	따끼	따끼	(오후) 연구진 업무협의회 - 점검결과 및 사후관리계획 논의	
11월 24일 (월)		따끼	(오전) 종료선 조사 협의 및 자료수집(따끼동 인민위원회) - 전략계획 및 가이드라인 승인/운영조직 관련 인터뷰	따끼동 인민위원회
		따끼	(오후) 종료선 조사 - 도시 안전/편의성 관련 종료선 조사 - 도시피해 관련 담당자 인터뷰	
11월 25일 (화)		따끼	(오전) 따끼동 스마트시티 구축 운영센터 현장점검 - 스마트시티 운영센터 구축 현황점검	스마트시티 운영센터
		따끼	(오후) 따끼동 스마트시티 운영플랫폼 현장점검 - DB 및 플랫폼 서비스 현황 및 담당자 인터뷰	스마트시티 운영센터
11월 26일 (수)	따끼	따끼	(종일) 완료보고회 준비 및 리허설 - 완료보고회 준비 및 리허설	정도UIT/ESE/안양대
11월 27일 (목)	따끼	따끼	(종일) - 따끼동 스마트시티 운영센터(개소식) - 완료보고회 및 이양식	꽁남성, 따끼, 디엔반, 호이안, 누이탄 관계자 및 KOICA 베트남 사무소 등
11월 28일 (금)	다낭		(14:25) 다낭 출발(GMT+7:00)	
		인천	(20:45) 인천 도착(GMT+9:00)	

### III. 수행사항

#### 1. 연구진 Kick-off 미팅

##### □ 회의 개요

- (時/所) `25. 11. 20(목) 11:00 (GMT+7) / 땀끼동 시내
- (참석자)

구분	소속	이름	직위
한국	국토연구원 (4명)	김대중	선임연구위원(PM)
		이병재	연구위원
		안정호	책임연구원
		임룡혁	연구원

##### □ 주요 논의사항

- 회의 목적
  - 베트남 출장 일정 확인
  - 금일 일정 공유 및 회의 내용 점검
- 베트남 출장 일정 점검
  - 11/27(목) 개소식 전까지 점검할 내용을 공유함
  - 땀끼동 스마트시티 통합 운영 센터를 방문하여 시설 구현 및 작동 확인
  - 땀끼동에 설치된 스마트시티 구축에 필요한 도로교통 상황 파악용 CCTV, 과속 CCTV, 재난관리 CCTV, 광장에 설치된 공용 WIFI 등 시설의 설치와 작동을 확인
- 일정 공유 및 회의 내용 확인
  - 땀끼동 스마트시티 통합 운영 센터 방문 및 시설 확인
  - 종료선 조사를 위하여 담당자와 회의



연구진 Kick-off 미팅

2. 스마트시티 구축 지원사업을 위한 사전 회의

□ 회의 개요

- (時/所) `25. 11. 20 (목) 14:00 (GMT+7) / 땀끼동 스마트시티 통합 운영 센터 회의실
- (참석자)

구분	소속	이름	직위
한국	국토연구원 (4명)	김대중	선임연구위원(PM)
		이병재	연구위원
		안정호	책임연구원
		임룡혁	연구원
베트남	땀끼 건설 투자 프로젝트 관리위원회 (1명)	Mr. Coung	직원
	통역관 (1명)	Ms. Le Minh Trang	통역관

□ 주요 논의사항

- 회의 목적
  - 스마트시티 사업 성과조사를 위한 사전 협의
- 센터 운영 현황
  - 공식 개관 전, 행정 개편으로 인한 인적 배치 진행 중
  - CCTV 시스템 가동 중이나 정식 직원 미배치 상태
- 행정구조 개편의 영향
  - 땀끼시 12개 동 → 4개 동으로 통합, 기존 현금 행정체계 소멸
  - 관리 주체 분산 및 담당자 미배치로 GIS, 관광/의류 서비스 등 활용 저조
  - 국토연구원 제안: 각 동별 MOU 체결 또는 공동 파견 관리 검토
- 성과조사 확인 사항
  - 금요일 개관식 대비 회의 개최 예정 (공안, 각 동 대표 등 참석), 국토연구원 참석 협의 중
  - 교통사고 감소 효과: 공안에 문의 (금요일 확인)
  - 홍수 대응 시스템: 수위 측정 및 경고 문자 기능 시험 완료 (Mr. Loc 자료 보유)
  - 하천 범람 피해: 광푸·뻘텍 동에서 발생, 동장 면담 통해 확인 예정
  - 와이파이·관광 서비스 현황: Mr. Loc에게 확인
- 향후 일정
  - 국토연구원 현장 방문 및 면담: 금, 월, 화
  - 개소식: 27일 / 출국: 28일



스마트시티 구축 지원사업을 위한 사전 회의

### 3. 땀끼동 스마트시티 실증서비스 현장점검

□ 회의 개요

- (時/所) `25. 11. 21(금) 10:00 (GMT+7) / 땀끼동 시내
- (참석자)

구분	소속	이름	직위
한국	국토연구원 (4명)	김대중	선임연구위원(PM)
		이병재	연구위원
		안정호	책임연구원
		임룡혁	연구원

□ 주요 논의사항

- 조사 목적
  - 땀끼동에 설치된 도로교통 상황 파악 및 과속 방지용 교통 CCTV 시설 점검



땀끼시 스마트시티 실증서비스 현장점검(과속단속CCTV)

#### 4. 땀끼동 스마트시티 관리 시스템 점검 회의

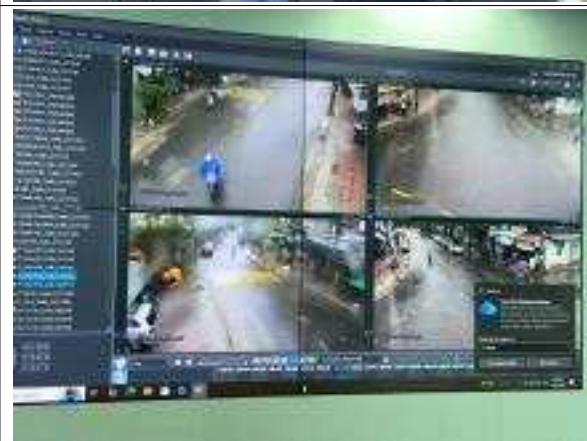
□ 회의 개요

- (時/所) `25. 11. 21(금) 14:00 (GMT+7) / 땀끼동 스마트시티 통합 운영 센터
- (참석자)

구분	소속	이름	직위
한국	국토연구원 (4명)	김대중	선임연구위원(PM)
		이병재	연구위원
		안정호	책임연구원
		임룡혁	연구원
베트남	땀끼 건설 투자 프로젝트 관리위원회 (1명)	Mr. Coung	직원
	통역관 (1명)	Ms. Le Minh Trang	통역관

□ 주요 논의사항

- 회의 목적
  - 스마트시티 관리 시스템 기능 및 정상 작동 여부 확인
- CCTV 시스템 작동 현황
  - 도시 내 설치된 CCTV 정상 작동 확인
  - 실시간 영상 및 과거 영상 조회 기능 정상 작동
- 재난 관리 시스템
  - 재난관리를 CCTV를 활용한 하천 수위 모니터링 기능 확인



땀끼동 스마트시티 관리 시스템 점검 회의

## 5. 땀끼동 스마트시티 실증서비스 현장점검

### □ 회의 개요

- (時/所) `25. 11. 22 (토) 11:00 (GMT+7)
- (참석자)

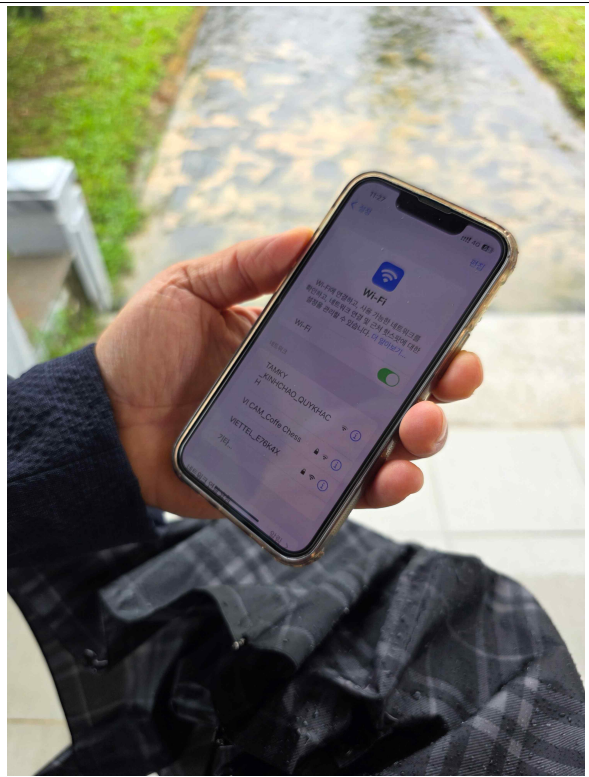
구분	소속	이름	직위
한국	국토연구원 (4명)	김대중	선임연구위원(PM)
		이병재	연구위원
		안정호	책임연구원
		임룡혁	연구원

### □ 주요 내용

- 조사 목적
  - 땀끼동에 설치된 도로교통 상황 파악용 CCTV 설치 현황 조사
  - 재난관리를 위해 설치된 CCTV 설치 현황 조사
  - 공원에 설치된 스마트시티 실증서비스용 와이파이 시설 점검







땀끼시 스마트시티 실증서비스 현장점검

## 6. 연구진 업무협의회

### □ 회의 개요

- (時/所) `25. 11. 23(일) 14:00 (GMT+7) / 호이안 시내
- (참석자)

구분	소속	이름	직위
한국	국토연구원 (4명)	김대중	선임연구위원(PM)
		이병재	연구위원
		안정호	책임연구원
		임룡혁	연구원

### □ 주요 논의사항

- 회의 목적
  - 이전 회의 및 현지 조사를 기반으로 향후 회의 방향 수정
  - 개소식의 최종 발표를 위하여 필요한 추가 수집 자료 논의
  - 본 사업에서 구축한 의료서비스 및 관광서비스 홈페이지 점검
- 향후 회의 방향 수정
  - 기존 따끼시의 행정 개편 후에 생긴 4개의 동의 장들로부터 의견을 수집하는 것이 필요
  - 또한, 담당자인 Mr. Loc으로부터 의견을 확인하는 것이 정확한 종료선 조사에 필요함을 논의함
- 최종 발표에 필요한 추가 수집 자료 논의
  - 스마트시티 구축의 효과를 파악하기 위해서는 종료선 조사를 수집하는 것이 필요함
  - 본 사업의 성과를 개소식에서 발표하는 것이 중요하다고 판단하고 이를 위한 종료선 조사가 필요함을 확인함
  - 이를 위해서는 담당자인 Mr. Loc 외에 각 동장, 공안 등의 협력이 필요함
- 의료서비스 및 관광서비스 홈페이지 점검
  - PC 환경에서는 홈페이지 접속이 용이한 것을 확인함
  - 다만 모바일 환경에서는 그림 깨짐 현상이나 사용에 불편한 부분이 지적됨
  - 개소식에서 모바일 환경에서 시스템을 시연하기 위해서는 모바일 환경의 문제점 개선 필요



연구진 업무협의회

## 7. 땀끼동 스마트시티 통합 운영 센터 점검 회의

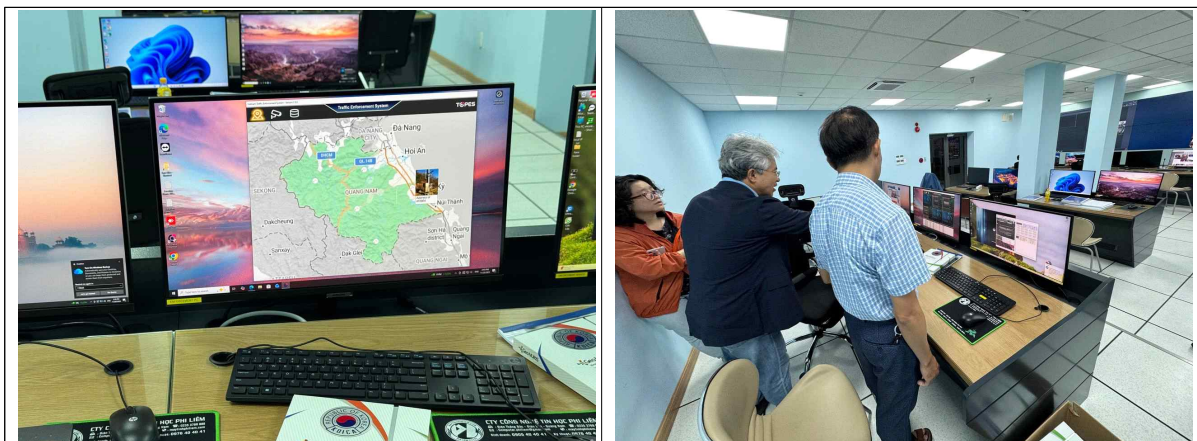
### □ 회의 개요

- (時/所) `25. 11. 24(월) 10:00 (GMT+7) / 땀끼동 스마트시티 통합 운영 센터
- (참석자)

구분	소속	이름	직위
한국	국토연구원 (4명)	김대중	선임연구위원(PM)
		이병재	연구위원
		안정호	책임연구원
		임룡혁	연구원
베트남	땀끼 건설 투자 프로젝트 관리위원회 (1명)	Mr. Coung	직원
	통역관 (1명)	Ms. Le Minh Trang	통역관

### □ 주요 논의사항

- 회의 목적
  - 땀끼동 스마트시티 통합 운영 센터 기능 및 정상 작동 여부 확인
- 과속 단속 시스템
  - 과속 방지용 CCTV를 통해 일정 속도 이상 차량 감지 기능 작동 확인
  - 설치 후 통계가 있는 것을 확인하고 파일로 전달받음
- 교통상황 파악용 CCTV 시스템
  - 기존에 확인 못 한 추가 기능을 확인



땀끼시 스마트시티 관리 시스템 점검 회의

## 8. 땀끼동 스마트시티 통합 운영 센터 점검 회의

### □ 회의 개요

- (時/所) `25. 11. 24(월) 14:00 (GMT+7) / 땀끼동 스마트시티 통합 운영 센터 회의실
- (참석자)

구분	소속	이름	직위
한국	국토연구원 (4명)	김대중	선임연구위원(PM)
		이병재	연구위원
		안정호	책임연구원
		임룡혁	연구원
베트남	땀끼동 경제 시설 관리과 (1명)	Mr. Loc	부과장
	통역관 (1명)	Ms. Le Minh Trang	통역관

### □ 주요 논의사항

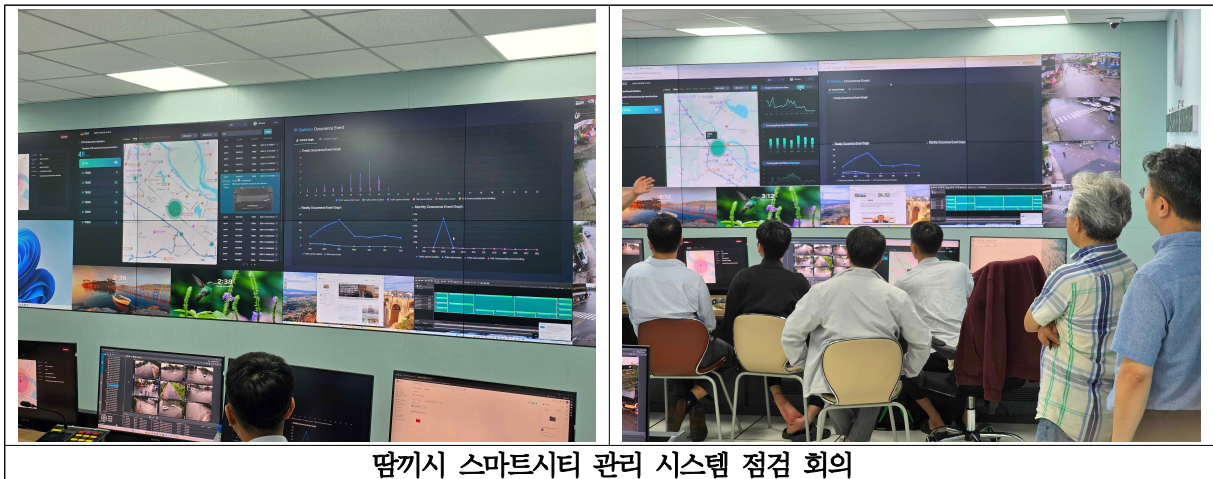
- 회의 목적
  - 스마트시티 사업 산출물의 효과 확인 및 예측 성과 정리
  - 개소식 이전 시스템 활용 현황 및 향후 운영체계 협의
- 1. 시스템 활용 현황
  - CCTV 시스템 운영 실적
    - 7월 1일 이후 5건의 범죄 해결 (도난, 교통사고 등)
    - 다낭시 공안, 4개 동, 주변 면 공안이 영상 데이터 활용
    - 뺑소니 등 교통사고 발생 시 번호판 추적을 이용한 범죄자 검거
  - 재난 관리 시스템
    - 올해 초~7월 1일간 3회 재난 관측 실시
    - 경보 2단계(수위 2.7m) 시 스피커 알람 및 문자 메시지 발송 확인 (2회 정상 작동)
    - 행정개편 이후 현재 활용 중단 상태
    - 땀끼동은 2018년의 큰 피해 이후로는 직접적인 홍수 피해가 없음
- 2. 향후 운영체계
  - 조직 구성
    - 지난주 금요일 조직도 관련 회의 진행
    - 센터 상주 직원 없이 다낭시 IOC와 연계 운영 예정할 것으로 논의됨
    - 장비는 땀끼동에 있는 센터를 유지, 데이터는 다낭시의 데이터센터와 연계하기로 결정함

- 관리 체계
  - 띨끼동이 4개 동을 대표하여 다낭시와 위탁 계약 체결 예정 (개소식 이후)
  - 장비 고장 시 다낭시 직원이 띨끼동을 방문하여 수리
  - 띨끼동 예산에서 다낭시에 관리 비용 지출
  - 현재는 Mr. Loc이 영상 추출 등 업무 수행
  
- 역할 분담 및 규정
  - 4개 동 공동 규정 및 다낭시 계약은 개소식 이후 체결 예정
  - 과속 CCTV 벌금 부과 등 세부 규정은 개소식 이후 정립
  - 현재 201보고 문서 존재 (공안 협력 관련)
  - 조례 및 역할 분담 문서 작성 중
  
- 3. 기대 효과 및 향후 계획
  - 교통 안전
    - 168 결정문 시행 후 교통 신호 준수율이 향상되는 것을 보았을 때, CCTV 설치로 유사한 효과 예상 됨
    - 다만 현재 통계 자료는 베트남의 행정개편으로 인하여 확보가 어려움
  
  - 재난 대응
    - 알람 시스템 단독으로는 피해 감소 효과 제한적
    - 범람 지도 구축 시 포괄적 피해 감소 가능하나 현재 띨끼동의 시스템으로는 이를 구축하는 것이 어려움
  
  - 와이파이 서비스
    - 설치한 2개 지점은 띨끼동의 주요 행사 장소로 많은 인원이 활용할 것으로 예상함
    - 접속 통계를 확인하기 위해서는 시스템 확인 필요하므로 이를 설치한 ESE 업체에 문의 예정
  
  - 사업 확장
    - 인프라 개선 및 도시 교통 모니터링에 큰 기여
    - 시범 사업 성과 기반으로 베트남 정부 예산 활용 전국 확장 제안 필요
    - 객관적 성과 데이터 수집 및 홍보 중요성 강조
  
- 4. 사업 효과를 위한 설문조사 방안
  - 개소식 이후 안정적 운영 후 실시 권장 (수개월 소요)

- 조사 방법: 문자 메시지 또는 마을 담당자가 10~20명을 대상으로 설문 조사 진행
- 홈페이지 방식은 응답이 충분하지 않을 것이기에 권장하지 않음
- 국토연구원에서는 사업 종료 일정상 2~3주 내 조사를 희망한다는 것을 전달함

5. 개소식 및 종료보고회

- 개소식: 27일, ESE 업체 참석 예정
- 본 사업 총괄을 담당한 남 부시장 개소식 참석 및 종료보고회 소회 발표(5분) 제안
- 정식 운영 후 필요 통계 자료 전달 협조



땀끼시 스마트시티 관리 시스템 점검 회의

## 9. 다낭시 스마트운영센터 회의

### □ 회의 개요

- (時/所) `25. 11. 25(화) 10:00 (GMT+7) / 다낭시 스마트운영센터 회의실
- (참석자)

구분	소속	이름	직위
한국	국토연구원 (4명)	김대중	선임연구위원(PM)
		이병재	연구위원
		안정호	책임연구원
		임룡혁	연구원
베트남	다낭시 IOC (3명)	Mr. Viet	실장
		Mr. Long	부실장
		Mr. Hao	직원
	통역관 (1명)	Ms. Le Minh Trang	통역관

### □ 주요 논의사항

- 회의 목적
    - 다낭시와의 연계 협의를 위해 장소를 변경하여 진행
    - 땀끼 스마트시티 센터 운영 계획 및 다낭시 IOC와의 협력 체계 확인
    - 시설 관리 주체 및 향후 운영 방안 협의
1. 양 센터 협력 현황
- 교육 및 협조
    - 땀끼 IOC 교육에 다낭 IOC 참여 (총 3회, 11/24 포함)
    - 다낭 디지털전환 센터가 땀끼 방문하여 운영 협조 예정
    - 규칙 및 지침은 향후 공유 예정
  - 시설 및 장비
    - 땀끼 스마트시티 서비스센터 및 기자재는 현 위치 유지
    - API 연결: 장비 설치 업체와 협의 진행 중 (기술적으로 연결 가능 확인)
2. 땀끼동 스마트시티 통합 운영 센터 운영 체계
- 조직 구성
    - 4개 동에서 담당자 선정 예정
    - 다만, 본 사항은 구두 협의 단계이고 문서로는 작성되지 않음
    - 시장의 언급에 따라 땀끼동 주 책임자가 관리자로 배치할 예정
    - 현재 구체적인 센터장 및 책임 주체 미정

- 상주 직원 배치 예정

- 운영 주체 및 권한

- 다낭 인민위원회 결정: 땀끼동 스마트시티 통합 운영 센터는 땀끼동에서 주체적 운영 예정
- 기자재 소유권 및 관리권: 땀끼동
- 센터 운영 규칙 및 모델: 땀끼 독자 관리
- 규칙 제정은 회의 논의, 승인은 시 인민위원회

- 예산 및 유지관리

- 향후 기자재 업그레이드 및 유지관리 예산: 땀끼동 책임
- 현재: 다낭 디지털전환 센터와 협조하여 유지관리
- 베트남 정책: 자산 소속 기관이 예산 책임

### 3. 데이터 공유 체계

- 연동 방식

- API문제 해결 시 별도 승인 절차 없이 자동 데이터 공유
- 땀끼에서 다낭에 전체 접속 권한 부여 예정
- 데이터 연계 목적: 다낭시의 땀끼동 모니터링, 시장 보고 보완

- 접근 권한

- CCTV 영상: 주로 땀끼동에서 확인
- 다낭 접근 대상: 재난·홍수 관련 영상, 다낭시장 요청 시 추가 정보용으로 활용
- 수위 관리 CCTV 등 재난 관련 데이터 공유
- 네트워크 폐쇄망 연결: 다낭시 지시에 따라 기술적 해결 예정

### 4. CCTV 운영 및 위반 처리

- 역할 분담

- 다낭IOC 역할: 치안·재난·질서 영상 모니터링만 담당
- 과속 등 위반 처리: 기존은 물론 향후에도 공안이 담당함
- 공안 표준 적합성 검토 후 데이터 사용 가능 여부 확인 필요
- 사용 가능 확인 시 땀끼동→다낭시 데이터 사용 요청 프로세스 수립 예정

### 5. 향후 일정 및 기타

- 개소식 관련

- 개소식: 11월 27일
- 다낭시 과학기술국 대표 Mr. Khuc 참석 예정

- 11월 27일 다낭 IOC와 팜끼동 측 운영과 관련하여 토론 예정

- 운영 체계 정립

- 현재 대부분 구두 논의 단계, 정식 문서 미작성

- 양 센터 별개 운영 예정



다낭시 스마트운영센터 회의

## 10. 다낭시 스마트운영센터 시설 시연 방문

### □ 회의 개요

- (時/所) `25. 11. 25(화) 14:00 (GMT+7) / 다낭시 스마트운영센터
- (참석자)

구분	소속	이름	직위
한국	국토연구원 (4명)	김대중	선임연구위원(PM)
		이병재	연구위원
		안정호	책임연구원
		임룡혁	연구원
베트남	다낭시 IOC (1명)	Mr. Long	부실장
	통역관 (1명)	Ms. Le Minh Trang	통역관

### □ 주요 논의사항

- 회의 목적
  - 다낭시 스마트운영센터 시설 확인
- 시설물 확인 시스템
  - ATM, 신호등, 가로등 등 도시 기반 시설의 위치를 확인하는 시스템을 구축
  - 기존 범람으로 인한 피해를 본 구역을 지도에 표시함으로써 과거 범람 지역을 파악함
- 시내 CCTV 시설
  - 약 500여개의 CCTV를 설치하였고 이를 활용하여 시내의 상황을 확인함
  - 또한, AI CCTV를 설치하여 보다 좋은 환경을 구축함
- 행정구역 목표 달성 시스템
  - 행정구역 별로 연초에 설정한 목표를 확인하고 그 달성 상황을 파악할 수 있는 시스템을 구축함
  - 시장이 손쉽게 확인하고 향후 목표치 수정 혹은 행정구역 별 지원 필요성 등의 대책을 마련함



다낭시 스마트운영센터 시설 시연 방문

## 11. 땀끼동 스마트시티 통합 운영 센터 점검 개소식 준비 회의

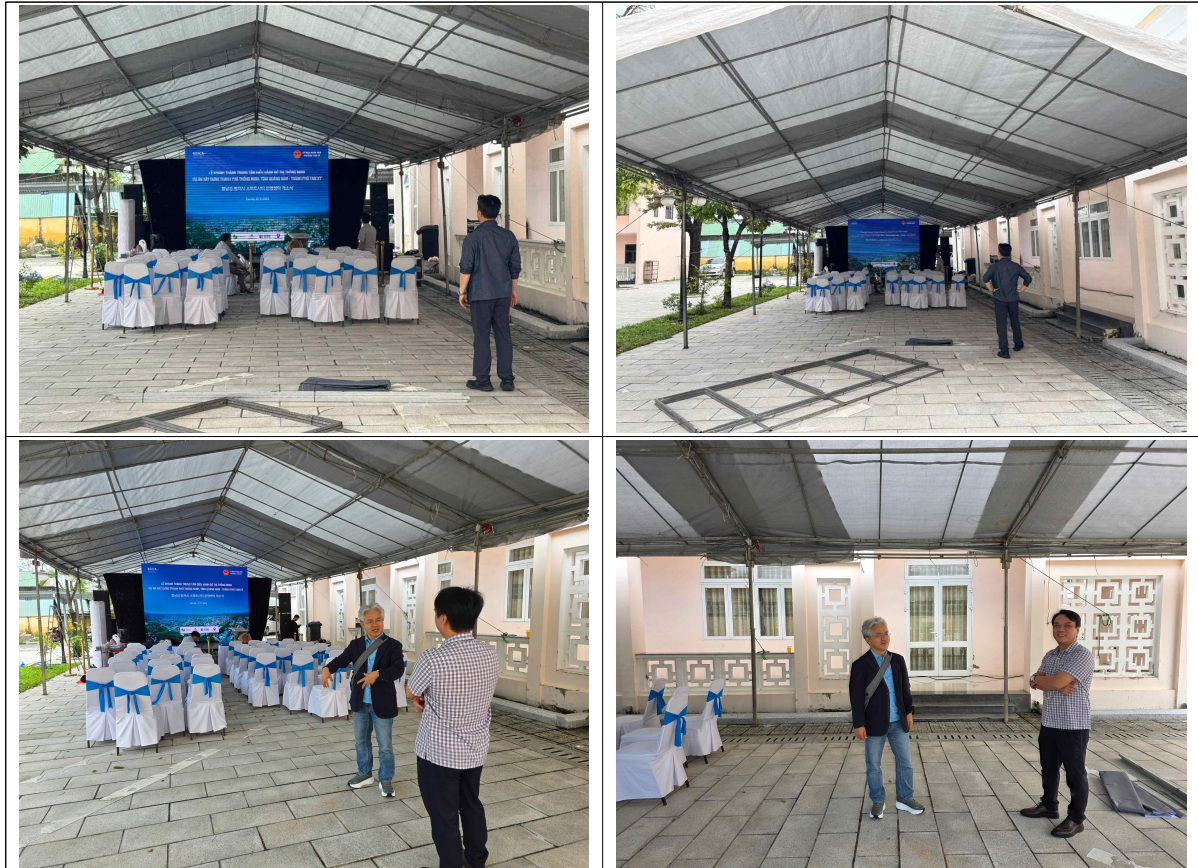
### □ 회의 개요

- (時/所) `25. 11. 26(수) 11:00 (GMT+7) / 땀끼동 시내
- (참석자)

구분	소속	이름	직위
한국	국토연구원 (4명)	김대중	선임연구위원(PM)
		이병재	연구위원
		안정호	책임연구원
		임룡혁	연구원
	ESE (주) (2명)	이주상	부사장
		서건일	이사
	정도UIT (2명)	이동윤	전무이사
		박정준	부장

### □ 주요 논의사항

- 회의 목적
  - 땀끼동 스마트시티 통합 운영 센터 시설 개소식 사전 점검



땀끼시 스마트시티 관리 시스템 점검 개소식 준비 회의

## 12. 땀끼시 스마트시티 구축 지원사업 완료보고회 준비 회의

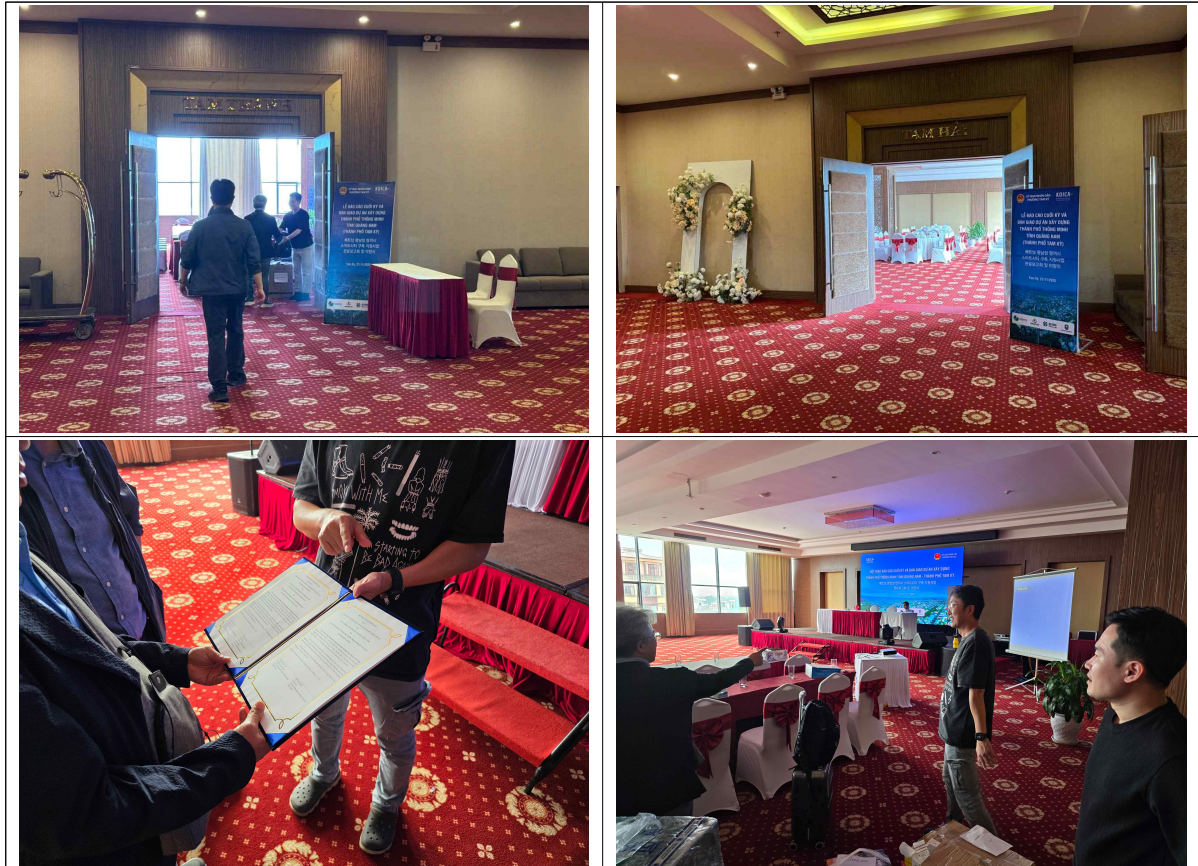
### □ 회의 개요

- (時/所) `25. 11. 26(수) 14:00 (GMT+7) / 땀끼동 무영탄 호텔 컨벤션 홀
- (참석자)

구분	소속	이름	직위
한국	국토연구원 (4명)	김대중	선임연구위원(PM)
		이병재	연구위원
		안정호	책임연구원
		임룡혁	연구원
	ESE (주) (2명)	이주상	부사장
		서건일	이사
	정도UIT (2명)	이동윤	전무이사
		박정준	부장

### □ 주요 논의사항

- 회의 목적
  - 스마트시티 구축 지원사업 완료보고회 및 이양식 사전 점검



땀끼시 스마트시티 구축 지원사업 완료보고회 준비 회의

### 13. 땀끼동 스마트시티 통합 운영 센터 점검 개소식

□ 회의 개요

- (時/所) `25. 11. 27(목) 11:00 (GMT+7) / 땀끼동 스마트시티 통합 운영 센터 회의실
- (참석자) 명단 외 총인원 100명 참석

구분	소속	이름	직위
한국	KOICA (3명)	이병화	아시아 지역 사무소장 및 베트남사무소장
		이유경	부소장
		김서원	영프로페셔널
	국토연구원 (4명)	김대중	선임연구위원(PM)
		이병재	연구위원
		안정호	책임연구원
		임룡혁	연구원
	ESE (주) (3명)	박경식	대표이사
		이주상	부사장
		서건일	이사
정도UIT (1명)	이동윤	전무이사	
안양대학교 (1명)	민경주	책임연구원	
베트남	다낭시 인민위원회 (2명)	Ho Quang Buu	시당위원회 위원, 시 인민위원회 부주석
		Dinh Quang Cuong	시 인민위원회 사무국 부국장
	다낭시 과학기술국 (1명)	Le Thuy Trinh	부국장
	다낭시 내무국 (1명)	Tran Trung Son	부국장
	다낭시 교육훈련국 (1명)	Nguyen Hoang Nam	부국장
	Viettel 다낭시 지사 (1명)	Nguyen Dinh Loi	부국장
	다낭시 전력공사 (1명)	Luu Duc Loi	부국장
	다낭시 토지개발센터 (1명)	Nguyen Minh Nam	부국장
	Huong Tra 동 (1명)	Pham Hoang Duc	당위원회 서기
	Ban Thach 동 (1명)	Nguyen Duy An	당위원회 서기

□ 주요 논의사항

- 회의 목적
  - 땀끼동 스마트시티 통합 운영 센터 시설 개소식 참가



남양주시 스마트시티 관리 시스템 점검 개소식

## 14. 땀끼시 스마트시티 구축 지원사업 완료보고회

### □ 회의 개요

- (時/所) `25. 11. 27(목) 14:00 (GMT+7) / 땀끼동 무영탄 호텔 컨벤션 홀
- (참석자) 명단 외 총인원 100명 참석

구분	소속	이름	직위
한국	KOICA (3명)	이병화	아시아 지역 사무소장 및 베트남사무소장
		이유경	부소장
		김서원	영프로페셔널
	국토연구원 (4명)	김대중	선임연구위원(PM)
		이병재	연구위원
		안정호	책임연구원
		임룡혁	연구원
	ESE (주) (3명)	박경식	대표이사
		이주상	부사장
		서건일	이사
정도UIT (1명)	이동윤	전무이사	
안양대학교 (1명)	민경주	책임연구원	
베트남	다낭시 인민위원회 (2명)	Ho Quang Buu	시당위원회 위원, 시 인민위원회 부주석
		Dinh Quang Cuong	시 인민위원회 사무국 부국장
	다낭시 과학기술국 (1명)	Le Thuy Trinh	부국장
	다낭시 내무국 (1명)	Tran Trung Son	부국장
	다낭시 교육훈련국 (1명)	Nguyen Hoang Nam	부국장
	Viettel 다낭시 지사 (1명)	Nguyen Dinh Loi	부국장
	다낭시 전력공사 (1명)	Luu Duc Loi	부국장
	다낭시 토지개발센터 (1명)	Nguyen Minh Nam	부국장
	Huong Tra 동 (1명)	Pham Hoang Duc	당위원회 서기
	Ban Thach 동 (1명)	Nguyen Duy An	당위원회 서기

### □ 주요 논의사항

- 회의 목적
  - 스마트시티 구축 지원사업 완료보고회 및 이양식 진행



땀끼시 스마트시티 구축 지원사업 완료보고회