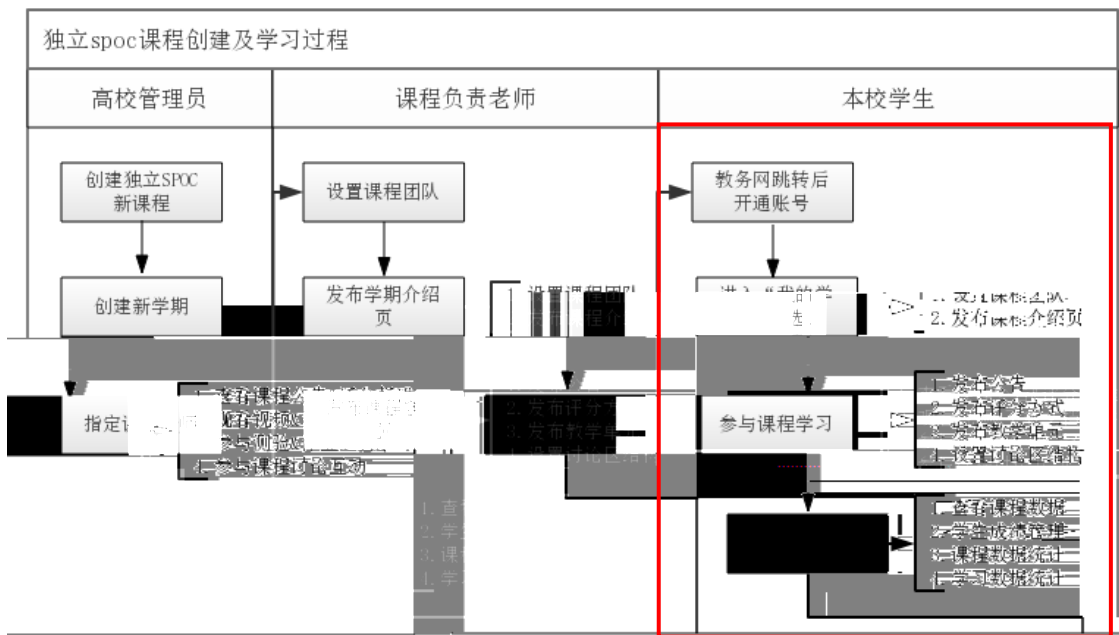


MM

内

M	2
.....	2
.....	2
.....	2
.....	2
.....	2
.....	6
.....	7
.....	7
.....	11
建 M	15
.....	15
.....	16
.....	16
.....	16
1 M	17
.....	17
.....	17
.....	17
.....	17
.....	17
.....	19
2	20

M



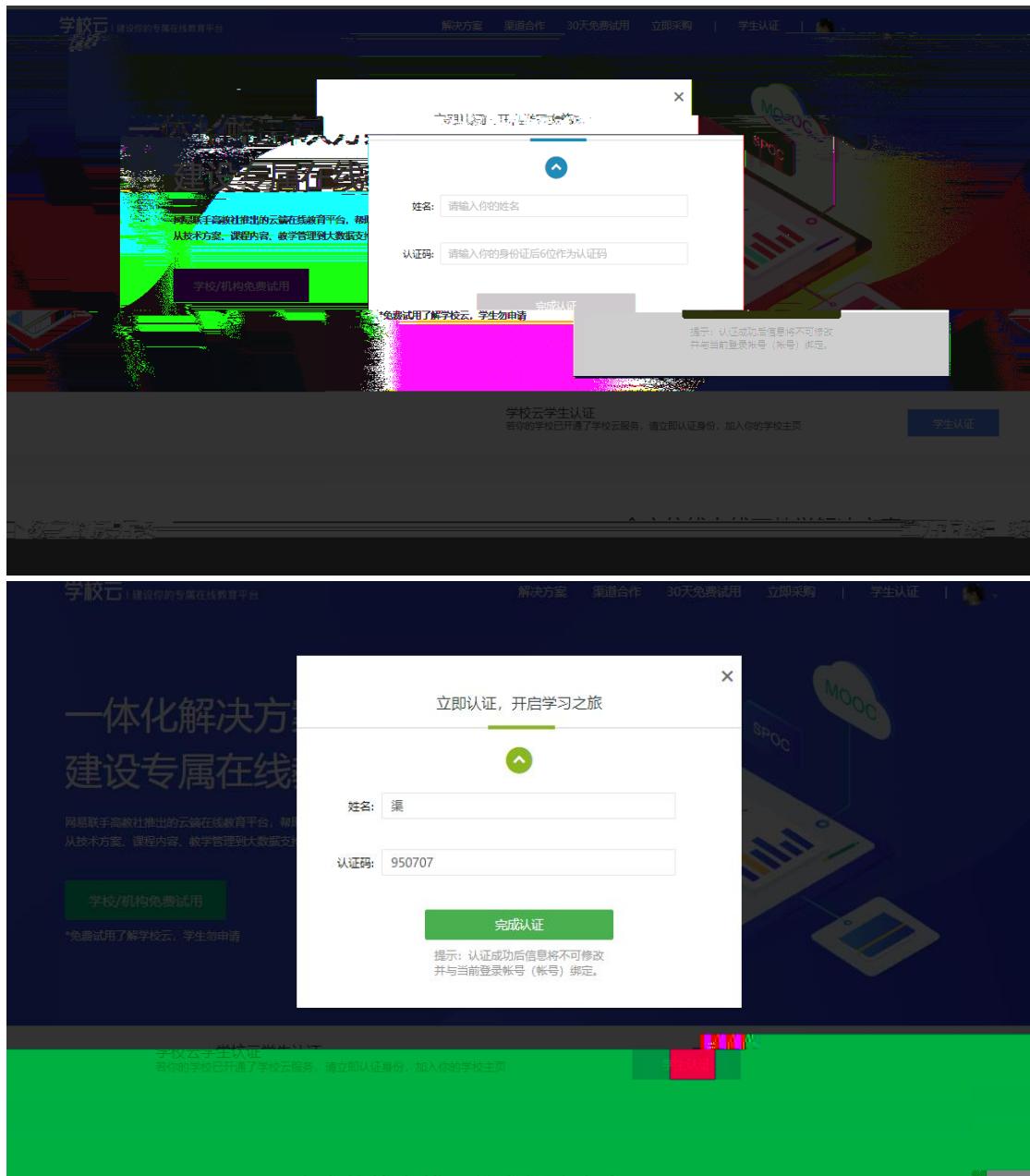
<https://www.icourse163.org/category/all>

The screenshot displays the homepage of the Chinese University MOOC platform. Key features shown include:

- Top Navigation:** 中国大学MOOC, 路程, 校园, 2020考研, 学校云, 教师专栏, 客户端, 搜索感兴趣的课程, 登录 | 注册.
- Category Filter:** 全部, 国家精品, 计算机, 理学, 外语, 经济学, 管理学, 医药卫生, 文化文化, 工学, 艺术设计, 心理学, 法学, 哲学, 教育教学, 历史, 农林园艺, 其他.
- Promotional Banners:**
 - 体系化职业课程 (Systematized Vocational Courses)
 - 21天情绪自救指南 (21-day emotional self-rescue guide)
- Course Listings:**
 - 四六级冲刺:** 3步打造你的学习力, 会准备, 才能考出好成绩!
 - 2018国家精品课程:** 不忘初心, 精益求精!
 - Python语言程序设计:** 国家精品, 3步打造你的学习力, 会准备, 才能考出好成绩!
 - 临床睡眠医学:** 山东大学, 马健康, 唐吉友, 李延生, 卢国琳, 王岩, 李怡, 刘少社, 江文静, 宋金明, 在线开放课程《临床睡眠医学》, 山东大学多个系联合打造, 由马健康教授主讲, 适合临床医生、护士、医学生以及对睡眠医学感兴趣的公众。
- Hot Courses:**
 - 1. Python语言程序设计 (9万+人参加)
 - 2. 管理沟通: 想进与技能
 - 3. 微积分 (一)
 - 4. 商理论与数据统计
 - 5. 数据结构
 - 6. 微积分 (一)
 - 7. 中医与诊断—做自己的医生
 - 8. 探索心理学
 - 9. 数据结构与算法
 - 10. Python网络爬虫与信息挖掘







学校云 | 建设你的专属在线教育平台

解决方案 | 渠道合作 | 30天免费试用 | 立即采购 | 学生认证 | 登录

一体化解决方案

建设专属在线教育平台

立即认证，开启学习之旅

认证成功

- 你可以报名参加自己学校的spoc(学校私有)课程。
- 你可以通过“头像-我的学校云”直接进入自己学校页面。

学校云学生认证
若你的学校已开通了学校云服务，请立即认证身份，加入你的学校主页

学生认证

全方位线上线下教学解决方案

您已认证为本校学生

更多▲

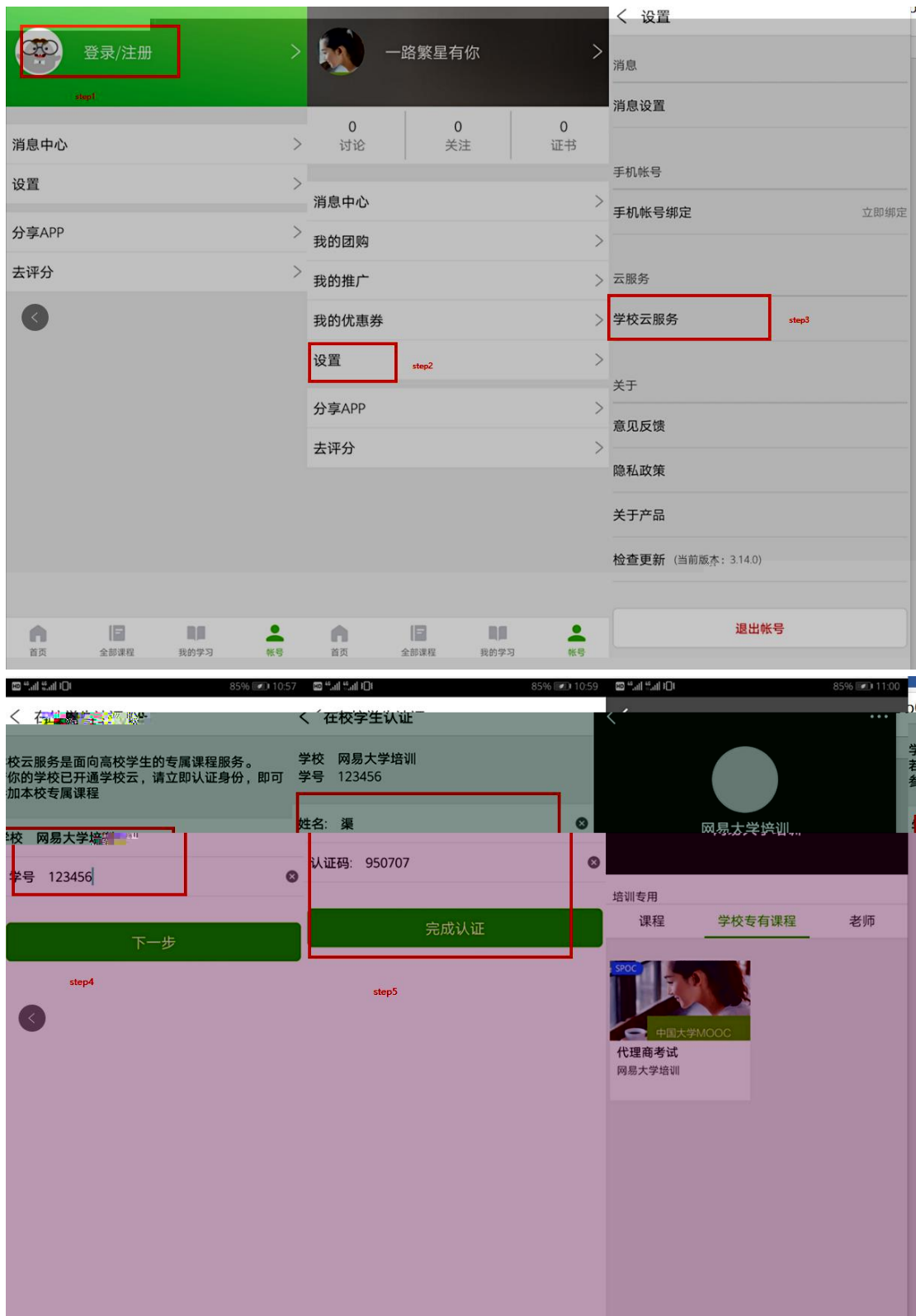
解除认证

本校专属课程(SPOC)

浙江教育技术平台培训课
网易大学

中国大学MOOC 经销商培训
网易大学

中国大学MOOC 学校云在线培训
网易大学 102/156周



www.icourse163.org/?from=study&id=face_c.php?111-043401766e524d98669ef561c0fa3cb4

[查看本校MOOC课程 >](#)

老师列表



翁恺
教师



蒋文华
副教授



段治文
教授



邢以群
教授



胡可先
教授



唐生昌
教授



首页 > 浙江大学学校云

浙江大学数字逻辑设计与应用

立即学习

单片机原理及应用

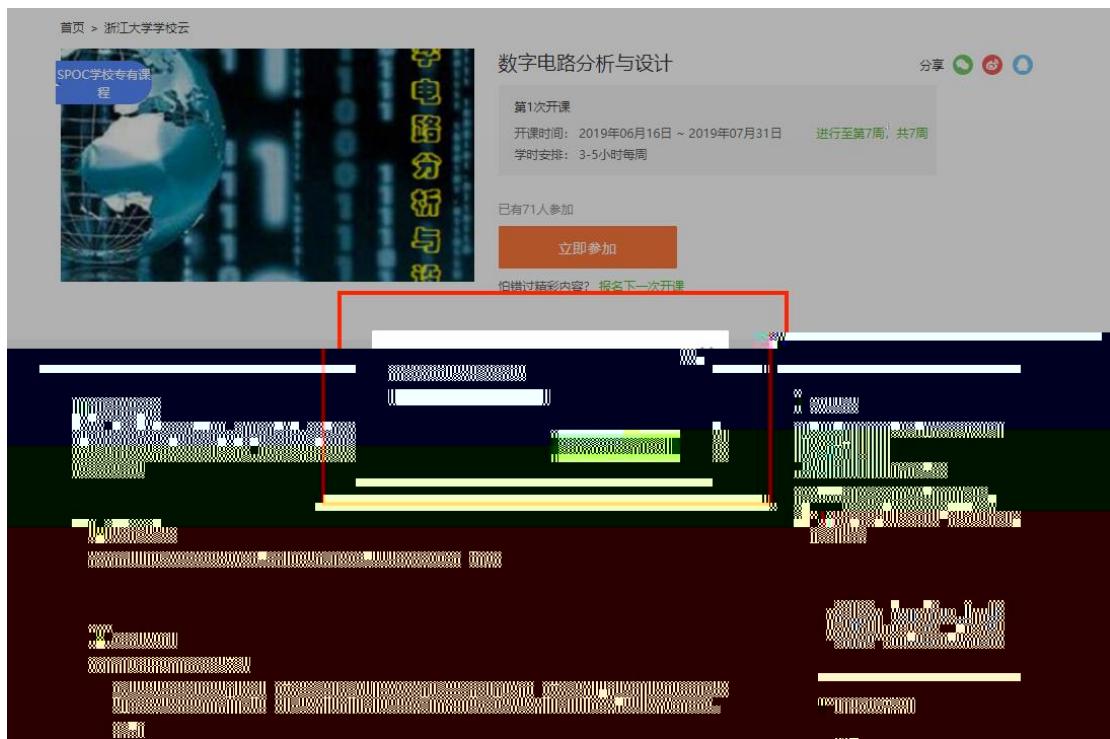
浙江大学

该SPOC课程部分内容来自以上源课程，在源基础上老师进一步增加了新的课程内容

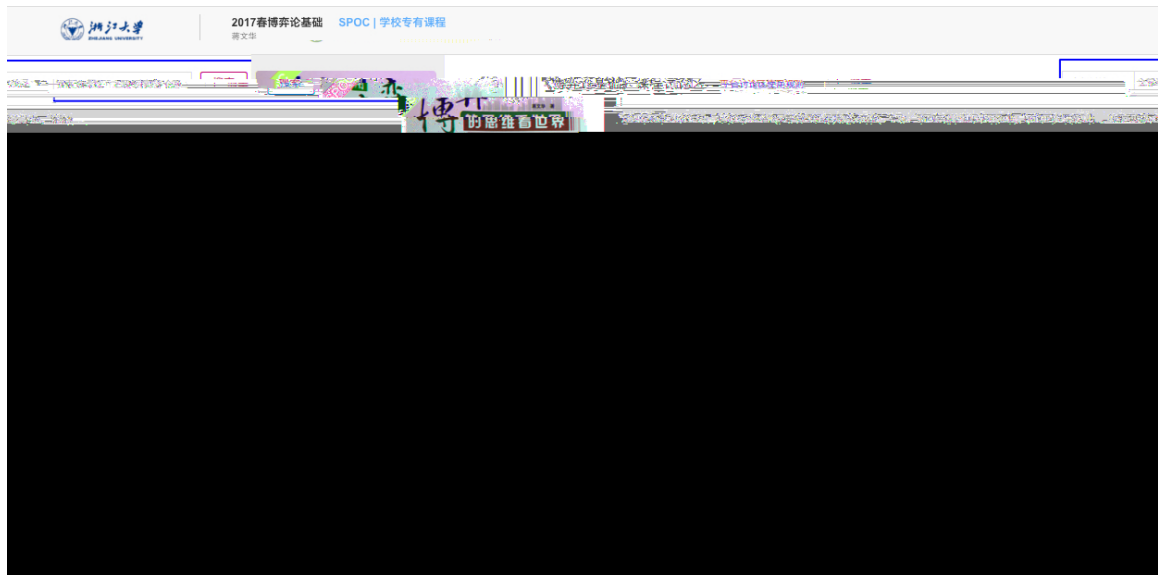
课程大纲

01_1 数字电路中数制及其表示

浙江大学 ZHEJIANG UNIVERSITY



The screenshot shows a course page for "2017春博弈论基础" (Game Theory Foundation) by Ren Weihe. The top navigation bar includes links for "首页" and "浙江大学学校云". The course title is displayed at the top. The main content area is organized into several sections: "课件" (Course Materials), "第一讲 博弈论概述" (Introduction to Game Theory), "课件和教师简介" (Course Materials and Teacher Profile), "第一讲 概述" (Introduction to Lecture 1), "测验与作业" (Quizzes and Assignments), "考试" (Exams), and "讨论区" (Discussion Zone). A blue box highlights the "测验与作业" section, which contains a list of assignments and quizzes. The sidebar on the left lists other course modules: "第二讲 基本假设" (Module 2: Basic Assumptions) and "第三讲 囚犯困境和破解之道" (Module 3: The Prisoner's Dilemma and Its Solution).



上

上

电工电子学
浙江大学
已更新57课时
2019年8月31日学期结束

MOOC课程 88
全部 | 正在进行 | 即将开始 | 已结束
进入老师主页
查看课程介绍
退出课程
电工电子学
浙江大学
已更新57课时
2019年8月31日学期结束
高等数学先修课
浙江大学
已更新30课时
2019年8月13日学期结束
大学与中学数学衔接教程
浙江大学
已更新30课时
2019年7月31日学期结束
教师课堂技能的自我提升
武汉理工大学
已更新112课时
色彩魔力
色彩魔力
经济数学—线性代数
武汉理工大学
已更新112课时
微积分
微积分
概率论
概率论





浙江大学（Zhejiang University）简称“浙大”，前身是1897年创建的求是书院，是中国人自己最早创办的现代高等学府之一。1928年更名为国立浙江大学。中华民国时期，浙江大学在竺可桢老校长的带领下，成为中国最顶尖的大学之一，被英国著名学者李约瑟誉为“东方剑桥”。浙大是中国首批7所“211工程”大学，首批9所“985工程”重点建设的全国重点大学，中国大学C9联盟、世界大学联盟、环太平洋大学联盟的成员之一，是联合国教科文组织和全球大学创新联盟亚太中心牵头单位，是中国着名顶尖学府之一。

课程 学校专有课程 老师

2017春博弈论专题 2017春中国近现代史纲要
2017春现代管理基础（那... 2017年现代管理基础（

用
博
亦
的思维看世界
SPOC学校专有课程
2017春博弈论专题
浙江大学 蒋文华
第1次开课 立即参加
请输入专有课程密码
密码 确定
课程时长
7周，3小时每周
授课老师
蒋文华



公告

课件

考核

讨论

欢迎您进入博弈论的世界

2017-03-12 12:30

欢迎提问

2017-03-12 12:28



公告

课件

考核

讨论

第一讲 博弈论概述

课程和教师简介

[视频] 课程及任课老师介绍

第一讲 概述

[视频] 第一讲 概述 (一)

[视频] 第一讲 概述 (二)

[视频] 第一讲 概述 (三)

[视频] 第一讲 概述 (四)

[视频] 第一讲 概述 (五)

[视频] 第一讲 概述 (六)



公告

课件

考核

讨论

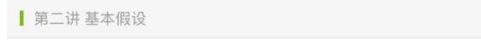
第一讲 博弈论概述

单元测试 (一)

已截止 2017-03-18 23:30

总分3

进入测验

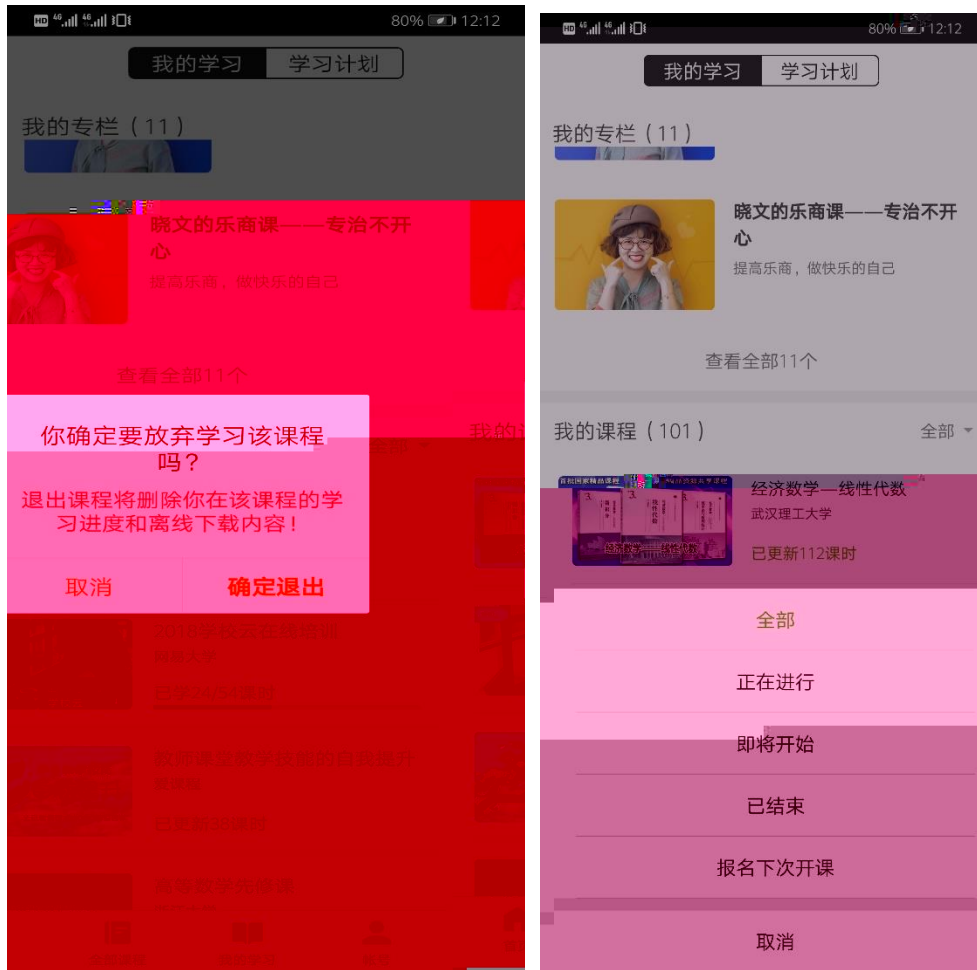


第二讲 基本假设

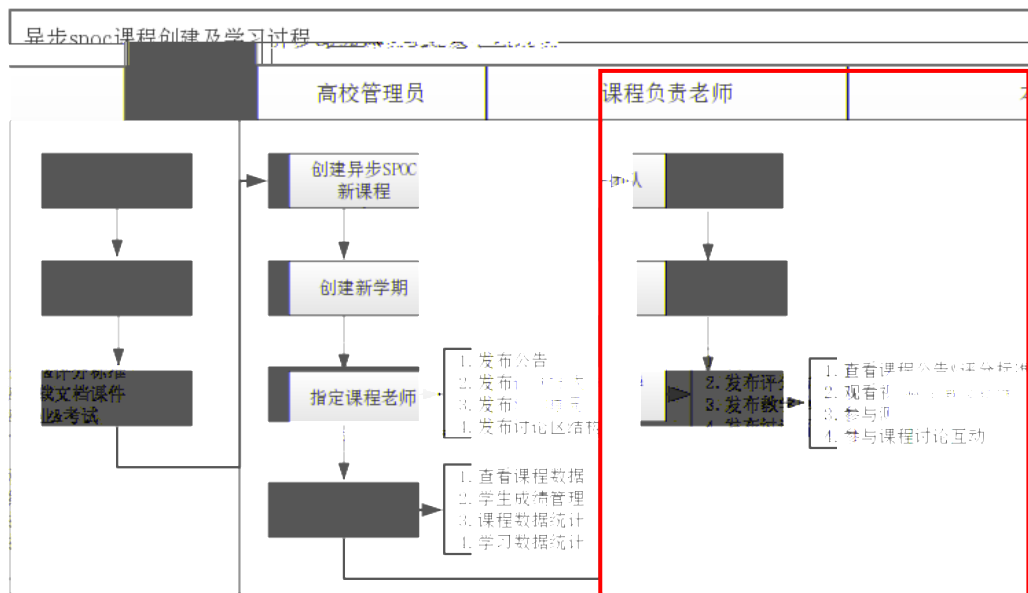
单元测试 (二)

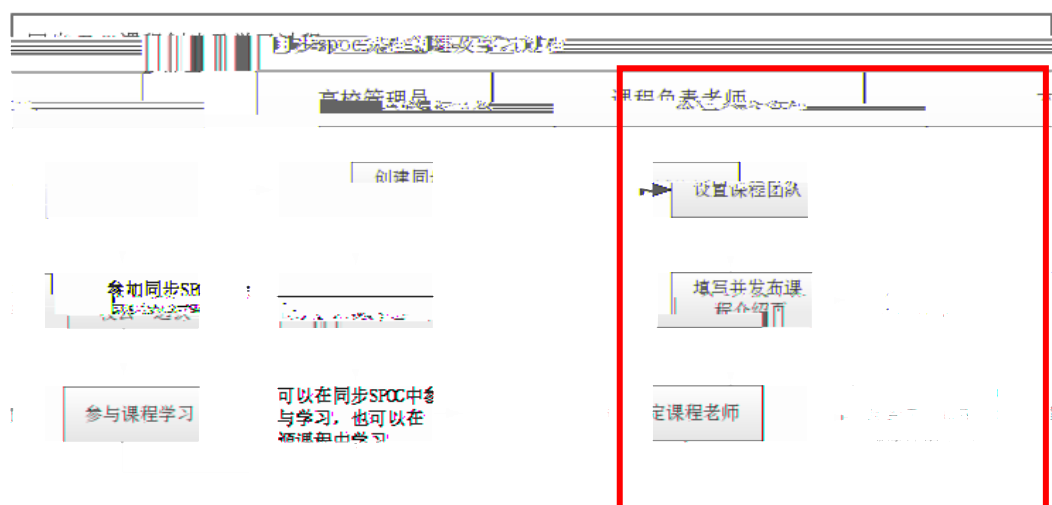
已截止 2017-03-18 23:30





建 M





课程 5 讨论 证书

全部 | 正在进行 | 即将开始 | 已结束

	<p>2017春现代管理基础 (邢以群) 浙江大学 邢以群 2017-02-27 查看课程信息</p>	<p>2017-05-01 4/10周 进入学习</p>
	<p>中国近现代史纲要 浙江大学 张治文、赵晖、刘召峰 2017-02-27 查看课程信息</p>	<p>2017-05-30 4/14周 同步spoc的源课程 进入学习</p>
	<p>2017春中国近现代史纲要 浙江大学 张治文 同步的源课程：中国近现代史纲要 2017-02-27 查看课程信息</p>	<p>2017-06-27 4/18周 同步spoc 进入学习</p>
	<p>2017春博弈论基础 浙江大学 蒋文华 2017-03-01 查看课程信息</p>	<p>2017-04-26 4/9周 进入学习</p>

网易 NETEASE www.163.com

test课程4（同步） SPOC | 学校专有课程
mooc老师4

课件

查看帮助

第四章 教育方针

The screenshot shows the Zhejiang University SPOC platform interface. At the top, there is a navigation bar with the university logo and the text "2017春中国近现代史纲要 SPOC | 学校专有课程" and "段治文". Below the navigation bar, there is a banner with a collage of historical figures and the text "讨论区 平台讨论区使用规则". A red box highlights the text "请讨论区为SPOC课程专属讨论区。讨论区内容仅对本SPOC课程同学公开。请大家积极发言，共同进步！". The main content area has several tabs: "测验与作业", "考试", "讨论区" (which is highlighted in green), and "课件". A red box highlights the "源课程内容" button. On the right side, there are sections for "评分标准" and "课件". The bottom of the screen shows a decorative footer with various icons.

M



2

1

MOOC

<http://www.icourse163.org/>



注：对应的帐号密码找回需要到对应的地方，网易邮箱账号是到网易邮箱的网站去找回，爱课程账号需要去爱课程网找回。

2



3



4

/



5



【温馨提示】