

田璐鑫



luxintian@uchicago.edu | +86 18601219825 | +1 7739669626 | 芝加哥/北京
主页: luxintian.com | GitHub: github.com/luxin-tian | LinkedIn: linkedin.com/in/lucientian/

教育经历

- 2019.08 – 2021.06** 芝加哥大学 社会科学部 计算社会科学 硕士
- 经济学方向, GPA: 3.94, 获院长奖学金
 - 博士课程: 高级微观经济学政策分析 I (成绩第一名), II (成绩前三名)
- 2015.09 – 2019.06** 中央财经大学 经济学院 经济学 学士
- 经济学专业, GPA: 3.92, 优秀毕业论文; 金融学双学位
 - 获涌金教育奖励基金留学资助、全面发展奖学金 2 次、学业优秀奖学金 3 次、万通优干奖学金
- 2018.03 – 2018.06** 加州大学圣迭戈分校 学期交换
- GPA: 4.0, 获国合处资助

专业技能

编程: Python3 (中高级, 熟悉 scikit-learn、Pandas、NumPy、Matplotlib 等), SQL, R, LaTeX
软件: Tableau, Stata, Excel, Git, Linux
技能: 机器学习, 文本挖掘, 分布式计算 (正在学习), 数据分析, 经济建模, 统计推断, 政策评估
语言: 英语 (托福 111, GRE 331), 日语 (基础)

实习经历

- 2018.11 – 2018.12** 滴滴出行 小桔车服平台治理 商业分析实习生 北京
- 监控平台治理数据, 调取违规处罚和车商登记数据, 创建 Tableau 数据看板, 分析平台监管漏洞。
 - 参与制订车商准入、违规处罚、保证金管理、渠道倾斜、退出等环节的治理规则和内部协作流程。
 - 开产行业竞品分析, 整理其他电商平台商业模式和 B 端治理方案, 为治理策略提供建议。
 - 编写平台治理 SOP 文档和流程图, 协助总部对区域运营经理进行培训。
 - 参与调查全国车商经营情况, 协同法务部门识别涉高风险 P2P 业务的车商, 跟踪调查商户资产负债和经营情况, 独立完成对 85 家合作公司的函证工作。
- 2018.10 – 2018.11** 滴滴出行 快捷出行区域战略中心 商业分析实习生 北京
- 跟踪司机增长策略实验, 监控一项基于经验值的动态抽成返利 A/B 实验, 从 Hive 平台调取目标城市运营和用户画像数据, 创建 Tableau 数据看板和交互地图。
 - 分析和归档实验效果数据, 为优化区域高峰运力和提高司机用户拉新、留存、促活提供建议。
 - 协同客服、自动化、城市运营团队, 调查和处理返利失败案例, 核对实验参数, 修复实验漏洞。
- 2018.05 – 2018.08** 拼图资本 无界加速器 合伙人助理 行研实习生 北京
- 开展互联网 K12 教育行业研究, 梳理独角兽企业商业模式和融资情况, 编写研究报告。
 - 开展青少年美术教育行业研究, 对比国内外主要企业的商业模式和运营情况, 编写研究报告。
 - 开展职业教育行业研究, 分析宏观调控政策对职业教育市场的外部影响, 发掘成长型投资标的。
- 2018.01 – 2018.02** 中信证券 研究部 宏观组实习生 北京
- 独立完成一项针对中国居民部门债务宏观风险的研究报告, 基于多口径数据计算居民部门杠杆率, 分析居民债务组成结构, 对比主要经济体居民债务变化趋势, 从房地产市场周期的视角分析影响债务扩张和偿债能力的因素, 评估房地产、信贷、人口政策环境下居民债务的预期风险敞口。
 - 处理宏观经济数据, 绘制统计图表, 参与编写日报、周报。
- 2017.07 – 2018.08** 中国股权投资基金协会 北京办公室实习生 北京
- 协助举办协会日常活动, 策划和准备投融资论坛等会员活动, 设计活动推广物料。
 - 维护协会新媒体账号, 撰写协会活动新闻稿, 编纂行业新闻推送; 重新设计视觉识别素材。

开源项目和论文

- 议题偏好和政策相似性: 基于联合国一般辩论语料库的计算文本分析 ([网站](#))
- 为地球上的社区打分: 基于街景地图和众包投票的量化城市感知评分 ([网站](#))
- 芝加哥艺术博物馆纪录文本语料库 ([网站](#))
- nCov2019: 用于获取 COVID-19 新型冠状病毒肺炎感染数据的 Python 软件包 ([网站](#))
- 风险资本对企业研发和创新活动的影响, 学士学位论文
- 家庭负债对消费支出的影响: 基于中国家庭金融调查数据的实证研究, 双学士学位论文