|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ****岗位名称**** | ****岗位简介**** | ****招聘人数**** | ****专业**** | ****学历要求**** |
| 梨种质改良 | 主要从事梨种质资源信息集成和分析、精准鉴定评价、利用遗传学、分子生物学、信息学手段开展梨主要性状遗传机理研究及新品种选育等 | 1 | 园艺学、农学、生物信息学、遗传学、生物统计学和分子生物学及相关专业 | 博士研究生 |
| 桃遗传育种 | 从事桃遗传育种和栽培生理方面的研究。 | 1 | 农业、生物技术相关专业 | 博士研究生 |
| 葡萄种质资源 | 国家葡萄种质资源圃挂靠单位，从事葡萄资源与育种工作 | 1 | 果树学，分子生物学及相关专业 | 博士研究生 |
| 葡萄遗传育种 | 利用现代分子生物学技术进行葡萄育种及分子组合育种。 | 1 | 果树学、农学或分子生物学等相关专业 | 博士研究生 |
| 猕猴桃种质改良 | 从事猕猴桃分子生物学相关工作 | 1 | 果树学、生物技术等相关专业 | 博士研究生 |
| 干果种质改良 | 重要性状分子生物学研究与分子辅助育种 | 1 | 果树学及分子生物学 | 博士研究生 |
| 樱桃种质改良 | 樱桃育种与分子生物学 | 1 | 植物生理、生物技术、分子生物学 | 博士研究生 |
| 草莓种质改良课题组 | 主要开展草莓种质资源评价与育种技术研究 | 1 | 果树学、蔬菜学、农学、分子生物学相关 | 博士研究生 |
| 二倍体西瓜课题组 | 主要从事西瓜分子遗传育种研究和生物学信息分析等。 | 1 | 蔬菜学和分子生物信息学 | 博士研究生 |
| 果树生长调控 | 进行果树生长发育调控应用基础和应用技术研究 | 1 | 果树、园艺、植物学、作物学、微生物学等相关专业 | 博士研究生 |
| 西瓜甜瓜病虫害防控 | 瓜类病害发生与防控研究 | 1 | 植物病理学或分子生物学 | 博士研究生 |
| 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 | 博士研究生 |
| 果树瓜类信息资源中心 | 3个杂志的编辑加工及网媒融合 | 1 | 园艺 | 硕士研究生 |