

# 陈孟

电话: xxxxxxxxxxxx | 邮箱: 2924382572@qq.com

生日: 20xx.xx | 现居: 贵州省贵阳市

求职意向: 软件测试工程师



## 教育背景

某学院/某大学

软件工程

学历:本科

- **主修课程:** 离散结构、程序设计基础、数据结构、面向对象程序设计、计算机组成原理、高级编程技术、数据库原理、操作系统、计算机网络、软件工程、大数据原理与应用、人工智能导论、数据分析与挖掘基础、软件测试、软件详细设计、工程经济学、软件过程与管理

## 工作经历

- **互联网+创新创业 (国银)**
- **双创实践:** 作为核心成员参与“互联网+”创新创业大赛, 项目获国家级银奖, 具备产品设计与落地能力。
- **网站开发:** 独立优化并部署个人网站 (chenmengcn.top), 涵盖前端展示与后端基础功能, 持续优化用户体验。
- **技术整合:** 结合竞赛经验与自主开发实践, 熟练运用 Web 开发技术实现创意方案的快速原型验证。

## 校园经历

- **校内软件开发实训项目**
- 参与团队协作开发一个基于 Java 的图书管理系统, 负责后端模块编码。
- 使用 MySQL 设计并实现数据库结构, 完成数据增删改查功能。
- 配合前端同学联调接口, 确保系统功能完整、运行稳定。
- 撰写项目文档并参与答辩, 获得指导老师良好评价。
- **编程竞赛训练营成员**
- 定期参加校内组织的算法训练, 巩固数据结构与基础算法知识。
- 在小组内模拟 ACM 赛制进行解题练习, 提升代码效率与调试能力。
- 学习常见竞赛题型与解题思路, 积累实战经验。
- 协助组织小型校内编程比赛, 承担题目测试与流程支持工作。
- **学院 IT 志愿服务队**
- 为师生提供基础软硬件技术支持, 如系统重装、软件安装等。
- 协助维护学院机房设备, 定期检查电脑运行状态。
- 参与校园活动的技术保障, 如会议设备调试、网络支持等。

## 荣誉证书

- **竞赛获奖:** 获“华数杯”大学生数学建模竞赛最高奖 (Outstanding Winner), 展现扎实的建模与创新能力。
- **数据竞技:** 在 Kaggle 全球数据科学竞赛中荣获银牌, 具备优秀的数据分析与算法实战能力。
- **双创成果:** 获“互联网+”大学生创新创业大赛国家级银奖, 项目策划与团队协作水平高。
- **学术竞赛:** 获“挑战杯”校级一等奖, 聚焦科研创新与社会问题解决方案探索。
- **专业认证:** 持有阿里云 ACP 云计算工程师认证及 NISP 一级信息安全证书, 信息系统项目管理师, 具备技术实践资质。

## 自我评价

- **性格特点:** 开朗、积极向上、具有较强的组织沟通能力、喜欢迎接新的挑战。
- **专业能力:** 具备良好的语言表达能力和沟通协调能力、工作细心、能够快速胜任不同领域的工作。
- **学习能力:** 容易接受新知识及理念、能在最短的时间内熟悉新的技能知识, 并运用到实际工作当中。
- **团队合作:** 具有很强的团队精神和合作能力、注重工作效率、时间观念强、有上进心。

