|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **中国科学院紫金山天文台2016年度第3期公开招聘人才需求表** | | | | | | | | | | |
| **岗位序号** | **部门** | **用人单元 名称** | **岗位名称** | **岗位等级** | **岗位职责** | **人员类型** | **招聘人数** | **所需专业** | **学历** | **其他要求** |
| 1 | **行星科学和深空探测研究部** | 天体化学和行星科学实验室 | 陨石学研究 | 副高级专业 技术及以上 | 利用紫台天体化学实验平台，开展月球陨石的矿物岩石学、微量元素和同位素地球化学研究工作。 | 事业编制 | 1 | 矿物岩石学  /地球化学 | 博士研究生 | 具有独立研究和团队合作能力； 有丰富的电子显微镜、电子探针和同位素分析工作经验； 已发表国外相关SCI论文（第一作者）2篇以上； 有陨石研究经验者优先考虑。 |