

## 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]135号

出访团组名称	段顺等3人赴新加坡 12th Singapore International Chemistry Conference 会议团组	
出访人团组成员	部门	职务
段顺	材料学院	教授，副院长
赵娜娜	材料学院	教授
薛佳佳	材料学院	教授
出访国家或地区	新加坡	
拟出访日期	2024.12.8-2024.12.14	
邀请单位	Singapore National Institute of Chemistry	
经费来源及拟支出金额	经费来源：国家重点研发计划 拟支出金额：约12万元	
出访任务及日程安排	<p>2024年12月8日 上午：从北京乘机出发 下午：抵达新加坡，进行会议报到等活动</p> <p>2024年12月9日 上午：会议开幕式，听取 Prof. Dr. Annette G. BECK-SICKINGER、Prof Xiaodong CHEN 等专家的大会报告 下午：听取 Dr Lili ZHANG、Prof Peter R. SCHREINER 等专家的大会报告</p> <p>2024年12月10日 上午：参加 Angewandte Symposium 研讨会 下午：段顺教授做题为“Photo-Triggered Antibacterial Coatings for Therapy of Biomedical Device-Induced Infections”的口头报告；参加 Symposium 5 of BioMedical Engineering Materials，听取 Prof. Yu ZHAO 等专家的分会报告</p> <p>2024年12月11日 上午：参加 Symposium 5 of BioMedical Engineering Materials，听取分会报告；赵娜娜教授做题为“Biomedical Application of Versatile Organic/Inorganic Nanohybrids”的口头报告 下午：参加 Symposium 5 of BioMedical Engineering Materials，听取 Prof. Hong LIU 等专家的分会报告</p> <p>2024年12月12日 上午：参加 Symposium 5 of BioMedical Engineering Materials，听取 Prof. Xian Jun LOH 等专家的分会报告 下午：薛佳佳教授做题为“Electrospun Fibers for Tissue Repair and Regeneration”的口头报告；听取 Prof. Ming Joo KOH 等专家的分会报告</p> <p>2024年12月13日</p>	

	<p>上午：参加 Symposium 5 of BioMedical Engineering Materials, 听取 Prof. Teri ODOM 等专家的大会报告</p> <p>下午：参加闭幕式</p> <p>2024 年 12 月 14 日</p> <p>上午：离开新加坡，乘坐航班回北京</p> <p>下午：抵达北京</p>
事后公示	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。
公示期 7 天，如有异议，请于 10 月 16 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。	