

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	王纪超	部 门	等离子体诊断研究室		
学 号	SA21168223	在读学位	硕士	出访国家 (或地区)	泰国
公示日期	自 2023 年 3 月 30 日 至 2023 年 4 月 5 日				
出访任务	<p>应泰国核科学技术研究所 (Thailand Institute of Nuclear Technology, TINT) 执行所长 Thawatchai Onjun 博士的邀请拟于 2023 年 4 月 4 日至 2023 年 4 月 21 日赴泰国开展 TT-1 合作项目泰方现场安装调试等工作。</p> <p>该项目为响应国家“一带一路”战略，等离子体所向泰国赠送 TT-1 装置主机并帮助完成子系统的设计，等离子体所将在等离子体物理、真空技术、大功率脉冲电源、系统集成安装、装置实验运行等方面向泰国核技术研究所提供帮助，助力泰国建设新一代托卡马克装置，促进核聚变事业的发展。</p> <p>此次出访的重要性和必要性如下：TT-1 装置及配套系统已完成发货及初步安装等工作，为保证 TT-1 装置能够在泰国稳定可靠的运行，需要派遣技术人员前往泰国，帮助其完成 TT-1 装置的安装和调试，初步具备</p>				

	<p>放电运行条件</p> <p>通过此次出访，在 TT-1 海外安装、调试工作过程中汲取知识、累积经验，可以为聚变装置的建设工作提供必要的知识积累。</p>
日程安排	4月4日-5日，上海出境，抵达曼谷中转抵达那空那育府翁卡叻县。4月6日-4月12日，开展现场电源系统的现场安装及光纤检查等。4月13日-4月19日，高速CCD相机系统安装调试等。4月20日翁卡叻县出发至曼谷机场乘机返回上海，4月21日从上海返回合肥。
往返路线	合肥—上海—曼谷—那空那育府翁卡叻县—曼谷—上海—合肥
邀请单位简介	泰国核科学技术研究所（Thailand Institute of Nuclear Technology, TINT）
费用来源	人员所在单位支付
出国预算	
国际旅费	12,000 人民币
住 宿	1440 美元
伙 食	900 美元
其 它	交通 700 美元 签证 480 元 护照 120 元 照相 40 元
导师审核	导师签字： _____ 日期： _____

公示情况：

签字：

日期：