

TRAVEL REPORT FORM

출장보고서

결 재	선임연구원	과장	본부장	원장
	11/12	11/13	11/13	11/14
협 조	전종안	손수진	이진영	신도식

I. Travel Overview 출장개요

1. Traveler(s) 출장자

Department 소속	Position 직위(직급)	Name 성명	Note 비고
예측기술과	선임연구원(선임연구원)	전종안	

2. Travel Period 출장기간

- 출장기간: 2023. 10. 15.(일)~2023. 10. 25.(수)

3. Occasion and destination 행사 및 출장지

- 필리핀 팔라완

II. Major Activities 주요업무 수행내용

1. Main Contents and Activities 주요내용 및 활동

- Kick-off meeting

- 일 시 : 2023. 10. 17

- 장 소 : Palawan Capitol

- 주요내용

- 기획조사 계획 발표

- 수원기관(PCSD, Palawan Council for Sustainable Development) 사업 전반에 대한 설명(6개 사업대상지 및 관측장비 설치 지점 제안)

- 대상지역 방문

- 관할시청 방문 및 협의

- PCSD가 KOICA 사업 소개

- 설치할 관측장비를 위한 부지제공 및 보안 등을 제공하기로 함

- 가. Aborlan

- 일 시 : 2023. 10. 17

- 나. Quezon

- 일 시 : 2023. 10. 18

- ※ 관측소의 전력 문제 및 통신 문제에 대해서 논의하였으며, 시장은 발전기 제공 약속

- 다. Rizal

- 일 시 : 2023. 10. 18

- ※ 특히, KOICA 사업이 지역 농민에게 도움이 될 것이라고 설명함.

- 라. Brooke's Point

- 일 시 : 2023. 10. 19

- ※ 홍수가 빈번한 지역으로 특히 유역단위 의사결정 시스템 강조

마. Roxas

· 일 시 : 2023. 10. 20

※ 역량강화 및 관측장비의 지속적 유지·보수에 대해 관심이 높았으며, KOICA 사업의 주요내용이라고 답하였음.

바. Taytay

· 일 시 : 2023. 10. 20

※ 농업이 주 산업인 지역으로 KOICA 사업의 주요내용과 목적이 기후변화에 대한 식량안보 증진임을 주로 설명

사. El Nido

· 일 시 : 2023. 10. 21

※ 관측장비 설치 장소에 대한 관심이 높았음

- 현장방문

· 대상지역 산업 현황 파악

· 대상지역 농업·수문(하천) 현황을 파악하고 관련 현장 방문

가. Aborlan-Narra 대상지역 방문

· 일 시 : 2023. 10. 17

나. Quezon-Rizal 대상지역 방문

· 일 시 : 2023. 10. 18

다. Brooke's Point 대상지역 방문

· 일 시 : 2023. 10. 19

라. Roxas 대상지역 방문

· 일 시 : 2023. 10. 20

마. Taytay 대상지역 방문

· 일 시 : 2023. 10. 20

바. El Nido 대상지역 방문

· 일 시 : 2023. 10. 21

○ 기획조사단 회의

- 회의 주제

· 각 조사단의 역할 및 보고서 작성 방향 등에 대한 회의

- 일시 및 장소

· El Nido (2023. 10. 20.)

· San Vicente (2023. 10. 21.~22.)

· PCSD (2023. 10. 23.)

○ 기획조사단 결과보고

- 일시 및 장소

· PCSD 회의실 (2023. 10. 24.)

- 주요내용

· 조사단 활동 내용 보고

· 필리핀 기상청(PAGASA, 온라인 참석)과 팔라완주 내의 기상관측소 설치 현황 및 관측자료 공유에 대해 논의하였으며, 특히 계절예측 자료 공유에 대해 논의 함.

· 설치 될 관측장비의 지속가능 운영 및 유지·보수 등을 위한 역량강화 방안에 대해 논의함.

※ KOICA의 조사단 파견 대외활동으로 발생한 국외출장으로, 조사단 활동 상세내역은 현재 KOICA에서 심의 중이며, KOICA에서 향후 공개할 예정임.

2. Relevance to APEC Climate Center's Activities 결론 및 소감

○ 대상국가가 APEC 회원국 중의 하나인 필리핀이며, 농업분야 기후정보서비스가 주요내용이라는 점에서 기존 GCF-SPREP사업으로 구축한 노하우가 강점이 될 것으로 기대 됨.

○ 따라서 기존 GCF-SPREP사업의 지역적 확장 사업으로 판단 될 수 있음.

○ 기획조사이후 입찰 공모 예정인 본 사업은 APCC MME 계절예측자료의 농업분야 활용성을 높일 수 있는 사업임.

3. Suggestions and Remarks 건의사항

- KOICA 조사단 선정과 파견이 보통 매우 촉박한 일정으로 이루어지는 경우가 많아, 조사단 파견과 관련한 국외출장 간소화 방안이 필요해 보임.

III. References (Presented and Collected Materials) 주요 수집자료

(with attachment of any information or report in case of attendance of conferences, workshops and meetings) 학술대회, 워크숍, 회의 등 참석 시 관련 정보 및 문서 첨부