**中国科学院西北高原生物研究所2020年岗位招聘计划**

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。 |
| 赵新全(赵亮) | 大数据分析或遥感 | 1 |
| 赵新全（周华坤） | 草地生态学或草业科学 | 1 |
| 小哺乳动物适应性进化与管理学科组 | 张堰铭 | 小哺乳动物宏基因组及微进化 | 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 | 天然药物化学或药理学 | 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 | 动物遗传育种与繁殖学或兽医学 | 2 |
| 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 | 1 |
| 周国英（赵晓辉） | 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** | | | 15 |