

Spark 1.X 大数据平台V2百度网盘下载[完整版]

本课程内容全面涵盖了Spark生态系统的概述及其编程模型,深入内核的研究,Spark on Yarn,Spark Streaming流式计算原理与实践,Spark SQL,基于Spark的机器学习,图计算,Techyo n,Spark的多语言编程以及SparkR的原理和运行。面向研究Spark的学员,它是一门非常有学习指引意义的课程。

本文的视频是录制版本的,所以是画面有些不清楚。

此视频保证可以全部浏览,百度网盘免费下载。

本站所有下载资源收集于网络,只做学习和交流使用,版权归原作者所有,若为付费视频,请在下载后24小时之内自觉删除,若作商业用途,请购买正版,由于未及时购买和付费发生的侵权行为,与本站无关。本站发布的内容若侵犯到您的权益,请联系站长删除,我们将及时处理!

第一周 Spark生态系统概述与编程模型

第二周 深入Spark内核

第三周 Spark on Yarn & Spark as a service

第四周 Spark Streaming原理与实践

第五周 Shark与Spark SQL

第六周 Machine Learning on Spark

第七周 Spark多语言编程

第八周 图计算GraphX

第九周 Tachyon原理与实践

第十周 SparkR

下载地址

本博客文章除特别声明,全部都是原创! 原创文章版权归过往记忆大数据(<u>过往记忆</u>)所有,未经许可不得转载。 本文链接:【】()