

王海铭

求职意向： 数据分析师(可接受长期出差)
出生年月: 1989.07 电话: 17605339073
Github: <https://github.com/weiyangqin>
邮箱: wanghaiming623@gmail.com



教育经历

青岛大学	自动化工程学院	控制工程	研究生	2014.09 - 2016.06
------	---------	------	-----	-------------------

工作经历

中国铁塔股份有限公司淄博分公司(通信央企)	数据分析师	2016.07 - 2018.04
<ul style="list-style-type: none">负责与运营商进行对接及承担部门数据分析工作针对运营商及其它业务部门提出的问题进行数据收集、清洗及整理，搭建多维的数据分析环境并进行分析对分析得到的结果进行可视化展现并撰写数据分析报告		
由于家庭原因，帮忙打理家里生意		2018.05 - 2019-04

项目经历

LendingClub贷款数据分析	项目预览链接	项目地址链接
<ul style="list-style-type: none">使用python、jupyter notebok、pandas和numpy对LendingClub贷款数据进行分析应用逻辑回归算法建立数据模型并进行训练，对贷款违约影响因素进行探索性分析对数据分析结果进行总结，并从风险识别、信用评级和高风险客户群的角度给出建议		
Thera Bank贷款用户画像分析	项目预览链接	项目地址链接
<ul style="list-style-type: none">使用python、matplotlib和pandas对TheraBank贷款数据进行清洗整理应用Excel和PowerBI对数据进行分析建模并进行数据可视化根据分析结果，利用AARRR漏斗模型从用户获取、激活用户、用户留存及用户推荐的角度给出建议		
PaiPaiDai借款逾期用户分析	项目预览链接	项目地址链接
<ul style="list-style-type: none">基于Mysql和SQL对贷款数据进行整理、清洗和分析使用Excel对分析结果进行数据可视化展现，使用jupyter notebook完成数据报告的编写针对逾期用户主要特征，给出合理化建议		
音乐播放器-网页版(前端类)	项目地址链接	项目预览链接
<ul style="list-style-type: none">实现网页版音乐播放器实现歌曲的播放 暂停 歌词展示熟练使用HTML5 Audio Api,了解组件化思路、ajax、跨域		

数据分析相关技能

- 熟练掌握SQL语句，构建复杂多表查询及建立视图，并可利用SQL语句进行数据整理和清洗
- 掌握Excel和PowerBI数据清洗流程及操作函数
- 掌握Python,并可使用Numpy/Pandas/Matplotlib/Seaborn 常用库，进行数据清洗、分析和可视化
- 了解常见机器学习算法，例如线性回归、逻辑回归、随即森林等
- 了解ES6部分常用语法,能够在项目中熟练使用let、块级作用域、箭头函数、结构赋值、Promise等语法
- 大学英语六级、普通话二级、机动车驾驶证