

- 一、本次我们在线课程需要使用学校的**课程中心**和**中国大学慕课（爱课程）**两个平台，大家请提前注册，并添加相关课程。
- 二、课程相关资料已上传至课程中心，包括电子书、ppt 资料，如果登录下载有问题请及时反映，可在微信群发放电子版。
- 三、每节课，老师会在课程中心发布学习内容，**登录课程中心进行查看和学习**，爱课程视频链接也会发布在课程中心，可直接点击观看。老师会在课程中心发布讨论、单元测试题或作业。如遇平台登录问题，请同学去爱课程学习相关视频，详见本文七，老师会在微信群发布学习内容，作业事项，讨论与作业提交还是需要找时间提交至课程中心。
- 四、关于考勤方式，主要采用**课程中心和微信群(备用)签到**两种方式，请同学们注意。
- 五、本课程为专业入门基础课程，主要介绍大数据技术的概念和大数据技术应用涉及的各个环节，相对来说偏重知识点的理解和记忆，为了督促同学们的自主学习，每节课视频学习后需要同学总结视频学习知识点。我们班 18 人，分 5 组，4 组 4 人组，一组 2 人组，**每周由一组同学提交视频知识点总结文档及音频**（将总结知识点朗读并录制），2 人组负责第一周内容总结，其余组别顺序自定，**请将分组情况及执行顺序在第一周课程结束之前报给老师**，由高翹楚同学负责。作业会发布出来，其他组同学都可以查看也可以点评，希望通过这种方式加强同学们对知识点的印象。暂定执行一轮，后续根据效果和具体情况再决定。
- 六、关于平时作业：
  1. 讨论，每位同学每月至少参与 1 次，老师会根据情况发起 1~2 次讨论。
  2. 作业分为两种，视频内容知识点总结为固定作业，另外老师会不定期在课程中心布置一些作业或小测验，请大家按时完成。
- 七、关于中国大学慕课上在线课程情况
  1. 请大家下载 中国大学 mooc 手机 app  
<https://www.icourse163.org/mobile.htm?from=navibar&mobiletopbar=hidden#/mobile>
  2. 登录中国大学 mooc，添加课程（手机/网页）  
课程信息：《大数据导论》 福建师范大学， 严宣辉  
课程地址： <https://www.icourse163.org/course/FJNU-1205710809>
  3. 手机端提前下载课件视频，以防上课时间出现网络拥挤，无法学习视频的情况发生，如下图所示。可选择非忙时间，如早上 7~8 点，晚上 17~20 点等。确保上课可以

08:47

2

大数据导论

福建师范大学 严宣辉等

公告

课件

考核

讨论

课程简介

第一章 绪论

1.1 什么是大数据

视频

《什么是大数据》教学视频

已下载

PDF

《什么是大数据》PPT

已下载

1.2 大数据的价值和作用

视频

1.2 《大数据的价值和作用》教学视频

⬇

PDF

1.2 《大数据的价值和作用》PPT

⬇

1.3 大数据时代的思维变革

视频

1.3 《大数据时代的思维变革》教学视频

已下载

PDF

1.3 《大数据时代的思维变革》PPT

⬇

单元测验

已提交

测验

第一章单元测试

正常进行学习。