个人简历



名字: 刘泽阳 求职意向: 大数据开发工程师

电话:135-8846-7520 电子邮件:liuzeyang@email.com

地址:北京市海淀区西二旗

教育背景

北京大学数据科学研究生时间 2018.09-2021.06武汉大学计算机科学与技术本科时间 2014.09-2018.06

项目经历

项目名称:用户行为分析平台 **项目时间**: 2018 年 11 月-2019 年 3 月

项目描述:基于 Hadoop 生态构建的用户行为分析系统,日均处理数据量 10TB+,支持实时和离线分析。

主要工作:

◆ 设计并实现 Flume+Kafka 的数据采集管道

◆ 使用 Spark Streaming 开发实时数据处理作业

◆ 基于 Hive 构建数据仓库,设计星型模型

◆ 开发用户画像标签系统,支持300+用户标签

◆ 使用 Presto 实现即席查询,响应时间<3秒

◆ 优化 Hadoop 集群配置,资源利用率提升 25%

个人收获:深入掌握了大数据处理技术栈,提升了分布式系统调优能力,理解了数据驱动的业务价值。。

专业技能

◆ 编程语言:精通 Java/Scala,熟悉 Python

◆ 大数据框架: Hadoop/Spark/Flink/Hive/Kafka

◆ 数据仓库:熟悉维度建模,了解 Data Vault 方法

◆ 云计算:熟悉 AWS EMR/Aliyun MaxCompute

◆ 机器学习:了解常用算法,熟悉 Spark MLlib

◆ 数据库:熟练使用 HBase/Redis/MySQL

◆ 可视化:熟悉 Tableau/Superset

◆ 工具:熟练使用 Jupyter Notebook、Zeppelin

自我评价

- ◆ 对数据敏感,善于从数据中发现业务价值
- ◆ 具备扎实的计算机基础,算法能力强
- ◆ 注重数据处理效率和系统稳定性
- ◆ 良好的团队协作精神,能承担技术攻关任务
- ◆ 持续学习能力强,定期参加大数据技术峰会

个人简历