

施仰智 See Yang Zhi

领英 | +65 8535 3215 | yangzhi.see@u.nus.edu | yangzhi.dev



教育经历

计算机科学本科 Bachelor of Computing (Honors) in Computer Science

新加坡国立大学 National University of Singapore

预计毕业于: 2026年

- 新加坡国立大学海外学院计划 NUS Overseas College
- NUS全球中国联接 Global China Connection - 外联执行官
- NUS金融科技协会-区块链研究分析师

工作经历

Blitz IT Consultants

越南, 河内

人工智能研发实习生 AI Research Engineer

2024年05月 - 2024年08月

- 设计并实现了基于LlamaIndex和Sagemaker的人工智能Chatbot, 该Chatbot应用于金融领域的合规及反洗钱系统, 提升了自动化处理效率
- 利用LLaMA3模型, 成功构建了能进行智能对话的AI解决方案, 有效增强了金融合规检查和反洗钱监控的能力
- 采用RAG技术, 提高了Chatbot对复杂金融语境的理解, 减少了误报, 增强了用户体验, 为公司节省了大量人力审核成本

新加坡武装部队陆军 (国民服役)

新加坡

软件与数据工程师 Software & Data Engineer (Web Scraping)

2022年04月 - 2023年08月

- 构建了全栈网络爬虫系统, 利用自然语言处理技术进行深入的数据解析, 提供关键的决策支持
- 成功推行自动化数据处理流程, 每周节省了80小时的人力工作时间, 降低运营成本, 大幅提升数据处理效率与准确性

Birthday Research | Cake Group

新加坡

开源开发者 Open Source DevOps Developer

2022年07月 - 2023年02月

- 设计并实现跨平台编译方案, 成功创建适用于MacOS、Linux和Windows的可安装包, 提升了软件的兼容性和用户体验
- 应用Docker技术进行容器化, 确保了构建过程的标准化和一致性, 有效避免了环境差异导致的问题
- 整合GitHub Actions构建CI/CD流程, 自动化处理打包和构建任务, 显著提高了开发效率, 减少了手动操作的错误

新加坡政府科技局 GovTech Singapore

新加坡

软件工程实习生

2020年03月 - 2021年04月

- 担任全栈工程师, 主导[OurSG Grants](#)前端产品的研发, 参与实施关键的Covid Support Grant项目, 提升公共服务效率
- 设计并维护TeamCity和CI/CD流程, 实现代码自动化打包、部署、备份及测试, 提高了开发效率和产品质量
- 利用云技术专家技能, 运用Ansible、Packer和Terraform优化亚马逊云端环境, 确保AMIs和RDS的高效稳定运行
- 在20人团队中推动Sprint Review, 通过技术分享会议促进团队协作和知识共享, 增强团队整体技术水平

工作以外经历

谷歌开发者学生俱乐部 **Google Developer Student Club**

新加坡

技术负责人(前端), *Project MINDS*

2023年08月 - 2024年05月

- 针对MINDS MYG组织的志愿者管理难题, 我主导设计并实施了“MINDS MYG志愿者管理系统”
- 该系统有效整合和管理了大量的志愿者信息, 提高了团队的工作效率
- 通过系统化流程, 优化了志愿者参与活动的体验, 提升了志愿者满意度

其他

专业证书: 华为认证云服务ICT工程师, AWS认证解决方案架构师, 2020新加坡世界技能大赛云计算卓越勋章

语言: Typescript, Javascript, Java, HTML, CSS, Python 技术/框架: Amazon Web Services (AWS), Docker, Ansible, Terraform, Packer, GitHub Actions, TeamCity, Apify.js, React.js, Next.js, Linux, DevOps, Tailwind