



沈青松

15236763890 | sqsgoodluck@qq.com

生日:1997-07-25 | 男 | 河南信阳 | 共青团员

Personal Website: www.sqsgoodluck.com



报考专业：生物化学与分子生物学

- 郑州大学生命科学学院2016级应届毕业生;
- 初试成绩： 政治:71 | 英语:63 | 细胞生物学:120 | 分子生物学:94 | 总分:348
- 大二参加大学生创新实验，实验课题《利用CRISPR Cas9敲除系统，构建STUB1的293T敲除细胞系》
- 独立设计本科生毕业设计实验流程，题目《人IL-38基因的构建与表达（毕赤酵母GS115菌株）》
- 性格沉稳，对科研工作热爱，尤其是生物化学与分子生物学实验；缺点是偏内向；

教育经历

郑州大学

2016年9月~2020年7月

- 专业：生物技术
- 所在实验室：生物化学与分子生物学实验室
- 指导老师：郭亚楠（副教授）
- 相关课程：《生物化学》、《分子生物学》、《遗传学》、《基因组学》、《生物专业英语》

项目经历

- 应学院号召，除正常实验课程，大二开始进入指导老师分子生物学实验室进行简单实验操作；
- 大二同小组成员进行大学生创新实验申报，课题《利用CRISPR Cas9敲除系统，构建STUB1的293T敲除细胞系》
- 大三下学期应课程要求进行三项大实验《酵母蔗糖酶的提取纯化及性质研究》、《原核型重组质粒的构建及融合蛋白的诱导与表达》、《卡那霉素完全抗原的合成及其单克隆抗体的制备》
- 大四进行毕业设计实验流程的前期设计，题目《人IL-38基因的构建与表达》

荣誉奖项

- 热爱公益，连续三年获得两次“郑州大学三星级志愿者”，一次“郑州大学四星级志愿者”
- 郑州大学优秀学生干部称号、优秀团员

社会实践经历

- 大一、大二在郑州大学学生会青年志愿者服务中心任职；
- 2017年7月份应邀代表河南省青年赴香港参与香港回归20周年系列庆祝活动《共育紫荆植树活动》
- 在校期间多次参与校内外志愿服务活动；

技能、证书及其他

- 语言：英语（CET-6） | 普通话（二级甲等）
- 技能：MS Office（熟练掌握）、Photoshop
- 兴趣爱好（除生物学外）：计算机（平面设计、网页制作、视频剪辑等）、音乐、跑步