

| 序号 | 获奖项目/论文                            | 获奖等级/发表期刊                      | 获奖人(身份)             | 评审意见 | 相应加分值 |
|----|------------------------------------|--------------------------------|---------------------|------|-------|
| 1  | 宿主GABPA调控HSV-1复制机制的初探              | 南开大学学报, 核心期刊收录论文               | 王亚伟(生物伯苓拔尖班, 共同一作)  | 通过   | 6     |
|    |                                    |                                | 袁嘉雯(生物伯苓拔尖班, 共同一作)  | 通过   | 6     |
| 2  | ER-PM连接蛋白在调节白色念珠菌毒力因子分泌中的作用        | 第九届全国大学生生命科学竞赛(2024, 科学探究类)一等奖 | 邵盟淋(生物科学, 项目负责人)    | 通过   | 10    |
|    |                                    |                                | 冀禹潮(生物科学, 项目成员)     | 通过   | 8     |
|    |                                    |                                | 陈豆(生物技术, 项目成员)      | 通过   | 5     |
| 3  | 使用天敌线虫防治叶面害虫的关键配套技术的研发和应用          | 第八届全国大学生生命科学竞赛(2023, 科学探究类)一等奖 | 哈秉均(生物伯苓拔尖班, 项目负责人) | 通过   | 10    |
|    |                                    |                                | 卿慧(生物伯苓拔尖班, 项目成员)   | 通过   | 8     |
|    |                                    |                                | 郭金轩(生物伯苓拔尖班, 项目成员)  | 通过   | 8     |
|    |                                    |                                | 卢培钰(生物伯苓拔尖班, 项目成员)  | 通过   | 5     |
| 4  | 重组Rhla酶活性筛选                        | 第二届合成生物学竞赛—创新赛, 金奖             | 李祉晴(生物科学, 项目成员)     | 通过   | 6     |
| 5  | Optimal Design of High-speed Train | 亚太地区大学生数学建模竞赛(APMCM)二等奖        |                     | 通过   |       |