

# 中国大学MOOC学校云

## 本校认证学生-使用手册

### 目 录

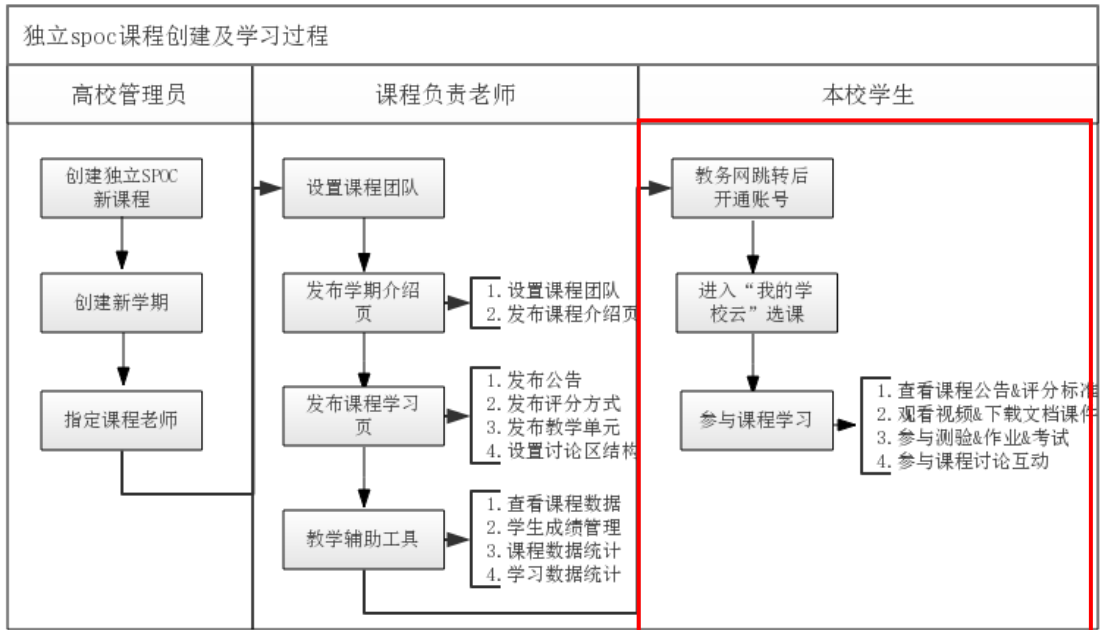
<b>1. 本校自建课程 (独立 SPOC)</b> .....	2
1.1. 教学模式 .....	2
1.2. 教学流程 .....	2
1.3. 注册学校云 .....	2
1.3.1. Web 端认证学校云 .....	2
1.3.2. 移动端认证学校云 .....	6
1.4. 课程学习 .....	7
1.4.1. Web 端选课学习 .....	7
1.4.2. 移动端选课学习 .....	11
<b>2. 使用他校已结束的课程资源 (异步 SPOC)</b> .....	15
2.1. 教学模式 .....	15
2.2. 教学流程 .....	16
2.3. 注册学校云 .....	16
2.4. 课程学习 .....	16
<b>3. 使用他校开课中的课程资源 (同步 SPOC)</b> .....	17
3.1. 教学模式 .....	17
3.2. 教学流程 .....	17
3.3. 注册学校云 .....	17
3.4. 课程学习 .....	17
3.4.1. Web 端选课学习 .....	17
3.4.2. 移动端选课学习 .....	19
<b>4. 账号密码找回</b> .....	20

## 1. 本校自建课程（独立 SPOC）

### 1.1. 教学模式

学校用自己拍摄制作的课程资源来创建课程，用于本校学生教学；进一步可以在区域内多个学校推广使用（可对课程资源收费）；运营良好的课程可以转化为对社会开放的 MOOC，申报市级精品课程。

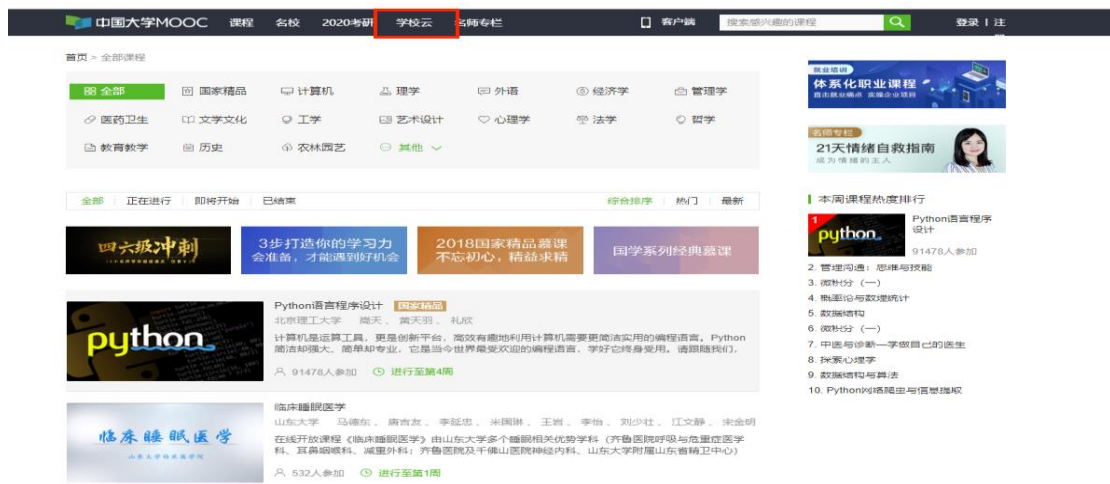
### 1.2. 教学流程



### 1.3. 注册学校云

#### 1.3.1. Web 端认证学校云

第一步：登陆中国大学 MOOC 平 <https://www.icourse163.org/category/all>，点击“学校云”进入。



第二步：进入学校云，点击学生认证。



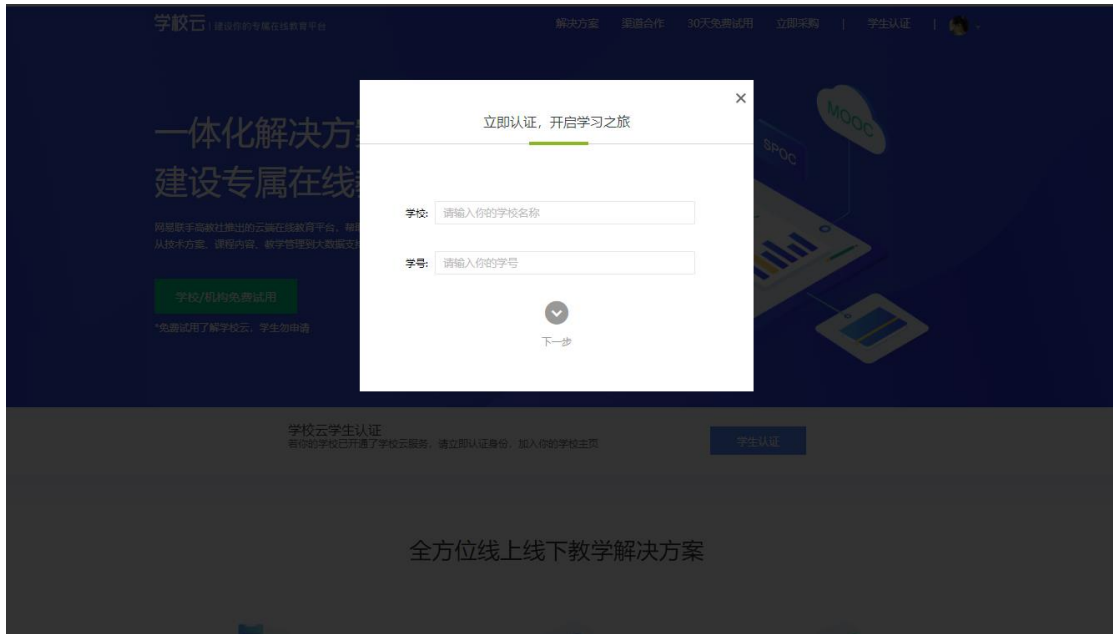
学校云学生认证  
若你的学校已开通了学校云服务，请立即认证身份，加入你的学校主页

学生认证

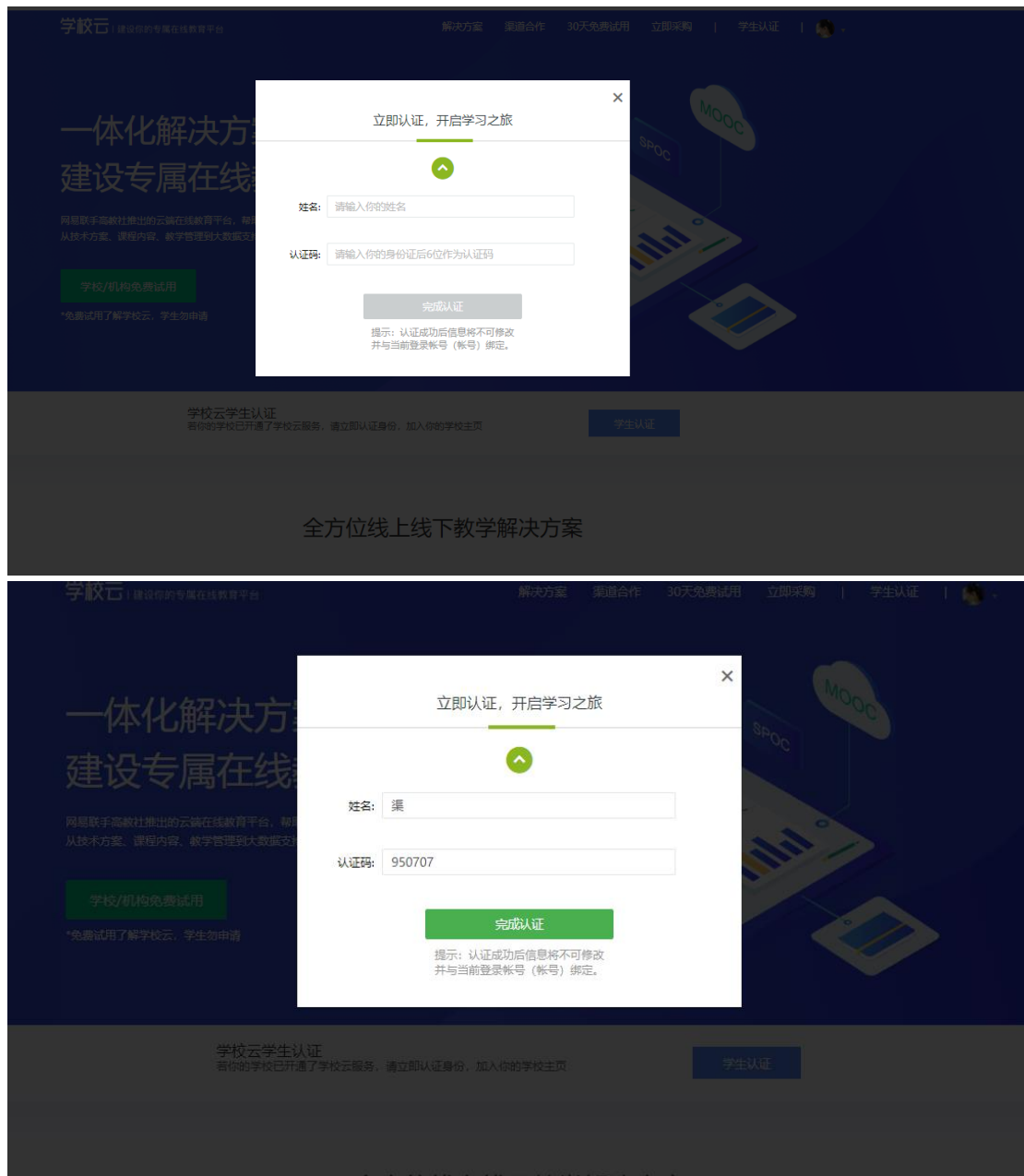
注册中国大学 MOOC 账号，或直接登录已有账号。



第三步：完成学生认证；输入学校和老师告知的学号。



输入姓名及认证码（认证码：老师告知的身份证后 6 位）。



第四步：完成学校云认证后，进入学校云选课学习。



### 1.3.2.移动端认证学校云

在应用商店下载中国大学 MOOC APP，登录/注册账号，进入我的学校，绑定学校云服务；



## 1.4. 课程学习

登录中国大学MOOC，认证为本校学校云学生。

### 1.4.1. Web 端选课学习



选课——点击头像左边“我的学校云”进入本校专属平台。



点击课程卡片进入课程介绍页选课，课程卡片课程名称下面表示课程的时间进度。



如果本校还有开设MOOC课程，可以点击链接查看MOOC选课；另外，首页可以查看平台上所有的MOOC课程，均为免费开放课程。



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



章雪富  
教授



韦路  
教授



许宏丽  
教授

**学习**——如课程设置了密码，输入老师告知的课程密码即可参加学习。

首页 > 浙江大学学云



### 数字电路分析与设计

分享

第1次开课

开课时间: 2019年06月16日 ~ 2019年07月31日

进行至第7周, 共7周

学时安排: 3-5小时每周

已有71人参加

立即参加

怕错过精彩内容? 报名下一次开课

#### 课程概述

通过《数字电路分析与设计》课程的学习, 掌握数字电子技术的基本原理和基本分析方法, 能够查阅并选用中小规模集成电路设计完成基本数字电子电路。了解大规模集成电路发展趋势, 掌握基本VHDL和CPLD技术, 利用EDA技术设计分析简单电子电路。

#### 成绩要求

各章作业和测验总分为100分, 各占总成绩的30%, 期末测验100分, 占40%

#### 课程大纲

01 1 数字电路中数制和编码

#### 源课程

数字电路分析与设计  
浙江大学

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





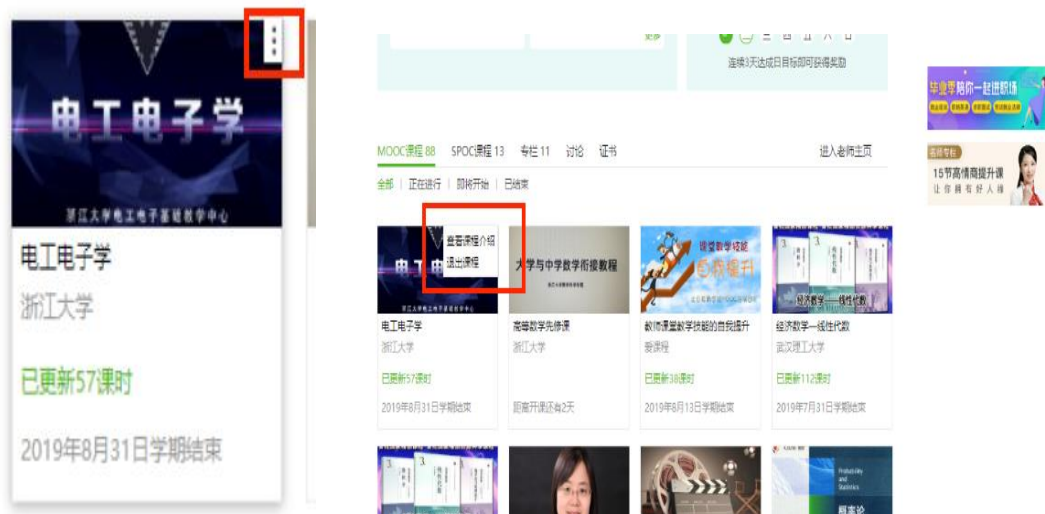
进入学习页面后, 根据左边的导航栏可以查看公告, 评分标准, 课件, 测验作业和考试。点击课件进入课程内容学习页面, 看过的视频和课件, 标题前的圆圈会变绿色。Web端, pdf课件可以直接下载, 视频不支持下载。



对于课程的疑问和分析, 可以进入讨论区在对应的模块发表主题参与讨论, 也可以在右上角搜索栏搜索关键词查看他人的讨论。



对于误选的课程，可以在我的课程中，将鼠标移至课程右上角，点击右上角：进行退课。目前课程有“正在进行”、“即将开始”、“已结束”和“全部”四种状态，点击可以筛选不同课程状态。**注意：如果同学不小心误删了课程，可以重新选课进入学习，之前的学习记录是不会删除的。**



#### 1.4.2. 移动端选课学习

中国大学MOOC有对应的移动端app可供学习，下载APP后登陆个人账号，在首页顶部导航栏可以搜索平台上的所有课程参与学习。

点击页面下方“我的学习”可以进入个人学习页面，查看报名过的课程。



移动端可以在APP内缓存课程视频和课件用于离线观看，由于是APP内缓存，故一旦退出账号，或卸载APP，缓存的内容也会清除。消息中心可以接收来自



课程的公告通知、课件更新、平台推送等提醒，以及讨论区的回复、评论情况。

点击“我的学校云”进入学校云主页，可以查看本校的MOOC课程和学校云专属课程（SPOC），以及本校老师。点击课程卡片选课，如果课程老师设置了选课密码，需要输入对应的课程密码才能成功选课。



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，成长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，是联合国教科文组织全球大学创新联盟亚太中心牵头单位，是中国著名顶尖学府之一。

课程      学校专有课程      老师

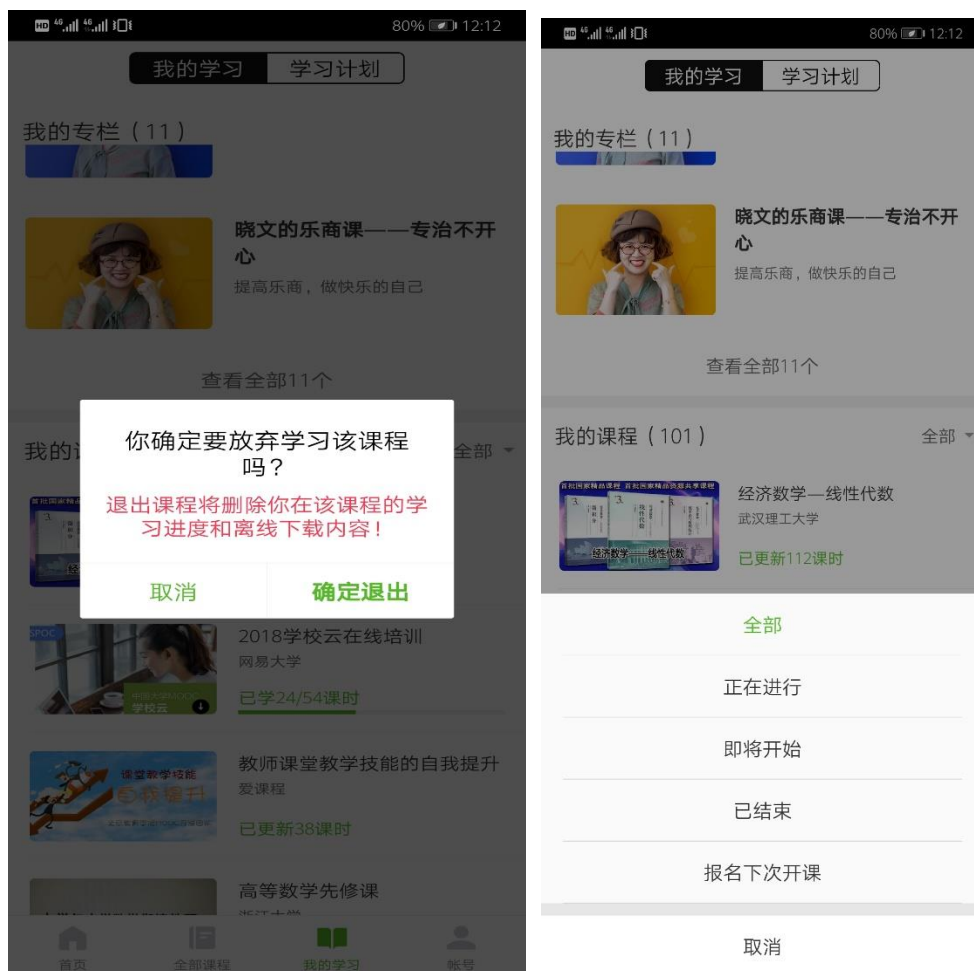


在课程学习页面，可以查看课程公告，课件内容，测验作业，以及讨论区情况。





对于误选的课程，可以在课程卡片上常按“放弃学习”。目前课程有“正在进行”、“即将开始”、“已结束”和“报名下次开课”四种状态，点击可以筛选不同课程状态。



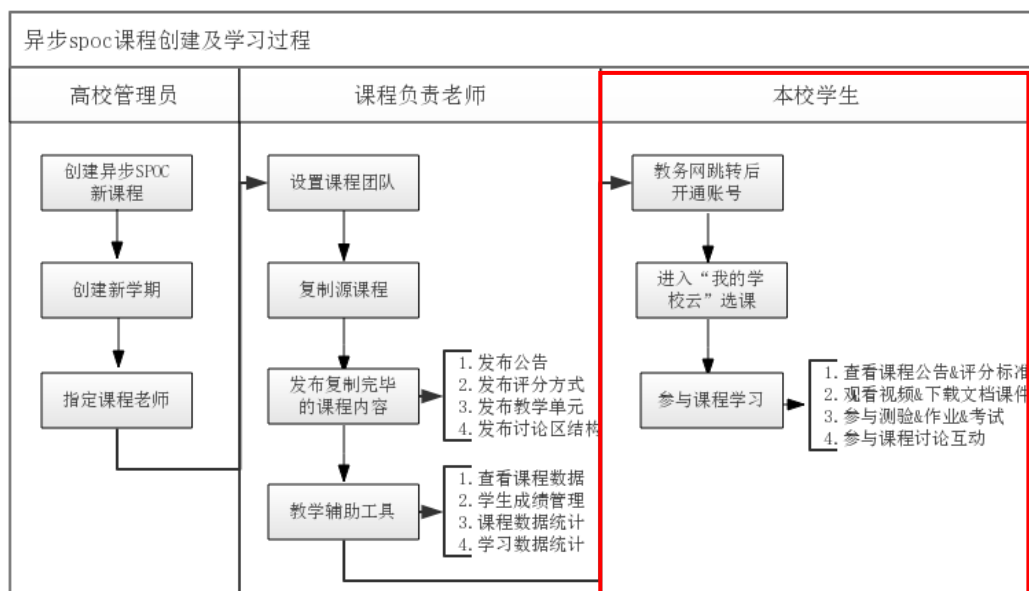
## 2. 使用他校已结束的课程资源 (异步 SPOC)

### 2.1. 教学模式

如果他校已经开设过一门反响不错的课程，符合本校的教学计划，那么我们就可以引用他校的课程资源，并且可以根据本校实际教学情况删改原有内容和新增补充内容，但是教学过程中的作业批改答疑等环节仍由本校提供。



## 2.2. 教学流程



## 2.3. 注册学校云

注册流程同“独立SPOC”。

## 2.4. 课程学习

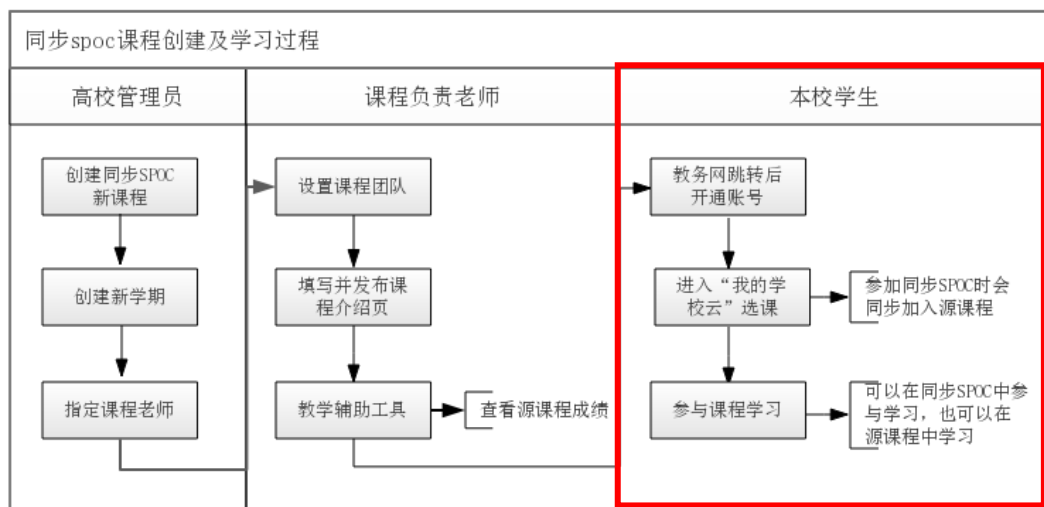
学习页面及选课流程同“独立SPOC”。

### 3. 使用他校开课中的课程资源 (同步 SPOC)

#### 3.1. 教学模式

如果他校有一门正在进行中或者将要开始的课程，符合本校的教学计划，但是本校缺少对应的课程资源和师资力量，那么我们就可以拷贝他校的课程，课程资源和教学过程均由他校源课程团队提供。如果本校还有其他内容想要增加，可以在他校源课程的基础上增添课程单元，但是不能修改源课程的教学内容。

#### 3.2. 教学流程



#### 3.3. 注册学校云

注册流程同“独立 SPOC”。

#### 3.4. 课程学习

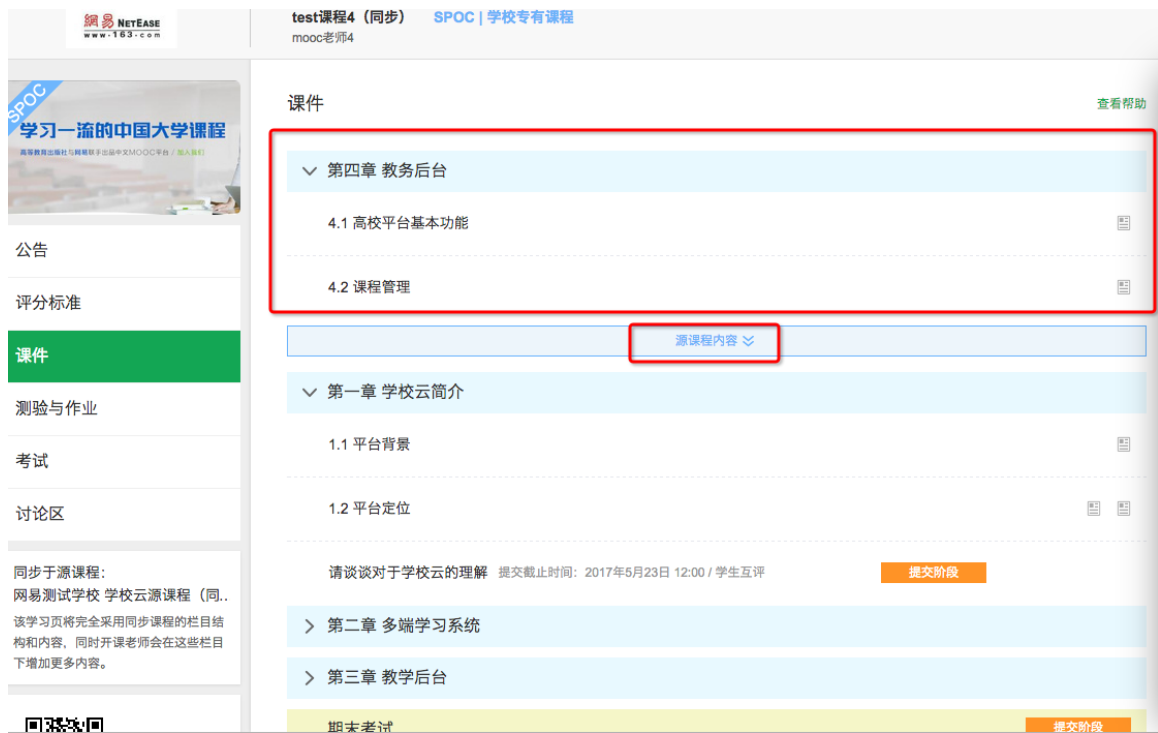
##### 3.4.1. Web 端选课学习

学生选课时在选了同步 SPOC 课程之后，会自动参加对应的源课程，在 SPOC 课程和源课程中的学习情况都可以被记录。注意：如果退选同步 SPOC 课程，会同时联动退选掉其源课程。

全部 | 正在进行 | 即将开始 | 已结束

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

课件展示：如果同步 SPOC 课程老师有增加自建内容，课程页面会展示同步 SPOC 内容+源课程内容，遵循 SPOC 课程内容在上，源课程内容在下的展示方式。



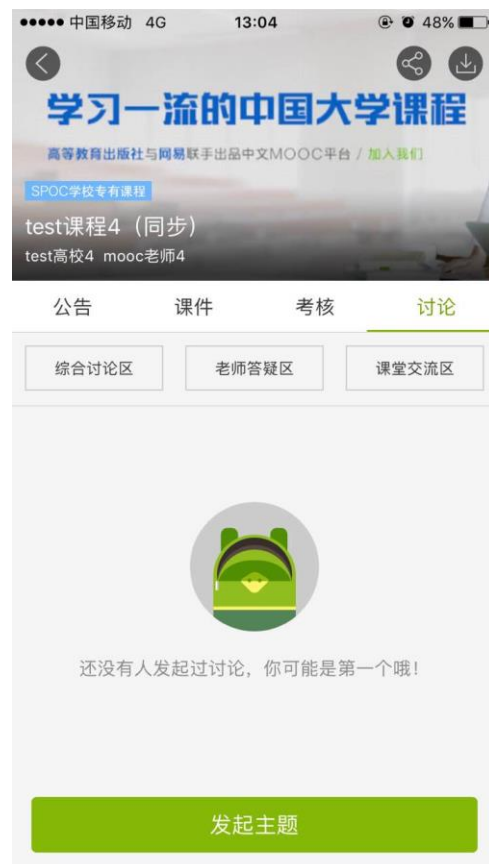
The screenshot shows a course page for 'test课程4 (同步) SPOC | 学校专有课程'. The left sidebar contains navigation options: 公告, 评分标准, 课件 (highlighted), 测验与作业, 考试, 讨论区. The main content area is titled '课件' and shows a list of chapters. A red box highlights the '第四章 教务后台' section, which includes '4.1 高校平台基本功能' and '4.2 课程管理'. Below this, a blue box highlights a '源课程内容' dropdown menu. The page also shows '第一章 学校云简介' with sub-chapters '1.1 平台背景' and '1.2 平台定位'. At the bottom, there are sections for '第二章 多端学习系统', '第三章 教学后台', and '期末考试'.

讨论区：同步 SPOC 学生前端有专属讨论区，对于本校老师发布的内容需要点击“进入专有讨论区”提问,在这里产生的讨论内容只有该 SPOC 课程的同学才能看到,不会共享到源课程中去。在源课程讨论区内容中,可以看到所有选了这门 MOOC 课程的学生的讨论; 在 SPOC 讨论区内容中,只可以看到参加了这门 SPOC 课程的学生的讨论。如果评分规则中讨论计入最终成绩，学生需要在源课程中参与讨论。



### 3.4.2. 移动端选课学习

同步 SPOC 在 APP 中同样遵循 **SPOC 内容在上，源课程内容在下** 的展示原则，其中讨论区的讨论部分需要前往源课程中进行。



#### 4. 账号密码找回

(1) 进入中国大学 MOOC 登录页面, 点击找回密码 <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) 以邮箱找回密码为例：进入网易账号中心，输入要找回的账号。

网易帐号中心 | [重置密码](#) [帮助中心](#)

### 输入帐号

请输入要重置密码的邮箱帐号

>>> 请拖动滑块完成拼图 >>>

下一步

用网易帐号管家找回密码超方便

- 帐号安全自动检测
- 发现风险快速解决



立即下载 >

## (3) 编辑短信发送，进行安全验证。

### 安全验证

请编辑短信“短信验证”发送至1069 8163 0163 331  
完成验证，然后输入手机号并点击“已发送”

已发送

若上述方式均无法找回，您可以[申请帐号修复](#)

#### (4) 选择安全手机/注册邮箱，进行验证。

### 安全验证

您可以通过以下方式进行安全验证

[安全手机](#) [注册邮箱](#)

点击获取验证码，短信将发送至安全手机\*\*\*\*\*355

输入短信验证码 [获取验证码](#)

[下一步](#)

若上述方式均无法验证，您可以[申请帐号修复](#)

用网易帐号管家  
找回密码超方便

- 帐号安全自动检测
- 发现风险快速解决



[立即下载 >](#)

### 安全验证

您可以通过以下方式进行安全验证

[安全手机](#) [注册邮箱](#)


点击“发送邮件”，验证邮件将发送至注册邮箱 195\*\*\*129@qq.com 请按照邮件提示，进行后续操作

[发送邮件](#)

若上述方式均无法验证，您可以[申请帐号修复](#)

用网易帐号管家  
找回密码超方便

- 帐号安全自动检测
- 发现风险快速解决



[立即下载 >](#)

#### (5) 登录自己的邮箱，打开链接





### 【温馨提示】

如果尝试各种方法仍无法找回密码，请联系贵校高校管理员，或找老师联系高校管理员为你处理。让高校管理员帮你删除已认证账号并重新录入学生信息；然后注册新邮箱，重新进行学习云认证（但之前账号里的学习记录无法找回）。