**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[2023]29号

|  |  |
| --- | --- |
| 出访团组名称 | 宋宇飞等1人赴法国际插层会议会议团组 |
| 出访人团组成员 | 部门 | 职务 |
| 刘闻笛 | 化学学院 | 教授 |
| 出访国家或地区 | 法国 |
| 拟出访日期 | 2023.6.10-2021.6.17 |
| 邀请单位 | 洛林大学 |
| 经费来源及拟支出金额 | 经费来源：ZK20210124拟支出金额：36069元 |
| 出访任务及日程安排 | 2023年6月10日 从北京乘机出发，到达法国巴黎，北京-法国巴黎（国航CA933：13:25首都国际机场T3-18:40巴黎戴高乐机场T2E） 巴黎2023年6月11日 上午：法国巴黎-法国南锡，乘坐火车 南锡 下午：第21届国际插层化合物会议报到 南锡2023年6月12日 上午：参加第21届插层化合物国际研讨会议开幕式，并听取Prof. Tarascon大会特邀报告、Prof. Komaba的主旨报告,和Prof.Gotoh、Prof. Guignard、Prof. Janot, Prof.Raspado、Prof. Pralong等五位的口头报告，了解相关领域研究的最新研究动态。 南锡 下午：下午：听取Prof. Rogez的主旨报告,和Prof. An、Prof. Kumar、Prof. Zhao、Prof. Feng、Prof. Arcon、 Prof. Lamura、Prof. Kovnir、Prof. Shimomura等八位的口头报告，了解相关领域研究的最新研究动态。宋宇飞Poster题目为：多酸插层水滑石超分子组装2023年6月13日 上午：听取Prof. Gogosti所做的大会特邀报告，Prof. Kawaguchi所做的主旨报告，Prof. Singh、Prof. Elgami、Prof. Speyer,、Prof. Lemoine、Prof. Wagner等五人所做的口头报告，了解相关领域研究的最新研究动态。 南锡 下午：听取Prof. Williams所做的主旨报告，Prof. Song，Prof. Nocchetti, Prof. Neves, Prof. Normand , Prof. Feng, Prof. Lin、 Prof. Shao, Prof. Samat Prof. LCPME等九位所做的口头报告，掌握相关领域研究的最新研究动态。宋宇飞Poster题目为：多酸插层水滑石超分子组装参加墙报会展，并与墙报作者开展学术交流，相互学习。 南锡2023年6月14日 上午：听取Prof. Cabanas所做的主旨报告、Prof.Emery、 Prof. Invernizzi，Prof. De windt, Prof. Ohno, Prof.Kwon, Prof. Mazel等七位所做的口头报告，掌握相关领域研究的最新研究动态 南锡2023年6月15日 上午：对Prof. Colon做的主旨报告，Prof. Donnadio, Prof. Jin,。Prof. Sasaki, Prof. Le Chevallier, Prof. Celoria , Prof. Ley等六人所做的口头报告，参加会议闭幕式 南锡 下午：考察学习洛林大学实验室及其管理 南锡2023年6月16日 法国南锡-法国巴黎，乘坐火车；法国巴黎乘机-北京（法航AF128） 无2023年6月17日 到达首都北京 无 |
| 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5个工作日，如有异议，请于 5月 11 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。 |