

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+Hbase1.1.2

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