**中国科学院紫金山天文台2018年度第8期公开招聘人才需求表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **用人**  **单元** | **岗位名称** | **岗位**  **等级** | **岗位职责及工作内容** | **聘用**  **类型** | **聘期** | **招聘人数** | **所需专业** | **学历** | **其他要求** |
| **1** | 星系宇宙学和暗能量研究团组 | 弱引力透镜研究 | 初级  /中级 | **岗位职责：**建立、发展弱引力透镜模拟技术、开展弱引力透镜应用的理论研究、团组建设。  **工作内容：**研发引力透镜光线追踪模拟技术，研究弱引力透镜宇宙学应用的相关统计方法。 | 非在编  项目聘用 | 2年 | 1 | 天体物理 | 博士研究生毕业 | 具有较高的编程技术和弱引力透镜相关的科研背景；发表相关论文2-3篇。 |