 

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **个人简历** | | | | | | | | |
| 姓名 | 邹洁 | 性别 | 女 | 政治面貌 | 共青团员 | | | 照片 |
| 学历 | 本科 | 专业 | | 生物技术 | 民族 | | 汉 |
| 联系方式 | | 15546226275 | | 电子邮箱 | m15546226275@163.com | | |
| 联系地址 | | 黑龙江省哈尔滨市和兴路26号 | | | | 邮政编码 | | 150040 |
| 教育背景 | | 2014-2018年 就读于东北林业大学 专业：生物技术  主修课程：  细胞生物学，分子生物学，生物化学，遗传学，植物生理学，微生物学，植物学细胞工程，基因工程，有机化学，高等数学等 | | | | | | |
| 求职意向 | | 植物发育，分子生物学等研究方向  微生物相关的研究  涉及生物信息学的植物学研究  合成生物学相关实验研究 | | | | | | |
| 实习经历 | | 2015年暑假 在帽儿山进行为期10天的动物植物学实习  2016年暑假 在帽儿山进行为期5天的微生物学实习  2016年9月初 受中山大学邀请，参加了CCIC峰会，即国内高校IGEM团队交流活动，并作为主要发言人之一，回答团队实验相关问题。  2016年10月底 参加IEGM大赛并作为团队代表之一出国参赛，最终获得团体银奖。在此次参赛过程中，主要负责微生物相关实验，包括培养、菌种鉴定、感受态制备、电击转化等，以及参赛poster的设计，还拥有扎实的合成生物学基础。 | | | | | | |
| 技能证书 | | 大学英语四级（CET4）  普通话二级甲等  能熟练使用office等相关软件  植物组织培养技术  PCR仪，紫外分光光度计等相关仪器操作  微生物的培养，分离，鉴定，保藏，发酵  DNA提取，分离  蛋白质分离提纯  会使用软件进行基础的生物信息学分析  会Python语言的基本编程操作 | | | | | | |
| 志愿工作 | | 2014年参加蓬勃志愿者协会成为一名志愿者，并于2015年聘为策划部部长，任期一年，多次获得优秀志愿者的称号  2015年暑假参加了暑期社会实践，并获得校级志愿先进个人称号  2014年加入校组织学子之家，并于2015年获得校级优秀学生干部称号  2014年加入院组织教学信息中心，并于2015年被聘为外联部部长，任期两年。 | | | | | | |
| 自我评价 | | 具有良好的生物学理论基础，并掌握基本的生物学实验技术及英文文献阅读能力。充满热情，有团队协作精神。尤其热爱植物相关方面的实验研究，在微生物相关实验也有着扎实的基础。 | | | | | | |