



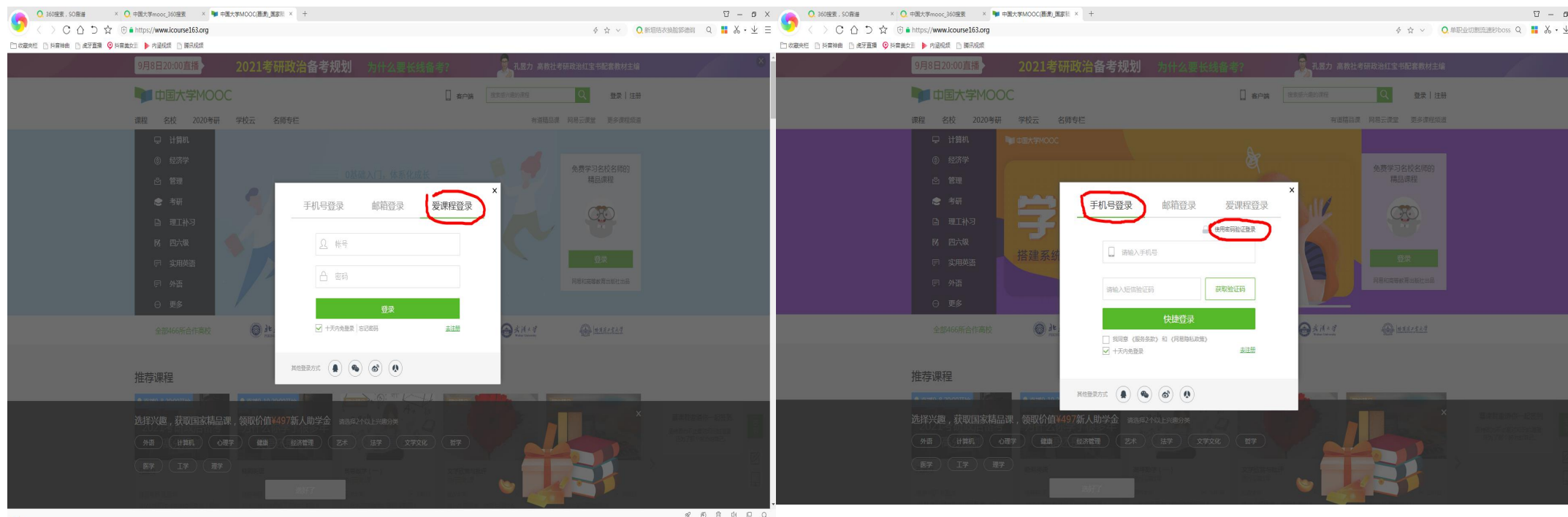
教师操作指南

2020年02月

一、教师账号注册&登录

注意：请各位老师一定要记住您的登录方式，电脑端、手机端、慕课堂（微信小程序）登录方式必须一致，否则为不同账号。

1. 登录中国大学MOOC平台 <http://www.icourse163.org>
2. 完成登录, 之前已经有爱课程账号的老师选择爱课程账号登录即可, 还未有爱课程账号的老师, 选择手机号+验证码或者其他方式登录。手机号码、微信、QQ可以直接登录, 不需要注册。



3. 开通账号/绑定已有账号



非常重要！

如果您参加注册过中国大学MOOC，绑定已有的账号，可以实现同步。

（之前已经在中国大学MOOC平台注册学习过或上传过资料的老师，请选择绑定已有账号）


4. 完善个人信息，把鼠标放在右上角小头像处，点击设置，进行资料修改，填写完整后点击保存，然后把**昵称、真实姓名、身份证号码**发给高校管理员处进行赋权。



5. 完善个人信息一定要全部补全，特别是带有*号的信息，然后记得点击保存。

资料设置 帐号设置 邮件设置

绝不会以任何形式向第三方透露你的身份信息

*头像  编辑头像

*昵称 姚学科15874844363

*常用邮箱 m15874844363@163.com 已验证 修改邮箱
用于接收课程通知与电子证书。

*手机帐号 绑定手机
用于优质内容推荐及活动提醒，该信息不会对外公开

*用户帐号 m15874844363@163.com

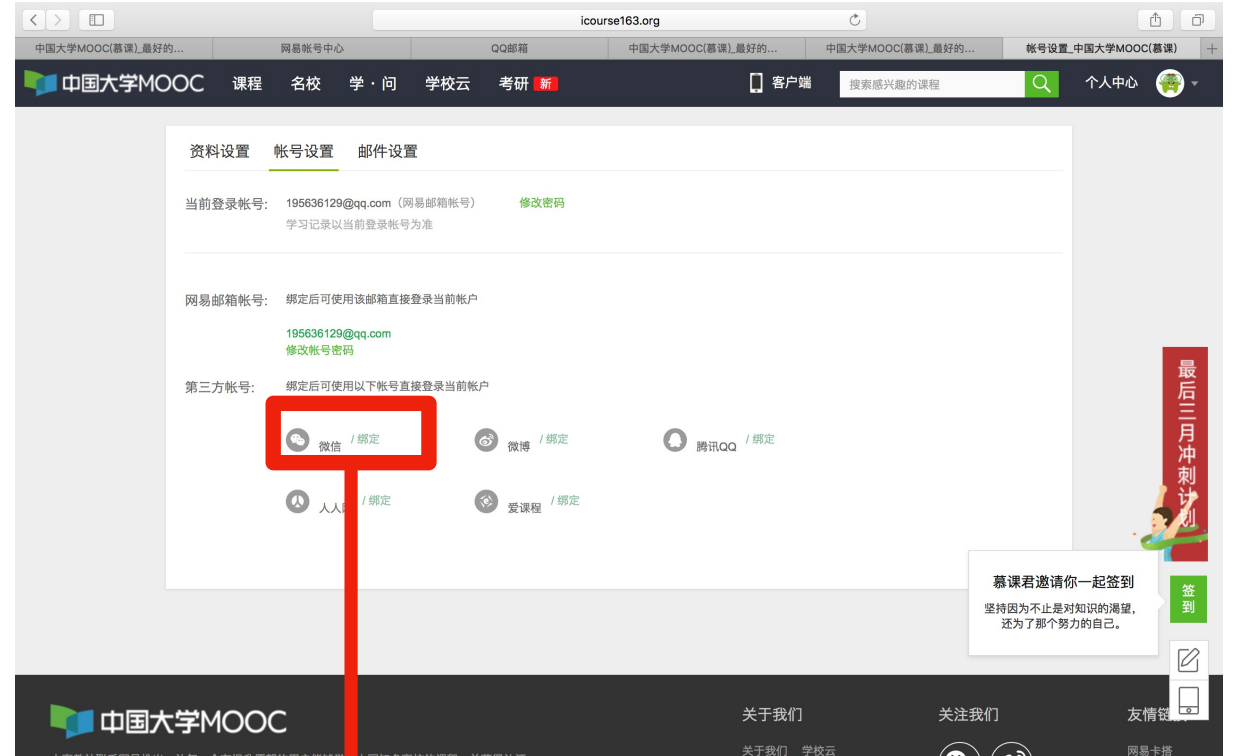
*真实姓名 姚学科

性别 ☒ 男 ☐ 女 ☐ 其他

生日 请输入

*身份证 请填写你的18位身份证号

*学校 龙远大学



如果需要可以使用qq或者微信扫码，绑定账号，方便以后登陆

6. 赋权后，（有课程管理后台即已经赋权成功）。鼠标放在右上角小头像上，点击课程管理后台。



二、授课老师使用录播课服务

提前准备视频、讲义，上传系统后供学生观看

1.授课老师登录系统并进入课程管理

云

个人中心

正使用“网易邮箱”帐号登录

我的认证证书

我的优惠券

高校管理后台

课程管理后台

老师主页

设置

退出

学期管理

慕课堂管理

开始你的第一个专栏

MOOC课程与学期

SPOC课程与学期

在线开放课程与学期

源课程学期汇总表

SPOC课程类型	主要功能	结课后能否申请转成MOOC
同步SPOC	完全跟随一门正在开课的源课程学期，老师仅可补充内容；不能修改源课程原有内容	否
异步SPOC	拷贝一门已经结课的源课程学期内容，老师可以删减原有内容也可以新增补充内容	否
独立SPOC	单独创建一门SPOC课程。老师可根据自己的教学安排发布一门专有课程。	是 (由高校管理员发起申请)

测试

高一数学 编号：10111101101

独立SPOC

第一学期

未发布

2020年01月23日开课

发布内容

授课老师进入课程管理后台后，在SPOC课程与学期内，可看到自己指派的课程-学期，并可以发布教学内容

2.授课老师填写课程基本信息

发布SPOC课程学期介绍页 课程介绍页是课程开课前的预告页面，页面发布后学生就可以报名课程

预览



课程的主要情况介绍

发布课程学习页

预览

课程学习页是学生主要的学习场所，将在开课时间发布。开课时学习页必须有欢迎公告、评分标准、第一章节课件、课程讨论区

具体课程教学内容添加



按照引导页进行填写，着重填写红框内容

3.授课老师填写课程介绍页

课程介绍页 请设置课程的关键元素，以及课程的介绍信息，以便更好预告课程 [常见问题](#)

基本信息

* 选课设置

☐ 需输入指定密码后方可参加课程

请设定课程密码

6-18位字符，区分大小写；学生需输入密码方可加入课程

☒ 本校权限学生都可自由选课

* 课程名称

高一数学

* 所属大学

网易大学

* 课程分类

基础课程类 - 公共基础课

教学安排

* 开课时间

* 课程大纲 [切换回旧版大纲](#)

大纲更新说明：

为了提升学生在查看大纲时(尤其是在移动客户端)的浏览体验，我们提供了一种将结构化录入大纲的方式——“章节-章节学习目标-课时安排”。我们强烈建议老师使用新的录入方式。[旧版大纲内容](#)

添加章节

* 成绩要求

为了保障证书权威性，平台不再支持免费电子证书，当前您的课程没有认证证书，无需填写证书要求。

🔍 ↶ ↷ | **B** *I* U ~~S~~ | 1= 2= A▼ 🔒 🖼️ Σ | 代码语言 ▼

高考毕业

* 课程图片

高品质的课程封面能够吸引用户眼球，帮助用户更好地理解课程内容风格。同时用户对封面的第一映像也会影响用户对于课程内容品质的信任度。请按照平台封面规范选择或制作课程封面，保证封面效果。[平台封面规范](#)



按照指引进行填写，*必填，填写后可以保存并发布

4.授课老师添加教学内容

教学单元内容常见问题

章节预览

第一章 一元二次函数的求解   章节

发布时间 2020-01-29 08:30

发布 有修改

第一课时 课时

编辑教学内容

+添加新课时

QUIZ 1

发布 已删除

+添加单元测验

+添加单元作业

第二章 三角函数的求解 章节

发布时间 2020-02-03 01:30

发布 未发布

课时

+添加新课时

+添加单元测验

教学内容是以授课的章节 – 课时为单位进行组织，学生可以直接在课程列表看到该目录

5.授课老师为课时添加教学内容

教学内容编辑[常见问题](#)

提示：每一个课时至少有一个视频类型的教学内容

间 2020-01-29 08:30

发布 有修改

编辑教学内容

第一章 一元二次函数的求解
第一课时

直播测试回放--02月03日 23:00 — 00:00

+ 选择教学内容类型进行编辑添加

视频

直播

文档

富文本

随堂测验

讨论

可以为课程的章节目录里，添加视频、文档、富文本、随堂测验、讨论等多种内容

6.授课老师保存并发布内容

教学单元内容常见问题

章节预览

第一章 一元二次函数的求解  

发布时间 2020-01-29 08:30

发布 有修改

第一课时

编辑教学内容

+添加新课时

QUIZ 1

发布 已删除

+添加单元测验

+添加单元作业

第二章 三角函数的求解

发布时间 2020-02-03 01:30

发布 未发布

对于章节课时内添加修改的内容，需要回到内容页面，进行发布。
发布后，学生可看到最终版本

三、授课老师使用直播服务

建立直播服务后，准时开启直播，学生可通过链接或APP/网站观看

1.授课老师为课时添加直播内容

直播测试

还可以输入26字

保存

+ 选择教学内容类型进行编辑添加

视频

直播

文档

富文本

随堂测验

司 2020-01-29 08:30

发布

有修改

编辑教学内容

全部修改完毕后，点击发布

直播测试

* 直播类型: ☐ 普通直播 ☐ 互动直播 ☒ 云直播-简易版 ☐ 云直播-完整版

适合仅有PPT+摄像头的教学场景（不支持 Mac 系统）

*直播时间: 2020-02-04 00 : 00 至 2020-02-04 00 : 00

直播说明:

请输入直播说明

主持人:

输入真实姓名进行查找

若未设置主持人帐号，则默认主持人为直播间创建者。

直播类型：云直播-简易版
直播时间：实际上课时间填写
直播说明：简单介绍

2.授课老师准备直播授课

快到直播时，可查看“我的直播”



我主持的直播间

普通直播间 互动直播间 云直播-简易版 云直播-完整版

1

直播测试2

未按时直播

02月04日 15:30 — 16:50

查看频道信息

无法唤起直播客户端?

直播教程

直播客户端下载

开启直播教学

分享

直播工具下载地址

直播页面地址分享

若头像下拉菜单没有“我的直播”则直接点击进入
<https://www.icourse163.org/live/liveRoom.htm>

第一次使用，需要下载直播客户端软件
点击分享，可将本次直播地址分享出去，无需登录即可观看
已安装直播工具后，点击开启直播按钮，即可进行直播

3.直播工具下载安装

下载地址

<https://note.youdao.com/ynotesshare1/index.html?id=fcd31cdbe654306cbe757f30d86334cb&type=note>

云直播直播客户端下载

简易版:



PolyvClassSetup (1).exe
88.95MB

完整版:

- windows



PolyvLiveSetup.exe
89.93MB

- mac



PolyvLiveSetup.dmg
102.97MB

下载后，双击安装到电脑中

4.直播工具使用



谢谢观看！