

## 李芳等 1 人因公出访公示表

2025 年 3 月 6 日

出访 团组 成员	姓名	单位（学院/部门）		职称/职务
	李芳	山东农业大学经济管理学院		副教授/经济学系主任
出访国家或地区	奥地利维也纳	顺访国家或地区	无	
出境日期	2025.4.26	入境日期	2025.5.04	
详细日程 (按日填写)	<p>4 月 26 日（星期六） 上午 06:50-12:00 乘坐中国国际航空 CA841 航班（北京—维也纳，02:50 起飞，06:50 降落，耗时 10 小时），乘车前往奥地利维也纳中心（ACV），约 3 小时车程，入住布鲁诺·克莱斯基广场周围酒店。 下午 14: 00-17: 30 会议报到登记，领取会议资料，熟悉会议流程与开会场所。</p> <p>4 月 27 日（星期天） 上午：9: 00-12: 00 参加大会报告听报告人尼克·埃弗拉德教授、梅根·奥唐奈教授、柯克·马丁内斯教授等，报告题目《考虑交叉性提升地球科学中的 EDI 实践》(Elevating EDI practices in the geosciences considering intersectionality)、《地球科学联盟和社团如何有效地将科学纳入全球政策决策？》(How can geoscience unions and societies effectively integrate science into global policy decisions?) 等，与尼克·埃弗拉德教授就生态修复和未来矿区开采环境污染治理的新模式等进行学术交流。 下午：14: 00-17: 30 参加大会报告听报告人芭芭拉·欧文斯教授、安妮塔·迪·基亚拉教授、安娜·路易莎·拉瓦多教授等，报告题目《神经多样性视角下的地质认知模式重构研究》(Reconstructing Geological Cognition Patterns through Neurodiversity Perspectives)、《跨学科教育中的交叉性困境：地球科学少数群体学生培养路径研究》(Intersectional Barriers in Interdisciplinary Education: Cultivation Pathways for Underrepresented Students in Geosciences) 等，与芭芭拉·欧文斯教授就人工智能在土壤典型重金属迁移中的作用进行学术交流。</p> <p>4 月 28 日（星期一） 上午：9: 00-12: 00 参加大会报告听报告人卡洛·莱杰教授、金伯利·迈纳教授、马丁·帕兰特教授等，报告题目《气候突发情况，人类能动性：了解气候变化科学知识的现</p>			

状,以加强气候素养》(Climate emergency, human agency: making sense of the current state of scientific knowledge on climate change to strengthen climate literacy)、《酸性矿山废水系统中次生矿物形成的动态监测》(Real-time Monitoring of Secondary Mineral Formation in Acid Mine Drainage Systems)等,与金伯利·迈纳教授就矿区环境重建中的经济模型与风险评估方法进行学术交流。

下午: 14: 00-17: 30 参加大会报告听报告人爱德华·马利纳教授、汉斯·蒂博教授、詹妮弗·麦金利教授,报告题目《全球和行星构造以及地球的演化》(Global and Planetary Tectonics and the evolution of the Earth)、《板块运动速率变化如何通过俯冲带挥发物通量影响长期气候变化?》(How do variations in plate motion rates influence long-term climate change through volatile flux in subduction zones?)等,与詹妮弗·麦金利教授就机器学习在污染扩散模拟中的应用、多源遥感数据融合技术、油砂矿区监测数据库建设等方面进行学术交流。

4月29日(星期二)

上午: 9: 00-12: 00 参加大会报告听报告人丽莎·温盖特教授、玛丽·阿尔诺教授、罗宾·皮克林教授,报告题目《极端环境中地球微生物组的适应机制与元素循环》(Adaptation Mechanisms and Element Cycling of Geomicrobiomes in Extreme Environments)、《合成生物学改造地质功能菌的环境应用》(Environmental Applications of Synthetic Biology-modified Geofunctional Microbes)等,与罗宾·皮克林教授就矿区土地再利用模式对区域经济振兴的驱动效应等方面进行学术交流。

下午: 14: 00-17: 30 参加大会报告听报告人克里斯托夫·冯·哈格教授、克莱尔·邦德教授、保拉·万努奇教授,报告题目《地球系统科学中的网络动力学方法》(Network Dynamics Approaches in Earth System Science)、《关于地球科学仪器、数据网络和分析的多学科分析》(Multidisciplinary sessions on geoscience instrumentation, data networks, and analysis)等,与保拉·万努奇教授就生态脆弱区农业碳足迹核算与低碳种植结构优化路径等方面进行学术交流。

4月30日(星期三)

上午: 9: 00-12: 00 参加大会报告听报告人约翰·范德莫伦教授、桑德罗·卡尼尔教授、彼得·兰德舒策教授,报告题目《生态系统-地质系统交互作用下的景观演化》(Landscape Evolution through Ecosystem-Geosphere Interactions)、《矿物质和岩石形成过程的实验和分析进展》(Experimental and analytical advances in mineralogy and rock-forming processes)等,与彼得·兰德舒策教授就微生物对有机污染物的降解机理以及污染物风险评估技

	<p>术等方面进行学术交流。</p> <p>下午：14：00-17：30 参加大会报告听报告人克里斯汀·库克教授、西尔维奥·费雷罗教授、菲利普·斯蒂尔教授，报告题目《地貌学中的空间方法和分析》（Spatial Methods and Analysis in Geomorphology）、《重要金属和矿物质的形成、回收、可持续性的分析》（Critical metals and minerals – formation, recovery, sustainability）等，与菲利普·斯蒂尔教授就生态脆弱区农业废弃物循环利用的低碳产业链设计等方面的研究进行学术交流。</p> <p>5月1日（星期四）</p> <p>上午：9：00-12：00 访问维也纳大学马克斯·佩鲁茨实验室，与萨沙·马滕斯教授交流区块链技术应用于矿业ESG 信息披露中的问题，学习其首创的"生态银行（Eco-Bank）"模拟系统的运作模式。</p> <p>下午：14：00-17：30 在实验中心做《矿区环境风险评估与生态重建的经济效益分析》报告，与萨沙·马滕斯教授交流量化生态修复投入的远期金融收益等方面的合作。</p> <p>5月2日（星期五）</p> <p>上午：9：00-12：00 参加会议的颁奖环节，与伊琳娜·阿特米耶娃教授、索尔马兹·穆哈杰尔教授、马蒂亚斯·布里施教授、安妮塔·迪·基亚拉教授交流在生态脆弱区“修复-生产-数字”协同机制、数字技术驱动农业绿色生产与生态安全协同、在生态产品价值实现与区域经济转型耦合机制等方面的合作。</p> <p>下午：14：00-17：30 参加会议的新闻发布会，聆听首席科学家帕特里夏·克莱教授总结公布会议成果，参加辩论性的议题环节，与玛特·温斯教授、马丁·阿切尔教授、维克多·布鲁克曼教授进行“数字乡村建设对生态脆弱区人地系统协调发展的影响研究”等方面的学习交流，最后参加会议发布《行动倡议书》环节。</p> <p>5月3日（星期六）</p> <p>上午：9：00-12：00 乘坐汽车前往维也纳机场，车程约3小时。</p> <p>下午：13：30-17：30 乘坐中国国航 CA842 航班（维也纳—北京，5月03日13:30起飞，5月04日04:50降落到达北京，耗时9小时20分钟）返回北京。</p> <p>5月4日（星期日）</p> <p>04:50 到达北京，乘火车返回泰安。</p>
<p>出访任务及预期出访成果</p>	<p>参与学术报告，积极主动与国际同行、专家进行交流，推进经管学院科研国际化合作的开展。</p>
<p>会见人员</p>	<p>Katrin Krüger 等</p>

费用来源及预算（元）	费用来源：2021 年青创人才引育计划 (035/24244) 往返机票：5.5 万 住宿费：0.7 万 伙食、公杂费：0.6 万 其他：2.5 万 合计：9.3 万
邀请方简介： <p>欧洲地球科学联盟大会，简称 EGU，是欧洲顶级地球物理学学术组织。其致力于研究地球科学、行星科学及空间科学领域的前沿课题。欧洲地球科学联合会组织的 EGU 年会也是地球物理学界具有重要影响的国际学术会议之一。其会议主题涵盖大气、地球物理、气候变化、水文以及行星科学等领域，每届年会都汇集了万余名来自世界各地的科学家。同时，EGU 年会致力于为青年科学家创造更广阔的展示平台，鼓励更多年轻科学家参与学术交流，并提供更多国际合作机会。</p>	

若对以上公示信息有异议，请在公示的五个工作日内向联系人反映。

联系人（公示单位外事主管和外事负责人）董亮亮

邮箱：[dll@sdau.edu.cn](mailto:dll@sdau.edu.cn) 联系电话：8242297

公示日期：2025 年 3 月 6 日——2025 年 3 月 12 日

国际合作与交流处

2025 年 3 月 6 日