



籍贯：河南信阳

住址：宝山呼玛路

MBTI: ENTJ

出生：1996/04/28

电话：15890067231

邮箱：905987086@qq.com

大学：郑州升达经贸管理学院

学历：本科（全日制）

工作年限：7 年

专业：计算机科学与技术

业余爱好：篮球，瑜伽，健身，坦率真诚，喜欢交际。

个人优势：

- 项目管理：**7 年项目管理与产品设计，拥有团队管理经验(6 人)，擅长端到端交付和独立负责复杂项目管理。包括分析项目的发展方向，明确项目里程碑，制定项目计划，完成项目交付。以及跨部门协作分配资源和任务并结合数据分析做业绩汇报。精通敏捷开发、Scrum 等项目管理方法，工具使用 jira，禅道等。擅长维护长期客户关系，提升客户满意度。
- 产品设计：**高效转化客户需求为可执行落地方案，梳理产品逻辑，设计 UI 原型和数仓，(Axure, Figma) 高效输出 PRD 文档和用户培训手册，分析运维数据为产品迭代提供策略。拥多个 saas 系统，企业 ERP 和微信小程序和大数据分析项目的落地经验。

(个人网站 chenxianhu.cn, 微信小程序搜索“陈先虎”)

- 全栈开发：**精通 Python，擅长爬虫和数据清洗及 Django 的全栈开发，以及 MySQL、Redis 等数据库的存储策略。包括团队运维工具管理，Git，阿里云等平台的账号管理，AI 工具管理，以及项目的线上部署和版本迭代控制。
- AI 开发：**擅长 Prompt Engineering 与 LLM 应用开发（涵盖 Workflow、Agent、RAG），主导并落地了多个应用于数据分析，智能 BI 报表，智能客服、自动化办公等领域的 AI 项目，熟练掌握 Dify、LangChain 等开发部署工具。成功实施大模型本地化部署以保障数据安全并基于此主导开发了多个内网 AI 应用和接口。

工作经历：

2020.06 – 2025.12 当纳利中国（上海）项目经理 / Python 开发工程师

- 负责项目全生命周期管理，项目计划与执行管控，风险与问题管理，跨部门与外部协同，客户与干系人管理，质量、合规与文档管理，商业与价值交付（适用于中高阶岗位）。任职期间需求变更率显著下降，按期验收率显著上升。
- 汇报项目业绩，组织用户培训，参与后端和数仓的核心开发与测试，负责团队招聘、绩效及知识库建设，完善产品文档与测试体系。

总结：构建“一物一码”大数据系统架构，支撑企业数字化管理。成功交付多个 web 系统的从 0 到 1 的上线。优化团队流程与协作，提升交付质量与执行效率，维护客户关系，提升客户满意度。

2018.10 – 2020.05 上海浑厚科技有限公司 python 开发/产品

- 负责产品的后端开发和 UI 设计，成功搭建了公司官网，业务小程序和使用爬虫丰富公司内部汽修厂数据库在初创公司里面负责多个岗位工作，一对多与汽修厂客户对接，定制客户需求。打造汽车配件市场的 ERP 采购系统，由于后期配件价格数据的版权问题导致项目终止，团队解散

总结：在这里负责多个岗位，面临诸多的挑战和压力，但也同时锻炼自己的能力，学会了更多技能磨练了自己独立完成项目的耐心。

项目经历：

项目一

支付宝碰一碰

项目管理/开发

项目背景：在支付宝“碰一碰”无接触支付业务中，负责设备烧录系统项目的整体推进。针对设备生产规模大、交付周期紧的挑战，主导烧录流程标准化与自动化方案设计，协调技术团队与工厂产线落地批量烧录能力，并引入过程监控与日志追溯机制，提升生产稳定性与问题定位效率。项目实现与工厂流水线的自动化对接，显著提升设备交付效率与烧录准确性，有效支撑业务快速扩张。

主要职责：

- 负责设备烧录系统项目的端到端管理，明确付款设备的功能、烧录流程和交付标准，制定项目计划。
- 与支付宝团队对接项目需求，梳理业务流程，明确时间节点、资源分配和交付目标。
- 快速响应并解决烧录过程中出现的硬件或程序异常，跨部门协作解决关键问题，制定异常处理流程和应急预案，降低项目风险和延误可能性。

项目成果：

- 项目上线至今成功生产五十万+的商户付款码。
- 设计并开发了成熟稳定的物料生产流程，为公司提高生产效率，获得客户认可。

项目二：

数据分析 (ChatBI)

项目管理/开发

项目背景：在 ERP 系统中订单、生产、库存、采购及财务等多源数据分析依赖固定报表、人工 Excel 处理、响应周期长的问题，设计并落地基于 Dify + 大语言模型（DeepSeek / Qwen）+ Python + Echarts 的智能 ChatBI 系统。通过自然语言驱动的数据分析方式，实现 ERP 数据的即时查询、趋势分析与自动化可视化，降低业务人员数据分析门槛，提升经营分析效率与决策支持能力。

主要职责：

- 负责需求的调研和确定项目的技术架构，制定项目计划，协调开发资源；
- 基于任务特征确定需要的开源模型，设计 Prompt 模板及上下文记忆机制，形成多模型协同方案，确保 SQL 生成与结果解释的准确率与一致性；
- 管理 ERP 数据接入、Excel 自动入库、数据清洗与分析流程，推动分析链路标准化与自动化字段映射、ETL 清洗与动态表结构识别，实现数据知识库自动化；
- 规划自然语言交互页面，实现问答、结果分析与图表展示的一体化集成到公司的 ERP 系统；
- 优化模型调用链路与缓存策略，提升系统响应速度与稳定性。

项目成果：

- 成功实现从 Excel 上传到自然语言分析的全自动流程，提升业务数据分析效率超 80%；基于 Prompt 模板优化与多模型协同，Text-to-SQL 查询准确率提升至 95%以上；
- 系统可自动输出趋势、相关性、异常与预测分析，为管理层提供实时决策支持；
- 项目方案被内部评为“AI 驱动业务创新示范”

项目三：

悦茶销售管理系统

项目管理/开发

项目描述：面向多城市、多门店的连锁经营企业，原有门店运营数据分散在 ERP、POS、人事、库存等多个系统中，管理层无法实时掌握门店经营状况，区域管理与总部决策高度依赖人工汇总，效率低、滞后性强。为提升企业门店运营管理的数字化与精细化水平，通过统一数据平台与可视化仪表盘，为不同角色（店长/区域经理/总部管理层）提供差异化决策支持，覆盖人员管理、商品库存、经营数据分析 等核心业务场景。

主要职责：

- 负责全国连锁门店管理系统的整体项目管理工作，明确项目目标与交付范围，制定阶段计划与关键里程碑；
- 组织并推进多角色需求调研，协调店长、区域经理及总部职能部门，梳理核心业务需求并完成需求评审；
- 统筹 Dashboard、业务管理模块及权限体系等核心功能建设，推动需求方案落地实施；
- 协调研发、设计、测试、运营等跨部门团队，跟进项目进度、资源分配与风险控制，保障项目按期交付；
- 建立项目沟通与协作机制，及时识别并解决项目推进过程中的问题与变更需求；

项目成果：

- 按期交付全国连锁门店管理系统，项目进度与质量受控，核心功能稳定上线；
- 建立标准化项目推进与需求评审机制，提升跨部门协作效率，降低需求返工率；
- 实现多角色门店数据统一管理，门店运营数据汇总效率提升 50%+；
- 沉淀可复用的系统框架与项目管理经验，支撑后续功能扩展也同步微信小程序端的上线，包括微信小程序的认证和公众号的接入管理；

经验总结：

拥有 7 年项目管理与技术交付经验，具备从需求分析、项目规划到落地交付的全流程项目管理能力。熟悉 B 端系统与内部管理平台建设，可有效协调产品、研发、测试及业务团队，保障项目按期高质量交付。具备汽车、电商、教育、餐饮等多行业项目经验，擅长跨部门协作与资源调配。兼具产品理解与技术背景，能够在复杂业务场景中推动技术方案落地，持续提升业务效率与管理价值。