

龙依云

中共党员

邮箱: yiyunlong@link.cuhk.edu.cn

手机: 18976835945



教育背景

2024.09 - 2026.11	香港中文大学 (深圳)	公司金融与投资	硕士 (全日制)
主修课程: 固定收益证券分析, 公司金融, 财务报表分析, 金融VBA建模, 衍生品市场, 投资学;			
2019.09 - 2023.06	中央财经大学	金融科技	本科 (全日制)
学业优秀奖学金、挑战者杯商业分析大赛、大学生创业训练项目立项; 校团委传媒中心副部长; 国社社长;			
主修课程: 高等数学(94), 数据库原理与应用(92), 人工智能原理(95), Python程序设计, 会计学;			
2023.09 - 2024.07	中央财经大学	工商管理 (第二学位)	第二学位

实习经历

2025.03 - 2025.07	国信证券经济研究所	固收研究助理
<ul style="list-style-type: none">全球宏观数据库建设: 维护含5000+时间序列的全球宏观标准化数据库, 根据宏观经济指标 (PPI/CPI/GDP/) 分析经济及市场情况, 每周跟踪海内外政策热点, 定期产出周报、月报共20期, 辅助团队进行投资策略制定;跨境银行观点追踪: 拆解50+份外资机构报告 (高盛、摩根士丹利等), 构建基本分析框架, 提炼核心逻辑并进行定期专题分类、汇总、点评, 辅助团队进行资产配置, 为客户提供多样化的投资建议及市场风险预判;		
2024.12 - 2025.03	国信证券固收事业部	债承实习生
<ul style="list-style-type: none">深度尽调: 通过企查查/Wind发行人及其控股公司、子公司进行网络核查 (股权穿透关系、诚信评级、财务数据重大变动等), 识别2家企业关联交易未披露风险 (涉资8,000万元), 补充担保协议修订条款;内核优化: 独立完成100+份核查文件和说明性文件, 运用抽凭 (核查400+凭证及回单)、交叉核验等方法验证发行人业务收入和主要报表科目的真实性; 处理内核反馈意见, 编制33页答复报告最终获质控部采纳;		
2023.01 - 2023.03	立信会计事务所 (特殊普通合伙)	审计实习生
<ul style="list-style-type: none">底稿编制: 参与某食品上市公司年审工作, 协助抽查复核存货、固定资产、应收账款、应付账款等科目; 负责跟进关联方往来函证程序, 编制、发送、跟踪超过200封询证函, 同时更新维护函证控制表;财务尽调: 整理尽调资料, 实地走访近10家供应商、客户、银行等相关方进行实地盘点, 主要关注存货、固定资产、库存现金等科目的账实差异, 如有异常与企业沟通原因进行外部证据留存;		
2021.11 - 2022.01	中再资产管理股份有限公司	投资研究助理
<ul style="list-style-type: none">报告撰写: 协助研究员撰写智能驾驶行业深度研究报告, 深入分析年报和招股说明书等内容, 搭建行业及重点基本分析框架, 同时对重点公司的季报、年报、月度数据深入点评, 帮助研究员更好把握市场动态和投资机会;数据搜寻: 使用 Wind和iFinD数据终端协助资深研究员进行数据收集与整理工作, 协助团队搭建并定期更新维护智能驾驶行业的内部数据库, 确保数据的准确性和时效性, 为团队的研究工作提供了有力的数据支持;		

项目实践

2023.11-2024.03	基于机器学习的房价预测模型研究
<ul style="list-style-type: none">数据处理: 使用Python爬取并清洗链家网北京核心区域5000+条二手房数据, 对户型、装修、区域等7个核心变量进一步处理, 完成核心指标 (区域/面积均价) 的可视化分析, 识别核心影响因素与区域分布规律;模型优化: 对比训练线性回归、随机森林、XGBoost三种算法预测效果, 最终模型预测精度较基线提升17% (平均误差从1.2万元降至1.0万元), 最终90%预测样本的模型效果与实际金额偏差小于5%;	
2025.03-2025.05	股债轮动策略实证研究
<ul style="list-style-type: none">数据清洗与指标构建: 使用Python调用Akshare接口, 获取4只代表性股票ETF (沪深300、中证500、上证50、深证100) 的日度PE数据、5年期国债收益率数据, 进行数据清洗与标准化, 构建完整日度数据集, 构建股权风险溢价ERP指标;回测分析与策略评估: 基于过去90个交易日的ERP的分位水平动态调仓; 分别构建股债轮动策略与等权策略, 计算累计收益率/年化收益率/最大回撤三大指标对比评估, 绘制可视化收益率曲线, 证实股债轮动策略能有效规避下行风险;	

专业技能

计算机技能: 熟练掌握 Python, Excel (VBA) 及 MySQL 数据库操作, 有 C++ 语言基础;

专业技能: 熟练使用 Wind, iFinD, Bloomberg 等金融终端进行数据搜寻与分析工作, 金融建模与财务基础扎实;

语言技能: CET-6, 雅思 6.5, 硕士期间全英文教学, 英语听说读写熟练, 可作为工作语言;