**招聘岗位及要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 岗位名称 | 岗位简介 | 招聘  人数 | 专业 | 学历 要求 | 招聘 形式 |
| 果树种质改良研究中心-桃种质资源 | 从事桃种质资源与遗传育种研究 | 2 | 果树学、分子生物学等 | 研究生（博士） | 面试+笔试 |
| 果树种质改良研究中心-樱桃种质改良 | 从事樱桃育种研究 | 1 | 农学、园艺、植保等相关专业 | 研究生（博士） | 面试+笔试 |
| 果树种质改良研究中心-草莓种质改良 | 从事草莓种质资源评价与遗传育种研究 | 1 | 果树学、蔬菜学、农学、分子生物学等 | 研究生（博士） | 面试+笔试 |
| 果树种质改良研究中心-葡萄遗传育种 | 利用现代分子生物学理论和方法，进行葡萄育种研究 | 1 | 分子生物学、果树学等 | 研究生（博士） | 面试+笔试 |
| 瓜类种质改良研究中心-多倍体西瓜遗传育种 | 从事多倍体西瓜新品种选育及遗传规律研究 | 1 | 蔬菜学 | 研究生 （博士） | 面试+笔试 |
| 瓜类种质改良研究中心-二倍体西瓜遗传育种 | 从事西瓜分子遗传育种及生物信息分析相关研究 | 1 | 蔬菜学 | 研究生（博士） | 面试+笔试 |
| 果树瓜类植保研究中心-果树病害防控 | 从事果树菌源检测、抗病基因挖掘与防控机理研究 | 1 | 病理学 | 研究生（博士） | 面试+笔试 |
| 果树瓜类植保研究中心-果树虫害防控 | 从事果树虫害防控方面的研究 | 1 | 农业昆虫与害虫防治 | 研究生（博士） | 面试+笔试 |
| 果树瓜类栽培研究中心-果树栽培生理 | 从事果树栽培生理及高效栽培技术研究 | 1 | 果树、园艺、分子生物学等相关专业 | 研究生（硕士）及以上 | 面试+笔试 |
| 果品质量检测研究中心-果品质量检测 | 从事果品质量安全检测、评估与控制技术研究 | 1 | 分析化学、农产品质量与食物安全、毒理学等 | 研究生 （博士） | 面试+笔试 |
| 果品质量检测研究中心-果品质量检测 | 从事果品质量安全检测、评估与控制技术研究 | 1 | 分析化学、农产品质量与食物安全、毒理学等 | 研究生（硕士） | 面试+笔试 |
| 果树脱毒种苗研究中心-果树脱毒种苗 | 从事脱毒种苗培育、新技术新品种推广 | 1 | 园艺及相关专业 | 研究生（硕士）及以上 | 面试+笔试 |