

庞亦婷

电话: 18192112291

邮件: PangYiting1228@gmail.com



教育背景及获奖情况

2019.09-2023.06	深圳北理莫斯科大学	生物系	生物科学专业	本科
2023.09-至今	莫斯科国立大学	生物系	纳米生物专业	研究生

- 于 2023 年参加 iGEM 国际遗传工程机器大赛并获铜奖
- 于 2023 年 3 月 13 日获得深圳北理莫斯科大学生物系学科竞赛第一名并保研本校
- 2019 年至今多次获得学业奖学金一二等奖，曾获国家励志奖学金，国家助学金，校启航奖学金，曾获校级优秀共青团员的称号
- 于 2020 年 5 月 20 日获得大中华地区的社会创新-公益金融专题“年度杰出营员”称号

相关经历

2023	参加 iGEM 国际遗传工程的机器大赛并获铜奖，课题是在不同组织中检测 CRISPR-Cas 系统活性的生物传感器
2023	参与深圳北理莫斯科大学生物系学科竞赛，在竞赛中与组员共同研究关于 dCas 蛋白与功能正常的 Cas 蛋白对目的基因的结合特性，共同完成了阶段性实验，并获得优胜奖。
2023	作为生物医学双语杂志 SMART 月刊的写作部成员不断产出科普性文章
2022.7.18- 2022.9.15	于陕西向东医疗设备有限公司实习，参与了新医疗设备的研发与测试相关工作。
2022-2023	参与全国大学生生命科学竞赛（科学探究类），研究课题为《在模型系统中使用修饰的 dCas 蛋白检测核酸》，与组员共同撰写研究综述与实验报告。
2021-2022	参与全国大学生生命科学竞赛（创新创业类），与组员共同完成关于藻胆蛋白在抗纤维化药物治疗中的研究与应用的创业计划书，主要负责市场调研与分析和市场预测的部分。
2020.5.12- 2020.8.23	担任乔布简历运营培训实习生一职，实习内容包括但不限于独立运营公众号，发表关于大学生学习与生活类的推文，收集校招网申以及空宣信息到乔布官网，发布乔布与中国银行活动及乔布内推等活动。
2020-2022	担任生物系校内科研助理一职，实习内容包括但不限于使用协助教授整理、标注自然科学杂志文章，实验所需种子的采买和发票开具等。
2020.08-2020.09	担任新生俄语强化培训的助教一职，并获得“优秀志愿者”的称号。使初次接触俄语的新生能更快适应俄语教学的环境。
2020	参与大中华地区的社会创新-公益金融专题的线上调研项目，学习了创新公益金融案例并独立完成调研报告。

- 2020.09.19-2021.12.20 参加蓝信封乡村儿童的书信笔友项目，作为通信大使，与乡村留守儿童一对一通信，并获得志愿证书。
- 2019-2023 担任团支部书记，组织策划了诸多团日活动并开展多次团组织相关活动。
- 2019-2021 担任校纪元音协管理层外联部和宣传部部员，参与了校园歌手大赛、元旦晚会等大小活动的宣传、赞助等事宜。同时担任合唱团团长，故笙汉服社副社长，语言社组织部成员的职位，参与组织和策划了多次活动。

外语及计算机水平

已通过大学英语四级考试，大学英语六级考试，大学俄语四级考试，大学俄语六级考试

熟练应用PPT、Word、Excel等OFFICE办公软件

熟练应用LaTex (Overleaf) 编辑论文

自我评价

本人对科研抱有极大的热情，是一个具有创新思维和实践能力的人，自学能力强，具有团队协作精神和组织协调能力，在学术和实践方面都有一定的经验。我乐于接受挑战并勇于尝试新的事物，有较强的时间管理能力，并能够在压力下保持高效率。在大学期间，我参加了多项社会实践活动和学术竞赛，积累了丰富的经验。此外，我善于学习和思考，能够快速适应新环境和新任务。在学习和工作中，我一直秉持着踏实肯干的态度，注重细节，不断学习和提高自己的能力。