

お男

2 31岁

级汉

♡ 未婚

<u>க</u> 172cm/66kg

≥ 共青团员

◎ 上海

(計) 6年经验

& 15900941952

※ 技能特长

python

spark

linux

hadoop

崔森林

5年数据类工作经验,技术扎实。

面 算法工程师

全职

2. 算法工程师

② 湖北武汉

(¥) 17-20千/月

🖨 工作经验

2020.1-至今

北明软件

大数据开发工程师

北明软件有限公司,主要经营范围为软件开发,从事软件技术、计算机科技领 域内的技术开发、技术咨询、技术服务、技术转让,计算机、软件,从事货物 及技术的进出口业务等。

太平集团大数据开发(外包驻场),负责集团用户画像系统开发,相关报表开 发。通过随机森林模型预测用户是否喜欢某一类活动,通过标签对用户推荐相 关活动。向用户精准推荐活动后,用户加保率提升6个百分点。

项目职责:需求分析,数据清洗,转换,特征工程,算法评估,模型调优,模 型部署。

主要技术: pyspark,spark-sql,shell,了解hadoop,azakaban,yarn等大数据组 件

2018.10-2020.1

上海二三四万网络科技有限公司

数据工程师

上海二三四五网络科技有限公司致力于打造网民首选的上网入口平台,旗下 拥有2345网址导航、2345软件大全(原多特软件站)、2345好压、2345浏 览器、2345看图王、2345影视大全等知名网站和软件产品,覆盖互联网用户 超过2.3亿,是国内为数不多的拥有亿万级用户平台的公司。

工作职责:

- 1 指标系统与报表系统的规划设计,开发;
- 2 业务数据分析 渠道质量评估,产品功能评估,版本效果评估等数据分析报 告;
- 3 日常数据 支持,异常数据问题排查,数仓开发相关业务的支持; 项目经验:
- 1:反作弊系统:2345为防止推广渠道及用户薅羊毛,骗取公司利润,设计一 套反作弊系统,项目分为实时反作弊,T+1反作弊。用户反作弊,渠道反作 弊。

项目职责:设计一套系统判别机制,发现并且封禁虚假账户,同时误封率, 保证在0.5%以内。将大量作弊用户账户封禁,每日减少公司资金支出5万元, 约占app支出10%。

项目技术: spark-sql, hive,python,shell, sklearn 随机森林。

2 : 玩赚星球为一款网赚类app,用户日活约100万。app上线初期,完成相关 的数据 搭建工作。

项目职责: 1 : app 数据指标体系的规划设计,指标定义与统计口经计算方式的确认; 2 : app 报表体系的规划设计与开发; 3 : app异常数据排查与监控,以及相关数据问题的排查分析; 4 : 针对项目的专题数据分析挖掘支持; 项目技术: spark-sql , hive,pyspark,linux , sklearn , k-means。

pyspark (linux spark-sql) (azkaban

2015.10-2018.9

鲜驰达控股

数据分析师

鲜驰达控股集团有限公司是一家主要从事生产和买卖方便食品及相关业务的中国香港投资控股公司。公司也通过其子公司从事为集团企业提供行政服务等业务。公司的主要子公司包括天成有限公司、福记管理有限公司、Genius Star International Limited、太和有限公司及青岛味鲜达餐饮服务有限公司。

- 1 供应链分析:负责鸡肉,鸭肉等产品的采购,销售,库存等数据的分析。主要技术:python.sql 产品价格预测,运用arama模型,预测产品价格走势,提供采购价格支持产品销量预测,运用回归模型,选取折扣系数,价格波动系数等特征,预测产品销量,保证产品库存充足。
- 2 客户管理系统分析 分析用户的流失,留存,生命周期的分析。用tableau制作用户画像仪表,kpi指标是否异常以及完成仪表盘的制作维护。用python的决策树制作用户流失模型,预测流失用户,和运营一起进行A/B测试,选择最优方案,精准化运营,最后部署上线,优化数据模型。rfm模型, 根据用户的消费金额,频率,最近消费时间,将用户分类,针对不同类型的用户精准运营。

python mysql tableau

☆ 教育背景

华中科技大学武昌分校

机械电子工程

英语4级

📵 我的优势

- 1 掌握海量数据处理技术,有hadoop,spark的项目经验。
- 2 编程技术扎实, 熟练使用python, pands, numpy, sklearn, seaborn.
- 3 丰富的数据分析与挖掘经验,掌握分类,回归,聚类等常用算法。
- 4 良好的团队合作和沟通能力。