|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| 中国科学院半导体研究所因公出访信息事后公示表 |
| 出访项目名称 | 参加2025年亚洲固态电路会议程序委员会审稿会 |
| 所属部门 | 半导体芯片物理与技术重点实验室D | 批件文号 | [2025]科际批字4752号 |
| 实际出访时间 | 2025-07-24至2025-07-27 | 实际出访天数 | 4 |
| 出访国家或地区 | 韩国 | 团组人数 | 1 |
| 团长姓名及职务（职称） | 祁楠 研究员 |
| 团组成员姓名及职务（职称） | 祁楠 研究员 |
| 实际日程安排 | 7月24日从北京出发，乘坐飞机抵达首尔；25-26日参加2025年亚洲固态电路会议程序委员会审稿会，并执行本年度论文审稿任务；27日从首尔出发，乘机抵达北京。 |
| 费用来源 | 人员所在单位支付 |
| 经费开支明细（由外方负担全部出访费用可不填写） |
| 经费使用情况 | 出国预算 | 实际支出 |
| 国际旅费 | 3200人民币 | 6047人民币 |
| 住宿费 | 540美元 | 1294.4人民币 |
| 伙食费 | 280美元 | 998.72人民币 |
| 公杂费 | 140美元 | 780人民币 |
| 国际会议注册费 | 0人民币 | 0人民币 |
| 交通费 | 1000人民币 | 0人民币 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 其他 | 0人民币 | 499.36人民币 |
| 合计 |  | 9619.48 |
| 出 访 总 结 |
| 一年一度的亚洲固态电路会议不仅是学术交流的平台，也是建立本单位、我国相关方向在国际学术影响的机会。本次出访祁楠研究员作为ASSCC技术委员会副主席，成功组织了投稿和审稿任务，最终大会实现近五年最高的投稿数，研究所也有相应成果发表；在此过程中提升了国际范围本单位的学术影响，即使把握了最新的技术发展趋势，为年底正式会议的召开做好了准备。 |
|  |  |  |  |