

姓 名	靳琛	部 门	中国科学院等离子体物理研究所		
学 号	SA18168009	在读 学位	硕士	出访 国家	美国
计划出 访任务	参与 2020 年度气体放电大会				
计划日程	10 5-6 10 7 10 8-9				
计划往 返路线	虚拟会议，不需出境				
邀请单位 介 绍					
费用来源	Y95JM36501				
预算经 费支出	国际旅费	交通费	住宿费	伙食费	其他
	0	0	0	0	



实际经费支出	国际旅费	交通费	住宿费	伙食费	其他
	0	0	0	0	注册费 100 美元
<p>实际出访单位名称及主要日程安排:</p> <p>10 月 5-6 日: 远程观看会议主要报告</p> <p>10 月 7 日: 远程参与大会电探针分会, 并发表口头报告</p> <p>10 月 8-9 日: 继续观看会议其他报告</p>					
出访总结					
<p style="text-align: right; margin-right: 100px;">1500</p> <p>10 5 9 2020 GEC</p> <p>10 5-9</p> <p>10 7</p> <p>8 15-8 30 MW2.00002 Emissive probe sheath effects: Experimental investigation of virtual cathode and charge exchange effect on emissive probes and hot cathode electron sources 9 15-9</p> <p>30 Automated electron temperature fitting of Langmuir probe I-V traces in multi- Maxwellian eedf plasmas</p>					

1.

2.

1.7