**中国科学院紫金山天文台2018年度第3期公开招聘人才需求表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **团组**  **名称** | **岗位名称** | **岗位**  **等级** | **岗位职责** | **聘用**  **类型** | **招聘人数** | **所需专业** | **学历** | **其他要求** |
| **1** | 历算和天文参考系 | 太阳系天体高精度光学观测平台运行 | 初级 | 太阳系天体高精度光学观测平台的远程终端常规运行 | 非在编  项目聘用 | 1 | 天文、计算机或数学物理 | 大学本科 | 熟悉计算机常用软件，熟悉Web服务器并具备一定的数据库基础知识，具备解决系统或网络常见问题的能力，有天文学基础知识者优先 |
| **2** | 南极天文中心 | 超新星及宇宙学研究 | 正高级 | 开展超新星及超新星宇宙学研究，利用超新星研究第一代恒星和第一代黑洞及星系起源。参与AST3/KISS及KDUST的科学研究和预研。 | 事业编制  项目聘用 | 1 | 天体物理 | 博士研究生 | 有充分的科研能力，熟悉恒星演化、星际介质及宇宙学的观测和理论 |
| **3** | 南极天文保障平台的研制与运行负责 | 正高级 | 负责南极天文保障平台的研制与运行，负责相关的南极科考及标准制定。 | 事业编制  项目聘用 | 1 | 天体物理 | 博士研究生 | 有南极科考、平台研制与运行经验者优先。 |