石佳成

(+86)187-7161-1514 | 986642291@qq.com Shanghai China 5年工作经验 | 学信本

技术栈

- 1. 熟悉 RAG 架构, Embedding优化, 从而提高RAG质量。
- 2. 熟悉基于LangGraph构建复制流程化Al Agent
- 3. 了解Llamaindex开发,核心模块组成
- 4. 熟悉外部数据获取方式新范式MCP开发
- 5. 熟悉相关中间件使用如: postgresql, Chroma, Milvus
- 6. 熟练使用 Python、Lua、Shell 脚本,具备脚手架搭建能力。,数据库表设计能力.
- 7. Django框架 、celery、 mysql、 redis、rabbitmq、kafaka 以及 常用中 间件的使用和维护 .
- 8. 熟悉云原生 CI/CD 工具链(如 Jenkins, ArgoCD)整合与标准化,具备公有云(阿里云、Azure)及 Kubernetes/Docker 私有化 PaaS 平台的配置管理经验。
- 9. 具备服务架构选型、优化经验(如 Kong & Nginx),熟悉微服务鉴权、权限(RBAC)设计与实现。
- 10. 良好的英文读写能力.
- 11. 良好的跨团队协作能力,成功主导并交付多个涉及前后端、AI、运维的复杂项目.

工作经历

上海简谟生物技术有限公司(诚实一口) |AI大模型应用工程师

2024年03月 - 至今

KOL管理平台从0到1的构建,此平台是针对KOL达人、合作登记、内容管理、人物画像,以及内购订单处理集中登记管理的一个平台。此平台解决了原始在多维表格数据登记错误性高,维护复杂的问题,使登记效率提高了50%。同时加入人物肖像和智能问答,提示词优化,方便负责人对此达人的了解,做到品类的精准投放。项目组被授予"望远镜"称号。

宾通智能科技有限公司 | 运维开发工程师 / 开发工程师

2021年11月 - 2023年12月

慧产通是一个mrp的saas平台智能决策系统,解决了传统计划系统响应速度慢、执行过程柔性差、场景交互性差、产能不清晰等难点;具备数据看板、订单管理、工单管理、生产 派工、生产报工、智能采购、物料齐套、生产排程功能,直连生产设备与管理人员,实现智能 生产决策下的产业再升级 。我在项目组前期主要负责工厂模型, BOM的维护, RBAC设计,钉钉OA审批集成等业务开发,后期主要负责基础平台的搭建和维护。2022年第四季度授予"工作标杆"称号。

上海枫菁科技有限公司 | Python 开发工程师

2019年07月 - 2021年11月

这是一个主要服务于香港的电商平台 ,但是国内和韩国中东国家也都有涉及 ,主要功能是通过python 的web 框架接口post 数据 ,通过配置 celery 的定时任务和异步任务 ,节省工作量和操作简单化 , 白动同步订单修改订单状态 , 以及同步第三方产品到自己数据库

项目经历

KOL管理平台 2023年11月 - 2025年05月

- 1. 主导构建AI驱动的KOL管理平台,从0到1设计并实现核心系统,整合KOL管理、内容分析、智能决策。
- 2. Tools开发和配置管理,将普通问答和需要RAG的问答区分开了,提高模型的回复效率
- 3. 构建并应用 RAG 架构: 搭建和维护达人知识库,实现基于知识库的精准信息检索与回答,提升信息获取效率,通过LangGraph进行流程编排。
- 4. 开发智能投流建议模块: 利用LLM分析达人内容特征与历史表现,生成品类投放策略建议,助力精准营销。
- 5. Agent处理用户意图识别,根据用户查询意图是否调用工具,根据工具结果进一步判断生产回复还是评分文档
- 6. 自定义MysqlMCP提供自定义查询和修改Mysql中的数据
- 7. 负责后端核心功能(Django)、数据库设计及前端界面实现(Django 前后端混合)
- 8. K8S服务的部署及维护

产慧通 (智能生产决策系统 www.bitoai.com)

2021年11月 - 2023年11月

- 1. 通过Agent开发直连数据库的方式,生成定式的RAG结合大模型进行分析和决策。
- 2. 通过AIGC结果BOM的多种生成方式和最佳生成,帮企业节约成本,提高生产效率达30%。
- 3. 负责并参与多次POC。赛力斯、元气森林、稳信 等多家客户,推进整体效 果,负责全链路的工作

- 4. 与其他部门服务的整和,微服务,鉴权,权限,通过自定义lua脚本将多个项目的鉴权集成在 Gateway中 减少多个项目的维护成本.
- 5. 公有云平台(阿里云 , Azure)的维护 , 将容器迁移到K8S集群使得toB项目使用更广 , 承接更多的客户

Travelflan (跨境电商 www.travelflan.com)

2019年07月 - 2021年11月

- 1. 业务开发,接入第三方支付,以及海外支付.
- 2. RBAC集团和组织的权限设计.
- 3. 服务架构的选型和优化 (kong&nginx AuthService) .
- 4. 基于Django的DRF框架(在DRF的基础上开发了一套基于restful风格的自动化生成具可用于
- 其他语言框架)开发效率提升50%, BUG率相比之前减少了60%.
- 5. 根据业务定制化编写ORM自动化代码生成工具相比于Django自带的ORM自动化工具更加
- 符 公司实际生产环 境效率提升约60%, BUG率也减少了60%. (

https://github.com/GitHubAndy Mei/ct_platform)

6. 良好的英文读写能力,每周的英文会议,工作内容交流,相关技术分享等

2016年06月 - 2020年06月

教育经历

武昌理工学院