**南京天文光学技术研究所因公出访事前公示表**

**公示日期：2017年7月5日- 11日**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **出访团组成员基本信息**： | | | | | | | | | | | | | |
| **姓名** | | **部门** | | | | | | | **职务** | | | | |
| **崔向群** | | 望远镜新技术室 | | | | | | | 院士 | | | | |
| **袁祥岩** | | 望远镜新技术室 | | | | | | | 研究员 | | | | |
| **李晓燕** | | 南极天文技术中心 | | | | | | | 副研究员 | | | | |
| **出访国家或地区** | 澳大利亚 | | | | | **顺访国家或地区** | | | | | | 无 | |
| **出访任务** | 参加中澳天体物理研讨会 | | | | | | | | | | | | |
| **经费来源** | ■研究所 | | | 项目名称：大视场望远镜光学关键技术研究 | | | | | | | | | |
| 课题编号：A09-1 | | | | | | | | | |
| □其他资助单位: 无 | | | | | | | | | | | | |
| □国外资助单位: 无 | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **经费预算（元）** | 国际旅费 | | 住宿费 | | 伙食费 | | | 公杂费 | | 城市间交通 | | | 其他 （会议注册费、签证费和必须的保险费用等） |
| 40000 | | 15000 | | 8500 | | | 7000 | | 1500 | | | 3000 |
| 合计：75000 | | | | | | | | | | | | |
| **拟离境日期** | 2017年9月16日 | | | | | | **拟入境日期** | | | | 2017年9月22日 | | |
| **计划行程路线** | 南京-上海-悉尼-霍巴特-墨尔本-上海-南京 | | | | | | | | | | | | |
| **日程安排：**  2017年9月16日，从上海出发  2017年9月17日，经由悉尼到达霍巴特  9月18日-20日，参加中澳天体物理研讨会ACAMAR  9月21日，霍巴特经由墨尔本返回，预计9月22日入境。 | | | | | | | | | | | | | |
| **邀请单位介绍：**  会议举办方ARC即Australian Research Council澳大利亚研究委员会,其为澳大利亚的政府机构.该机构的目的之一就是推动澳大利亚研究和创新, 就研究事项提供建议给政府和管理国家的竞争性赠款计划（ncgp）是澳大利亚政府投资在研究和发展方面的一个重要部分。 | | | | | | | | | | | | | |

附件：**邀请信**





