

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	江钱	部 门	等离子体所电源控制研究室		
学 号	SC20168034	在读学位	硕士	出访国家	法国
公示日期	自 2023 年 4 月 25 日 至 2023 年 4 月 29 日				
出访任务	ITER 静态磁场测试装置调试				
日程安排	2022 年 10 月 15 日：北京—法兰克福 2022 年 10 月 15 日：法兰克福—马赛				
往返路线	合肥—北京—法兰克福—马赛—合肥				
邀请单位 简 介	“国际热核聚变实验堆（ITER）计划”是全球规模最大、影响最深远的国际科研合作项目之一，建造约需 10 年，耗资 50 亿美元（1998 年值）。ITER 装置是一个能产生大规模核聚变反应的超导托克马克，俗称“人造太阳”。2003 年 1 月，国务院批准我国参加 ITER 计划谈判，2006 年 5 月，经国务院批准，中国 ITER 谈判联合小组代表我国政府与欧盟、印度、日本、韩国、俄罗斯和美国共同草签了 ITER 计划协定。这七方包括了全世界主要的核国家和主要的亚洲国家，覆盖的人口接近全球一半。我国参加 ITER 计划是基于能源长远的基本需求。				
费用来源	课题组				
出 国 预 算					
国际旅费	40000				
住 宿	1000 欧/月				
伙 食	1040 欧/月				
其 它	1000 欧/月				