## 《Spark 分布式计算系统》课程课时安排(共计 23 课时)

-					
	上课时间	课时数 (学时)	授课内容概述	相关资源链接	备注
第 <b>一次</b> 课	2022.12.09 (周五下 午) 【半天】	4	理论: Scala 开发快速入门 实操: Scala 中的变量及基 本数据类型、程序控制结 构	参考书籍: 《Scala 开发快速入门》,清华大学出版社,周志湖、牛亚真编	分享视频
第二 <b>次</b> 课	2022.12.10 (周六下 午) 【半天】	4	理论: Scala 开发快速入门实操: Scala 中的集合、函数以及面向对象编程	参考链接: 《Scala 开发快速入门》,清华大学出版社,周志湖、牛亚真编	分享视频
第 <b>三次</b> 课	2022.12.11 (周日) 【全天】	8	理论: Spark 安装与基础使用 实操: 安装与配置 Spark 系统	参考链接: (1) Spark 快速 入门指南 — Spark 安装与基础 使用。 (https://dblab. xmu.edu.cn/blo g/577/) (2) Spark 基础解析(二) s park 的安装与配置。 (https://blog.c sdn.net/m0_576 80128/article/de tails/122172454 )	分享视频
第 <b>四次</b> 课	2022.12.12 (周一上 午) 【半天】	4	实操: Spark 中的文件 I/O 操作	参考链接: 一天学完 spark 的 Scala 基础语 法教程十三、文 件 IO 操作(idea 版 本 ) 。 (https://blog.c sdn.net/feng840	分享视频

				3000/article/det ails/122795679)	
第五次课	2022.12.12 (周一下午) 【半天】	3	理论:如何创建与使用RDD 实操:Spark 中的弹性分布 式数据集 (RDD)编程	参考链接: (1) SparkRDD 之——RDD 概 述。(https://blo g.csdn.net/tyh1 579152915/artic le/details/11699 2914) (2) Spark 的 RDD 介绍。 (https://blog.c sdn.net/qq_424 56324/article/de tails/124452931 ) (3) 什么是 RDD?带你快速 了解 Spark 中 RDD 的概念! (https://blog.c sdn.net/weixin_ 44318830/articl e/details/10445 6093)	分享视频
共计	五次课	23			