

# 陈柯宇

13508989696 | cky1148589861@163.com



## 教育经历

北京大学 汇丰商学院 金融硕士（保送免试） 2024.09-2027.06

GPA: 3.6/4.0 (综合排名: 前10%)

荣誉奖项: 北京大学三好学生 (前10%)、北京大学优秀学生志愿者

四川大学 数学学院 数学与应用数学 (经济学双学士学位) 2020.09-2024.06

GPA: 3.8/4.0 (综合排名: 1/41)

荣誉奖项: 国家奖学金、四川大学优秀毕业生&学生干部、全国大学生数学竞赛二等奖、“互联网+”创新创业大赛银奖等。

主要课程: 计量经济学(98)、数理统计(96)、数据科学(93)、数学建模与实验(93)、博弈论(98)

## 实习经历

智谱 大模型第一股 AI产品经理实习生 2025.09-2025.11

● **产品策划**: 主导智能财务报告生成产品**从0到1全流程策划**。围绕客户业务痛点梳理需求, 拆解产品核心流程(数据提取、报表解析、模型生成、报告输出等), 输出完整 PRD 文档; 作为团队主导, 协调设计、开发及算法团队, 对齐产品需求及排期, 推动产品实现从需求到原型到交付落地的完整闭环, 并根据反馈及业务场景持续迭代。

● **模型效果优化**: 主导报告产品 Prompt 体系搭建, 针对报告生成过程中标题混淆、数据表述冗余等问题, 联合算法团通过 Prompt 调优与 GLM-4.5 模型微调提升报告生成质量, **使数据准确率提升至近100%, 逻辑结构评分提升超50%**。

● **评测体系搭建**: 搭建报告生成模型的量化评测框架, 结合产品业务属性及用户需求, 明确数据准确率、逻辑结构等核心评测指标, 构建100+财务报告样本评测集, 输出评测报告, 实现评测自动化落地。

华为 企业发展部 经营分析实习生 2025.07-2025.09

● **经营分析**: 聚焦 AI 软件及半导体垂直赛道, 负责被投企业的投后运营跟踪与价值分析, 重点分析了企业业绩增长、成本结构变化和行业发展趋势等, 建立对应企业及行业可比财务模型。根据分析内容形成对应详细研究报告, 并挖掘产业链上下游与华为业务的协同机会, 提炼可落地的产品布局与技术投资建议。

● **战略规划**: 围绕新能源汽车与车载 AI 技术发展趋势, 完成体系化行业研究、分析 20+ 国内外整车厂技术及产品矩阵、核心技术能力及商业模式差异。并重点研判 AI 在智能座舱、自动驾驶及车云协同等场景的技术演进路径, 并基于研究结论, 从产品生态协同、场景化落地及商业化模式角度, 为车 BU (引望) 输出合作建议, 为未来战略规划提供决策参考。

弘毅投资 AUM 1200亿元 AI投资分析实习生 2025.04-2025.06

● **公司层面**: 深度分析某 AI 技术驱动的 To B 服务企业, 聚焦产品与 Agent 架构, 拆解其任务调度与 workflow 设计(数据指标构建、处理与自动化分析等), 系统梳理 AI 技术从落地的关键路径; 基于业务流程重构测算某能源公司 AI 赋能带来的效率提升, 并结合客户使用场景分析潜在付费及复购意向, 最终形成公司投资逻辑与亮点总结, 输出完整投资建议报告。

● **行业层面**: 聚焦 AI 驱动的企业效率提升赛道, 系统研究行业发展趋势、AI 技术路径 (Agent、赋能方式等) 及核心增长驱动因素; 对国内 20+ 相关企业进行对标分析, 梳理竞争格局与商业模式差异, 为项目筛选及投资评估提供体系化研究支持。

WONDERLAB 益生菌市占率全球第一 战略商分实习生 2024.12-2025.03

● **市场需求&业务研究**: 为平衡公司各途径渠道收入, 研究竞对及同类公司在拼多多起盘逻辑, 帮助公司确认下一步各渠道布局规划; 根据公司未来战略目标要求, 完成公司目标人群及消费力测算, 搭建公司未来收入预测模型。

● **出海战略规划**: 与数据中台合作搭建海外市场业务数据看板并输出 PRD 文档, 建立海外业务数据监测体系; 根据公司内未来出海规划, 研究各国市场益生菌及成人营养补充剂进入机会, 锚定北美、东南亚等市场, 并与产品、品牌运营等部门合作, 选择对应益生菌品类, 提供渠道推广打法选择和布局方案, 已完成公司内汇报, 落地进入研发及渠道布局阶段。

## 项目经历

“高教社杯”全国大学生数学建模竞赛 二等奖 队长 2022.09

● 负责论文书写和构建解题思路: 完成论文整体部分的书写; 提出利用 Spearman 相关性分析、随机森林算法、SVM 算法、K-Means 聚类分析等方法, 构建数学模型对古代玻璃文物分类和鉴别问题进行求解, 对数据进行解读和分析。

AI 招聘助手项目 Agent 搭建 2026.01

● 基于 OpenClaw 构建多 Agent 系统, 设计“信息爬取—内容解析—岗位筛选—自动推送” workflow, 并通过 Skill-Creator 优化流程, 实现招聘信息自动采集、结构化处理及多轮对话查询, 日均处理岗位信息 50+ 条, 大幅信息筛选效率。

牛津交换项目 全额奖学金 2025.12-2026.02

● 海外学术交换项目, 深度参与多场国际学术会议和交流活动, 并自主规划前往10余个欧洲国家深度体验当地文化氛围。

## 实践经历

### 学生工作 & 社会实践

● 深港经济金融协会会长 (北大深研院十佳社团): 负责协会运营工作, 主导筹办职发分享、AI 专场讲座等 20+ 场院级精品活动 (场均 150+ 人次), 统筹协会公众号的运营推广, 实现公众号关注人数突破 11000+ (深研院社团类第一名)。

● “世界大学生运动会”志愿者 (世界级赛事); 全国“挑战杯”竞赛决赛志愿者 (国家级赛事)

### 其他

● **技能**: Office (高度熟练); SQL, Python (数据分析); 墨刀, Figma, (产品设计); Cursor, Coze, OpenClaw (智能体)

● **英语**: 可视为工作语言 (四级 620+, 六级 590+)

● **日常爱好**: 健身 (每周四到五练, 坚持两年以上)、旅行 (曾在全球十余个国家独自旅行)、羽毛球、钢琴、游泳