**中国科学院紫金山天文台2019年度公开招聘特别研究助理岗位**

**第2期人才需求表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **用人单元****名称** | **用人单元负责人** | **岗位****名称** | **岗位****等级** | **岗位职责和工作内容** | **聘用****类型** | **聘期** | **招聘人数** | **所需专业** | **学历/****学位** | **其他要求** |
| **1** | 卫星精密定轨及应由研究团组 | 徐劲 | 轨道计算 | **中级** | **岗位职责：**轨道软件的设计与开发；**主要工作内容：**1)空间碎片轨道计算方法研究、编目处理、轨道应用软件开发、专利申请等；2)完成领导安排的其它工作。 | 非在编项目聘用 | 3年 | 1 | 天体力学与天体测量/大地测量学与测量工程 | 研究生/博士 | 具有空间碎片相关研究背景 |