my-resume

张梓豪 | 智能汽车·数据策略 × AI 分析师

- ↑ 上海 | 求职意向:高级商业分析师/数据战略负责人
- 🥠 擅长销量预测、用户洞察、策略建议等方向。现阶段专注于 AI 工具应用、内容创作与副业产品探索。

■ 核心能力

- Al增强数据分析流程:熟练使用 ChatGPT、LangChain、Gradio 等工具构建数据问答原型,提升洞察效率
- 数据可视化表达: 精通 Tableau,能快速构建营销分析、品牌对比、城市渗透率等可视化报告
- 跨部门协作能力强: 具备产品、市场、品牌与高层沟通经验, 能以分析为中枢连接业务决策

🙎 工作经历(Work Experience)

智己汽车 | 数据策略分析师

2021.03 - 至今 · 上海

- 负责新车规划策略分析,覆盖用户画像、市场容量、竞品对比、价格带模拟等方向
- 支持 3 次新车型上市策略制定,基于销量预测模型与用户画像分析提出节奏建议;
- 分析多轮车型发布周期的营销转化率,探索贝叶斯方法预测预期效果
- 主导搭建"智能问答式数据洞察系统",结合 LangChain+Streamlit实现 SQL 查询自动化,提高数据使用效率

字节跳动 | 数据中心, 2B产品设计师

2020.03 - 2021.03 · 上海

• 基于火山引擎的整体数据架构,负责应用层数据产品-Datawind 产品的设计与研发

第一财经 | 数据可视化设计师

2017.07 - 2020.03 · 上海

- 现场参与双十一报道工作, 经历第一个 10W+ 文章的诞生
- 使用 Tableau、D3.js 等工具制作多篇爆款图解作品,《Behind the 30,000 flight data, the battle of the sky in 230 cities》入围凯度信息之美Information is Beautiful Awards 2019 Longlist

☆技能栈 (Skills & Tools)

- 数据分析: SQL, Excel, Tableau, Python (Pandas, PyMC, NumPy)
- Al 工具: LangChain, streamlit, OpenAl, Deepseek
- 行业知识:汽车行业分析模型搭建
- 语言能力: 中文(母语), 英文(工作可用)



☑ 项目作品(Projects)

△ 智能汽车行业问答助手

im-intelligent-assistant.md ← 项目描述(含链接和截图) 结合 LangGraph + SQLite + LLM 实现自然语言数据分析

项目介绍

技术栈: LangChain / streamlit / SQL / RetrievalQA

✓ 新能源市场仪表盘

ev-sales-dashboard.md 基于公开汽车上险数据构建 Tableau 仪表盘并发布至 Public

作品链接

涉及品牌、价格段、城市、趋势

■ 新能源汽车用户画像分析

基于公开数据分析用户结构,支持产品定位

△内容创作(Content)

• 个人微信公众号: zihao和三爪

• 已发布:《如何用贝叶斯方法预测转化率》、《AI如何帮助你发现策略机会》

▶ 简历下载

• 点击下载 PDF 简历

♥ 联系方式 (Contact)

• 🗷 zhangzihao.2021@qq.com

• 💂 GitHub: https://github.com/zhangzihaoDT