

苏天润

手机号码: 18756969408 | 邮箱: sutianrun@ucass.com



教育背景

中国社会科学院 硕士	金融专业	2025.09-2027.06
➤ 主修课程: 金融计量经济学、财务报表分析、金融衍生品、投资学、固定收益证券、区块链与金融科技		
上海理工大学 本科	国际金融专业	2019.09-2023.06
➤ 专业成绩: GPA 3.75/4.0 (专业前10%)		
➤ 主修课程: 微观经济学、宏观经济学、国际金融学、国际商务英语、管理学、公司理财、商业银行学		
➤ 荣誉奖励: 优秀学生奖学金、优秀团员、优秀毕业生		

实习经历

上海新见科技有限公司	AI应用产品实习生	2026.01 -- 2026.03
➤ AI产品评测: 针对WindClaw、东方财富Skills等金融AI产品进行全流程体验测试, 结合真实投研场景设计近30道金融类评测题, 系统比较产品在回答质量、专业性与任务完成度等方面的表现, 形成竞品分析结论并支撑产品体验优化判断。		
➤ 工作流落地: 面向国泰期货子公司AI咨询需求, 基于n8n独立搭建AI前沿信息追踪工作流, 自动抓取关注博主最新推文并完成清洗、规范化处理及飞书推送, 过程中结合提示词调优提升信息提炼与可读性, 提升甲方获取国内外AI动态的时效性与使用体验。		
➤ AI产品设计: 围绕求职场景独立设计并搭建AI简历/岗位管理工具, 聚焦岗位信息存档、JD结构化提取与长期管理, 完成PRD撰写、版本范围划分及核心流程设计; 结合Codex与自建vibe coding工作流推进开发, 沉淀从需求评估、规则制定到代码审查与GitHub管理的完整产品落地方法。		
财达证券股份有限公司	债券承做实习生	2025.10 -- 2025.12
➤ 公路交通行业研究: 围绕公路交通建设行业, 按照“全国行业现状—政策与长期趋势—区域市场情况—公司行业地位”框架开展研究; 系统梳理公路基础设施建设发展阶段、国家公路网规划、“十四五”政策导向及张家口区域交通建设进展, 形成对行业增长逻辑、区域发展机会及企业竞争基础的结构化判断, 为后续报告输出提供支撑。		
➤ 用户与市场调研: 聚焦张家口区域交通基础设施市场, 结合京津冀协同发展、冬奥配套建设等背景, 拆解区域交通建设需求、运输增长情况及基础设施补短板方向; 基于重点项目推进情况, 提炼出区域市场仍具持续建设空间和政策驱动特征的结论。		
➤ 产品与竞品调研: 围绕区域交通建设行业竞争格局, 拆解发行人在重点项目参与、政府资源支持、多业务协同布局等方面的优势, 判断其在后续区域交通投资建设中具备持续竞争优势, 支持了后续风险评估的研究工作。		

项目经历

国泰君安期货 AI 赋能方案项目	项目核心成员	2026.2-- 2026.3
➤ AI培训模式探索: 针对国泰君安期货在模板填报、数据整理、信息汇总等高频重复工作中的提效需求, 梳理量化交易团队与国际业务团队的能力分层问题, 设计“月度培训+双周简报+场景指导”的分层AI服务方案, 提出并完成整体培训方案的框架搭建。		
➤ 项目要求调研: 围绕“内部编程如何兼顾金融数据不出公网与开发效率”这一核心问题, 对混合部署、模型下沉、本地化RAG等方案进行比较分析, 强调安全边界、效率损耗与场景适配性的关键约束, 最终输出偏可落地的技术建议。		
➤ 项目具体实现: 围绕甲方AI产品探索与AI新闻获取需求, 推动方案从研究走向落地: 一方面针对WindClaw、东方财富Skills等金融AI产品进行全流程体验测试, 形成竞品分析结论; 另一方面基于n8n独立搭建AI前沿信息追踪工作流, 实现关注博主推文的自动抓取、清洗、规范化处理与飞书推送, 展示信息工作流的可实现性; 最终结合方案PPT路演, 推动客户达成培训合作。		

个人技能

- AI运用: 持有Microsoft Azure AI Fundamentals (微软人工智能认证证书)
- 英语水平: 专业英语八级、专业英语四级、大学英语六级、大学英语四级
- 办公工具: 熟练使用SQL, 熟练操作WPS办公套件从而高效完成相关报告排版与数据可视化呈现

自我评价

- 兴趣方向: 持续关注人工智能与产品应用结合, 乐于学习新技术, 重点关注大模型、智能体及AI工作流的落地实践
- 个人优势: 具备较强自驱力与信息探索能力, 能够快速完成资料收集、重点提炼与理解; 善于拆解问题并通过迭代形成清晰思路。
- 综合素质: 具备良好的流程意识、框架思维与团队协作能力; 做事认真负责, 愿意持续学习和接受反馈。