

河海大学2025年全国优秀大学生校园开放日报名登记表

报名号	20257700112		报名类型		硕士	
姓 名	周明宇	性 别	男	民 族	汉族	
出生年月	20040701	政治面貌	中国共产主义青年团团员			
证件类型	居民身份证	证件号码	341402200407016814			
籍 贯	安徽省 合肥市 巢湖市	户口所在地	安徽省 合肥市 巢湖市			
联系方式	13329148059	邮箱	2228632512@qq.com			
通讯地址	崇文路2号重庆邮电大学				邮政编码	400065
本科学校	10617 重庆邮电大学	本科学院	国际学院	本科专业	080902 软件工程	
所学课程平均绩点		3.59				
成绩单（总评成绩）排名		3 （专业排名） / 102 （所在专业总人数）； 专业排名百分比： 3%				
计算机及外语水平						
序号	名称	成绩	时间	备注		
1	六级	466	2023-06-01			
2	四级	537	2023-03-01			
报名学院	计算机与软件学院		报名专业		081200 计算机科学与技术	
报名研究方向	03 智能信息处理		意向导师		无	
本科期间发表论文专利、参与项目及所获奖项等各类成果（原则上不超过10项）						
序号	成果名称（包括论文、专著、项目、获奖、专利等）	发表刊物（水平）；出版单位；项目类型；获奖部门及奖励等级；专利颁发部门等	取得时间	本人排序及贡献		
1	国家二等奖	第十五届蓝桥杯软件和信息技术专业	2024-06	1		
2	国家二等奖	中国高校计算机大赛-团体程序设计天梯赛（个人）	2025-04	1		
3	国家二等奖	第十四届APMCM大学生数学建模竞赛计大赛	2024-11	2		
4	国家二等奖	2025年全国大学生英语竞赛NECCS	2025-05	1		
5	国家二等奖	第十四届Mathorcup数学应用挑战赛	2022-07	2		

个人简历及报名说明	<p>(内容包括但不限于个人介绍, 学习、研究、实践等经历, 报名说明, 未来学习及发展规划。字数原则上不超过 1000字。)</p> <p>我本科就读于重庆邮电大学软件工程专业, 目前综合排名第3/102, GPA为3.60, 连续获得校级奖学金。在专业学习方面, 我注重理论与实践并重, 核心课程如《数据库系统》《程序设计原理》《计算机网络》《操作系统》等均取得90分以上的成绩, 形成了扎实的理论基础和良好的逻辑思维能力。</p> <p>英语方面, 我已通过全国大学英语四级(537分)和六级(466分)考试, 并在全国大学生英语竞赛(NECCS)中获得二等奖, 具备较强的英文文献阅读与学术写作能力, 能够胜任研究生阶段英文资料查阅与科研交流的需求。</p> <p>在专业实践方面, 我独立开发了一个完整的社交博客系统, 后端基于 Flask 构建, 支持用户注册、登录、发文、评论、关注等功能, 前后端集成流畅。项目采用蓝图机制实现模块化设计, 将用户管理、内容管理等模块有效解耦, 并通过 Docker 实现容器化部署, 确保跨平台一致性。项目全过程涵盖了系统架构设计、数据库建模、接口编写与部署优化, 极大提升了我的工程能力与系统思维。</p> <p>在数据建模与人工智能方向, 我参与多个分类与预测任务。在 Kaggle Titanic 项目中, 我完成了从数据清洗、特征工程、模型训练到参数调优的完整流程, 使用逻辑回归、SVM、随机森林等方法提升预测精度。此外, 我还参与了《量子计算与深度学习融合在图像分类与特征选择中的研究》, 使用模拟退火算法在德国信用评分数据上进行特征选择, 并构建逻辑回归模型进行建模分析, 最终在 APMCM 数模竞赛中获全国二等奖。这些经历加深了我对数据驱动建模、模型可解释性与算法优化的理解。</p> <p>我对系统软件与安全方向也有浓厚兴趣, 曾尝试搭建内核模糊测试平台 Syzkaller, 深入调试其在 QEMU 虚拟环境中的运行过程, 涉及 Linux 内核构建、网络配置、SSH 无密码连接与自动化脚本集成。尽管调试过程充满挑战, 但我坚持自主查阅资料并不断实验, 最终实现平台的正常运行。这一经历极大锻炼了我的调试能力和系统级问题解决能力, 也让我初步接触到操作系统可靠性与漏洞挖掘等研究方向。</p> <p>在综合素质方面, 我担任班级班长、学习小组组长, 组织多次学术分享与学习交流活动中, 具备较强的组织协调与沟通能力。同时, 我积极参与志愿服务, 累计服务时长超过100小时。</p> <p>未来在研究生阶段, 我希望尽早参与实际科研项目, 在导师指导下深入开展研究工作, 锻炼自己的科研能力。</p>
本人承诺	<p>本人承诺提交的所有材料均真实、准确。因信息填写错误, 填报虚假信息后果由本人承担。</p> <p>本人签字: _____</p> <p>_____ 年 _____ 月 _____ 日</p>
备注	