

Spark中的Master高可用的门道

好消息!!!

大数据线上班（hadoop实战）将于3月19日正式开班！火热招募中!!!

-- 适合任何同学！继续学习后面课程内容只需补齐学费即可线下继续！

-- 学费 3980

大数据脱产班将于3月25日再次开班！火热报名中!!!

-- 老师面授课程！传统式教室教学已开班多期！学生完美就业！

-- 学费 16980

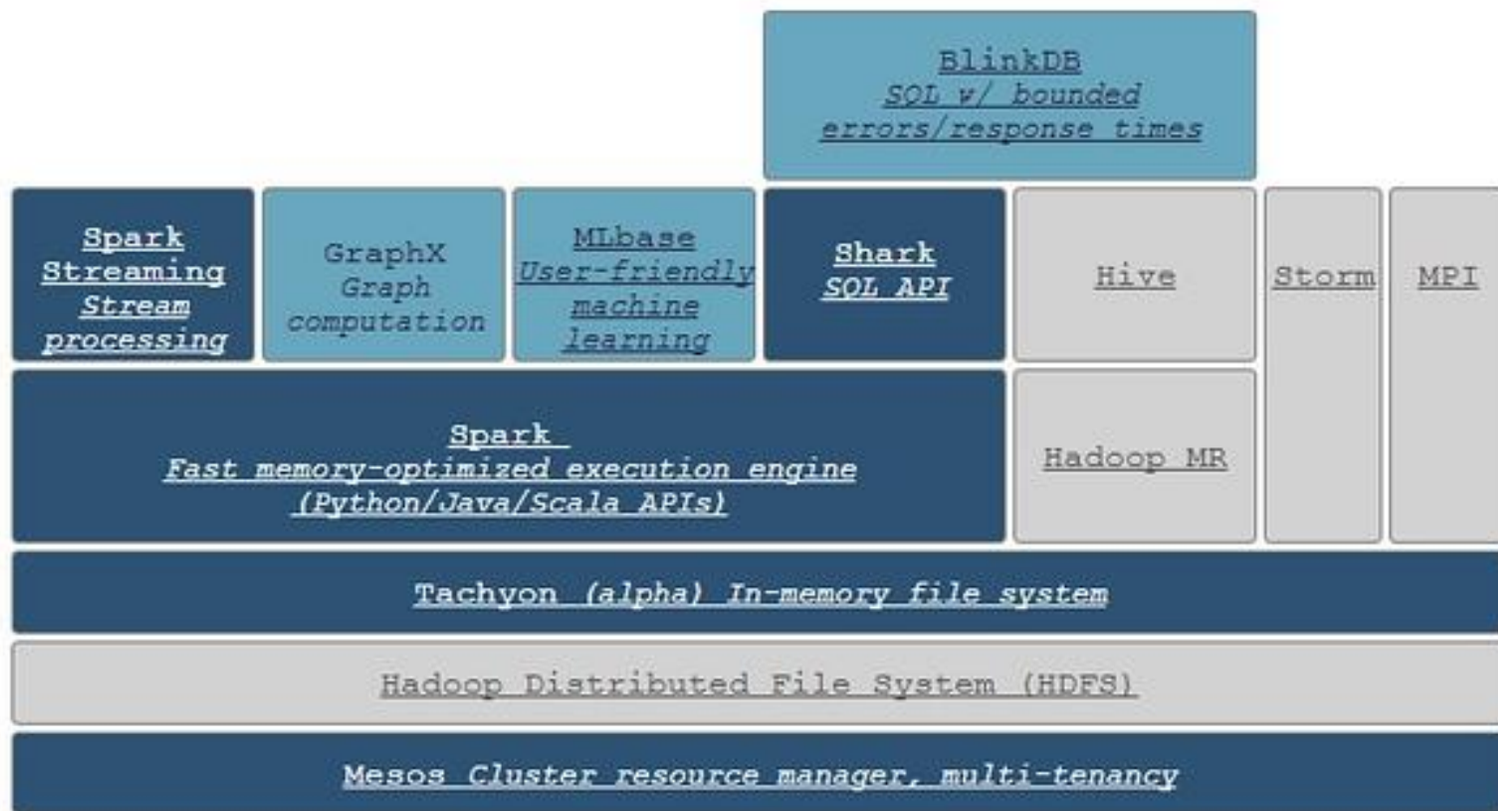
大数据周末班已于3月12日再次开班！火热报名中!!!

-- 学费 16980

讲师：Yasaka



- 1, 什么是Spark?
 - 基于内存的分布式的计算框架
- 2, Spark程序长什么样子?
 - 今天我们看了JAVA和Scala版本的
- 3, 什么是RDD?
 - Resilient Distributed Dataset
 - 弹性的分布式的数据集
- 4, 实战代码运行160MB的数据文件, 直观感受cache () 带来的好处
- 5, 学习了RDD持久化策略的种类以及使用的经验
 - 如何调用RDD里面的持久化 cache() persist() STORAGELEVEL.MEMORY_ONLY



- 6, 两种做高可用的方式
 - 第一, 是基于HDFS文件体系的方式
 - 第二, 是基于hadoop里面的赫赫有名的zookeeper分布式一致性唯一解决方案来做到



- 1, 每节随堂笔记, 像今天一样该有图有笔记
- 2, 提供服务器配置, 搭建步骤说明
- 3, 有问题老师一对一辅导
- 4, QQ群同学们良好的学习氛围
- 5, 尚学堂科技有限公司是一个实体公司, 已做教育多年, 有着良好的口碑
- 6, 尚学堂大数据班老师均有丰富的授课经验
- 线上班还可以为你保障:
- 7, 全套视频, 每天都会给到你
- 8, 上课时间没有限制, 随时随地学习
- 9, QQ远程协助辅导
- 10, 终身免费重学
- 11, 课程升级免费学

