

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	刘镭恺	部 门	智能所-智能感知技术研究中心		
学 号	BA20168198	在读学位	博士	出访国家 (或地区)	美国
公示日期	自 <u>2023</u> 年 <u>9</u> 月 <u>22</u> 日 至 <u>2023</u> 年 <u>9</u> 月 <u>28</u> 日				
出访任务	参加 2023 IEEE/RSJ 智能机器人与系统国际会议 (IROS) 并做口头汇报, 并与国际同行专家学者交流学习。				
日程安排	9 月 29 日出发: 合肥-北京-洛杉矶-底特律 9 月 30 日-10 月 6 日在底特律参加会议 10 月 7 日回程: 底特律-洛杉矶-北京-合肥, 10 月 9 号抵达合肥				
往返路线	合肥-北京-洛杉矶-底特律-洛杉矶-北京-合肥				
邀请单位 简介	IEEE/RSJ 智能机器人与系统国际会议 (IROS) 是全球规模最大、影响力最强的机器人研究会议, 是机器人领域的三大顶级会议之一。此次会议将邀请卡内基梅隆大学机器人研究所所长和计算机科学学院教授 Matthew Johnson-Roberson 等知名业内专家学者进行报告。				
费用来源	E12CAG215C2 机器人高性能能力/触觉传感器研发-多维力传感器研发				
出 国 预 算					
国际旅费	15000 元人民币				
住 宿	200 美元/天*6 天, 共 1200 美元				
伙 食	55 美元/天*7 天, 共 385 美元				
其 它	注册费 250 美元, 城市间交通费 300 美元, 签证费用 200 美元。				
导师审核	导师签字:		日期:		

公示情况:

签字:

日期: