

彭郁洁

☎ +86 138 5031 8662 ✉ joyyujiepeng@gmail.com 🌐 个人网站: <https://joy-yujiepeng.xyz>

🎓 教育背景

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	
<ul style="list-style-type: none">• 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)	

💼 项目经验

Breddie - 全栈Reddit克隆	2024年5月–2024年6月
GitHub仓库: https://github.com/Codefreyy/Breddie	
<ul style="list-style-type: none">• 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	
<ul style="list-style-type: none">• 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	
<ul style="list-style-type: none">• 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