

闫求识

数据分析 (实习) 职位

教育经历

2017
|
至今

中国传媒大学

数据新闻报道, 三年级

Beijing, China

相关课程:

- 高等数学、线性代数、概率论与数理统计、图论
- 基础统计学、回归分析、多变量分析、定性数据分析
- 可视化软件工具与应用、数据挖掘案例分析、网页抓取与数据处理技术、自然语言处理基础
- 数字营销、内容分析

技能

数据处理、分析、建模和呈现

- 熟悉 SQL 语句
- 熟练使用 R 语言完成数据收集、整理、建模和可视化工作流程, 部分成果可见 [R for Data Science 笔记](#) 和 [进阶 R 图形、可视化作业](#)
- 熟悉 D3.js、Highchart.js 等可视化工具; Excel、Power BI 等常用办公软件
- 熟悉 Python 中 Numpy、Pandas、Scrapy 等库的使用
- 熟悉回归分析、预测建模、文本挖掘等统计模型的原理与应用

调查与营销

较为丰富是社会调查经验, 熟悉互联网营销与市场分析

- 2019 “调研中国” 30 强团队
- “正大杯” 第九届全国大学生市场调查与分析大赛北京赛区二等奖

网页前端

熟悉 HTML、CSS, 能用 blogdown 快速生成较为复杂的静态站点 (<https://qiushi.netlify.com/>)

英语

- 无障碍阅读英文论文、报告、各类帮助文档
- 全国翻译专业资格(水平)考试笔译三级

实践经历

2018
|
至今

“世界华文传媒新媒体影响力榜单” 计算组组长, 项目总统筹

主要负责:

- 规范、权重体系制定
- 数据整理、榜单计算
- 报告撰写



联系方式

✉ 565702994@qq.com

🔗 github.com/enixam

☎ 18618419811

技能

熟练掌握 SQL 语句

精通 R 语言及统计建模方法, 熟悉 Python 并具备一定网络抓取能力

熟悉 R、D3.js、Highchart.js 等数据可视化工具

*This resume was made with the R package **pagedown**.*

Last updated on 2019-11-20.