

## 공무국외여행계획서

### 1. 여행개요

여행목적	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Rethinking Clusters 2023 참여하여 ‘Risk and benefits of R&amp;D’ 논문 발표</li> <li>○ University of Valencia, Polytechnical University of Valencia 기관방문</li> </ul>			
여행동기 및 배경	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Rethinking Clusters 2023: The Paradox of Sustainability Innovation 컨퍼런스에 참석하여 ‘Risk and benefits of R&amp;D’ 논문 발표</li> <li>○ 클러스터 관련 최근 동향과 연구 관련 자료 수집                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 해외 도시와 지역의 클러스터 관련 이슈 및 연구 동향 파악</li> </ul> </li> <li>○ University of Valencia, Science Park 방문</li> <li>○ Polytechnical University of Valencia 방문</li> <li>○ 유럽지역의 연구자들과의 국제 네트워크 구축</li> </ul>			
여행기간	2023. 9. 26. ~ 10. 2. (5박 7일)			
여행지	스페인 발렌시아			
여행경비 부담기관	자부담			
여행자(계: 1명)				
소속 및 직위(직급)	성명	성별	연령	여행경비
책임연구위원	김성표	남	49	3,700,000원

### ※ 개인별 업무 수행

직위 (직급)	성명	업무수행내용
책임연구위원	김성표	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rethinking Clusters 2023 참여 ‘Risk and benefits of R&amp;D’ 발표</li> <li>• University of Valencia, Polytechnical University of Valencia 기관방문</li> <li>• 유럽지역의 연구자들과의 국제 네트워크 구축</li> </ul>

## 2. 여행일정

일자	시 간	도시	세부 일정	비고 (접촉 예정인물, 직책포함)
9.26 (화)	전일	인천 마드리드 발렌시아	10:15-18:00 인천-마드리드 23:05-00:10 마드리드-발렌시아	
9.27 (수)	전일	발렌시아	10:00-12:00 Science park at University of Valencia 12:00-14:00 Lunch 14:00-16:00 Ciudad de las Artes y las Ciencias(과학박물관)	Chair for Collaborative Economy and Digital 'Transformation
9.28 (목)	전일	발렌시아	10:00-12:00 Conference session 12:00-13:00 Lunch 13:00-17:00 Conference session 18:00-22:00 Conference social dinner	
9.29 (금)	전일	발렌시아	10:00-12:00 Conference session 12:00-13:00 Lunch 13:00-17:00 Conference session	
9.30 (토)	전일	발렌시아	10:00-12:00 Polytechnical University of Valencia 12:00-14:00 Lunch 14:00-16:00 Central Market of Valencia(시장)	Dean of Business Administration
10.1 (일)	전일	발렌시아- 마드리드 인천	12:30-13:25 발렌시아-마드리드 20:00-15:50 마드리드-인천	
10.2 (월)	전일	인천	복귀	

3. 여행경비 : 자부담 3,700,000원

4. 여행효과

- 클러스터 관련 연구 동향 파악과 자료 수집을 통해 향후 지역의 클러스터 정책에 대한 시사점을 도출하고 적용
  
- 유럽지역 연구자들과의 네트워크 구축을 통한 교류기반 확장