



杨枫

电话: 15549536131 | 邮箱: fengy31@qq.com | 现居城市: 武汉
个人网站: <https://blog.maples31.com/blog/>
政治面貌: 中共党员



教育经历

武汉大学 2018年09月 - 2022年06月
软件工程卓工班 本科 计算机学院 武汉

- 专业课 GPA : 3.83 / 4.00
- 相关课程 : 高等数学B1 (99)、概率论与数理统计B (95)、操作系统课程设计 (97)、云计算平台与技术 (94)
- CET-6: 531

荣誉奖项

第十一届中国大学生服务外包创新创业大赛国家三等奖 2020年08月
第十一届蓝桥杯算法竞赛国家三等奖 2020年10月
2021 年美国大学生数学建模竞赛 Finalist 奖 (获奖率 2%) 2021年04月

研究经历

武汉大学交叉信息研究中心实验室 2020年01月 - 2021年05月
参与 AutoCAD 自动布线项目, 主要负责 AutoCAD 二次开发的相关工作, 实现程序与 AutoCAD 之间的交互。申请了两项相关专利, 均在受理阶段。

工作经历

蚂蚁集团 2021年06月 - 2021年08月
前端开发实习生 杭州

- 使用 Node.js 开发 BFF 层
- 使用 React 开发前端界面
- 完整经历一个营销活动的开发, 有大型项目开发的经验

开源项目及作品

交通时空大数据分析平台 2020年02月 - 2020年05月

- 使用机器学习的相关技术对手机信令数据进行分析, 在前端进行可视化展示
- 获得了服务外包创新创业大赛国家三等奖

TokenGO - 基于以太坊区块链的点赞众筹平台 2020年10月 - 2021年03月
项目经理

- 用户可以在平台上点赞项目, 利用注意力经济
- 基于以太坊区块链的 DApp, 使得数据公开透明, 避免刷赞
- 担任项目经理的角色, 参与技术选型、智能合约开发、商业计划书撰写

牛备备工程设备托管租赁平台 2020年11月 - 2021年05月
产品经理

- 用于工程设备托管租赁的微信小程序, 是一个创业项目
- 负责需求分析和需求文档的撰写

Investigated the discovery and sighting of Asian giant hornet 2021年02月 - 2021年02月

- 2021 年美国大学生数学建模 C 题
- 使用空间自回归模型和 logistic 回归对数据建模, 使用 template matching 算法对图片处理
- 负责建模代码实现和图片处理部分
- 最终获得了 Finalist Winners 奖