

# 云南财经大学因公临时出国（境）团组出访前 公示信息表

团组名称：赴西班牙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）				
组团部门：智能应用研究院				
联系人：王林		电话：13759510712		
公示时间：2024年4月25日				
团组 人员 名单	姓名	部门	职务	上次出 访时间
	王林	智能应用研究院	教师	2023.07.29- 2023.08.10
	陈龙伟	智能应用研究院	教师	2023.07.29- 2023.08.10
预计出访时间： 2024年7月1日至 2024年7月10日	出访国家及地区：西班牙			批准天数：10
预算经费来源：王林-“云彩学者”特聘教授科研工作经费（41112040006/019） 分裂变分不等式问题、分裂变分包含问题和几类分层问题的理论及应用研究（80031010054A01）			预算金额（每人）：37000元	
<p>邀请单位简介：第二十四届科学与工程中的计算与数学方法国际会议将于2024年7月2日-2024年7月8日在西班牙加迪斯举行，本次参会人员受到大会主席西班牙萨拉曼卡大学（Universidad De Salamanca）Jesus Vigo-Aguar教授代表会议邀请。本次会议的主题是量子与高性能计算（QHPC）、新技术支持下的新教育学、求解非线性问题的数值方法、从集群到散装材料、统计方法的新进展、不动点理论、变分不等式理论、优化及应用、应用动力系统，共设7个分会场研讨和交流。该会议汇集国际上大批领先专家和研究人员，是计算与数学方法领域中重要的国际会议，每两年召开一次，已成功召开过23次。不动点理论、变分不等式、优化与应用、量子与高性能计算在自然科学和社会科学中已获得广泛应用，是解决自然科学和社会科学问题的重要工具。</p>				

<p><b>往返路线：</b>昆明-北京-马德里（西班牙）-加迪斯（西班牙）； 加迪斯（西班牙）-马德里（西班牙）-北京-昆明</p>	
<p>出访任务</p>	<p>到西班牙加迪斯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，到加迪斯大学调研学习。</p>
<p>拟拜会的机构人员</p>	<p>拟拜访人员为本次会议的主要组织者：大会主席西班牙萨拉曼卡大学（Universidad De Salamanca）Jesus Vigo-Aguiar 教授，泰国蒙库特国王科技大学（King Mongkut's University of Technology Thonburi (KMUTT)）数学系教授 Poom Kumam 教授，加拿大多伦多都会大学（Toronto Metropolitan University）Kunquan Lan 教授。</p>
<p>拟洽谈推动的项目</p>	
<p>拟签署的备忘录协议</p>	
<p>拟参加的国际会议</p>	<p>拟参加的国际会议是7月2日至7月8日西班牙加迪斯举行的第二十四届科学与工程中的计算与数学方法国际学术会议。</p>
<p>拟开展的科研合作</p>	<p>与泰国蒙库特国王科技大学（KMUTT）数学系开展合作研究，并联合培养博士研究生。</p>
<p>拟调研考察的内容</p>	<p>学习和借鉴加迪斯大学的数学学科建设、校企合作模式、先进管理方法。</p>
<p>团长审核签字：</p>	

备注：请根据拟开展的活动填写上述表格，填写时可另附页