# 实习僧 shixiseng.com

# 潘柳材

女 21 现居合肥

意向[苏州] 5天/周 3个月以内 1周内到岗



#### 教育经历

2022/06 ~ 2026/06 合肥工业大学 生物工程 本科

### 社团/项目经历

2023/04~2025/04 核心成员 国家级大学生创新创业训练计划

项目名称:脂肽类高产菌株的诱变筛选及抑菌作用评价负责工作:测量抗菌肽对多种病原菌的抑菌率团队成果:通过测定贝莱斯芽孢杆菌的生长曲线与致死率曲线,确定合适的诱变条件,再筛选出最优初始菌株,确保其具有良好的抑菌效果与遗传性,最后测定抗菌肽产量。

KHK

2024/05 ~ 2025/04 项目负责人 校级大学生创新创业训练计划

项目名称:分子伴侣蛋白HSP71调控番茄叶片叶绿素降解的机制解析 负责工作:统筹分工、实验执行、数据分析整理 团队成果:通过瞬时表达和基因沉默实验,明确HSP70显著影响番茄叶片的叶绿素降解基因的表达。并发现注射HSP70的番茄植株在高温胁迫下抗逆性增加,果实腐败延迟。

2024/07 ~ 2024/08 核心成员 2024年合肥工业大学暑期"三下乡"社会实践项目

项目名称: "承华夏古韵,展青春风采"——致和华韵汉服社赴江苏探寻织造技艺非遗文化暑期社会实践负责工作: 采访非遗文化传承人,撰写非遗文学作品,剪辑3部纪录片团队成果: 先后前往南通市、苏州市、南京市进行非遗蓝印花布、宋锦、苏绣、缂丝、云锦调研,制作纪录影片6部,撰写非遗文学作品8部及新闻稿8篇、访谈稿4篇、调研报告1篇。

#### 获奖经历

2023/05 学院经典红色歌曲展演暨五四表彰大会汇演团体二等奖

2023/03 2023年寒假大学生"返家乡"社会实践实践故事创作三等奖

2025/03 暑期"三下乡"实践微文学作品获校级优秀微文学作品一等奖

#### 兴趣/特长

古琴演奏 视频剪辑 文学创作

## 个人总结

岗位: 生物相关类

1.生物工程专业大三在读,目前无工作经验

2.具有良好的学习能力和习惯,喜欢细胞培养及无菌操作 3.人际沟通能力强,踏实肯干,习惯不断学习新技术,对知识有强烈的求知欲 4.暑假可以入职,每周可实习5天,可连续实习7—8两个月

ttpkzdojyw

仅限本招聘账户所属公司内部职位使用,未经许可转载、转售、公开等,均需承担法律责任!