

# 雨课堂5步

## 线上授课指南

教师：会 PPT 就能玩转线上授课

学生：有微信就能随时随地学习

# 线上授课的准备工作



## 要做线上授课，您必须具备

### ■ 电脑:

Windows7 SP1或以上版本

### ■ PPT 软件:

Office2007及以上版本WPS(个人版)6929后版本

■ 电脑可以上网，为了确保直播授课，同时需具备麦克风及摄像功能

### ■ 教学课件（PPT文件）

具备这些条件，通过以下4步您就可以开展线上授课，教室、办公室、家里都可以。

# 第1步： 下载安装雨课堂插件



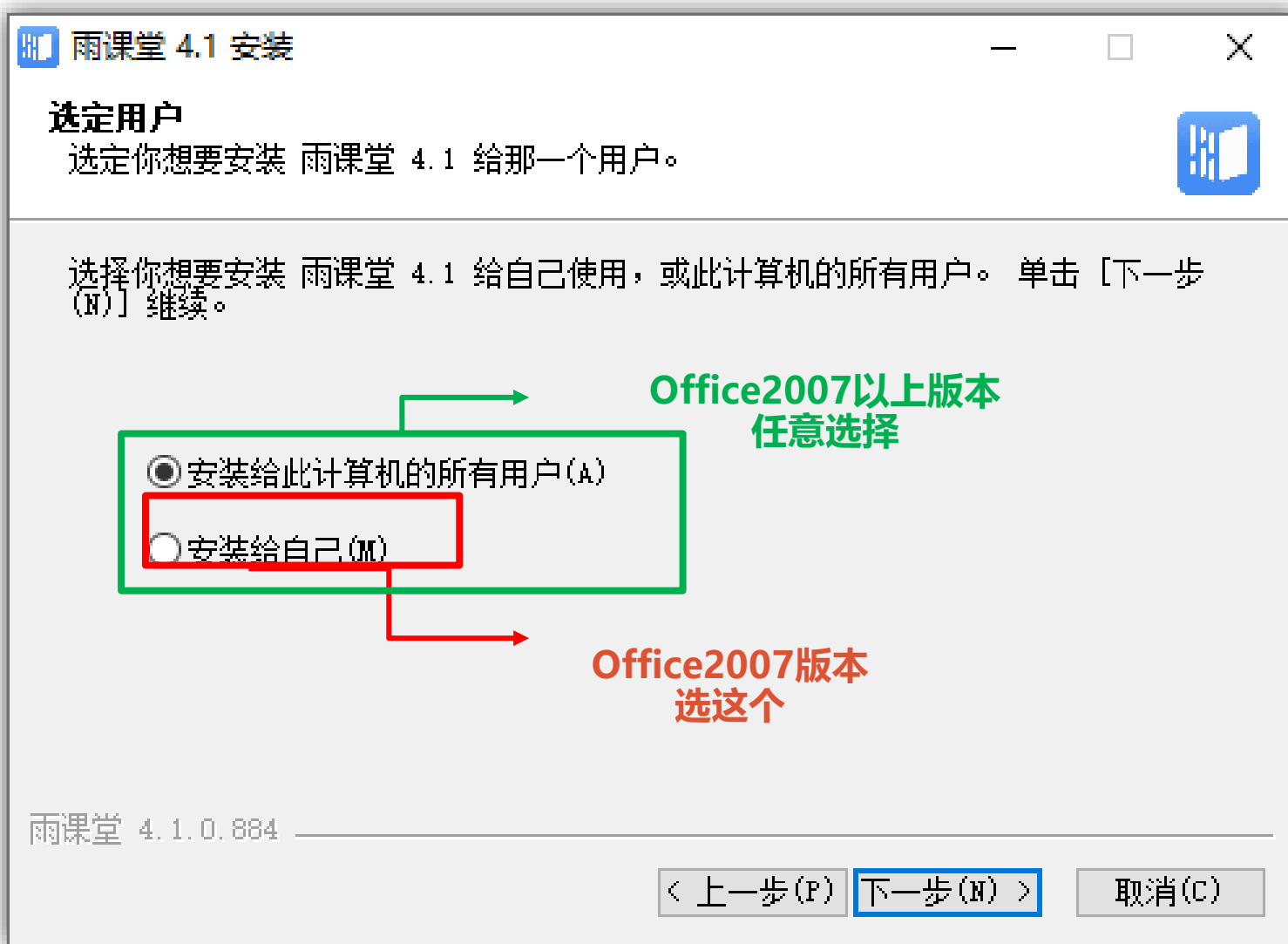
■ 在雨课堂官网[www.yuketang.cn/](http://www.yuketang.cn/),  
进行下载并按提示安装。

■ 安装完成后，教师可打开任意PPT文件，导航  
栏中出现【雨课堂】（如左图）即为安装成功。



扫码观看雨课堂下载及安装方法

# 特别提醒



# 身份绑定

## 第2步： 身份绑定

温馨提示：

如已绑定过本科教学身份，点击“增加学校”继续绑定研究生院身份



雨课堂公众号首页点击“更多-身份绑定”

搜索“北京科技大学（研究生院）”点击进入

输入对应工号/密码（后6位）

# 第3步： 上课开启雨课堂授课

## 如何开启雨课堂授课？

- (1) 在导航栏中点击第一个图标 【微信扫一扫】 进行登录。
- (2) 点击【开启雨课堂授课】开始进入正式授课。
- (3) **选择带有校徽logo的课程和班级**
- (4) 确认【开启雨课堂】
- (5) 产生班级二维码，学生扫码加入

开启雨课堂授课

扫码登录

The screenshot shows the Rain Classroom software interface. 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 '雨课堂' menu is open, showing options like '小雨', '开启雨课堂授课', '单选题', '多选题', '投票', '主观题', '批量导入', '新建试卷', '新建手机课件', '插入', '上传试题/手机课件', '群发公告', '功能设置', '功能介绍', and '关于'. The '开启雨课堂授课' option is highlighted with a blue box and a blue arrow labeled '扫码登录'. The main content area displays a '创建课程和班级' (Create Course and Class) dialog box. It has two input fields: '课程' (Course) and '班级' (Class). The '课程' field contains the text '选择带有校徽logo的课程' (Select a course with a school logo), which is highlighted with a blue box and a red arrow. The '班级' field contains '1班'. At the bottom of the dialog box is a blue button labeled '完成创建' (Complete Creation). On the right side, there is a '编辑习题' (Edit Question) panel with a dropdown menu set to '单选题' (Single Choice), a '本题分值' (Question Value) of 2.0, and radio buttons for options A, B, C, and D. Option B is selected. There is also a checkbox for '附答案解析' (Attach Answer Analysis).

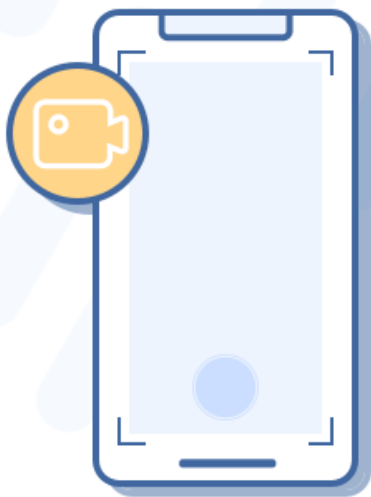
## 教师端：产生本次课堂的二维码



## 学生端：学生扫码加入课堂



## 第4步： 在线授课



### 随时互动，深度参与

教师通过PPT可以开启语音/视频直播，不改变教学习惯  
学生通过微信即可接收音视频，无需安装app

教师通过PPT进行签到、推题、弹幕、投稿、选人、红包等教学互动  
学生通过微信接收教学任务，消息即时提醒



1

# 视频直播|桌面录屏



雨课堂 X 快手直播



直播画面

+ 画面来源

直播工具

设置

完成

网络:流畅 CPU:5%

画面来源

摄像头

全屏

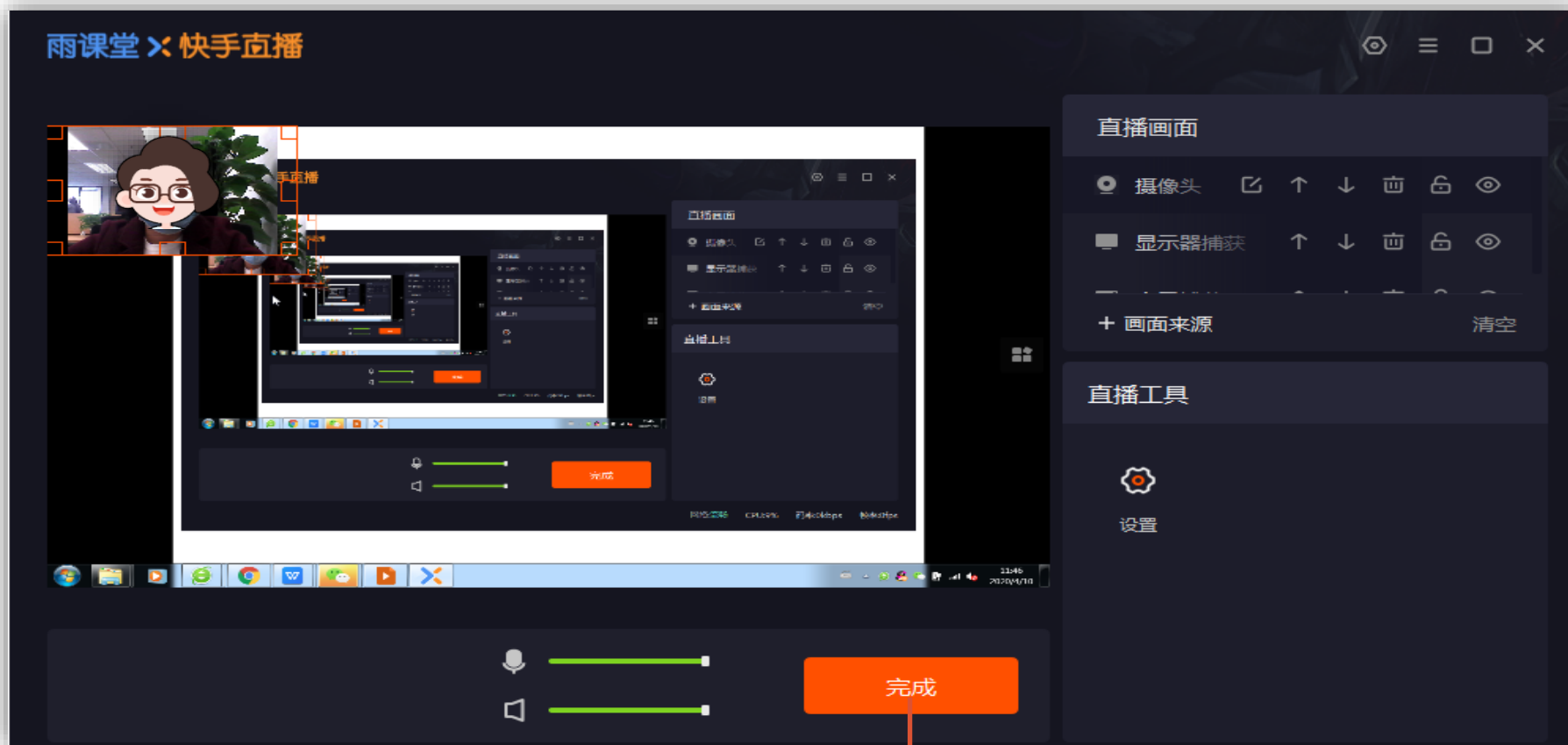
图片

取消

继续

完成

网络:流畅 CPU:10% 码率:0kbps



设置完成后，点击“完成”，开启视频直播

# 1 语音直播

可进行麦克风设置



# 教师发送上课通知

老师们别忘了发送课程提醒哦!

## 雨课堂

数据驱动助推智慧教学



# 学生

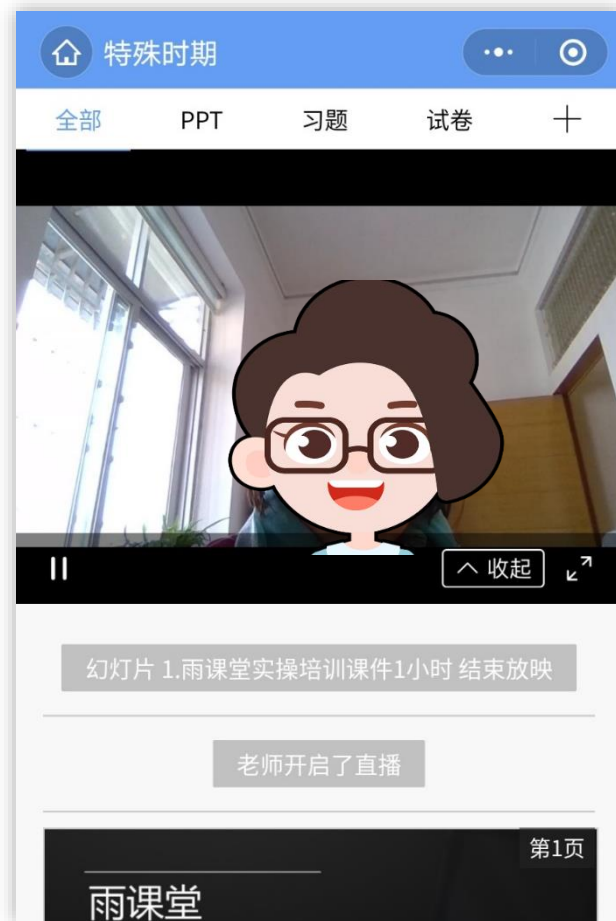
## 如何进入课堂进行观看学习?

学生手机微信收到上课提醒，  
点击推送提醒即可进入课堂。



# 学生观看课程直播

点击观看直播



## 学生如何观看直播?

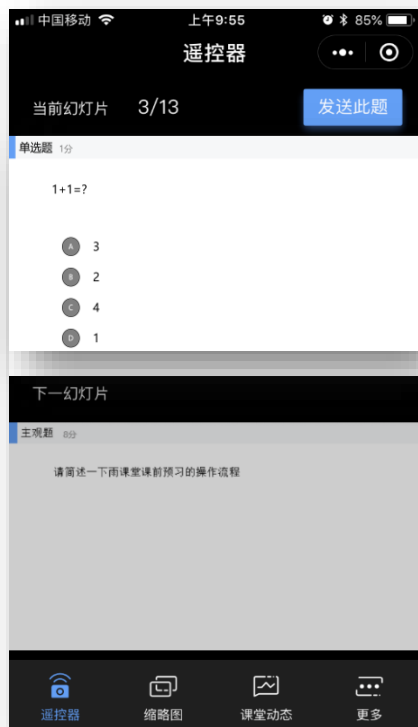
- 学生进入课堂后，可同步接收教师的授课课件。
- 点击观看直播，即可同步观看教师的视频直播（图像+声音）
- 如教师开启的是【语音直播】，学生可在接收PPT的页面，点击上方“点击收听”，即可听到教师讲解的声音。
- 课后支持无限次回看



# 2 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。



# 3

## 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。

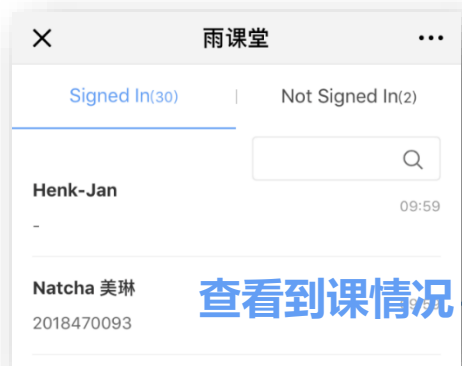




# 4

## 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。



## 第5步： 课后作业



### 随时复习 精准数据

教师通过PPT发送线上课后习题，通过PC电脑批改主观题  
学生通过微信完成课后作业

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

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。

# 1 教师布置课后作业

(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。

**温馨提示：**  
教师也可以利用【批量导入】，快速制作题目



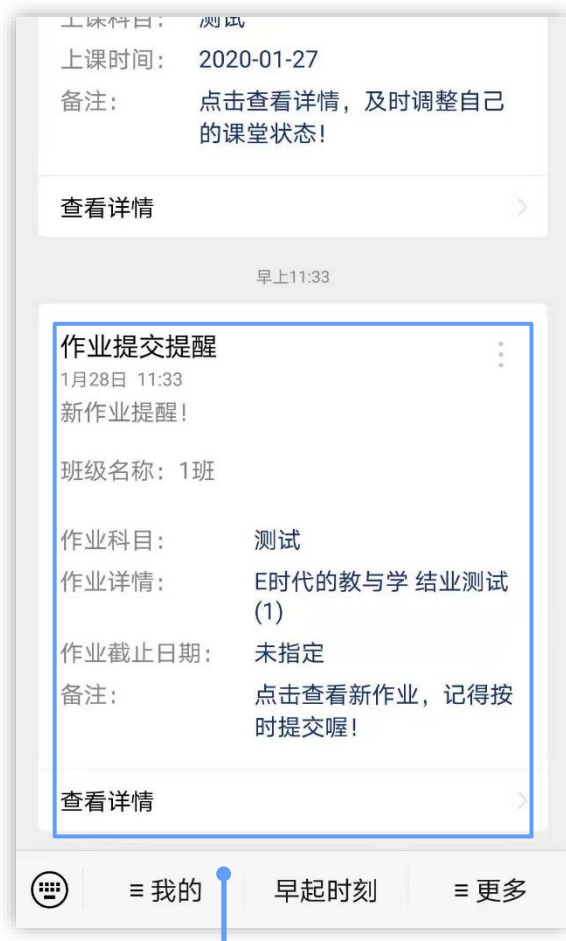
(2) 插入各类题目

(1) 点击【新建试卷】

(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。



# 学生完成作业



(1) 教师发送作业后, 学生微信-雨课堂收到【作业提交提醒】



(2) 学生点击【开始作答】



(3) 作答完成后, 点击【去交卷】提交。

# 教师批改作业

× 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

## 教师如何批改学生作业?

### 方法一：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，教师点击【主观题】-【批改】，可给学生作答进行打分，填写评语等。

### 方法二：电脑上雨课堂网页版批改

- 1.老师们还可以访问【雨课堂网页版】<https://www.yuketang.cn/web>
- 2.在网页版中教师还可以对主观题进行圈画批改和添加批注等。

# 2

## 教师关注课后小结

### 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

## 3

## 学生观看课程回放



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。



# 玩转在线课堂

雨课堂服务支持电话：400-099-6061（工作时间：周一-周五9:00-18:00）

常见问题请查看：<https://www.yuketang.cn/help?list=11>

