



第1-3讲

雨课堂实操 工作坊



目 录

- Part1 什么是智慧教学工具——雨课堂**
- Part2 下载安装雨课堂/申请会员/认识手机端**
- Part3 如何通过雨课堂进行线上直播授课？**
- Part4 如何使用雨课堂布置预习材料？**
- Part5 如何使用雨课堂布置作业及批改作业？**

PART 1

智慧教学工具——雨课堂

从一线教师的实践中寻找答案



电机系
于歆杰 教授



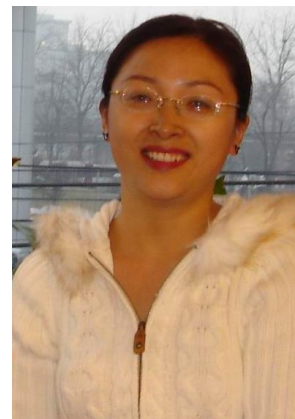
马克思主义学院
刘震 副教授



教育研究院
李曼丽 教授



计算机系
马昱春 副教授



电机系
朱桂萍 教授



在线教育研究中心
王帅国 讲师

2015年9月，教育部在线教育研究中心立项批准重点研究课题《可扩展的混合式教学模式的研究与实践》

雨课堂是清华大学联合学堂在线研发的 **新型教学工具**

利用信息技术，支持**灵活开展混合式教学**

四次重大版本 更新40次持续迭代升级



1.0 雨课堂·锦鲤



2.0 雨课堂·秋刀



3.0 雨课堂·鳕



4.0 雨课堂·比目

课前-课中-课后 灵活开展混合式教学

课前预习（学生随时随地的自主学习）



- 电脑端制作手机课件（可插入习题、网络视频、慕课视频）
- 老师推送预习材料到学生微信（可附上 **语音讲解**）
- 老师实时查看每个学生 **预习进展统计**
- 课前 **师生答疑**，老师可记录教学设计和心得等笔记

课前 - 预习材料

——清华大学 杨芳副教授《生活英语听说》

Tips:

以5~8页ppt为最佳,
学生10~15分钟的完成



重点知识先修知识等



一两道习题



慕课或网络视频



18537↑

清华大学等名校慕课免费内置视频



如果说 MOOC 是一本完整的书，那么“雨课堂”就可以让老师把书一页一页撕着发给学生。



课前-课中-课后 灵活开展混合式教学

课中授课（线上教师直播授课）



- PPT同步到学生微信，上课不再忙于抄写、拍照
- **语音直播/视频直播**，同学们人在远方，心在一起
- 没有听懂？匿名 **反馈** 给老师
- 随堂限时 **测试**，学生听课更专注
- **弹幕投稿**，及时讨论，随时开关
- **随机点名**，给课堂来点儿刺激
- 考勤备注，**课堂加分**，努力的你值得更多肯定

3、顾客期望管理

顾客期望管理是服务质量管理的一个重要内容，是对顾客需要管理的更高层次。

顾客期望管理，是一种面向顾客，以顾客为导向的管理理念；具有主动性、超前性等特点。是服务企业质量管理的新领域，是通过积极主动地管理顾客期望，采取一系列措施和行动来影响、改变并满足顾客期望，而不是被动地满足顾客的期望。

420

上课不再拍照，异步学习勤思考

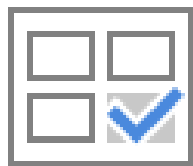
课堂红包体验

雨课堂发布了**4.0新版本**，大家知道这个版本的鱼，叫什么名字么？（想试用直播功能的老师们，记得要下载最新版本的雨课堂哦！）

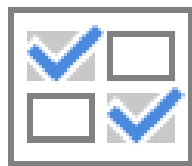
- A 沙丁
- B 鯤
- C 比目
- D 鲈

提交

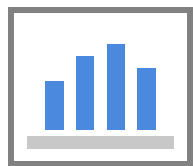
课上-课下各环节 完善的习题家族，满足更多的教学场景



单选题



多选题



投票题



填空题



主观题



批量导入



用年轻人的方式了解年轻人

弹幕互动

全班一起讨论

发言不再是几位同学的独享机会

投稿

或写或拍，异步发给老师

让“有趣”的课堂充满更多可能

随机点名，课堂表现加分

一教师课堂互动环节使用随机点名被学生拍下，上传至抖音，获得超过4000多万次播放，280.7万次点赞。



课前-课中-课后 灵活开展混合式教学

课后（课后作业复习）



- 老师课后推送习题测试
- 学生 **反复回看** 课程内容
- 关注课程数据

教师布置课后作业





全景数据， 忠实呈现教学全周期

- 覆盖课前-课上-课后每一个环节
- 个性化报表，让教与学更明了
- 自动任务提醒，真正的数据驱动

邮件获取详细数据



课前预习反馈

截图自2018.9.8 雨课堂峰会培训

预习注意事项-课件推送-2018-09-06 09:32:46

观看信息				题目信息			
观看总页	看了哪些页	总时长	完成时间	得分 (总:1)	第1题 投票题	第2题 投票题	第3题 主观题 10.0分
2	[2, 4]	00时00分46秒	未完成预习	0	未答题	未答题	未答题
11	[1, 2, 3, 4, 5, 6, 7]	00时06分55秒	2018-09-06 09:40:16	0	C	B	未批改
6	[1, 2, 3, 4, 5, 7]	00时05分46秒	未完成预习	0	A	A	未答题
0	未预习	00时00分00秒	未预习	0	未答题	未答题	未答题
0	未预习	00时00分00秒	未预习	0	未答题	未答题	未答题
0	未预习	00时00分00秒	未预习	0	未答题	未答题	未答题
5	[1, 2, 4, 5, 7]	00时03分10秒	未完成预习	0	未答题	A	未答题
3	[1, 2, 4]	00时00分34秒	未完成预习	0	未答题	未答题	未答题
5	[2, 3, 4, 7, 9]	00时00分47秒	未完成预习	0	B	未答题	未答题
0	未预习	--	未预习	0	未答题	未答题	未答题
9	[1, 2, 3, 4, 5, 6, 7]	00时06分15秒	未完成预习	0	C	B	未批改
0	未预习	--	未预习	0	未答题	未答题	未答题
3	[2, 4, 7]	00时01分06秒	未完成预习	0	未答题	未答题	未答题
0	未预习	--	未预习	0	未答题	未答题	未答题
4	[2, 3, 4, 7]	00时01分56秒	未完成预习	0	B	未答题	未答题

数据时代必由之路

- 从“看脸”到“看数据”
- 从一学期一评，到过程性评价、形成性评价
- 学生心中有数，老师心明眼亮，管理者心知肚明

投票题体验

对于智慧教学工具“雨课堂”您的了解程度是（ ）

- A 没听说过
- B 听说过，有一些了解，但是功能使用的不多
- C 对于基本功能都了解，也在日常教学工作中使用过
- D 比较了解，已经使用超过半学期

提交

PART 2

下载安装雨课堂/申请会员/认识手机端

下载安装雨课堂



扫码观看雨课堂下载及安装方法



See What's New in Rain Classroom!

雨课堂·比目

支持Windows XP SP3、Windows7及以上版本
需同时安装PowerPoint2010及以上版本或WPS个人版(6929)及以上版本

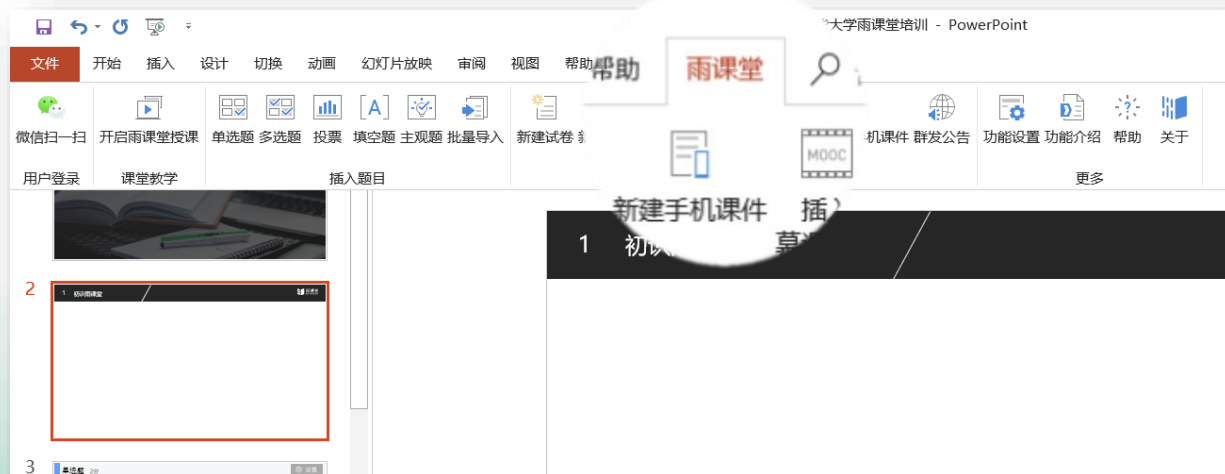
个人安装: [在线安装包V4.0](#) [离线安装包V4.0](#) [预装指引 >](#)

教室预装:

安装帮助 | 下载使用手册 | 历史版本: [↓V2.2](#) [↓V3.0](#) | Office2007专用版: [↓V3.0](#) [↓V4.0](#)

教师如何下载安装雨课堂?

- 电脑:
WindowsXP SP3/Windows7或以上版本
- PPT :
Office2010及以上版本WPS(个人版)6929后版本
- 手机: 能够使用微信
- 在雨课堂官网<http://ykt.io/>, 进行下载并按提示安装。
- 安装完成后, 教师可**打开任意PPT, 导航栏中出现【雨课堂】**(如左图) 即为安装成功。



大学雨课堂培训 - PowerPoint

文件 开始 插入 设计 切换 动画 幻灯片放映 审阅 视图 帮助

雨课堂

微信扫一扫 开启雨课堂授课 单选题 多选题 投票 填空题 主观题 批量导入 新建试卷

用户登录 课堂教学 插入题目

新建手机课件 插入

1 初以 幕

2 初以 幕

3 幕

下载安装雨课堂

用户登录

微信扫码登录，使用雨课堂全部功能

课堂教学

开启雨课堂授课

插入题目区

用制作课外推送资料 and 教学PPT的习题

资源制作区

主要用于制作课外推送资料—同步到教师手机—发送给班级学生

更多设置区

用于调节弹幕速度等



申请成为雨课堂会员



- 所有老师均可**免费申请**会员。
- 如所在学校是专业版用户，绑定账号即升级会员，无需额外申请，请咨询学校相关部门。
- 按相关规定进行直播需进行实名认证
- 如果没有工作证，只需要有能证明您学校老师身份的证件照片都可以，如餐卡，图书馆卡等。

申请会员之后有什么区别？

- 雨课堂基础功能无需申请会员就可以使用。
- 只有**直播、板书、插入本地音视频**三大功能是会员功能，需要您申请会员之后才能使用。

认识手机端

首页

课件库:

存储教师从电脑上传到手机中的各种课件。

试题库:

存储教师从电脑上传到手机中的各种试题。



课程目录页

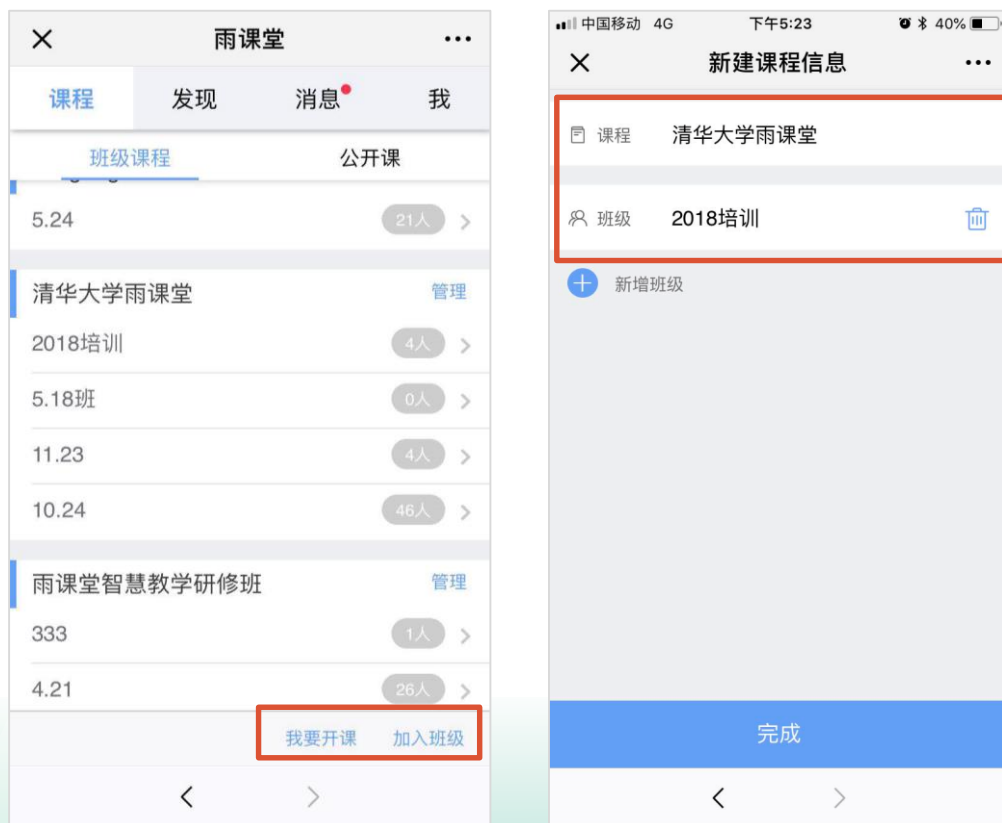


帮助中心:

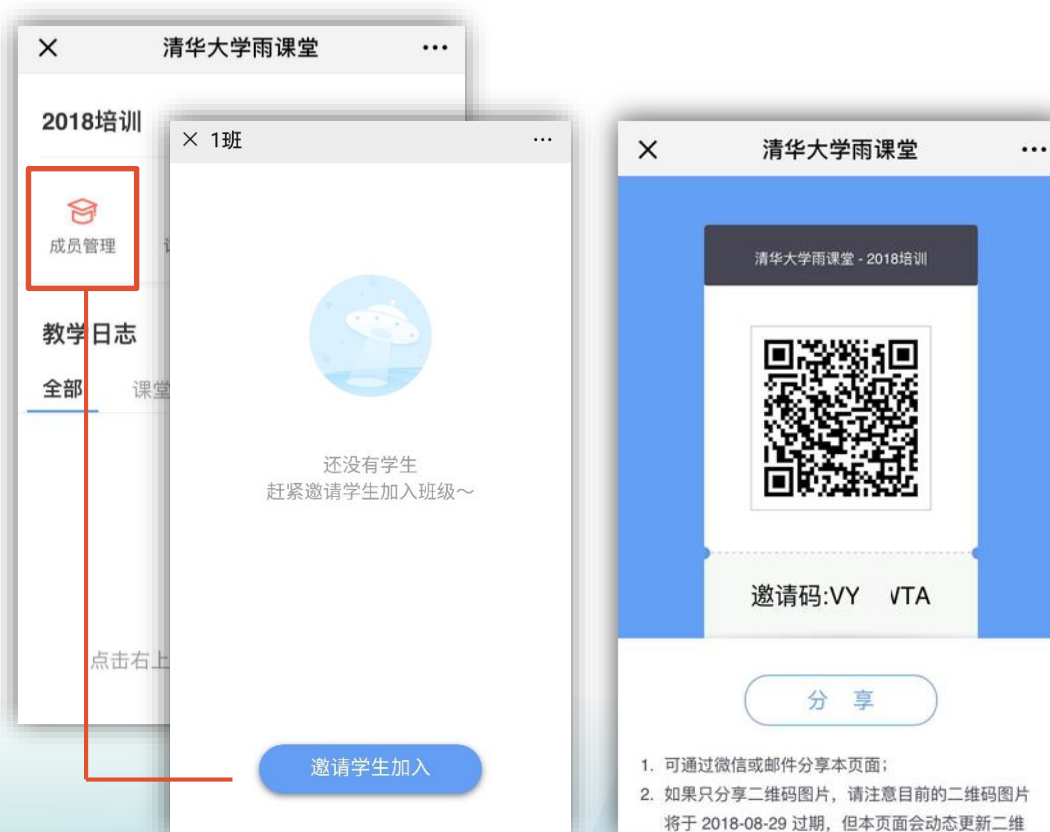
解答老师们的操作疑问, 还有详细的操作视频哦!

在手机上创建班级并邀请学生加入

创建班级



分享班级邀请码

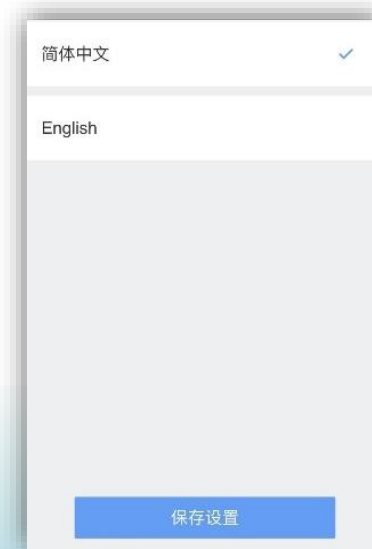


在雨课堂中修改为实名



姓名、头像均可修改

如所在学校是雨课堂专业版用户，绑定账号后，师生均为实名，无需额外修改。



切换手机端操作语言

PART 3

如何通过雨课堂进行线上直播授课？

如何使用雨课堂授课？

在PPT中插入题目



开启雨课堂授课



限时发题/弹幕投稿互动/随机点名



结束授课

备课时，在PPT中插入题目

The screenshot displays the Rain Classroom PPT editor interface. The title bar reads "清华大学雨课堂培训 - PowerPoint". The ribbon includes "文件", "开始", and "插入". The "插入" ribbon is active, showing options for "单选题", "多选题", "投票", "填空题", "主观题", and "批量导入". A red box highlights the "插入题目" button. The main slide area contains a question: "雨课堂是由以下哪一所高校研发的 ()". The options are: A 清迈大学, B 青海大学, and C 清华大学. A red box highlights the question text and options. The right sidebar, titled "编辑习题", shows settings for the question: "题型" (单选题), "本题分值" (2.0), "请为当前题目设定它的正确答案" (C), "选项" (A, B, C, D), and "附答案解析" (checkbox).

(1) 点击所需题型模板

(2) 编辑题干和选项，选项个数可修改

(3) 设置正确答案及分值
支持题目类型切换等

雨课堂是由以下哪一所高校研发的 ()

A 清迈大学
B 青海大学
C 清华大学

编辑习题

题型: 单选题

本题分值: 2.0

请为当前题目设定它的正确答案

A B C D

⊕ 选项

提示: 多余选项请直接在幻灯片内删除

附答案解析

您可以为本题添加答案解析, 学生作答后将会显示答案解析。

开启雨课堂授课

操作方法：

- 在导航栏中点击第一个图标【微信扫一扫】进行登录。
- 点击【开启雨课堂授课】开始进入正式授课。
- 创建/选择课程和班级
- 确认【开启雨课堂】

(2) 开启雨课堂授课

(1) 扫码登录

The screenshot displays the Rain Classroom software interface within a PowerPoint application. The top menu bar includes '文件', '开始', '插入', '设计', '切换', '动画', '幻灯片放映', '审阅', '视图', and '雨课堂'. The '开始' (Start) tab is active, showing a navigation bar with icons for '小雨' (Small Rain), '开启雨课堂授课' (Start Rain Classroom Teaching), '单选题' (Single Choice), '多选题' (Multiple Choice), '投票' (Vote), '主观题' (Subjective Question), and '批量导入' (Batch Import). A red arrow labeled '(1) 扫码登录' points to the '小雨' icon, and another red arrow labeled '(2) 开启雨课堂授课' points to the '开启雨课堂授课' icon.

A dialog box titled '选择课程和班级' (Select Course and Class) is open in the center. It contains the following fields:

- 课程 (Course): 清华雨课堂培训 (Tsinghua Rain Classroom Training)
- 班级 (Class): 3班 (Class 3)
- 标题 (Title): 清华雨课堂培训 (Tsinghua Rain Classroom Training)

At the bottom of the dialog box, there is a checkbox for '同时放映幻灯片' (Play Slides Simultaneously) and a blue button labeled '开启雨课堂' (Start Rain Classroom).

On the right side of the interface, there is a panel titled '编辑习题' (Edit Exercise) with a dropdown menu set to '单选题' (Single Choice). It includes a '本题分值' (Points for this question) field set to 2.0, radio buttons for options A, B, C, and D, and a '附答案解析' (Attach Answer and Analysis) checkbox.

教师开启雨课堂授课



等待学生扫码加入后，开始上课



教师手机变身遥控器，开始上课

教师开启语音/视频直播

点击图标

语音直播 视频直播



申请成为雨课堂会员后，就可以开启雨课堂【语音直播】/【视频直播】，实现直播教学，可以进行视频直播（含音频），也可以进行音频直播。

如何进行直播授课？

- (1) 点击页面右侧悬浮图标
- (2) 选择【语音直播】或【视频直播】
- (3) 选好视频输入设备和音频输入设备，预览画面后开启直播即可。
- (4) 老师们别忘了发送课程提醒哦！

温馨提示：

如使用的是笔记本电脑，可直接利用笔记本电脑自带的摄像头和麦克风。

如使用台式机，需自备摄像头和麦克风，接连电脑后，即可正常使用。

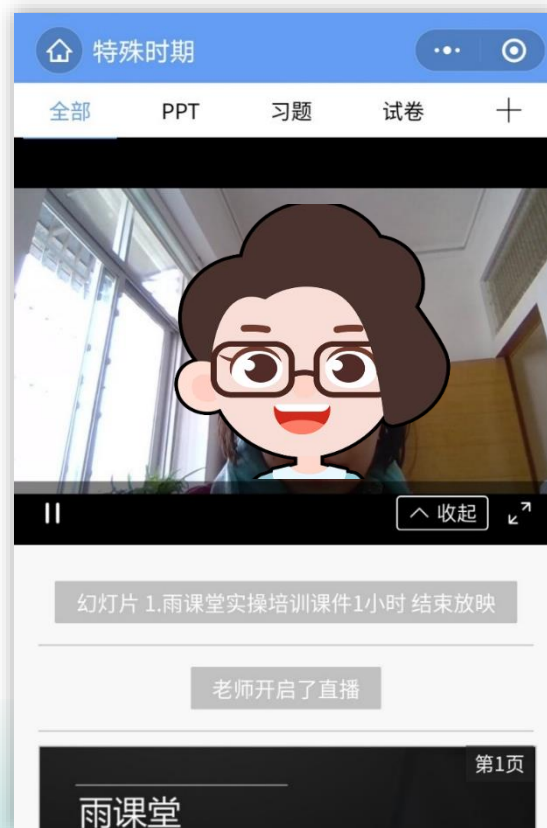


学生如何观看课程直播

学生手机微信收到上课提醒，
点击推送提醒即可进入课堂。



点击观看直播



学生如何观看直播?

- 学生进入课堂后，可同步接收教师的授课课件。
- 点击观看直播，即可同步观看教师的视频直播（图像+声音）
- 如教师开启的是【语音直播】，学生可在接收PPT的页面，点击右下角的小喇叭，即可听到教师讲解的声音。
- 课后支持无限次回看

课上限时发题

教师端

当教师授课到提前制作好的题目页时，可以在电脑或手机上，点击【发送此题】，发送当前习题。



学生端

教师发送习题后，学生手机端出现蓝色的题目提醒，点击即可作答。



查看不懂反馈

教师端

教师可以在【缩略图】中查看学生的不懂反馈数量，也可以鼓励学生通过【投稿】的功能，具体描述不懂的内容。



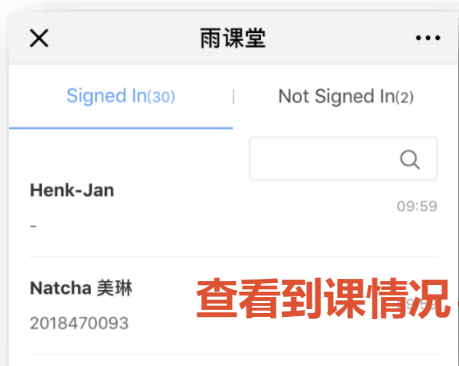
学生端

学生接收到的每一页课件下方，均有【不懂】/【收藏】两个选项，学生如对当前页面有疑问，可以随时点击不懂，进行匿名反馈。



弹幕投稿互动/查看签到

教师端



开启/关闭弹幕



学生端

点击手机右上角的【+】，即可以进行发送弹幕/投稿，和老师同学们即时交流。



结束授课

授课完成，点击【结束授课】

The screenshot displays the Rain Classroom software interface. At the top, a red callout box contains the text "授课完成，点击【结束授课】". Below this, the software's ribbon menu is visible, with the "插入" (Insert) tab selected. Within the "插入" tab, the "结束本次授课" (End this lesson) button, represented by a power icon, is highlighted with a red border. Other buttons in the "插入" tab include "放映幻灯片" (Present slides), "单选题" (Single choice), "多选题" (Multiple choice), "投票" (Vote), "填空题" (Fill in the blank), "主观题" (Subjective question), and "批量导入" (Batch import). To the right of the "插入" tab are other tabs: "文件" (File), "开始" (Home), "设计" (Design), "切换" (Switch), "动画" (Animation), "幻灯片放映" (Slide show), "审阅" (Review), "视图" (View), "帮助" (Help), and "雨课堂" (Rain Classroom). The "雨课堂" tab is currently active, showing a search bar with the text "告诉我你想要做什么" (Tell me what you want to do) and several icons for functions like "新建试卷" (New exam), "新建手机课件" (New mobile courseware), "插入慕课视频" (Insert MOOC video), "插入网络视频" (Insert network video), "上传试卷/手机课件" (Upload exam/questionnaire/mobile courseware), "群发公告" (Send announcement), and "功能设置" (Function settings). Below the ribbon, the main content area shows a slide with the text "如果说 MOOC 是一本完整的书, 那么“雨课堂”就可以让老师将书一页一页推送给学生。" (If MOOC is a complete book, then "Rain Classroom" can let teachers push the book page by page to students.) and a section titled "10 开启弹幕：用年轻人的方式了解年轻人" (10 Start弹幕: Understand young people in a young way). A large black box with white text "3 走进雨课堂" (3 Enter Rain Classroom) is overlaid on the bottom right of the slide.

教师关注课后小结

教师通过教学大数据了解整体学情和个体学情并调整教学任务
学生通过大数据了解自己的学习问题和同伴学习情况

教师手机-【教学小结】

教师点击雨课堂公众号左下角【我的】-【课程】

在【我教的课】选择课程班级

选择需要的【教学小结】



课堂人数



查看详情

● 进入课堂人数 ● 班级总人数

学生数据

全部排名

优秀学生



“预警”学生



习题数据

教学创新与清华大学的实践

全部习题

客观题

● 正确率 ● 答题率

1 90% 78% 平均分0.9 / 1 查看

2 100% 80% 平均分1 / 1 查看

课件数据

教学创新与清华大学的实践



5 点不懂页数

67 课件总页数

查看详情

课堂弹幕 68条 >

课堂投稿 54条 >

随机点名 3条 >

发送详细数据

温馨提示：在雨课堂网页版 ykt.io/web可直接下载多次详细数据的Excel文件哦~

教学内容



教学创新与清华大学的实践

共67页

教学设计与备忘

您可以在这里记录教学设计和心得等笔记，内容仅自己可见。

编辑本次发布标题

删除本次发布

学生观看课程回放

通过雨课堂的授课过程，学生的微信端直接“记录”了一门在线课程（视频、PPT、习题等资源），学生可以随时打开复习。



点击雨课堂公众号左下角【我的】-【课程】



在【我听的课】选择课程班级



选择需要复习的学习日志



点击【直播回放】，就可观看视频直播的回放内容。

PART 4

使用雨课堂布置预习材料

如何使用布置预习?

教师在电脑上制作预习课件



预习课件同步至手机预览, 添加语音讲解并发送



学生手机收到学习提醒, 教师关注预习情况

制作预习课件

插入各类视频

The screenshot displays the Rain Classroom software interface. At the top, the title bar reads "雨课堂自主学习材料 - PowerPoint". The ribbon menu includes "文件", "开始", "插入", "设计", "切换", "动画", "幻灯片放映", "审阅", "视图", "帮助", and "雨课堂". The "雨课堂" tab is active, showing various icons for creating content. A red box highlights the "插入" (Insert) section, which includes "插入MOOC", "插入慕课视频", and "插入网络视频".

Below the ribbon, there are three main panels:

- 插入所需题目 (Insert Required Questions):** This panel shows a list of question types: "单选题" (Single Choice), "多选题" (Multiple Choice), "投票" (Poll), "填空题" (Fill-in), "主观题" (Subjective), and "批量导入" (Batch Import). A red box highlights the "单选题" option.
- 新建手机课件 (New Mobile Lesson):** This panel shows a preview of a lesson slide. The slide content includes a question: "以下关于雨课堂的表述正确的是()" (Which of the following statements about Rain Classroom is correct?). The options are: A. 课堂中,学生可以随时进行不懂反馈 (In class, students can provide feedback at any time); B. 雨课堂是基于微信和PPT的智慧教学工具 (Rain Classroom is a smart teaching tool based on WeChat and PPT); C. 课堂中,教师可以限时发题并掌握作答情况 (In class, teachers can issue questions with a time limit and control the answering situation); D. 以上全部正确 (All of the above are correct). A red box highlights the "D" option.
- 答案解析 (Answer Key):** This panel shows the answer key for the question. The text reads: "本题解答如下:" (The answer to this question is as follows:). Below this, there are radio buttons for options A, B, C, and D, with D selected. A red box highlights the "D" option.

On the right side of the interface, there is a "编辑习题" (Edit Question) panel. It shows the question type set to "单选题" (Single Choice) and the score set to "1.0". There is a checkbox for "附答案解析" (Attach Answer Key), which is checked. A red box highlights this checkbox and the text below it: "您可以为本题添加答案解析, 学生作答后将会显示答案解析。" (You can add an answer key for this question, which will be displayed to students after they answer.)

At the bottom of the interface, there is a "单击此处添加备注" (Click here to add a note) button.

答案解析

同步课件至手机

上传至手机

雨课堂自主学习材料 - PowerPoint

文件 开始 插入 设计 切换 动画 幻灯片放映 审阅 视图 帮助 雨课堂 告诉我想要做什么

小雨 开启雨课堂授课 单选题 多选题 投票 填空题 主观题 批量导入 新建试卷 新建手机课件 插入 插入 上传试卷/手机课件 群发公告 功能设置 功能介绍 帮助 关于

用户登录 课堂教学 插入题目 课外资料制作 更多

2 投票 最多可选1项 设置

对于智慧教学工具【雨课堂】，您的了解程度是（ ）

- A 不太了解，没使用过
- B 有所了解，尝试使用过
- C 比较了解，多次使用进行教学
- D 非常了解，长期使用进行教学

提交

3

上传成功，还差最后一步！

课件已上传至“雨课堂的材料”文件夹，打开微信，在「雨课堂」服务号中继续编辑和发布。

关闭

中国移动 下午 10:07 94%

< 28 雨课堂

下午 10:05

正在登录，验证码：9548
请您在电脑端输入图中验证码 9 5 4 8

· 清华教务长杨斌：“学好”的三层境界

文件上传成功通知
已将课件同步到手机！

文件名：唐宋诗词鉴赏
文件类型：课件
上传时间：2020-01-31 22:06:38
备注：点击查看详情

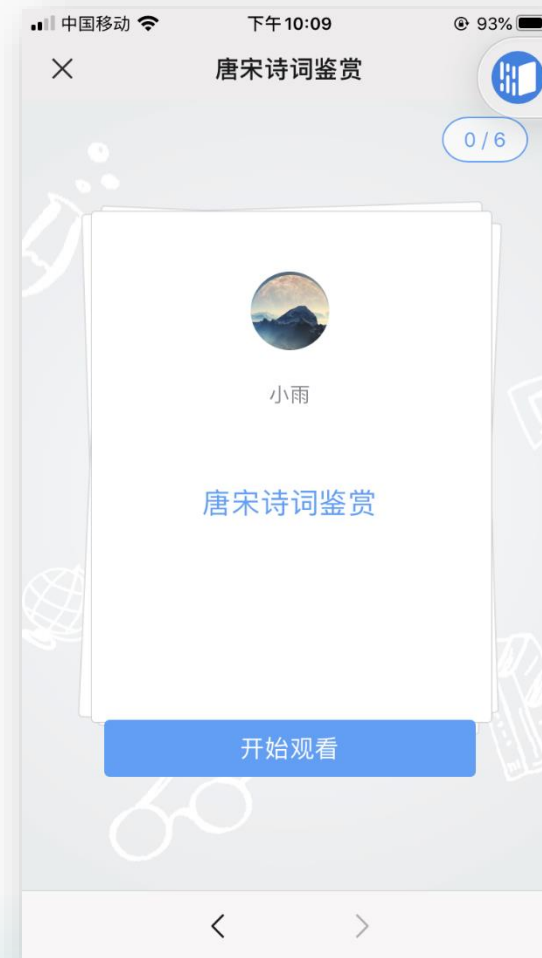
查看详情

我的 早起时刻 更多

教师发布预习课件



学生收到提醒进行学习



学生手机学习界面

PART 5

使用雨课堂布置作业及批改作业

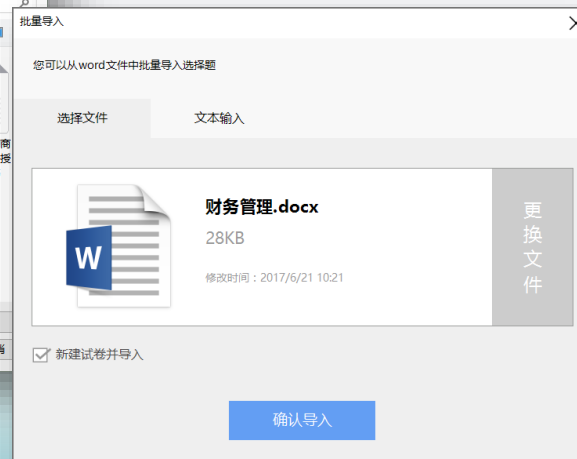
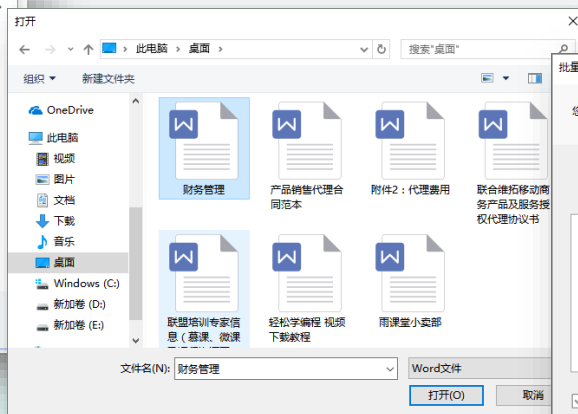
教师制作试卷

(2) 插入各类题目

(1) 点击【新建试卷】



批量导入可以快速制作题目



试题批量导入

试题批量导入是指在制作PPT课件或者试卷时，批量导入Word格式习题的功能。不设置固定的习题模板，但建议老师将习题设置为下图中的类型。

支持导入题目类型和分值

一、单项选择题（每题 1.5 分，共 30 分）

支持导入正确答案

5、早期的计算机体积大、耗电多、速度慢，其主要原因是制约于_____。正确答案：D

A.元材料料

B.工艺水平

C.设计水平

D.元器件

[解析] 早期的计算机元器件是电子管，其体积大、耗电

支持导入答案解析

1.数字化就是在通信网中全面使用数字技术，包括（ABD）等。（5分）

A.数字传输

B.数字交换

C.数字传真

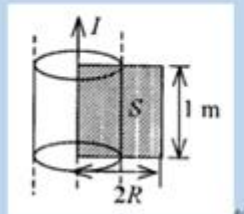
多选题需提前设置好答案
否则可能被识别成单选题

主观题

1.一根无限长圆柱形铜导体（磁导率 μ ），半径为 R ，通有均匀分布的电流 I ，今取矩形平面 S （长为 1m ，宽为 $2R$ ），位置如下图斜线部分所示，求通过该矩形平面的磁通量。

输入如图画的线条或声音信号转化为一串分离的
通常用模数转换器执行这个转换。

（20分）



如果使用【文件导入】不成功或者需要导入一些非Word格式的习题，您可以试试【文本输入】。

上传试题并发布

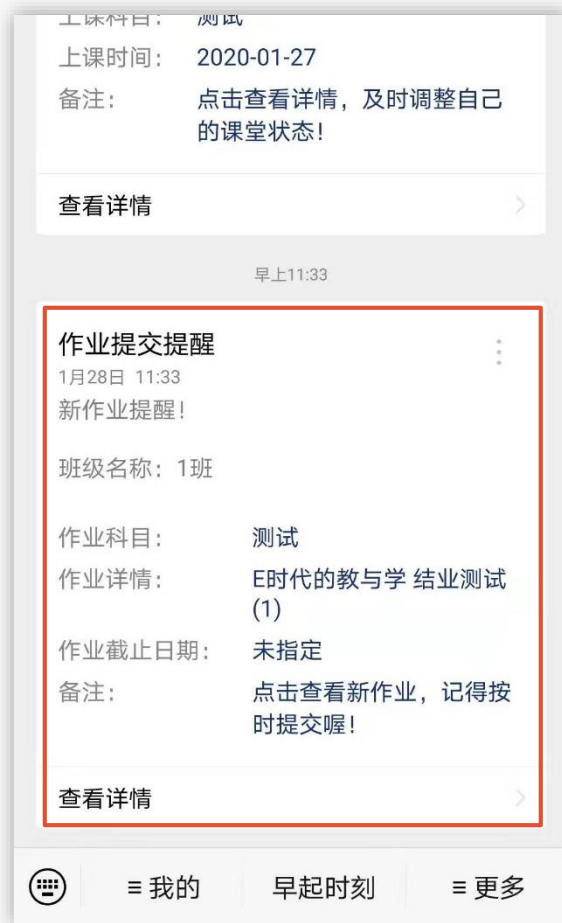
(4) 教师预览后，可以直接发送给学生，也可以在课堂授课时从试题库中调取，进行随堂考试。



(3) 试题制作完成，点击【上传试卷】，将试卷由电脑同步到教师手机上预览。



教师发送作业后，学生微信-雨课堂收到【作业提交提醒】，点击即可作答



教师在手机端批改主观题

× 2019培训 ...

成员管理 讨论区 设置 分组

教学日志 [+ 发布](#)

全部 课堂 课件 试卷 公告 实验

2019

12月07日 星期六

09:59 [公告](#)

【雨课堂直播培训课程】国家级一流本科...

7月22日 星期一

12:33 [试卷](#)

E时代的教与学 结业测试

7月21日 星期日

16:09 [实验](#)

答题情况

主观题

● 批改率 ● 答题率

1 100% 48% 平均分2.6/3 [批改](#)

温馨提示：网页版 (www.yuketang.cn) 批改主观题更便捷

客观题

● 正确率 ● 答题率

1 81% 52% 平均分0.8/1 [查看](#)

2 100% 52% 平均分1/1 [查看](#)

3 81% 52% 平均分0.8/1 [查看](#)

4 88% 52% 平均分0.9/1 [查看](#)

5 44% 52% 平均分0.4/1 [查看](#)

先改变课件，分为课前预习课件、课上讲课课件，课后总结鼓励学生做，然后再老师总结。课上采用雨课堂教学，利用弹幕、测试、随机点名、主观题、投稿、发红包等增进教学互动。根据学生学习情况及时调整课件和作业。课前课中课后，都有效利用慕课和网络视频等线上资源，提高教学效果。

小雨 8-12 13:42 [修改](#)

3 (本题共3分)

写得不错

温馨提示：网页版 (www.yuketang.cn) 批改主观题更便捷

已批改

[上一位](#) [下一位](#)

手机上批改

- 1.在雨课堂公众号首页，点击【我的】-【课程】，在【我教的课】中，选择需要批改的作业。
- 2.客观题直接展示学生作答结果。
- 3.教师点击【主观题】-【批改】，可给学生作答进行打分，填写评语等。

教师在电脑-雨课堂网页版批改主观题

在雨课堂官网点击
【登录网页版】
扫码登录

登录网页版

点击访问【抢先体验】

网页版

抢先体验

点击发布作业的课程班级

我教的课

我听的课

测试

1班

2

学堂在线线上培训班

1.300

0

能量

小插件，大数据

将教学工具巧妙融入PowerPoint与微信
全景式采集数据，驱动教学探微。

联系客服

教师在电脑-雨课堂网页版批改主观题

测试-1班

课程班级

教学日志 讨论区 成员管理

全部日志 课堂 线上学习 试卷 公告 使用的慕课

发布任务 批量导出数据

点击进入待批改的试卷

雨课堂批量导入模板(供参考) (1)

满分: 37分 | 共12题

雨课堂批量导入模板(供参考) (1)

满分: 37分 | 共12题

查看试卷

您有1道主观题未批改 | 去批改 >

试卷概况

测试 > 1班 > 雨课堂批量导入模板(供参考) (1)

主观题5 批改率: 0/2 查看题目

未打分 (2) 搜索... 批量操作

学号 作答时间

RC assistant	1829452	02-01/12:16 周六
派派	387885	02-01/12:19 周六

02-01/12:19 周六 1 8

大调明亮小调低沉

我的批注

提示: 您可以在左侧对文本和图片进行修改, 您的批注将会出现在右侧。

教师在电脑-雨课堂网页版批改主观题

07-22/11:30 周一 1 147

信息化时代对教师的要求也在提高，新鲜事物的大量涌入，导致教师在课堂上的功能逐渐弱化。学生的学习现状——听课力不断下降逐步显现。新式课堂——mooc、雨课堂等教学模式的出现成了必然，教学改革也必然出现。课堂上以教师为主体的教学模式必然成为过去式。新学期打算在一门课中进行雨课堂授课，在实践中提升。

我的批注

点击图片，可以直接用鼠标进行圈画批改。
如老师有外接手写板，可以获得更好的书写体验。

圈画 | 批注

课堂使用：课前预习。（可放入导入问题
复习资料，~~并~~带有相关知识点导
的视频，亦可提前放入新授课重点
点）

课堂使用：点名（签到） 台学课本（作业）

课堂使用：点名（签到） 台学课本（作业）
中间可插入“作业问题”“投票”“弹幕”
（单题多次提问，可限时）
※ 新学期的学生自制导学案、总结、自我总结
能力。
※ 课堂小结，布置家庭作业（也可限时）

温馨提示：预习课件中的主观题，
也是同样的批改方法。

补充内容

发送公告通知

教师群发公告通知



教师可以在雨课堂网页版，
或PPT插件中点击【群发公告】



选择班级

编辑公告标题

添加附件

编辑公告内容

预览发送

补充内容

网页版更多功能

雨课堂网页版更多功能

1. 教学数据的批量导出，具体可参见帮助中心操作视频

2. 下载/打印pdf版的课件，具体参见帮助中心说明

3. 学生可以用网页版观看课程，完成作业等。

手机微信雨课堂：方便灵活

电脑网页版：界面清晰，观看体验更好

如有操作疑问，您可以访问雨课堂帮助中心 有详细的操作视频

<http://ykt.io/help>



到校延期，教学不延期

学堂在线将免费为全国高校教师，提供定期多轮**雨课堂线上授课功能直播培训课程、互动答疑**，帮助广大教师能够在短时期内熟悉智慧教学功能及应用，让身处不同地域的师生能够进行“零距离”教学互动。

将免费定期多轮提供**师资培训线上直播课程**，由清华大学等高校的一线师资授课，使全国广大教师能够足不出户享受到优质的培训课程，全力为大家打造“掌上培训班”。

将组织一批雨课堂**混合式教学名师开设教学示范课**，便于全国广大教师能够进行线上观摩学习。

欢迎老师们加入雨课堂班级

学堂在线“在线授课”教师培训班 - 到校延期，教学不延期



邀请码:OPHA8A