王腾云 年龄: 22

籍贯:河南新乡 电话: 175-1322-8336

邮箱: w1627037564@163.com

教育背景

河南工学院 软件工程 2013.9—2016.7

技能

1. 熟悉 Scala 和 Java 编程语言

- 2. 熟悉 CentOS 等常用 Linux 操作系统, 熟悉常用指令、能够搭建完全分布式高可用开发环境
- 3. 熟悉 Spark 生态及其应用
- 4. 熟悉 HBase 和 Hive 海量数据存储和数据仓库技术
- 5. 了解 Hadoop 生态,灵活使用 MR 等离线计算框架
- 6. 了解 Flume, Kafka, Storm 等实时计算框架
- 7. 早期写过一些简单的 html, jsp 页面

工作经历

郑州市宝睿信息科技有限公司

大数据开发工程师 2016.11—2019.1

项目 1 2017.10—2019.1

项目描述:

本项目主要用于互联网电商企业中,使用 Spark 技术开发的大数据统计分析平台,对电商网站的点击、下单和支付行为进行复杂的分析。用统计分析出来的数据,辅助产品经理、数据分析师以及管理人员分析现有产品的情况,并根据用户行为分析结果持续改进产品的设计,以及调整公司的战略和业务。最终达到用大数据技术来帮助提升公司的业绩、营业额以及市场占有率的目标。

系统架构:

MySql5.6+Spark1.6.3+Hive1.2.1+Hbase1.1.2+Hadoop2.7.3

主要职责:

- 1. 从 Mysql 和 Hive 读取用户基础数据
- 2. 按条件筛选,对符合条件的数据进行处理
- 3. 把处理过的数据存入 Hbase 数据库中供咨询平台调取
- 4. 参与业务主程序开发以及集群的搭建和维护

项目 2 2017.01—2017.09

项目描述:

公司在多年的服务提供过程中积累了大量的数据,数据中有各行各业的用户信息,公司为了更有效地为企业提供服务,在用户定位等各方面的开发了客户全息分析项目。

系统架构:

Hadoop2.7.3+Sqoop1.4.6+Flume1.5.2+Hive1.2.1+Hbase1.1.

主要职责:

- 1. 使用 Sqoop 以日增的形式导入企业客户信息和短信等数据,将数据以 orc 格式存放在 hdfs 文件系统中
- 2. 根据业务部门提供的需求, 使用 Hql 对数据进行分析处理
- 3. 使用 Flume 监听 hdfs 文件夹,将数据最终存入 Hbase 数据库中供咨询平台调取

自我评价

- 1. 具备较强的分析解决问题的能力,以及优秀的逻辑思维能力,对有挑战的问题充满激情
- 2. 有较强的团队意识与良好的沟通能力
- 3. 有高度的责任感,对工作积极严谨,勇于承担压力
- 4. 在学习和工作中能虚心接受意见, 能正确看待批评