中国科学院西北高原生物研究所2019年（第二批）岗位招聘计划

**1、科研岗位**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **学科组** | **学科组组长** | **研究方向** | **岗位数** | **应聘条件** |
| 退化草地恢复与生态畜牧业学科组 | 赵新全（徐世晓） | 草业科学或畜牧学 | 1 | 1、具有博士学位，身体健康，年龄不超过35周岁，特别优秀的人员，年龄可适当放宽到不超过40周岁；  2、具有较好的与招聘学科组研究方向相关的专业知识，以第一作者或通讯作者在本学科领域核心刊物上发表过2篇及以上学术论文，其中至少1篇发表在SCI收录期刊；  3、有较强的责任心和为高原生物学事业的奉献精神。恪守科学道德，学风正派，诚实守信，团结协作；  4、同等条件下，具有博士后经历的优先。 |
| 赵新全(赵亮) | 大数据分析或遥感 | 1 |
| 陆地生态系统过程和功能对全球变化的响应和适应学科组 | 李英年 | 碳水通量长期监测与过程研究 | 1 |
| 小哺乳动物进化适应与濒危物种保护学科组 | 张同作 | 动物生态学或动物保护遗传学 | 1 |
| 小哺乳动物种群及有害动物生物防治学科组组 | 边疆晖 | 动物生态学 | 1 |
| 农作物与牧草种质创新与育种学科组 | 陈志国（窦全文） | 作物学 | 1 |
| 青藏高原生态经济植物资源研究与开发学科组 | 王洪伦 | 天然药物化学或药理学 | 1 |
| 藏药标准化与新药研发学科组 | 李玉林 | 药物化学或中药药理学 | 1 |
| 藏药药理及安全性评价学科组 | 魏立新 | 药理学或药物化学 | 1 |
| 高原动物生殖生物学学科组 | 杨其恩 | 遗传学或繁殖学 | 1 |
| 药材GAP生产与质量标准研究学科组 | 马世震 | 药用植物学（药材GAP生产技术研究） | 1 |
| 青藏高原药用植物资源与植被恢复学科组 | 周国英 | 植物生态学或药理学 | 1 |
| 藏药新药研究与开发学科组 | 陶燕铎 | 药理学 | 1 |
| 生物资源与环境生态学科组 | 孙 菁 | 资源生态学、资源化学 | 1 |
| **合 计** | | | 14 |

**2、技术支撑岗位**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 部门 | 岗位 | 人数 | 应聘条件 |
| 中科院高原生物适应与进化重点实验室 | 实验室管理 | 1 | 1、应聘高原生物适应与进化重点实验室管理岗位应为植物学或动物学专业，具有分子生物学研究基础，并能够熟练掌握各类分子生物学仪器设备的操作；  2、以第一作者或通讯作者在本学科领域核心刊物上发表过1篇及以上学术论文；  3、具有分析问题和解决疑难问题的能力，热爱技术支撑服务工作，责任心和服务意识强；  4、具有硕士及以上学位（博士学位者优先）；身体健康，年龄不超过35周岁，有一定的组织管理和协调能力，良好的团队合作精神。 |
| 合计 | | 1 |  |