段文韬

(+86) 159-8751-3877 | 362841993@qq.com



教育经历

上海交通大学,安泰经济与管理学院 硕士

中国,上海

金融

2023 年 09 月-2025 年 06 月

- GPA: 3.55/4.0
- 主修课程:投资学、金融数据分析与建模、金融理论与政策、公司金融、公募基金与机构投资、量化 投资实践等

上海交通大学, 数学科学学院 本科

中国,上海

2018 年 09 月-2022 年 06 月

- **数学与应用数学** GPA: 3.17/4.3
- 主修课程:线性代数、概率论、实变函数、随机过程、贝叶斯统计、统计软件与算法、科学计算、数理 金融

实习经历

上海超越摩尔股权投资基金合伙企业 投资实习生

2024 年 10月-至今

- 深度参与半导体产业链投资项目研究,覆盖中游制造设备、下游终端应用等,协助完成3个项目立项报告 材料制作。
- 参与某TGV公司立项研究,梳理TGV技术发展趋势、行业竞争格局、 进行国内外可比公司分析等。
- 分析下游汽车芯片细分行业市场规模,通过查阅相关资料数据,对部分细分芯片市场进行量价拆解测算市场规模。
- 独立完成某电子元器件公司研究,分析公司所在行业市场规模,国产化率趋势,公司核心竞争力以及财务分析等。

财通证券 策略组总量研究实习生

2024 年 04 月-2024 年 08 月

- 数据分析:对行业、市场数据与政策进行分析,对新质生产力行业进行政策、事件的持续跟踪,利用行业基本面数据对大类行业进行比较分析与景气度研究,支持组内行业配置研究工作。
- 定期报告更新:定期完成周报、月报更新,进行月度市场回顾,负责红利板块周报分析研究共计12篇与市场月报回顾3篇。
- 策略研究:协助研究员进行策略研究,完成数据底稿搜集整理等支持工作,深度参与特朗普交易研报撰写工作,负责两党政策比较板块,以及对大类资产的影响。

项目及竞赛经历

全国大学生数学建模竞赛项目成员

2020年09月

- 获得2020年上海赛区本科组二等奖。
- 通过分析问题自学物理传热过程,协助建立热传导数学模型,并通过实验数据求出模型所需系统参数。
- 对模型所需参数特点进行分析,设计遗传算法,计算损失函数,并通过迭代获得最优参数解,并将多目标 函数进行量化处理,确定最优权重比,再融入遗传算法解过程,获得最优模型解。

学生工作经历

上海交通大学篮球协会 副主席

2019年 05 月-2021 年 05 月

- 承办多次大型篮球赛事,如上海交通大学篮球新生杯、上海交通大学体总杯等,参赛者超1000名,受 众超过1万人。
- 管理裁判与场记团队,并协助开办裁判培训课,培养校内篮球裁判20余名。
- 协助运营"交大篮协"公众号,关注者近4000人,发布推送百余条,浏览量合计过万。

技能及特长

- 语言: 英语 (CET-6: 561)
- 通过证券从业资格考试
- 熟练使用Office, 能够使用MATLAB与Python进行建模与数据分析