陈绍迪简历.md 8/15/2019

联系方式

• 手机: 17826800434

• Email: chenzebedee@gmail.com

• QQ/微信号: 331471867

个人信息

- 陈绍迪/男/1995
- 本科/杭州电子科技大学
- 工作年限: 1年
- 期望职位:大数据工程师 ETL工程师
- 期望城市: 杭州

技能清单

数据库相关:

- 1. 熟悉 MySQL,并对专用主机进行参数优化
- 2. 熟练使用 sql 语句

版本管理、文档和自动化部署工具:

1. Git 基本操作,合并分支等

编程语言:

- 1. 熟悉使用 JAVA 语言,有良好的编码规范
- 2. 熟练使用 linux 的命令行, 能熟练编写 shell 脚本
- 3. 熟悉使用 scala 语言, 熟悉函数式编程

大数据相关:

- 1. 熟悉 Hadoop 生态系统,熟悉 MapReduce,MapTask,Shuffle,ReduceTask各处理过程
- 2. 熟悉 Hive 的使用与搭建,实现 T+1 模式的数据导入,以及一些数据倾斜的优化
- 3. 熟悉 HBase 的基本知识,以及基本操作,并能使用 HBase 解决特定问题
- 4. 熟悉 Kafka 的基本操作,应用与实时数据处理
- 5. 熟悉 zookeeper 的基本命令与功能
- 6. 熟悉 Spark 的基本原理,并能使用 Spark Core 进行数据处理
- 7. 结合 Hadoop, Hive, HBase 进行离线数据处理

容器相关及中间件:

- 1. 熟悉 Docker 命令操作,以及 DockerFile 的编写
- 2. 熟练使用 canal,通过 Zookeeper 进行 canal 的 HA 配置,通过 Kafka 同步 binLog 数据,以及给源码添加日志

陈绍迪简历.md 8/15/2019

工作经历

杭州玛瑙湾科技有限公司 (2018年6月~至今)

工作职责

- 1. 大数据环境搭建,维护,优化
- 2. 离线数据同步
- 3. 数据 etl 清理
- 4. shell 脚本编写
- 5. 实时同步数据处理,并输出到指定表,用于国家数据上报
- 6. MapReduce 开发
- 7. Spark 开发
- 8. 数据平台架构搭建

北京思特奇(2017年9月~2018年5月)

工作职责

- 1. Hive开发,提供局方所需数据。
- 2. Mapreduce开发,对数据进行处理,并提供给局方
- 3. Shell脚本编写
- 4. Python脚本编写
- 5. Sqoop脚本编写
- 6. Hbase的MapReduce开发

项目经历

数据平台架构建设

项目描述

- 1. 由于公司的业务发展,数据量日积月累,以及现在的大量增长,传统数据库 MySQL 不能很好的解决千万级的表的复杂查询,并且为了未来的业务发展,准备对整个数据平台进行建设。
- 2. 对于大数据组件的搭建、运维与应用
- 3. 利用 MapReduce 进行数据处理

主要工作职责

- 1. 对于数据平台的规划,并计划每个季度准备落地的平台组件
- 2. 实现部分平台落地的推动与具体实施
- 3. 给开发人员普及方便数据利用的数据存储方式
- 4. 实现线上 MySQL 的同步方案
- 5. 利用 MapReduce 和 HBase 实现用户联系人碰撞需求
- 6. 大数据组件的搭建与运维
- 7. 通过参数优化大数据组件的处理能力
- 8. 利用 MapReduce 清洗数据用于模型建模开发,需把行数据转列数据

陈绍迪简历.md 8/15/2019

国家互联网上报系统

项目描述

- 1. 由于国家对互联网金融企业的监控加强,需实时上报公司的资金状况,投资人状态,借款人状态等数据
- 2. 通过 canal 实现,线上对应表的实时同步,通过 kafka 的消费端实现数据转换,最后存入国家要求的目标表中。

技术应用: spring boot + kafka + canal + mysql

- 1. canal 源码添加日志
- 2. kafka 搭建
- 3. spring boot 开发消费端程序
- 4. 数据脱敏功能实现
- 5. 上报数据消费端开发, 重点在于格式转换

自我介绍

我是一个比较喜欢折腾的人,自己在家喜欢玩玩各种东西,比如说星际矿难时,买了一台二手星际魔盒装黑群晖,用于网盘同步,自己电脑也经常在 windows 和 linux 系统之间重复重装,我也乐于助人,如果同事有任何问题,我都会积极帮助,尤其是技术上的问题,但是我更喜欢的是讨论形式的,大家来个头脑风暴,我的不足可以从中得到进步。

致谢

感谢您花时间阅读我的简历,期待能有机会和您共事。