

附件2

云南财经大学因公临时出国（境）团组出访后公示信息表

组团部门：信息学院（智能应用研究院）				
联系人：陈龙伟		电话：13888251977		
公示时间：2024年07月11日				
团长姓名：王林		团组人数：2		
团组人员名单	姓名	部门	职务	出访时间
	王林	智能应用研究院	教授	2024年6月30日
	陈龙伟	统计与数学学院	教授	2024年6月30日
出访国家（地区）：西班牙		实际在外天数：9		
实际路线： 中国昆明-中国北京-西班牙马德里-西班牙加迪斯-西班牙马德里-中国北京-中国昆明				
实际使用经费（每人）： 38340.50元		经费来源：王林-“云彩学者”特聘教授 教授科研工作经历，科研项目经费		
实际日程	日期	停留城市与活动内容		
	2024.06.30	昆明至北京，CA1446航班。		
	2024.07.01	北京至西班牙马德里，CA907航班。		
	2024.07.02	上午：西班牙马德里乘火车至西班牙加的斯，renfe ALVIA 02074次列车，到达会议举办地点 Barcelo Costa Ballena Golf & Spa 酒店 下午：会议报到，拜访会议主席西班牙萨拉曼卡大学数学系教授 JESÚS VIGO AGUIAR，分会场会议主席加拿大多伦多大学教授 Kunquan Lan。		
	2024.07.03	上午：听取大会特邀专家学术报告 1-4(Prof. Supak Phiangsungnoen 主持)， 下午：听取大会特邀专家学术报告 1-4（Prof. Poom Kuman/Prof. Kunquan Lan）		

2024.07.04	<p>上午：听取不动点理论报告 1-4, Poom Kuman 教授主持（泰国曼谷蒙库特国王科技大学）</p> <p>下午：听取不动点理论报告 5-8, Kunquan Lan 教授主持（加拿大多伦多城市大学），其中含王林教授报告：An inertial self-adaptive stochastic algorithm for stochastic pseudomonotone variational inequalities.</p>
2024.07.05	<p>上午：听取优化求解理论学术报告 1-4, Phumin Sumalai 教授主持，（泰国拉差汶府，Muban Chombueng Rajabhat 大学）</p> <p>下午：听取优化求解理论学术报告 5-8, Supak Phiangsungnoen 教授主持（曼谷大学）</p>
2024.07.06	<p>上午：听取优化与应用学术报告 1-4, Florian Rupp 教授主持（库塔伊西国际大学），其中含陈龙伟教授专题报告：Existence uniqueness and stability analysis of solutions for the fractional fuzzy cellular neural networks with impulse and reaction diffusion.</p> <p>下午：听取优化与应用学术报告 5-8, Thomas Hagen 教授主持（孟菲斯大学）</p>
2024.07.07	<p>上午：访问加迪斯大学，学术交流，计算与优化专题报告 1。</p> <p>下午：与加迪斯大学数学系交流，学习数学学科建设，研究生培养管理经验。</p>
2024.07.08	<p>上午：听取大会报告特邀专家报告 7-8, 闭幕式。</p> <p>下午：14:02-18:39, 乘火车从西班牙加的斯至西班牙马德里，renfe ALVIA 02135 次列车。</p>
2024.07.09	凌晨 2:50 从西班牙马德里乘飞机返回北京，CA898 航班。
2024.07.10	从北京乘飞机返回昆明，CA4172 航班。
出访成果	<p>参加第二十四届科学与工程中的计算与数学方法国际会议 (CMMSE)，进行学术交流。在会议上作 2 场专业学术报告，听取 40 人次学术报告，提升我校数学学科的国际影响及学科水平，开阔视野，开展国际交流与合作。</p> <p>调研加迪斯大学（加迪斯校区）教育模式及管理方法，夯实我校数学重点学科建设，促进我校数学学科与国际同行的交流。</p> <p>预期拟发表数学学术论文 2 篇。</p>
团长审核签字：	
备注：	填写内容可另附页