**中国科学院西北高原生物研究所2023年青年人才招聘计划（第一批）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位类别** | **学科组** | **学科组组长** | **专业或研究方向** | **岗位数** | **应聘条件** |
| 科研岗位  （特别研究助理） | 退化草地恢复与生态畜牧业学科组 | 徐世晓 | 草地生态学 | 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。 |
| 放牧家畜生态 | 1 |
| 徐世晓（周华坤） | 恢复生态学 | 1 |
| 动物进化适应与濒危物种保护学科组 | 张同作 | 基因组学、生物信息学、生物多样性保护与利用、保护规划理论与方法 | 1 |
| 高原动物繁育与功能基因组学学科组 | 杨其恩 | 动物学、畜牧学 | 2 |
| 小哺乳动物适应性进化与管理学科组 | 曲家鹏 | 动物学、生态学、草原学 | 1 |
| 高寒生态系统与全球变化学科组 | 张振华 | 植物生理生态、植被遥感、生态系统过程模型 | 2 |
| 高寒草地生物地球化学过程学科组 | 曹广民（李以康） | 生态学 | 1 |
| 水文遥感学科组 | 张淑萍 | 遥感水资源监测 | 2 |
| 农作物与牧草种质创新与育种学科组 | 陈志国（窦全文） | 作物遗传育种学 | 1 |
| 麦类作物分子育种学科组 | 沈裕虎 | 生物信息学、作物遗传育种、作物栽培学 | 1 |
| 藏药药理学与安全性评价研究  学科组 | 魏立新 | 药理学、毒理学、细胞生物学、分子生物学、藏医药学 | 2 |
| 青藏高原药用植物资源与植被恢复学科组 | 周国英 | 植物资源学、植物生态学 | 1 |
| 周国英（赵晓辉） | 药理学、植物化学、细胞生物学、分子生物学、神经生物学 | 1 |
| 生物资源与环境生态学科组 | 孙 菁 | 中药质量分析与控制、中药资源学 | 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、药理学 | 1 |
| 藏药标准化与新药研发学科组 | 李玉林 | 药理学、细胞生物学 | 1 |
| **合 计** | | | 21 |