



### 因公出国（境）信息公示（个人）

姓名	傅星理	性别	男	年龄	36
政治面貌	群众	民族	壮	国籍	中国
工作单位	广西师范大学			职务	专任教师
				职称	无
组团单位 (参团者须填写)	广西师范大学计算机科学与工程学院/软件学院				
邀请单位及单位简介	国际机器学习大会（International Conference on Machine Learning, 简称 ICML）是人工智能机器学习领域最权威的会议之一，与 NeurIPS、ICLR 并列为全球最具影响力的机器学习三大顶级会议，在中国计算机学会（CCF）推荐会议列表中被列为 A 类会议。				
出访背景及原因	参加 ICML 2024 国际机器学习大会				
出访国家/地区、天数及任务	出访奥地利维也纳，共 10 天				
经费预算及构成	38535 元，其中，国际旅费 20000 元，住宿费 15576 元，交通费 1000 元，其他费用 1959 元				
经费来源 (请注明经费名目)	“多民族跨领域多样性数据聚合的精准安全计算技术”（国家自然科学基金 RZ2200000549）				
出访途经城市	北京，维也纳				
日程安排					
天数	日期	活动安排			停留城市
1	2024.7.20	从北京乘中国国航 CA841 航班前往维也纳（02:50 出发-06:50 抵达）			北京，维也纳
1	2024.7.21	上午：ICML 会议注册报到，参加 ICML 博览会论坛 1			维也纳
		下午：参加 ICML 博览会论坛 2			
1	2024.7.22	上午：参加 ICML 大会图学习教程			维也纳

		下午：参加 ICML 大会大语言模型和神经算子学习教程	
1	2024.7.23	上午：参加 ICML 欢迎会、研究领域口头报告活动 1，论文海报展示 1 下午：参加 ICML 特邀报告、研究领域口头报告活动 2，论文海报展示 2	维也纳
1	2024.7.24	上午：参加扩散模型、因果模型、随机推断、强化学习等领域口头报告，论文海报展示 3 下午：参加模型优化、大语言模型等领域口头报告，论文海报展示 4	维也纳
1	2024.7.25	上午：参加物理学习、优化、分布迁移和分布外泛化等领域口头报告，论文海报展示 5 下午：参加多模态学习、表征学习、鲁棒与安全等领域口头报告，论文海报展示 6	维也纳
1	2024.7.26	上午：参加 ICML 生成式模型、AI for Math 等专题研讨会 下午：参加 ICML AI for Science 等专题研讨会	维也纳
1	2024.7.27	上午：参加 ICML 数据中心学习等专题研讨会 下午：参加 ICML 几何深度学习专题研讨会	维也纳
2	2024.7.28-29	从维也纳乘中国国航 CA842 航班返回北京（28 日 13:30 出发-29 日 4:50 抵达）	维也纳，北京
按规定因公出国（境）要持因公护照（港澳台出入证件），如申请持因私普通护照（港澳台出入证件），请具体说明缘由。			

备注：“经费预算构成”包含国际旅费、国（境）外城市间交通费、住宿费、伙食费、公杂费及其他费用，具体请参见广西壮族自治区财政厅、广西壮族自治区外事办公室《关于印发广西壮族自治区因公临时出国经费管理办法的通知》（桂财行[2014]27号）