

공무국외출장계획서

1. 출장개요

| | | | | | |
|-------|--|-----|-----|------------|--------|
| 출장명 | ICT 기술정책협력 체계구축을 위한 해외출장 | | | | |
| 출장목적 | 페루 디지털경제와 신흥기술 개발 촉진을 위한 과학기술단지 정책 이행 및 관리역량 강화 지원 | | | | |
| 출장기간 | 2025. 8. 10.(일) ~ 2025. 8. 15.(금) (4박 6일간) | | | | |
| 출 장 국 | 페루(리마) | | | | |
| 방문기관 | 페루 국가과학기술혁신위원회(CONCYTEC) | | | | |
| 출 장 자 | 소속 | 직급 | 성명 | 출장경비 | |
| | | | | 금액 | 부담기관 |
| | 과학기술 전략본부 | 본부장 | 최병관 | 4,997,300원 | DISTEP |

2. 출장일정

※ 출장일정은 상세히 작성

| 월일시 (요일) | 출발지 | 도착지 | 방문기관 | 업무수행내용 (수집할 자료목록, 질의할 내용 등) | 면담예정인물 (직책포함) |
|-------------|------|--------------|---------------------|--|-----------------------|
| 8/10 (일) | 인천 | 아틀란타 (경유) | - | • 인천→(경유)미국(아틀란타) 이동 | - |
| | 아틀란타 | 리마 | - | • 아틀란타→페루(리마) 도착 | - |
| 8/11 (월) | 리마 | 리마 | 국가과학 기술혁신 위원회 | • 페루 과학기술단지(STP) 구축 및 운영역량 강화 지원' 과제의 주요 성과 공유 및 후속협력 방안을 논의 | 국가과학기술 혁신위원회 담당자 등 |
| 8/12 (화) | - | - | - | • 2027년 페루 ICT ODA 후보 사업 관계 기관 면담 (NIA 등) | 프로젝트 담당자 등 |
| 8/13 (수) | - | - | - | • 국가과학기술혁신위원회(CONCYTEC) 2차 면담 • DISTEP-CONCYTEC MOU 협약식 | 국가과학기술 혁신위원회 담당자 등 |

| 월일시 (요일) | 출발지 | 도착지 | 방문기관 | 업무수행내용 (수집할 자료목록, 질의할 내용 등) | 면담예정인물 (직책포함) |
|-------------|------|------|------|--------------------------------|------------------|
| 8/14 (목) | 리마 | 아틀란타 | - | • 페루→(경유)미국(아틀란타) 이동 | - |
| 8/15 (금) | 아틀란타 | 인천 | - | • 미국(아틀란타)→인천 이동 | - |

3. 개인별 업무수행 내용 ※ 2인 이상 출장 시 개인별 업무수행내용 구체적 명시

| 소 속 | 직 급 (직 위) | 성명 | 현 담당업무 | 출장 시 담당업무 |
|--------------|--------------|-----|--|--|
| 과학산업전략 본부 | 본부장 | 최병관 | <ul style="list-style-type: none"> 과학산업전략본부 총괄 연구개발지원단 총괄 국제협력 총괄 | <ul style="list-style-type: none"> 현 담당업무 활용을 위한 과학기술정책 및 국제 협력 체계 구축 |

4. 출장경비 세부내역

| 성 명 | 항공운임 ¹⁾ | 체 재 비 | | | | 부대경비 ³⁾ | 계 ⁽¹⁺²⁺³⁾ |
|-----|--------------------|---------|---------|---------|------------------|--------------------|----------------------|
| | | 일 비 | 식 비 | 숙박비 | 합계 ²⁾ | | |
| 최병관 | 3,960,000 | 244,962 | 201,413 | 440,931 | 887,300 | 150,000 | 4,997,300 |
| 계 | 3,960,000 | 244,962 | 201,413 | 440,931 | 887,300 | 150,000 | 4,997,300 |

* 적용환율은 신청서 작성 당일의 최초고시 매매기준율로 함.

※ 체재비(일비, 식비, 숙박비)는 산출근거 명기 : 붙임 참조 / 합계총계 끝전 절사

5. 기관방문에 따른 사전 협의사항

※ 페루 국가과학기술혁신위원회(CONCYTEC) 협력을 위한 아젠다 및 MOU 체결 추진

| | | |
|---|--|--|
| <p>Proposed Agenda for DISTEP-CONCYTEC Cooperation</p> <p>1. Strategic Objective To establish a sustainable partnership between the Daejeon Institute of Science and Technology for Enterprise and People (DISTEP) and the National Council for Science, Technology and Technological Innovation of Peru (CONCYTEC), with DISTEP serving as a central network hub that connects national research institutes in Daejeon with Peruvian research institutions, universities, and industries.</p> <p>2. Key Agendas</p> <p>A. Establishing a Bilateral Innovation Network Facilitate institutional linkages among research institutes, universities, and enterprises in Daejeon and Peru. Develop an international cooperation framework for joint R&D, technology exchange, and coordination of innovation policies.</p> <p>B. Joint System for the Survey, Analysis, and Evaluation of S&T Innovation Resources Collaborate to design and operate a system for comprehensive survey, analysis, and evaluation of science and technology innovation resources in both regions. This includes joint data mapping, needs assessment, and strategic monitoring.</p> <p>C. Sharing Innovation Platforms and Digital Infrastructure Promote data sharing and policy benchmarking through DISTEP's DAON platform, enabling access to innovation insights, research outcomes, and regional development indicators.</p> <p>D. Talent Exchange and Capacity Building Programs Develop and implement training, internship, and fellowship programs for Peruvian researchers, students, and professionals. These will include research placements, company visits, and university exchanges in Daejeon.</p> <p>E. Co-hosting Global Innovation Forums Jointly organize a Korea-Peru Innovation Forum, to be held alternately in Daejeon and major cities in Peru. The forum will serve as a platform for knowledge exchange, project matchmaking, and showcasing joint achievements.</p> | <p>Memorandum of Understanding (MoU)</p> <p>Between Daejeon Institute of Science and Technology for Enterprise and People (DISTEP)</p> <p>And National Council for Science, Technology and Technological Innovation (CONCYTEC)</p> <p>Preamble This Memorandum of Understanding (hereinafter referred to as the "MoU") is entered into by and between the Daejeon Institute of Science and Technology for Enterprise and People (DISTEP), Republic of Korea, and the National Council for Science, Technology and Technological Innovation of Peru (CONCYTEC), Republic of Peru, hereinafter referred to collectively as the "Parties" or individually as a "Party."</p> <p>Article 1: Purpose The purpose of this MoU is to establish a long-term collaborative relationship that enhances scientific and technological innovation by connecting the national science and technology assets of Daejeon with the research, education, and industrial ecosystem of Peru through an active cooperation network.</p> <p>Article 2: Areas of Cooperation The Parties agree to collaborate in the following areas: - Promotion and support for Korea-Peru joint R&D projects. - Organization of seminars and workshops to share best practices in innovation policy and S&T resource analysis and evaluation. - Cooperation in technology-based entrepreneurship, including strategies for technology commercialization and startup development.</p> <p>Article 3: Roles and Responsibilities DISTEP shall serve as a network hub by linking national research institutes, universities, and companies located in Daejeon. DISTEP will support cooperation through policy assistance, access to information platforms (e.g., DAON), and planning and coordination of joint activities. CONCYTEC shall facilitate connections with Peruvian research institutions, universities, and industries, and will be responsible for identifying local needs, coordinating joint research and talent exchange programs, and providing relevant data and policy cooperation.</p> | <p>Article 4: Operational Framework Each Party shall designate a liaison officer to manage the cooperation under this MoU. The Parties shall conduct periodic evaluations and strategic updates to ensure the effective implementation of agreed activities.</p> <p>Article 5: Duration and Termination This MoU shall remain in effect for a period of five (5) years from the date of signing and may be automatically renewed upon mutual agreement. Any modifications or amendments to this MoU shall be made in writing and signed by both Parties.</p> |
|---|--|--|

6. 최근 3년 이내 출장정보 (해당없음)

7. 공무 항공 마일리지 활용 (해당없음)

8. 출장 기대효과 및 구체적 활용계획 등

1. 기대효과

- 페루 정부와의 협력 관계 강화를 통해 과학기술단지 운영 및 디지털경제 촉진 정책의 국제적 모범 사례 습득
- 한국의 성공적인 과학기술단지 사례와 정책 경험을 페루에 공유하여 양국 간 상호 발전 도모

2. 구체적 업무 활용계획

① 정책수립 측면

- 페루의 정책 환경 및 사업기획 현황 조사와 분석을 통한 맞춤형 정책제안과 협력 모델 개발
 - 창업기업의 기술성 및 시장성 격차를 줄이기 위한 정부 지원시스템, 과학기술 기반의 연구실 창업에 대한 사례를 활용한 정책 마련

② 협력사업 모델 측면

- 페루 현지 실정에 적합한 협력사업 모델 개발 및 추진계획 수립을 통한 사업 효율성 제고
 - 페루와의 협력을 통해 향후 양국 간 공동기획 및 추진 가능한 사업 발굴

③ 역량강화 및 지식공유

- 전문가 교류회 개최를 통해 양국의 실무자 간 정책기획 및 사업운영 역량 강화
 - 지속 가능한 지식공유 및 후속 정책 협력 방안 마련

2025년 6월 24일

작 성 자 : 최 병 관(서명 또는 인)

[붙임] 국외출장비 산정 근거

| | | | | |
|--|------------------|-----------|----------|---------|
| 공무원 여비 규정[별표4] | | | | |
| 국외 여비 지급표(제16조 제1항 관련) | | | | |
| 5. 별표1의 제2호에 해당하는 사람 | | | | |
| 등급 | 일비 | 숙박비 | 식비 | |
| 라 | 30 | 상한액(81) | 37 | |
| 25.8.10~25.8.25(4박6일) | | | | |
| | 달러 | 일수 | 환율 | 합계 |
| 가. 일비 | 30 | 6 | 1,360.90 | 244,962 |
| 나. 숙박비 | 81 | 4 | 1,360.90 | 440,931 |
| 다. 식비 | 37 | 6 | 1,360.90 | 302,119 |
| 원단위절사 한계 | | | | 988,010 |
| 부대경비 | | | | |
| 국내 교통비 | | - | | |
| 현지 교통비 | | - | | |
| 개인성 경비 | 항공료 | 3,960,000 | | |
| | a. 일비 | 244,962 | | |
| | b. 숙박비 | 440,931 | | |
| | c. 식비 | 302,119 | | |
| | 여행자보험료 및 ESTA 발급 | 150,000 | | |
| 고정비 | 제반사항 | | | |
| 한계 | | 5,098,012 | | |
| [a,b]에 식비가 포함되어있으므로 [다]지급불가 | | | | |
| [a]에 숙박비가 포함되어있으므로 [가]지급불가 | | | | |
| 최종 비행기 일정 확인 후, 기내식사 제외 후 최종금액 확인해야함 | | | | |
| 주정: 갈 때 3식 제외, 올 때 3식 제외 한다면, 2일 식비 제외 | | | | |
| 25.8.10~25.8.15(4박6일) | | | | |
| | 달러 | 일수 | 환율 | 합계 |
| 가. 일비 | 30 | 6 | 1,360.90 | 244,962 |
| 나. 숙박비 | 81 | 4 | 1,360.90 | 440,931 |
| 다. 식비 | 37 | 4 | 1,360.90 | 201,413 |
| 원단위절사 한계 | | | | 887,300 |
| 지급받으실 금액 | | 887,300 | | |