

北京化工大学教职工因公临时出国（境）事前公示表

化大示出字[2024]1号

出访团组名称	薛佳佳一人赴美国西雅图参加 2024 MRS Spring 国际学术会议团组	
出访人团组成员	部门	职务
薛佳佳	材料学院	教授
出访国家或地区	美国	
拟出访日期	2024年04月20日-2024年04月28日	
邀请单位	Materials Research Society	
经费来源及拟支出金额	经费来源：国家自然科学基金 拟支出金额：43300元	
出访任务及日程安排	<p>2024年4月20日 从北京前往上海，上海乘机飞往西雅图，抵达后安排住宿 住宿城市：西雅图</p> <p>2024年4月21日 安排会议注册等事宜。 住宿城市：西雅图</p> <p>2024年4月22日 上午：参加 2024 MRS 春季材料研讨会开幕式，听取 Prof. Frank Caruso、Prof. Rona Chandrawati 等做的关于纳米治疗方法的大会报告； 下午：听取 Prof. Stefaan De Smedt、Prof. Qianjun He 等做的关于响应物理刺激的纳米治疗方法的报告。 住宿城市：西雅图</p> <p>2024年4月23日 上午：听取 Prof. Dale Huber 等关于仿生纳米诊疗及其应用的分会报告，掌握最新研究动态； 下午：听取关于纳米肿瘤的临床应用分会报告。与墙报作者展开交流，相互学习。 住宿城市：西雅图</p> <p>2024年4月24日 上午：听取用于生物医学成像的纳米材料的分会报告，与报告相关领域人员进行交流学习； 下午：听取 Prof. Samir Mitragotri、Prof. Kanyi Pu 等关于用于新型治疗的纳米材料的报告，展开交流，相互学习，掌握最新研究动态。 住宿城市：西雅图</p> <p>2024年4月25日</p>	

	<p>上午：听取关于纳米材料在药物递送方面的应用分会报告，掌握最新研究动态；</p> <p>下午：听取关于纳米医学的应用分会报告，掌握最新研究动态。薛佳佳教授做题为“静电纺丝纳米纤维促进组织修复”的分会报告（邀请报告）。</p> <p>住宿城市：西雅图</p> <p>2024年4月26日</p> <p>参加2024 MRS 春季材料研讨会的闭幕式；</p> <p>住宿城市：西雅图</p> <p>2024年4月27日</p> <p>从西雅图乘机前往上海；</p> <p>2024年4月28日</p> <p>抵达上海，从上海返回北京。</p>
<p>事后公示</p>	<p>请在回国后1个月内在单位内部公布上述公示内容的实际执行情况和出访报告。</p>
<p>公示期5个工作日，如有异议，请于1月9日下午5:00前将书面意见反馈至国际交流与合作处，联系电话：010-64448919；邮箱：ygcf@mail.buct.edu.cn。</p>	