**南京天文光学技术研究所因公出访事前公示表**

**公示日期：2018年3月16日-3月22日**

|  |
| --- |
| **出访团组成员基本信息**： |
| **姓名** | **部门** | **职务** |
| **朱永田** | **南京天光所** | **所长、研究员** |
|  |  |  |
| **出访国家或地区** | **约旦** | **顺访国家或地区** |  |
| **出访任务** | **参加第12届阿拉伯天文与空间科学会议及第七届伊斯兰天文学大会** |
| **经费来源**  | * 研究所
 | 项目名称：天文光学技术重点实验室 |
| 课题编号：**K-01** |
| □其他资助单位:  |
| □国外资助单位: |
| **（如研究所与外单位共同支付请具体说明）** |
| **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） |
| 20000 | 4550 | 2200 | **1550** | 200 | 1500 |
| 合计：30000 |
| **拟离境日期** |  2018 年4月29日 | **拟入境日期** |  2018年 5月5日 |
| **计划行程路线** | 南京-北京-安曼-北京-南京 |
| **日程安排：**2018年4月29日-30日 从北京出发并抵达安曼，会议注册；2018年5月1日-3日 参加第12届阿拉伯天文学与空间科学会议和第7届伊斯兰天文学会议，研讨米级望远镜研制事宜；2018年5月4日 返回2018年5月5日 抵达南京 |
| **邀请单位介绍：**阿拉伯天文与空间科学联合会（AUASS）在过去几年里迅速成长和发展，目前已包括了阿拉伯大部分的天文学、天体物理学、空间科学和技术研究人员；成员已超过 500多名，分布于天文学和空间科学各个领域。是阿拉伯经济统一委员会下设批准的联合会之一，也是国际天文联合会会员（IAU）。 |

附件：**邀请信**

