

📆 23岁

- **L** 15827170709
- ≥ zhijunzhang hi@163.com
- ★ 湖北·武汉

※ 技术清单

Pyt hon
熟练
MySQL
熟练
Linux
良好

□ 兴趣爱好





写作

张学人

热爱数据分析,热衷技术探索,持续学习者



教育背景

2013.8-2017.7

西安电子科技大学

电子商务

2016年 第九届中国大学生计算机设计大赛数媒普通组全国二等奖 2016年 第二届全国高校"互联网+"创新创业大赛陕西省金奖

2017.9-至今

中南财经政法大学

金融



自我评价

- 0. 项目经验丰富,良好的沟通表达能力,能迅速理解并解析出提出的需求。
- 1. 抗压能力强,稳重踏实,坚韧平和。
- 2. 对技术探索有着持续的热情,终身学习的信仰者。



项目经验

2017.12-2018.1

文本数据匹配

SQL&正则表达式

【项目内容】对国家专利数据库与规模以上工业企业数据库进行关联匹配。 【项目特点】由于专利数据库的公司名称存在相当部分缺字简写情况,需要依据具体名称提炼出正则表达式,构造专门的匹配函数,并优化查询过程。

2017.12-2018.1

爬虫&数据可视化

Echarts&Fiddler
Script &Python

【项目内容】爬取财政部政府和社会资本合作中心网站,归档所有PPP项目信息,并下载所有公示pdf文件。

【项目特点】由于站点采用viewer.js插件渲染pdf,并对真实链接做了反爬处理,最后采用Fiddler配合phantomjs抓取,将清洗后的数据使用Echarts生成可视化页面。

【页面链接】Echarts页面已挂载在GitHub Page: https://stata-club.github.io/PPPmap_invest.html

2018.1-2018.2 Web Application

Linux&Django

【项目内容】该项目为站点添加了一项测试气质类型的小服务,用户提交部分测试题的答案,后端对答案进行判断,生成用户气质类型和定制化分析。

【项目特点】项目具有良好的可拓展性,可以在后期通过已收集的数据,生成决策树模型,将题目推送方式由线性推送改为决策树方式,提高答题效率。

【页面链接】项目目前挂载在个人云服务器上,请见:http://123.207.5.36