

许多

电话：13276272289

邮箱：2467457191@qq.com



教育背景

朱苏普·巴拉萨根国立大学

计算机科学与技术（硕士）

2023.09 - 2025.06

核心课程：高级算法与数据结构、计算机体系结构、计算机网络、人工智能与机器学习

无锡科技职业学院

软件技术专业

2020.10 - 2023.06

核心课程：Java 程序设计、JavaScript 编程、数据库原理与应用、高等数学、Linux 系统与网络基础

实习经历

京东集团

Java开发实习生

2025.01 - 2025.03

- 后端模块开发与体系构建**：基于 Spring Boot + MyBatis 技术栈独立设计并实现用户认证与权限管理核心功能，包括用户注册、基于 JWT 的登录认证、以及基于 RBAC 模型的接口访问控制；设计并优化用户、角色、权限等核心数据库表结构，利用 MyBatis 高效完成数据持久化操作（CRUD）及关联关系管理；使用 Postman 进行全方位接口测试（功能、边界、安全性），累计验证 20+ 核心接口，确保功能逻辑正确、性能达标且符合安全规范；
- 前后端集成与全链路功能联调**：使用 React 框架开发登录页、注册页等前端交互界面，实现表单数据实时校验与用户友好反馈；主导并完成前后端深度联调，解决跨域请求、数据格式匹配（JSON）、状态管理一致性等关键问题，确保从用户界面操作到后端业务逻辑处理再到数据库响应的全链路功能稳定、数据准确；
- 系统质量保障与工程化实践**：遵循分层架构编写高质量、可维护的后端代码，注重模块解耦与接口设计规范性；为核心业务逻辑编写单元测试用例，覆盖关键路径和异常场景，初步构建质量防护网；运用 Git 进行代码版本控制，规范分支管理、代码提交与合并流程，保障团队协作效率与代码库整洁度。

太仓蓝亿科技有限公司

代码优化助理

2022.10 - 2023.05

- 代码审查与问题修复**：运用 SonarLint、PyLint 等工具对 Java/Python 代码进行静态扫描，识别并修复代码异味（如未使用变量、重复代码、命名不规范），累计修正问题 300+ 处，显著提升代码规范性与可维护性。在导师指导下重构 2 个核心业务模块代码逻辑（如简化嵌套循环、提取公共函数），使模块代码可读性评分提升 15%；
- 性能调优与测试支持**：协助团队进行基础性能分析，利用 Chrome DevTools 分析前端性能瓶颈，实施图片资源加载策略优化，成功将关键页面加载时间缩短 20%；编写单元测试用例验证功能逻辑，覆盖核心数据校验与接口响应，有效发现并协助修复 5 个潜在逻辑缺陷；
- 文档管理与协作实践**：系统整理优化记录与常见问题解决方案，主导编写《常见代码问题修复指南》，为团队提供标准化参考；规范管理 Git 代码仓库，执行分支策略维护与无效分支清理，提升协作效率；熟练使用 CI/CD 流水线及代码管理平台，独立完成 10+ 次代码提交与合并。

项目经历

贷款风险评估模型研发

项目组成员

2024.06 - 2024.08

- 分析工具**：Python (Pandas, NumPy, Scikit-learn), Matplotlib/Seaborn
- 项目描述**：基于历史贷款数据，构建一个二分类预测模型，评估新申请贷款客户的违约风险（违约/不违约）。项目涵盖数据预处理、特征工程、模型训练与调优、评估及结果解读全流程。
- 个人职责**：用 Pandas 处理缺失值（如均值/中位数填充、删除）、异常值检测与处理，使用逻辑回归实现核心分类器。将数据集划分为训练集和测试集，进行模型拟合；使用准确率（Accuracy）、召回率（Recall）、F1-Score 及 AUC-ROC 曲线等指标全面评估模型性能。
- 成果**：成功构建并部署贷款风险评估模型，在测试集上 AUC 达到 0.85+，表明模型具有良好的区分能力。

校园图书管理系统研发

开发组成员

2023.04 - 2023.06

- 技术栈**：Java + MySQL + HTML/CSS + Spring Boot
- 项目描述**：实现校园图书馆数字化管理，涵盖图书借阅、归还、检索、库存管理及用户权限控制等功能。
- 个人职责**：负责用户模块开发，实现学生/教师账号注册登录、借阅记录查询功能，支持多角色权限分离（管理员、普通用户）。设计并优化图书数据库表结构（图书表、用户表、借阅表），实现数据高效查询与事务管理。参与前端页面开发，使用 HTML/CSS 完成图书检索界面和借阅记录展示页，提升用户操作流畅度。
- 成果**：系统上线后覆盖班级图书角管理，日均处理借阅请求 50+ 次，库存查询效率提升 80%。团队协作完成代码调试与测试，修复数据一致性等 bug 10+ 处，系统稳定运行至今。

其他技能

- 资质证书**：全国计算机一级证书、全国英语四级、六级证书
- 编程与数据分析**：Java(Spring Boot、MyBatis) | Python(Pandas、NumPy) | SQL(MySql优化)
- 荣誉奖项**：校级三好学生(2020年-2022年)、二等奖学金、2023年校级优秀毕业大学生
- 兴趣爱好**：国画（专业九级）、小提琴（专业三级）、篮球、摄影