

Big Data Engineer 实战训练营 补充材料

Week1:Apache Kafka+Apache Cassandra + Docker

1.Apache Kafka

太阁技术秀15 Kafka Connect内部原理

2.Apache Cassandra

太阁技术秀2 Cassandra内部原理

3.Docker

硅谷之路4 Docker才是盗梦空间

太阁技术秀 13 一起聊聊Docker

Week2:Redis+NodeJS+Apache Spark+ Apache Mesos

1.Redis

太阁技术秀14 一起聊聊Redis

2.NodeJS

太阁技术秀 12 Node.js为什么快

3.Apache Spark

- 1. 硅谷之路33 实战Spark性能优化
- 2. 硅谷之路34 深入浅出Spark(一)什么是Spark
- 3. 硅谷之路35 深入浅出Spark(二)什么是RDD
- 4. 硅谷之路38 深入浅出Spark(三)什么是Standalone
- 5. 硅谷之路42 深入浅出Spark(四)什么是Yarn
- 6. 硅谷之路 48 深入浅出Spark (五) 数据怎么存
- 7. 硅谷之路 51 深入浅出Spark(六)如何调度任务
- 8. 硅谷之路 54 深入浅出Spark (七) 如何排序100TB
- 9. 硅谷之路57 深入浅出Spark (八) 如何处理实时数据
- 10.硅谷之路67 更快更简单更聪明的Spark2.0

Apache Mesos

太阁技术秀16 解读Mesos