

## 국외출장 계획서

(기술원 홈페이지 공개용)

### 1. 출장개요

출장목적	Adintech2024 국제 학술대회 참가				
출장기간	2024.04.25. ~ 2024.04.28.(4일간)				
출장국가	Phu Quoc, Vietnam				
출장자 인적사항	소속	직급	성명	출장경비(단위 : 천원)	
				국외여비	부담기관
	구미전자정보기술원	책임	이상훈	1,496 (책임, 라등급)	행안부(KEIT)
출장자별 업무분장	○ 헬스케어 분야 특별세션 참석 : 4/25 ○ 논문 2편 발표 : 4/26 - Research on lightweight deep learning models for mobile face recognition(발표자 이상훈) - Real-Time Atypical Smoke Detection Research to Reduce the False Positive by Similarity Algorithm(공동연구자 이상훈) ○ 인공지능 / 비전인식 분야 특별세션 참석 : 4/27 ~ 4/28				
기 타	본 국제학술대회 논문발표를 통해 수행과제 정량적 목표(논문발표 2건)를 달성하고자 함				

### 2. 출장일정

출장일정 월일(요일)	출발지	도착지	방문기관	업무수행내용	비고
04월 25일(목) ~04월 28일(일)	부산 (김해)	베트남 (푸꾸옥)	Adintech	연구동향분석 및 논문발표	

일정	수행내용	비고
'24.4.25.(목)	· 부산 출국	
'24.4.25.(목)	· 푸꾸옥 도착	이상훈
'24.4.25.(목)	· ADINTECH 2024 참석 - 학술대회 참가자 등록 - 헬스케어 분야 Session B 참석	이상훈
'24.4.26.(금)	· ADINTECH 2024 참석 - 인공지능(생성형 AI 포함) Session C/D 참석 - 논문 2편 발표	이상훈
'24.4.27.(토)	· ADINTECH 2024 참석 - IoT 및 Smart Farm Session E 참석	이상훈
'24.4.28.(일)	· ADINTECH 2024 참석 - Closing Meeting 참석  · 푸꾸옥 출국	이상훈
'24.4.29.(월)	· 부산 도착	

### 3. 출장효과

- ADINTECH 2024 참석에 따른 기술 습득에 대한 결과 보고서를 구미전자정보기술원 연구원 및 과제추진 컨소시엄내 기업 대상으로 정보 공유
- 헬스케어 및 인공지능분야 新사업 등의 아이템 발굴 및 사업기획 등의 자료로 활용
- 우수논문 선정시 SCI(E)급 논문 게재