彭郁洁

英国圣安德鲁斯大学 2023年9月 - 2024年8月

硕士研究生 计算与信息技术

GPA: 17/20 (一等学位)

武汉大学 2019年9月 - 2023年6月

本科 数字出版

GPA: 3.81/4.0 国家励志奖学金2次 优秀学生奖学金2次

☆ 实习经历

NIO蔚来 2022年8月 - 2022年12月

前端开发实习生

• 相关技术: Vue2, Vue3, TypeScript, Element Plus, Baidu Map API

- 开发蔚来第三代场站列表和详情页面
- 为任务魔棒页面增加管理员功能, 调整权限管理
- 开发公司内部告警平台,独立完成排班表页面
- 在Jira管理的敏捷开发环境中与产品经理、测试和其他开发高效协作(每两周一个迭代)

並 项目经验

Breddit - 全栈Reddit克降

2024年5月-2024年6月

GitHub仓库: https://github.com/Codefreyy/Breddit

- 技术栈: Next14, Next Auth, React、React Query, TypeScript、TailwindCSS, shadcn/ui, prisma, redis
- 集成Google OAuth认证, 实现流畅的用户注册登录
- 用户可创建或加入社区进行发帖和评论,编辑器支持图片上传、链接预览等
- 使用redis缓存和乐观更新,优化数据加载速度和用户体验

数字文物库微信小程序

2023年3月-2023年5月

GitHub仓库: https://github.com/Codefreyy/Digital-Artifact-Library

- 技术栈: 前端-微信小程序原生框架, 后端-微信小程序云开发的云函数、云存储和云数据库
- 完成数字文物列表展示页、详情页、用户个人资料页以及搜索和筛选功能
- 集成Three.js实现文物3D模型查看功能

"知融智能"金融时序知识图谱查询与分析平台

2022年5月 - 2022年7月

团队成员-武汉大学大数据研究院

- 技术栈: umi, react, Ant Design Pro
- "知融智能"项目为国家重点研发计划子课题,平台主要内容为金融领域相关的知识图谱查询和分析算法
- 负责平台维护和迭代升级,使用Graphin开发股权网络穿透图页面,增强数据可视化能力

▶ 技能

- 编程语言: JavaScript、TypeScript、HTML、CSS、SQL
- 库与框架: React.js、Vue.js、Next.js、Node.js、Express.js、Tailwind CSS、Element UI、MongoDB
- 工具与平台: Git、Github、Vercel、Jira、Figma、Webpack

> 其他

- 学生工作: 武汉大学党支部联席会新闻宣传部部长(2021年6月 2022年9月)
- 英语: 四级616、六级575、雅思7.5、全国大学生英语翻译大赛国家级一等奖