**招聘岗位**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 创新团队 | 创新岗位 | 学科领域 | 重点方向 | 人数 |
| 外寄生虫与虫媒疫病创新团队 | 科研骨干 | 动物疫病 | 畜禽虫媒病 | 1 |
| 家畜寄生虫病创新团队 | 科研骨干 | 动物疫病 | 畜禽寄生虫病 | 1 |
| 口蹄疫防控技术创新团队 | 科研骨干 | 预防兽医学 | 应用及免疫机理研究 | 1 |
| 口蹄疫与新发病流行病学创新团队 | 科研骨干 | 兽医学 | 预防兽医学 | 1-2 |
| 草食动物病毒病创新团队 | 科研骨干 | 免疫学 | 病毒感染机制 | 1 |
| 畜禽重要人兽共患病创新团队 | 科研骨干 | 预防兽医学 | 人兽共患病 | 2 |
| 草食动物细菌病创新团队 | 科研骨干 | 兽医 | 细菌病 | 2 |
| 动物病毒分子生态学创新团队 | 科研骨干 | 预防兽医 | 动物病毒感染与宿主抗病毒机制,或疫苗免疫机理 | 1-2 |
| 宿主抗病毒感染与免疫生物学团队 | 科研骨干 | 预防兽医学 | 病毒学与免疫学 | 1 |
| 猪禽黏膜免疫团队 | 科研骨干 | 动物免疫学 | 消化道健康与黏膜免疫 | 1 |
| 猪禽黏膜免疫团队 | 科研骨干 | 动物病原学与免疫学 | 动物免疫生物学 | 1 |
| 兽用纳米材料及应用课题组 | 科研骨干 | 兽医学 | 动物病毒学 | 2 |