

附件 2:

## 中国科学院合肥物质科学研究院 研究生因公出国（境）事前公示表

姓 名	靳兴月	部 门	等离子体所九室		
学 号	BA20168024	在读学位	博士研究生	出访国家 (或地区)	俄罗斯
公示日期	自 2023 年 4 月 6 日 至 2023 年 4 月 10 日				
出访任务	中俄等离子体材料制备技术交流				
日程安排	4 月 29 日, 前往莫斯科 4 月 30 日, 参观 ITER 俄罗斯 DA 5 月 1 日, 莫斯科前往新西伯利亚 5 月 2 日-5 日, 新西伯利亚 ITAM 交流 5 月 6 日, 返回国内				
往返路线	合肥-北京-莫斯科-新西伯利亚-莫斯科-北京-合肥				
邀请单位 简 介	俄罗斯科学院西伯利亚分院理论与应用力学研究所(简称 ITAM)在等离子体材料制备技术、喷涂、切割焊接等工业技术领域具有世界一流的科研实力,以超音速和高超音速气流空气流体动力学、超音速气流中燃料的混合与燃烧理论、涉及物理化学变化的多相介质力学、等离子体动力学和材料强度等领域的研究为主。在过去 50 多年的研究中,ITAM 研发了多种等离子体发生器,从用于熔融的大功率发生器到用于切割、堆焊、喷涂的手持式小功率发生器,在等离子体材料制备方面取得了显著成果。				
费用来源	项目经费(中俄等离子体材料制备技术交流计划 Exchanging plan of China-Russia on the research of plasma material technologies)				
<b>出 国 预 算</b>					
国际旅费	11360 元				
住 宿	1280 美元				
伙 食	560 美元				

其 它	签证费：3000 元
导师审核	导师签字： 日期：

公示情况：

签字：

日期：