**地球科学与工程学院研究系列（博士后）岗位设置申请表**

**（统招统分博士后适用）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **\*姓名** |  | **\*专业** |  |
| **\*一级学科** |  | **二级学科** |  |
| **申请博士后岗必填** | **\*申请设岗流动站** |  | **\*合作导师** |  |
| **挂靠流动站（非必填）** |  | **挂靠导师****（非必填）** |  |
| **\*岗位待遇** | 年薪： 万元/年（学校出2/3，学校最多出12万/年） |
| **\*设岗理由**概述课题组需招聘研究系列人员的原因 | 例：课题组正承担XXXX重大科研项目，拟开展XXXX领域研究工作，急需具备XXXX专业背景的人员加入团队，承担XXXX方向研究任务。 |
| **\*岗位职责**概述岗位研究方向、研究工作目标 | 例：1. 开展XXXX领域、XXXX方向研究工作，取得XXXX进展。
2. 完成学院、学校安排的其他任务。
 |
| **\*岗位任务**描述岗位工作任务、具体量化目标、考核指标等 | 例：（可在此基础上提更高要求，包括文章的篇数和文章期刊的要求）1. 聘期内至少主持国家级科研项目 1 项。
2. 聘期内以第一作者或通讯作者身份发表国际高水平 SCI 论文至少 2 篇（第一作者论文至少1篇），第一署名单位为南京大学。
3. 参与学科建设工作，参与课程教学和人才培养工作。
4. ……
5. 完成学院、学科、课题组交办的其他工作。
 |
| **招聘要求****（无需改动）** | 1、身心健康，具有良好的思想政治素质、道德品质和职业精神，有很强的沟通能力和团队协作精神。2、具有相关学科的博士学位，年龄在30周岁以下（博士后经历者或特别优秀者年龄可放宽至35周岁）。3、具有相关学科的专业研究背景，能熟练使用英语开展学术交流。4、具有较强的独立科研能力和科研论文写作能力，已有一定相关研究方向的成果显示度，未来研究计划思路清晰，与学院学科发展方向高度契合，具有显著的发展潜力。原则上，基础研究类：以第一作者身份发表的SCI 论文至少2篇，且其中至少有1篇发表在二级学科一流期刊刊物上（刊物分类以学院公布的列表为准，以下相同）。应用研究类：以第一作者正式发表国外、国内SCI（中国科学和科学通报英文版）论文2篇以上（可以有最多1项以前三名身份申报获得的国家发明专利）。 |
| **联系合作导师****意见** |  |

注：带**\***号为必填项；