

# 新版 SPOC 平台学生网页端操作手册

## 目 录

一、注册与登录 .....	3
(1) 注册 .....	3
(2) 登录 .....	3
二、首页 .....	7
三、我的课程 .....	7
2.1 加入班级 .....	7
2.2 课程学习 .....	8
2.3 课堂教学 .....	9
2.4 作业考试 .....	10
2.4.1 作业 .....	10
2.4.2 考试 .....	10
2.5 课程导学 .....	11
2.6 我的成绩 .....	11
2.7 班级公告 .....	12
2.8 学习排行 .....	12
2.9 课程讨论 .....	13
2.10 我的同学 .....	13
四、课堂教学 .....	14
4.1 进入方式 .....	14
4.1.1 课堂教学进入 .....	14
4.1.2 我的课程进入 .....	14
4.2 课前 .....	16
4.2.1 课前目标 .....	16
4.2.2 课前要求 .....	17
4.3 课中 .....	18
4.3.1 签到 .....	18

4.3.2 课件 .....	19
4.3.3 提问 .....	20
4.3.4 讨论 .....	20
4.3.5 测验 .....	21
4.3.6 问卷调查 .....	22
4.3.7 投票 .....	23
4.3.8 头脑风暴 .....	24
4.3.9 小组 PK .....	25
4.4 课后 .....	25
4.4.1 课后安排 .....	26
4.4.2 课堂评价 .....	27
4.4.3 自我总结 .....	27
4.4.4 学习过程 .....	28
五、待答作业 .....	29
六、待答考试 .....	29
七、消息通知 .....	30
八、讨论笔记 .....	30
8.1 讨论 .....	30
8.2 笔记 .....	30
九、我的收藏 .....	31

本手册更新时间：2024.02.23

# 一、注册与登录

## (1) 注册

1.1 使用谷歌浏览器打开智慧职教新版 SPOC 平台网站地址：<https://zjy2.icve.com.cn/>



1.2 点击【注册】按钮，根据平台要求填写注册信息，提交即可完成注册；（用户名不能重复，建议多试几个不同用户名注册呢）



## (2) 登录

1.1 使用谷歌浏览器打开智慧职教新版 SPOC 平台网站地址：<https://zjy2.icve.com.cn/>



一键导入

1.2 点击【登录】按钮，进入欢迎登录界面，可通过①账号密码登录/②手机验证码登录/③微信登录，通过任意一种方式登录进入职业教育专业教学资源库后台即可。

**温馨提示：若您没有智慧职教账号，请先注册再进行登录使用！**



登录方式①：使用账号和密码登录，输入账号，输入密码，勾选同意协议，点击登录；

## 欢迎登录

微信登录



使用微信扫一扫登录  
“智慧职教”

账号密码登录 手机验证码登录

请输入账号

请输入密码

我已阅读并同意用户服务协议，隐私协议

[找回用户名或密码,请点击](#)

登录

注册

联系客服

Copyright©2022 高等教育出版社

京公网安备 11010202007836号 京ICP备 12020869号-19

登录方式②：使用手机验证码登录，输入手机号，获取验证码，输入验证码，勾选同意协议，点击登录；

## 欢迎登录

微信登录



使用微信扫一扫登录  
“智慧职教”

账号密码登录 手机验证码登录

中国大陆 86 请输入手机号

获取验证码

请输入验证码

我已阅读并同意用户服务协议，隐私协议

[找回用户名或密码,请点击](#)

登录

注册

联系客服

Copyright©2022 高等教育出版社

京公网安备 11010202007836号 京ICP备 12020869号-19

登录方式③：微信登录，使用手机微信扫一扫直接登录；（若初次使用的微信号没有绑定过账号，需要先扫码后，进行绑定使用过的账号和密码后，方可扫码进行登录！）

## 欢迎登录



账号密码登录 手机验证码登录

中国大陆 86

请输入手机号



请输入验证码

获取验证码

请输入密码

我已阅读并同意用户服务协议, 隐私协议

[找回用户名或密码,请点击](#)

登录

注册

联系客服

Copyright©2022 高等教育出版社

京公网安备 11010202007836号 京ICP备 12020869号-19

[← 返回](#)

账号绑定

请输入账号

请输入密码

立即绑定

[还没有账号?立即注册](#)

1.3 通过以上任意方式登录后, 点击【前后台】按钮进入新版 SPOC 平台操作界面!



## 二、首页

学生可在【学习空间】左侧栏首页下：查看我的课程、我的作业、我的考试、线上互动，通知公告，并对我的 SPOC 课程进行查看继续学习；对未有课程进行加入班级操作获取课程学习；并进行本周课堂查看单个课堂或者全部课堂参与教学活动操作。

The image displays two screenshots of the ICVE Learning Space homepage. The first screenshot shows the main dashboard with statistics for courses, assignments, exams, and online interaction, along with a 'Continue Learning' button for a course. The second screenshot shows the 'This Week's Class' section with a calendar view and a 'View All' button.

**第一张截图（学习空间首页概览）：**

- 顶部导航栏：ICVE 资源库教学平台、学习空间、资源库、MOOC学院、智能投屏、用户刘小宁。
- 左侧菜单栏：首页、我的课程、课堂教学、待答作业、待答考试、消息通知、讨论笔记、我的收藏。
- 中间统计卡片：我的课程 (7)、我的作业 (6)、我的考试 (4)、线上互动 (0)。
- 右侧公告：通知公告 (1.1)。
- 课程卡片：上次学习 大学艺术 艺术四班，林彦 选修课，成绩: 90，学习进度: 0%。按钮：继续学习。
- 我的SPOC课程：测试20240222，班级: 管理英语一班，学期: 2024秋，主持老师: 资源库test。按钮：查看。
- 底部按钮：+加入班级。

**第二张截图（本周课堂）：**

- 顶部导航栏：ICVE 资源库教学平台、学习空间、资源库、MOOC学院、智能投屏、用户刘小宁。
- 左侧菜单栏：首页、我的课程、课堂教学、待答作业、待答考试、消息通知、讨论笔记、我的收藏。
- 中间课程卡片：2024年春季 1-1，班级: 学习者班级1-1，学期: 2024春，主持老师: 林彦。按钮：查看。
- 本周课堂：查看全部 >
- 日历视图：显示2024-02-18至2024-02-24的课程参与情况。
- 课程列表：2024-02-23周五的课堂教学 (1)。按钮：进入。

## 三、我的课程

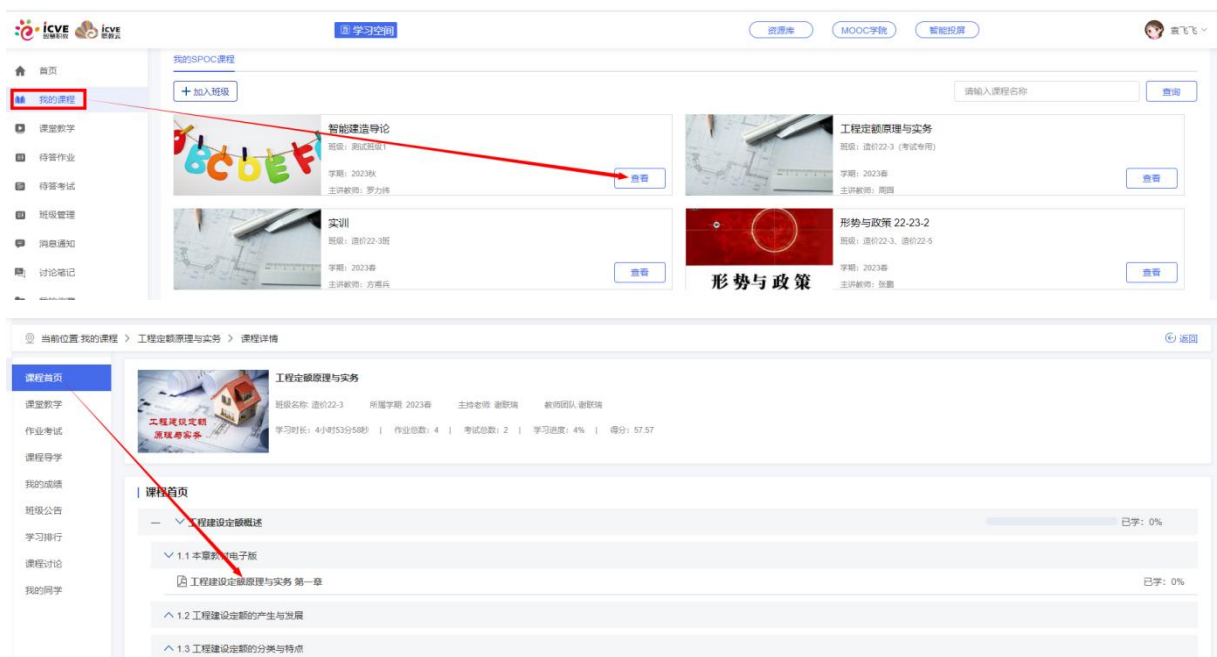
### 2.1 加入班级

点击【我的课程】——【+加入班级】输入班级邀请码加班，班级邀请码找课程老师获取；

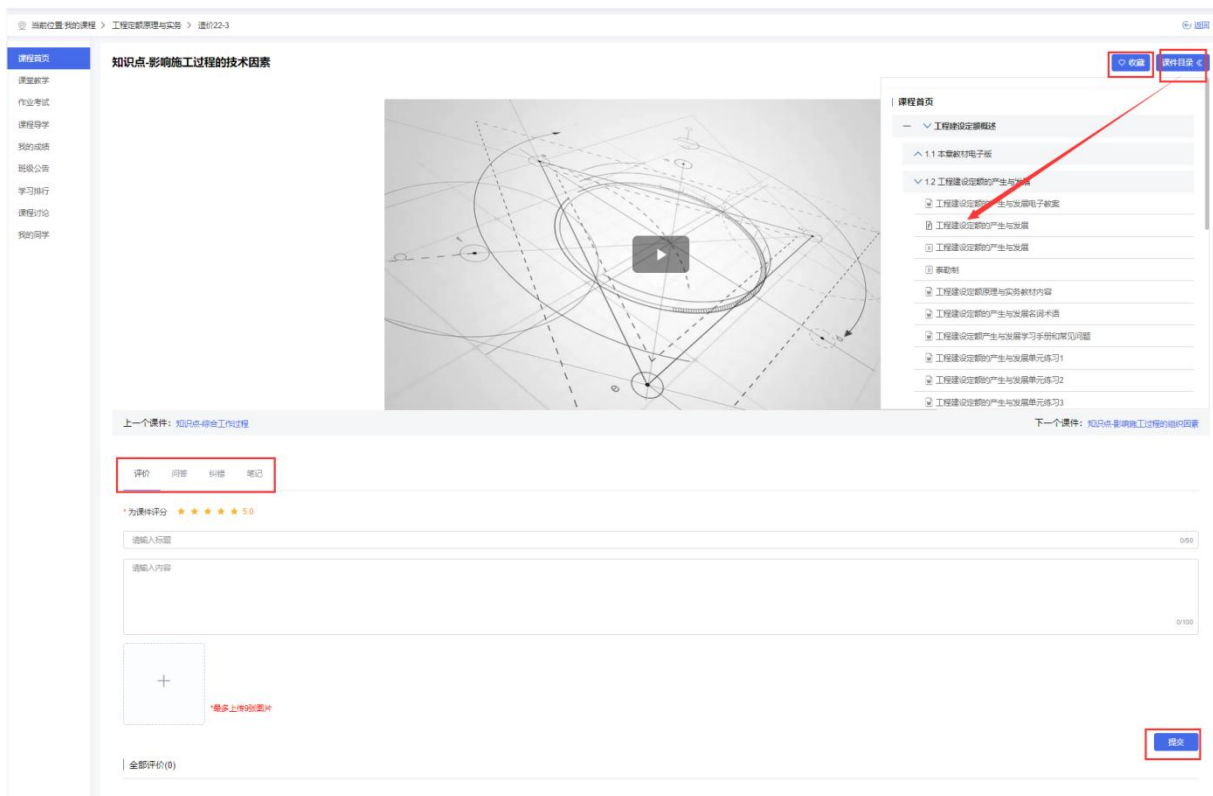


## 2.2 课程学习

在【我的课程】——【我的 SPOC 课程】里点【查看】进入课程首页，展开章节目录，点击课件，进行学习；点击【收藏】可以收藏课件，点击【课件目录】可以点击切换其他课件学习；课件下方可以评价课件以及问答、纠错、笔记。

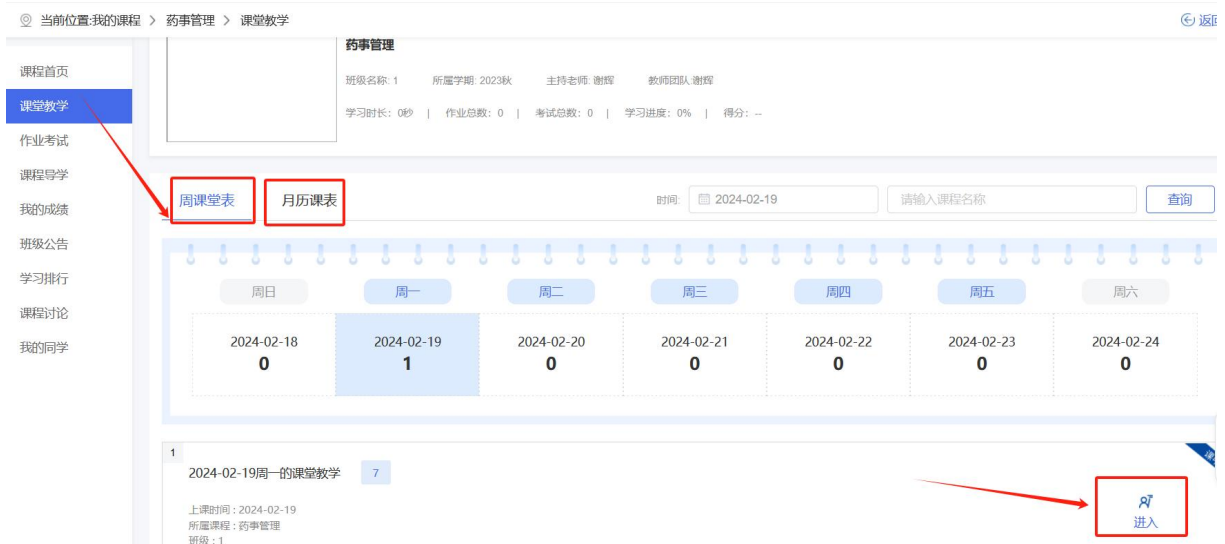






## 2.3 课堂教学

点击【课堂教学】进入课堂教学页面，可以通过课程、时间、授课标题等信息快速查询课堂教学，也可点击【周课堂表】【月历课表】查日历下的课堂教学，下方显示的课堂可直接点击进入

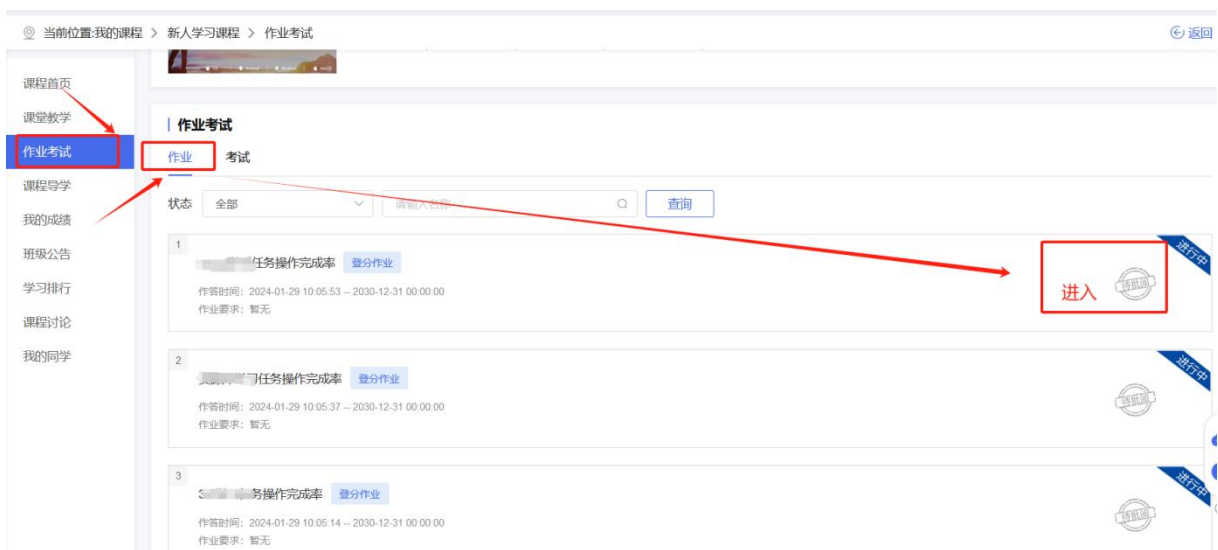




## 2.4 作业考试

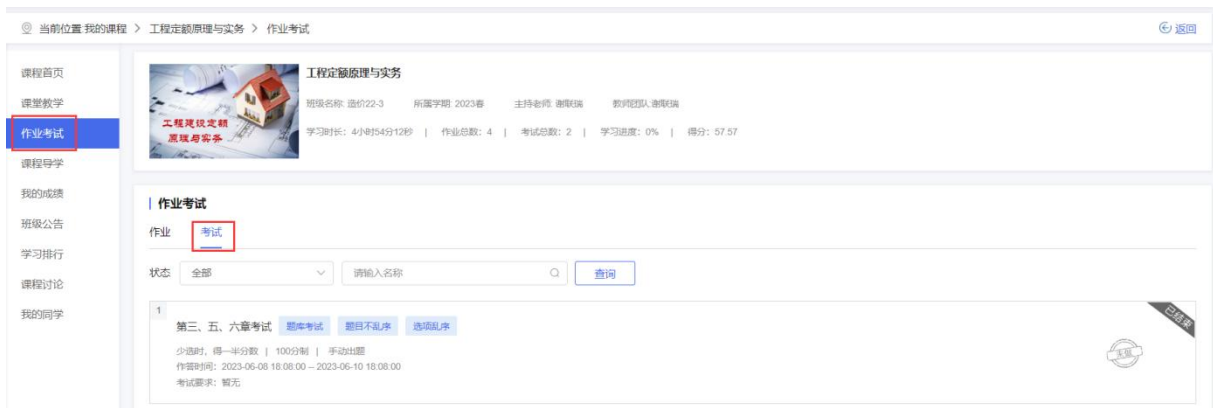
### 2.4.1 作业

找到老师布置的作业，可看到当前作业的一个状态（进行中或已结束），点击进入完成作业后即显示待批阅，批阅完成即显示成绩



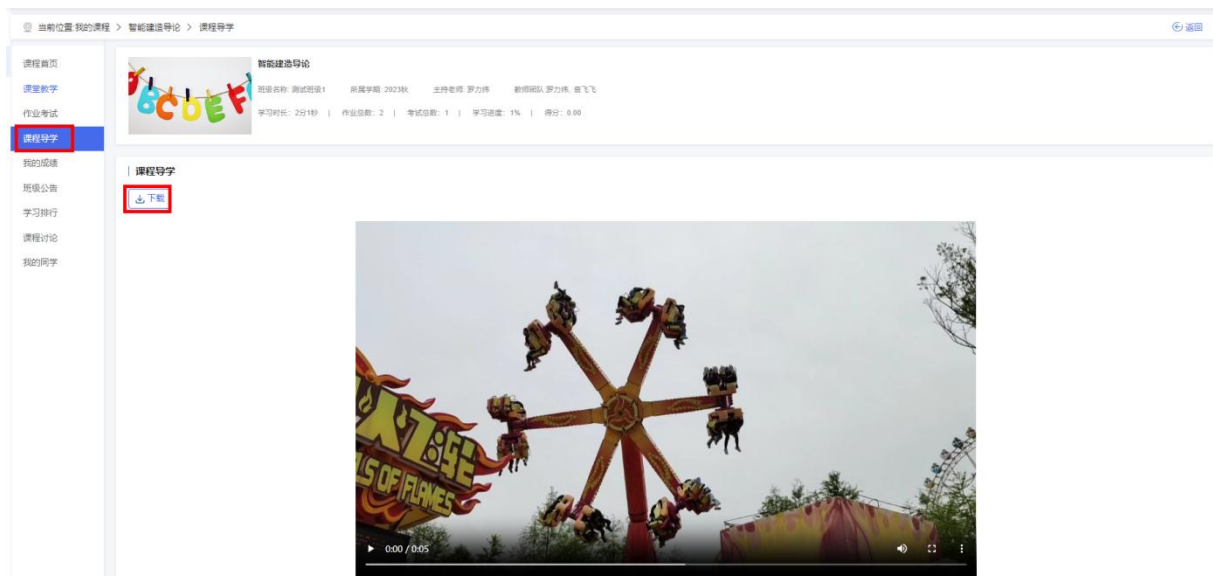
### 2.4.2 考试

找到老师布置的考试，可看到当前考试的一个状态（进行中或已结束），点击进入完成考试后显示待批阅，批阅完成即显示成绩



## 2.5 课程导学

进入课程，在【课程导学】里查看老师上传的课程导学，也可以点击【下载】按钮，下载课程导学；



## 2.6 我的成绩

点击【我的课程】——【查看】进入课程，在【我的成绩】里查看成绩，成绩是由课件学习、课堂教学、作业和考试四个部分组成，四个部分的权重占比由老师设置，根据老师设置的权重生成我的成绩。



## 2.7 班级公告

进入课程，在【班级公告】里查看老师新增的公告，也可以将公告全部设为已读；



## 2.8 学习排行

进入课程，在【学习排行】里可以按学习进度排行榜或学习成绩排行榜查看学生排行；



当前位置: 我的课程 > 智能制造导论 > 学习排行 返回

智能制造导论

班级名称: 测试班级1 | 所属学期: 2023秋 | 主持老师: 罗力伟 | 教师团队: 罗力伟, 袁飞飞

学习时长: 2分1秒 | 作业总数: 2 | 考试总数: 1 | 学习进度: 1% | 得分: 0.00

### 学习排行

学习进度排行榜 学习成绩排行榜

请输入学生姓名

序号	姓名	学号	学校	学习时长	学习成绩	排名
1	袁飞飞	202202060340	浙江建设职业技术学院	02分01秒	0	1

共 1 条 < 1 > 前往  页

## 2.9 课程讨论

进入课程，在【课程讨论】里可以发帖或是回复帖子；

当前位置: 我的课程 > 智能制造导论 > 课程讨论 返回

智能制造导论

班级名称: 测试班级1 | 所属学期: 2023秋 | 主持老师: 罗力伟 | 教师团队: 罗力伟, 袁飞飞

学习时长: 2分1秒 | 作业总数: 2 | 考试总数: 1 | 学习进度: 1% | 得分: 0.00

### 课程讨论

类型:    发帖

排序: 发帖

讨论区

👤 你认为哪个章节内容最好

袁飞飞 | 2023-09-01 01:31:42 回复(0)

共 1 条 < 1 > 前往  页

## 2.10 我的同学

进入课程，在【我的同学】里可以查看同学列表或是班级分组；

当前位置: 我的课程 > 智能制造导论 > 我的同学 返回

智能制造导论

班级名称: 测试班级1 | 所属学期: 2023秋 | 主持老师: 罗力伟 | 教师团队: 罗力伟, 袁飞飞

学习时长: 2分1秒 | 作业总数: 2 | 考试总数: 1 | 学习进度: 1% | 得分: 0.00

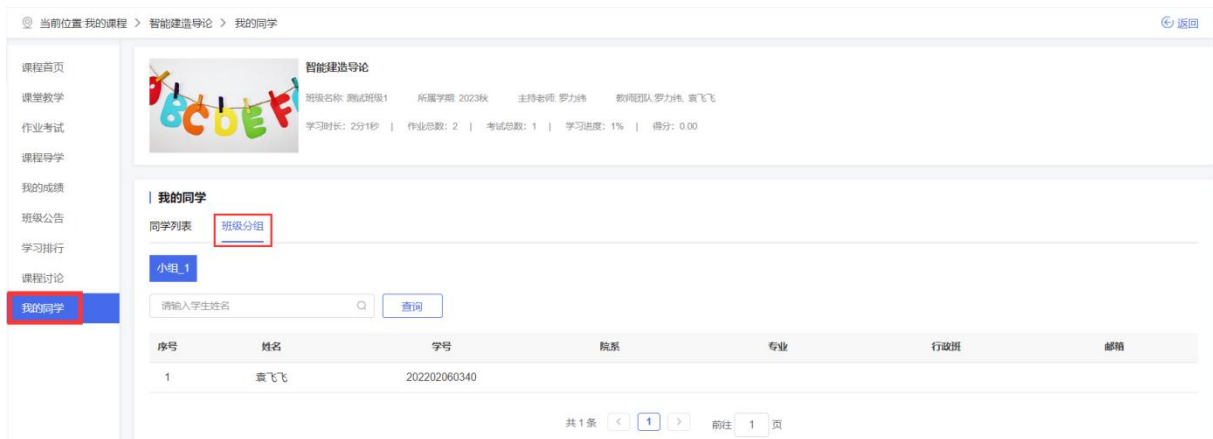
### 我的同学

同学列表 班级分组

请输入学生姓名

序号	姓名	学号	院系	专业	行政班	邮箱
1	袁飞飞	202202060340	工程造价学院	工程造价(普高)	造价22-3	

共 1 条 < 1 > 前往  页

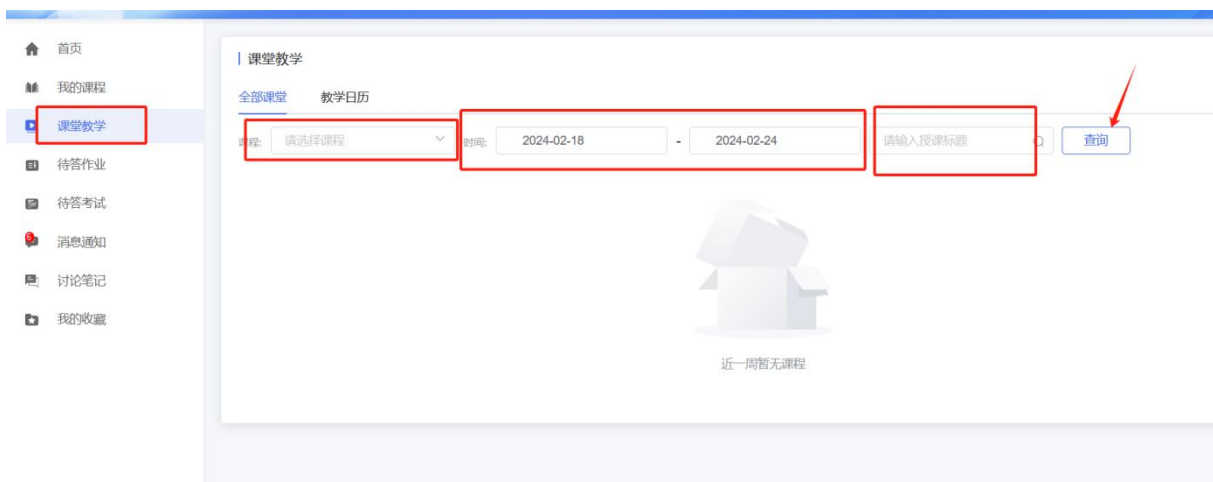


## 四、课堂教学

### 4.1 进入方式

#### 4.1.1 课堂教学进入

点击【课堂教学】进入课堂教学页面，可以通过课程、时间、授课标题等信息快速查询所有课程的课堂，【全部课堂】查看或者【教学日历】查看课堂即可









#### 4.1.2 我的课程进入

点击【我的课程】找到需要学习的课程班级，点击【查看】进入课程页面，点击【课堂教学】可以查询该课程班级下的课堂教学进入学习

我的SPOC课程

+ 加入班级

请输入课程名称

 <p>建筑动画设计与制作专用周 班级: 数媒21-3 学期: 2022秋 主讲教师: 李文娟</p> <input type="button" value="查看"/>	 <p>建筑动画模型创建 (2023) 班级: 数媒22-3 学期: 2023春 主讲教师: 李文娟</p> <input type="button" value="查看"/>
 <p>智能建造导论 班级: 测试班级1 学期: 2023秋 主讲教师: 罗力伟</p> <input type="button" value="查看"/>	 <p>工程定额原理与实务 班级: 造价22-3 (考试专用) 学期: 2023春 主讲教师: 周园</p> <input type="button" value="查看"/>
 <p>实训 班级: 造价22-3</p>	 <p>形势与政策 22-23-2 班级: 造价22-3</p>

联系客服

当前位置: 我的课程 > 药事管理 > 课堂教学

课程首页

课堂教学

作业考试

课程导学

我的成绩

班级公告

学习排行

课程讨论

我的同学

药事管理

班级名称: 1 所属学期: 2023秋 主持老师: 谢辉 教师团队: 谢辉

学习时长: 0秒 | 作业总数: 0 | 考试总数: 0 | 学习进度: 0% | 得分: --

时间: 2024-02-19 请输入课程名称

周日	周一	周二	周三	周四	周五	周六
2024-02-18 0	2024-02-19 1	2024-02-20 0	2024-02-21 0	2024-02-22 0	2024-02-23 0	2024-02-24 0

1 2024-02-19周一的课堂教学

上课时间: 2024-02-19  
所属课程: 药事管理  
班级: 1

当前位置: 我的课程 > 药事管理 > 课堂教学

课程首页

课堂教学

作业考试

课程导学

我的成绩

班级公告

学习排行

课程讨论

我的同学

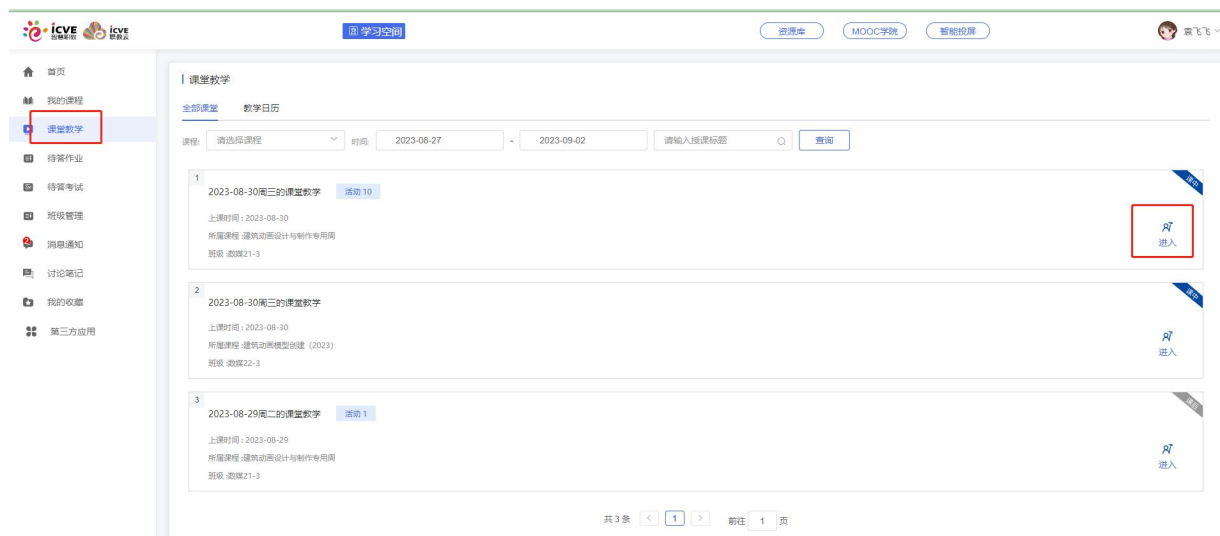
学习时长: 0秒 | 作业总数: 0 | 考试总数: 0 | 学习进度: 0% | 得分: --

时间: 2024-02-19 请输入课程名称

周日	周一	周二	周三	周四	周五	周六
2024-01-28 0	2024-01-29 0	2024-01-30 0	2024-01-31 0	2024-02-01 0	2024-02-02 0	2024-02-03 0
2024-02-04 0	2024-02-05 0	2024-02-06 0	2024-02-07 0	2024-02-08 0	2024-02-09 0	2024-02-10 0
2024-02-11 0	2024-02-12 0	2024-02-13 0	2024-02-14 0	2024-02-15 0	2024-02-16 0	2024-02-17 0

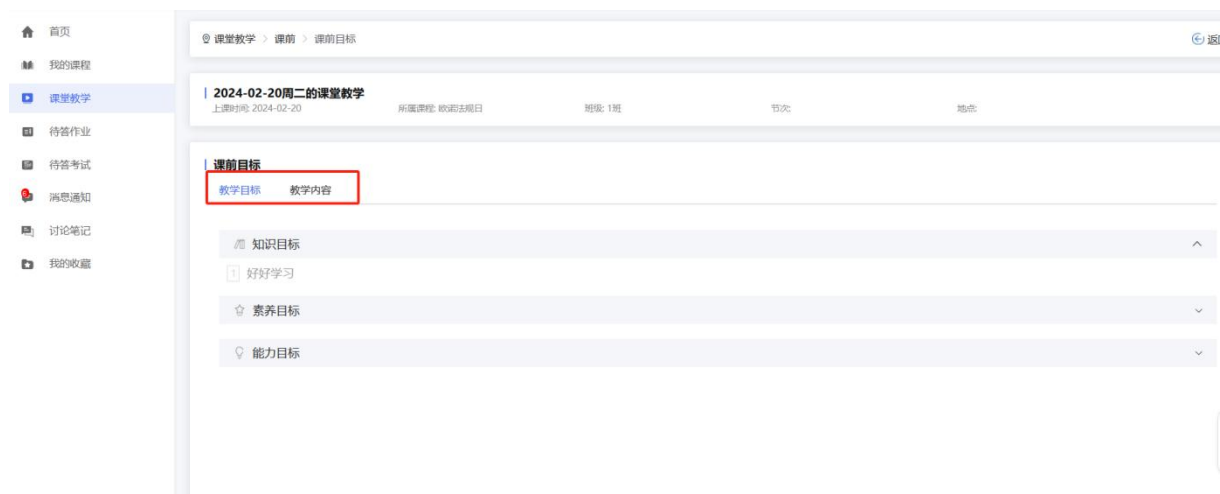
## 4.2 课前

在【课堂教学】下找到需要进入课堂，点击【进入】按钮进入课堂教学具体页面，可以看到【课前】【课中】【课后】学习模块。

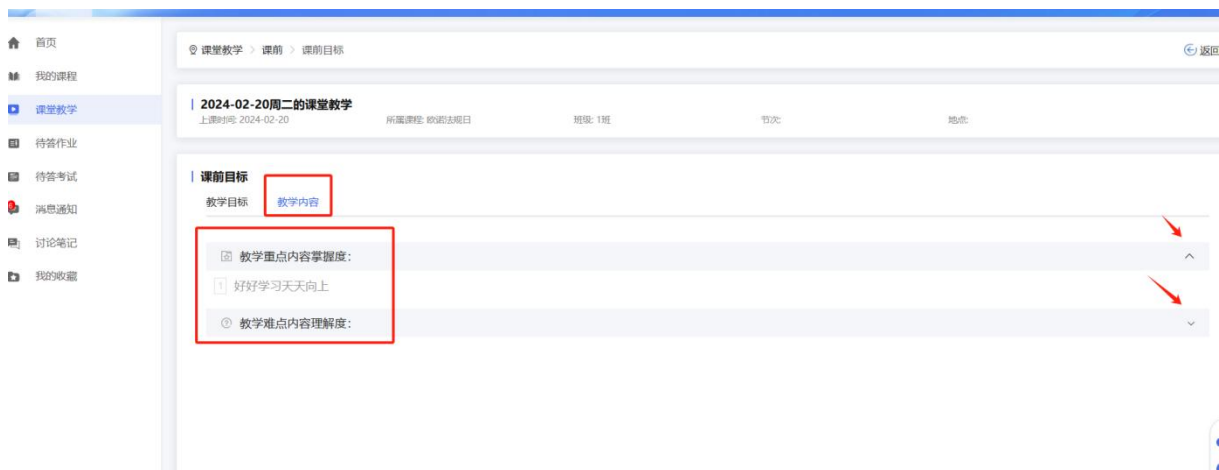


### 4.2.1 课前目标

学生可以看到老师设置的【教学目标】，【教学内容】了解掌握本节课程的重点内容与难点内容理解度







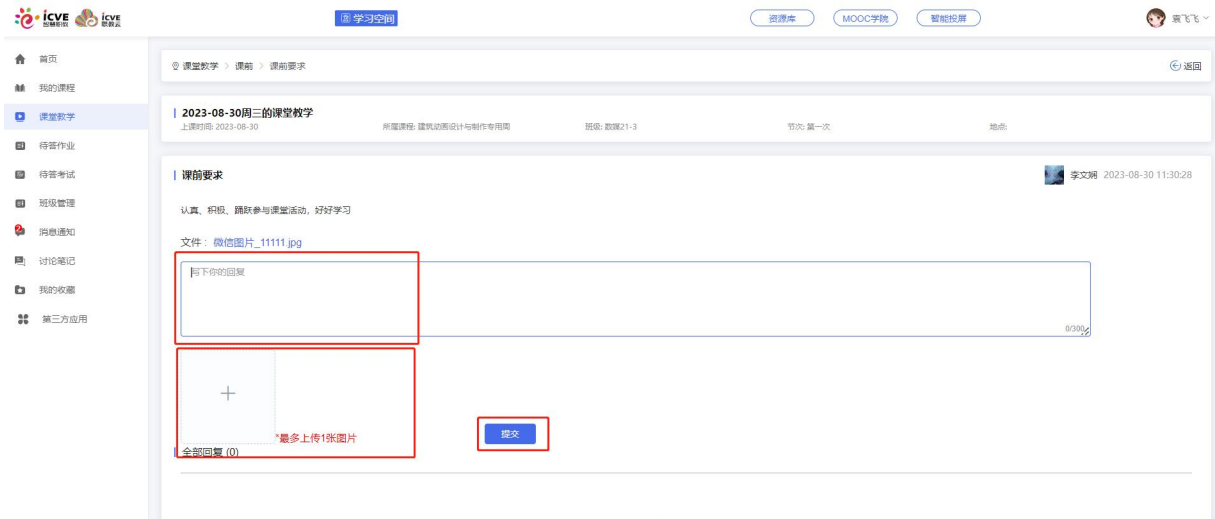
## 4.2.2 课前要求

点击【课前】按钮，可以看到本课堂的课前要求、学习内容等模块，学生可以点击进入具体学习内容。



如针对课前要求，可以点击【详情】按钮进入课前要求具体内容界面，可填写回复内容，添加图片，回复完成后点击【提交】按钮即可。





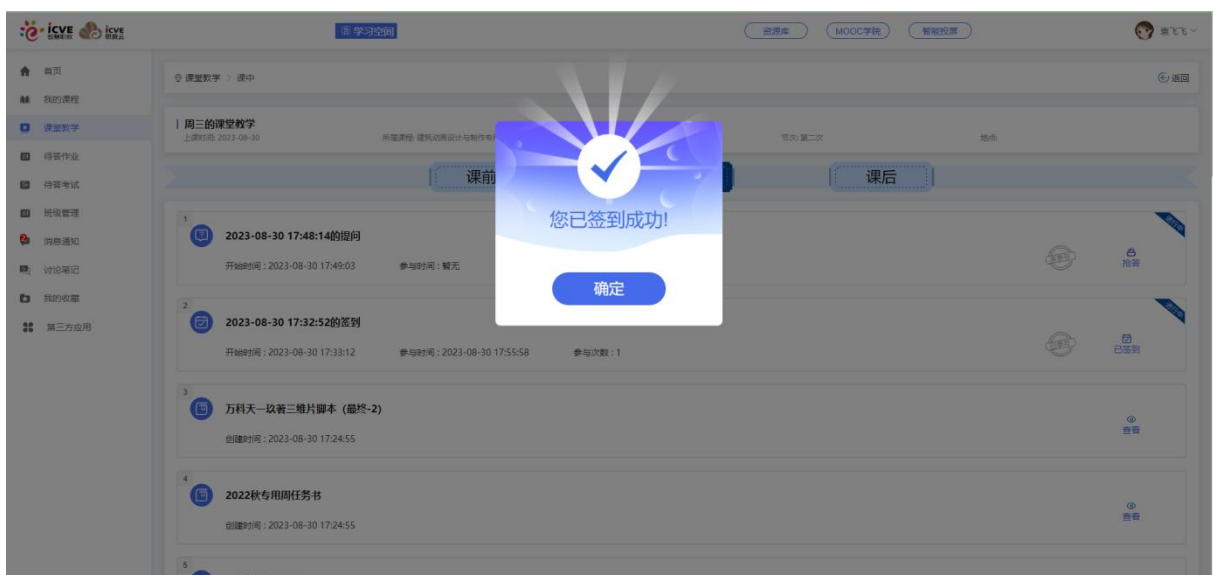
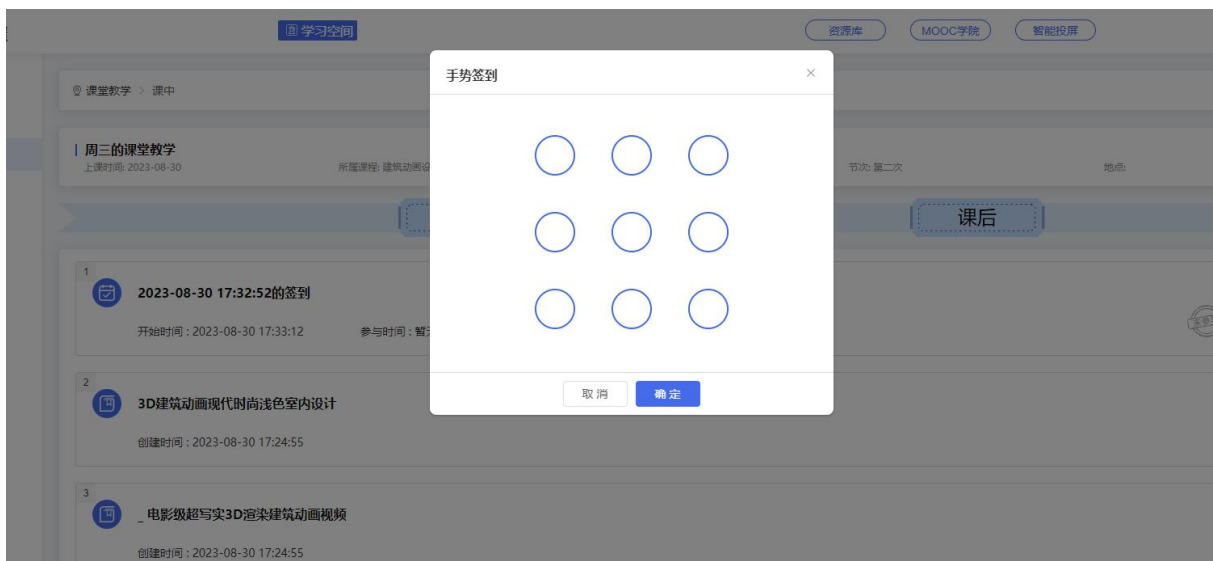
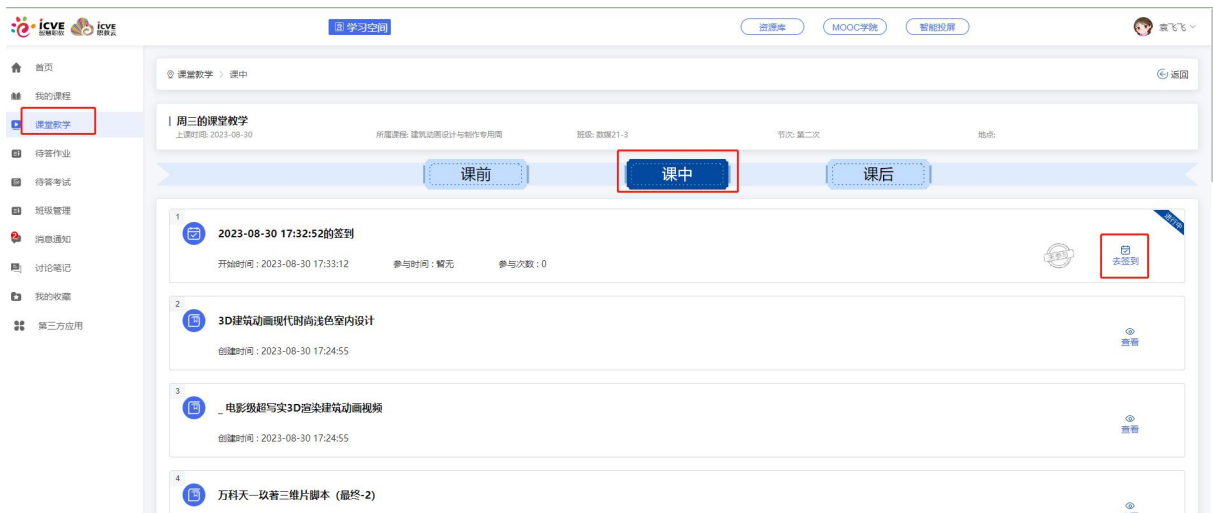
## 4.3 课中

点击【课中】模块可以看到教师在课中模块设置的所有课中环节的内容，可点击每一具体课中活动进入具体操作页面。



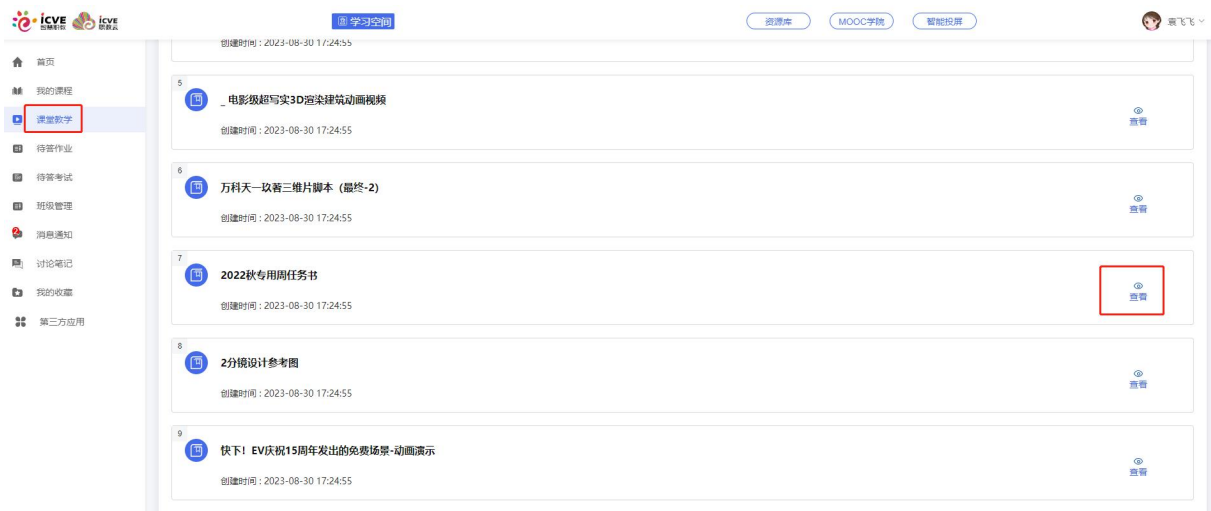
### 4.3.1 签到

若教师发布了签到活动，可点击签到后的【去签到】按钮进入签到页面，进行签到操作。（目前支持一键签到、手势签到、扫码签到等签到方式，具体根据教师设置进行签到，扫码签到只能在手机端操作。）



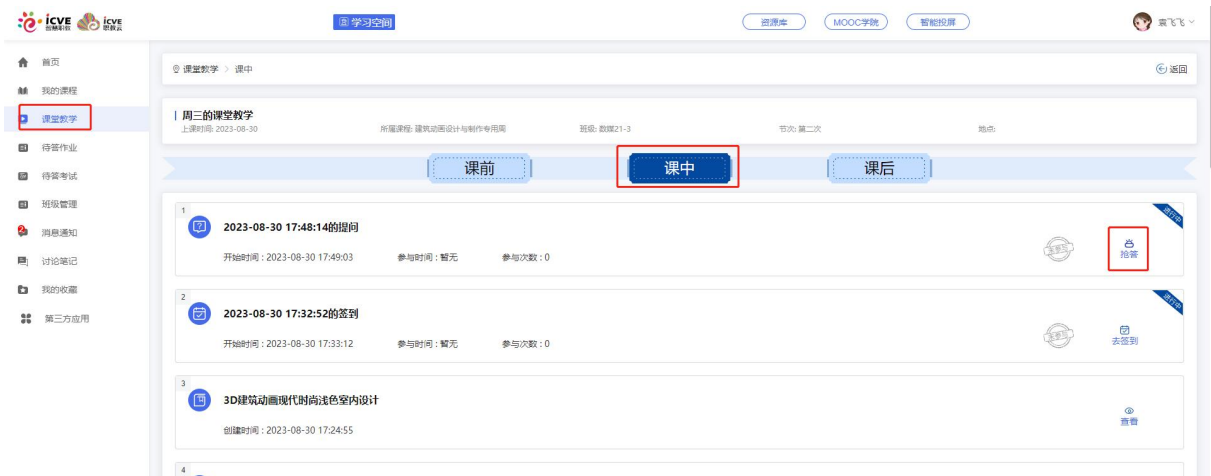
#### 4.3.2 课件

针对课堂活动下的课件内容，可以点击课件后的【查看】按钮进入学习。



### 4.3.3 提问

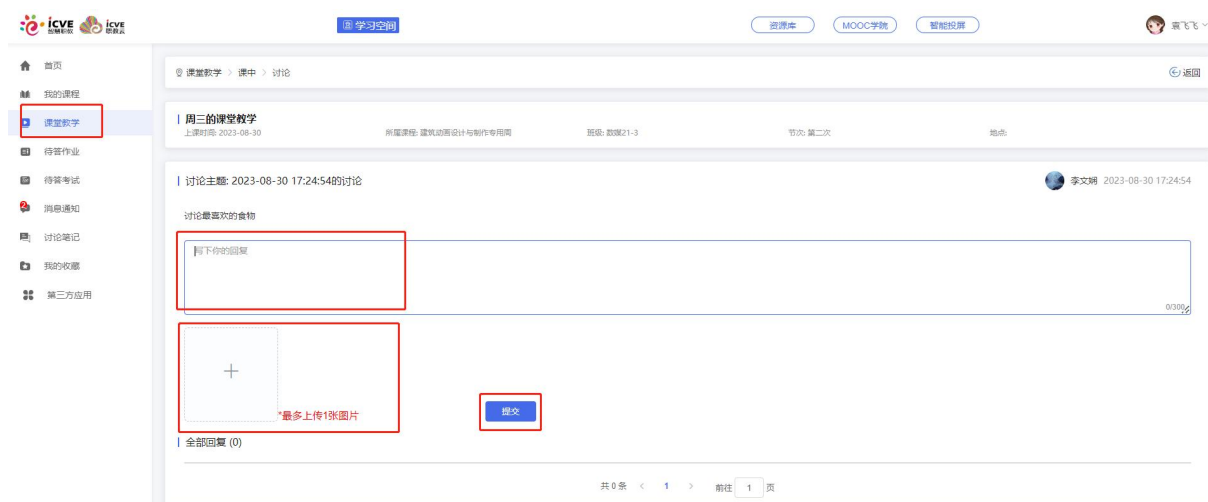
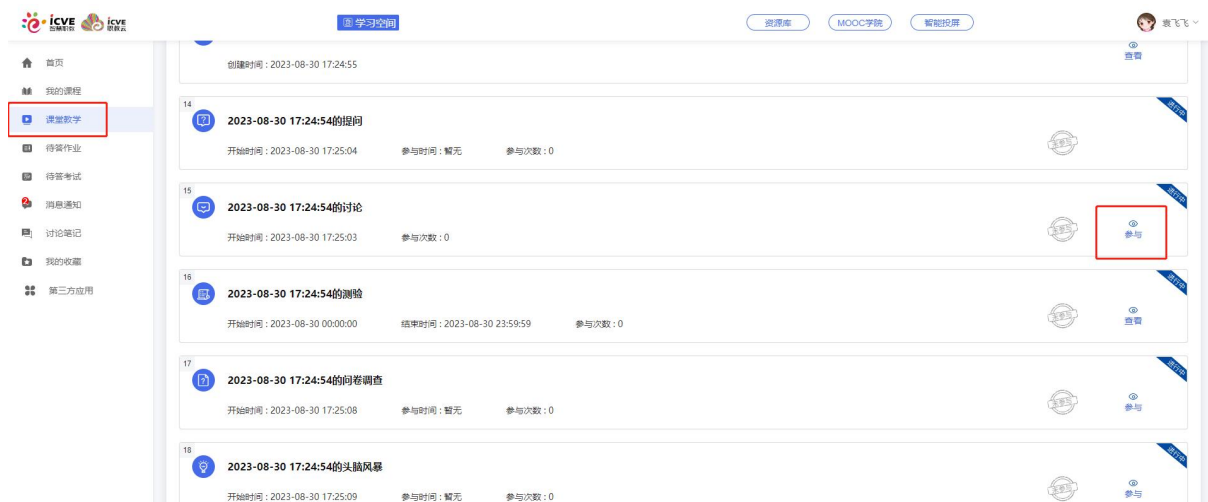
支持随机、点名、抢到等提问方式。学生根据教师设置的提问方式参与提问活动。



### 4.3.4 讨论

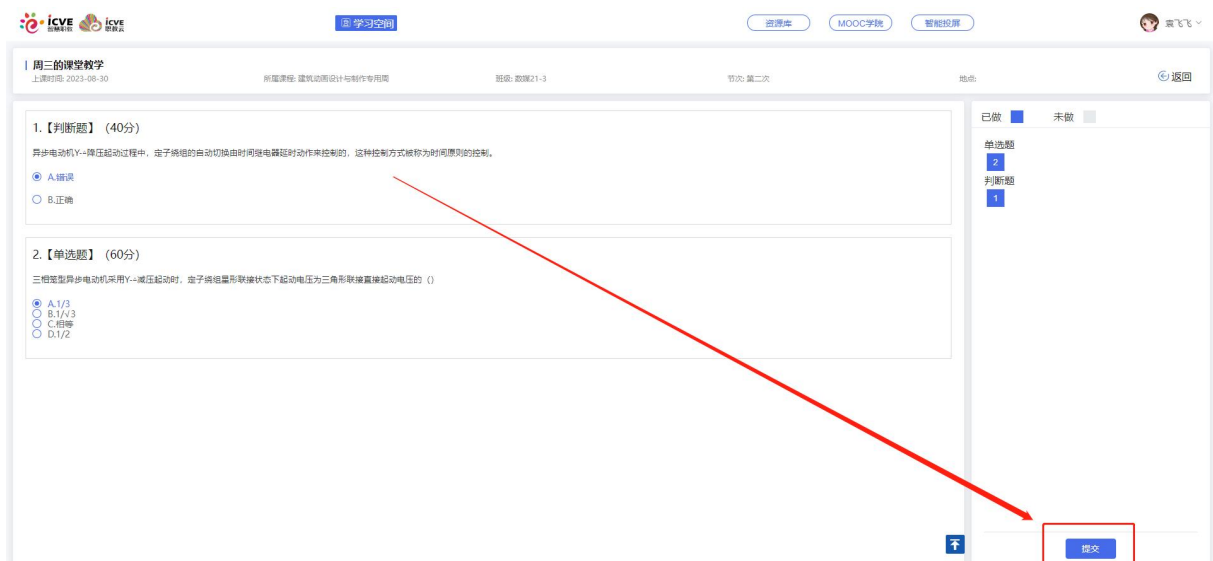
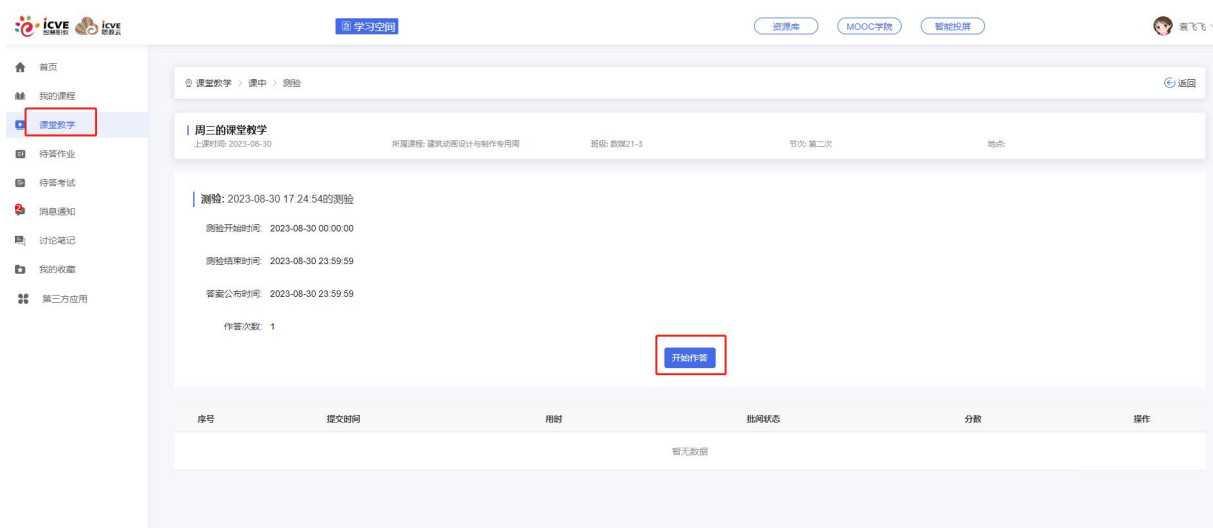
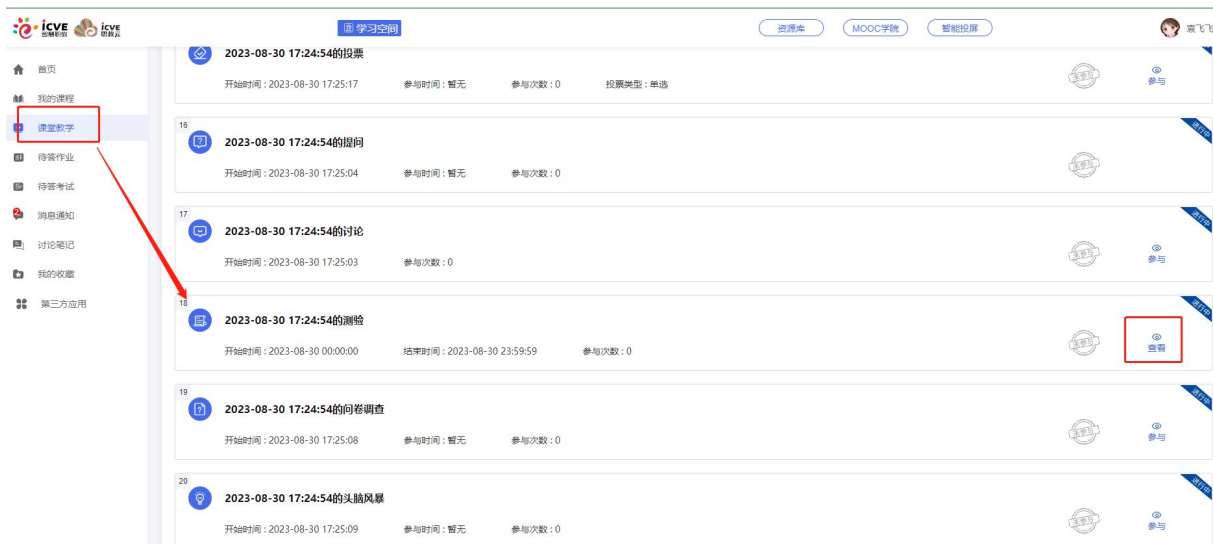
点击【讨论】后的参与按钮，进入讨论界面，在讨论界面填写回复内容及支持上传图片，填写

好后点击提交按钮即可。



#### 4.3.5 测验

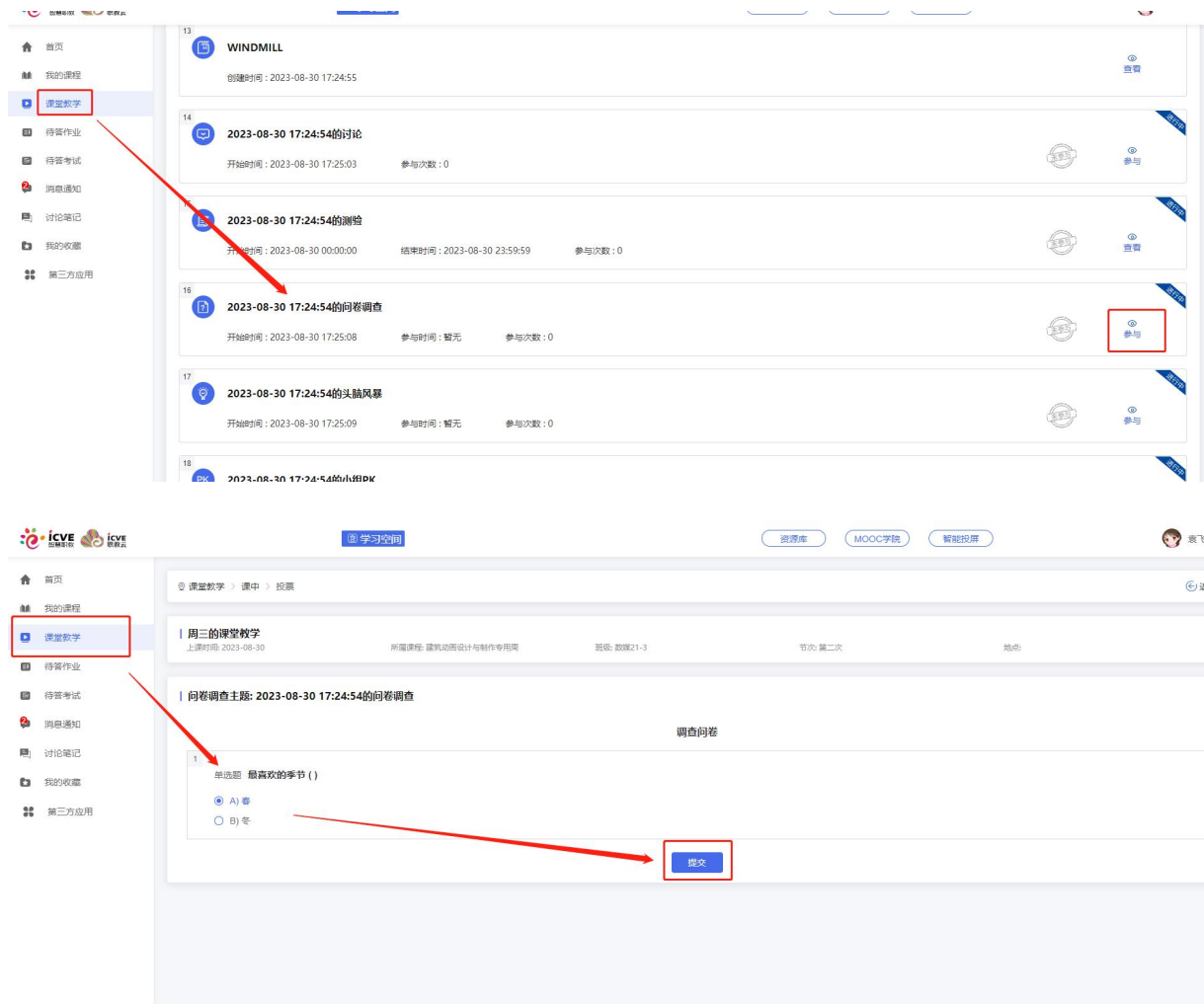
点击【测验】后的查看按钮可进入测验作答界面，点击【开始作答】进行题目作答，作答完成后点击【提交】按钮即可完成测验。



#### 4.3.6 问卷调查

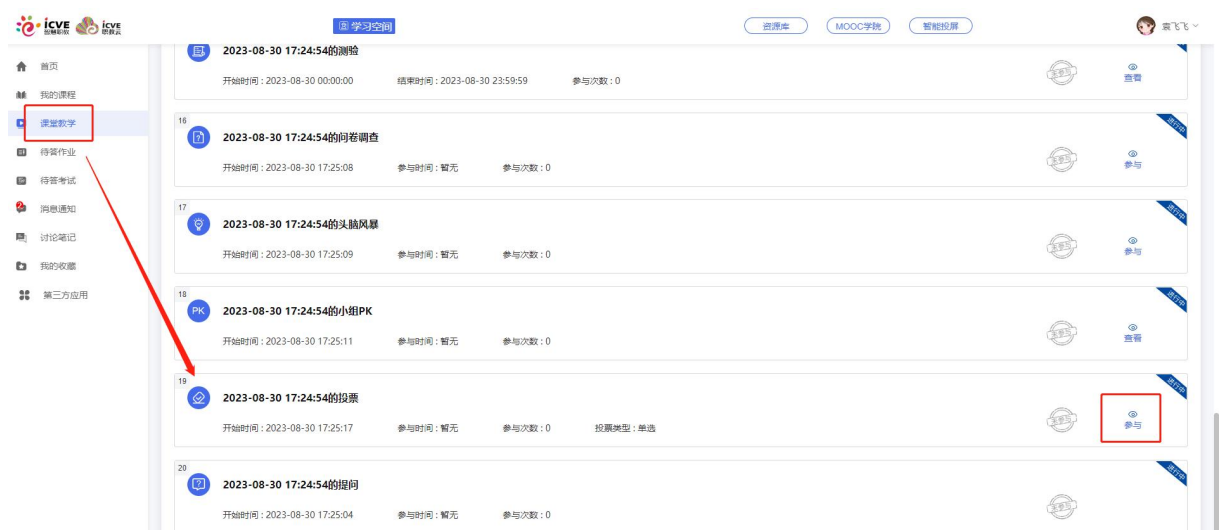
点击【问卷调查】后的【参与】按钮, 可进入问卷调查详情页面, 完成调查内容后, 点击【提

交】按钮提交即可。



#### 4.3.7 投票

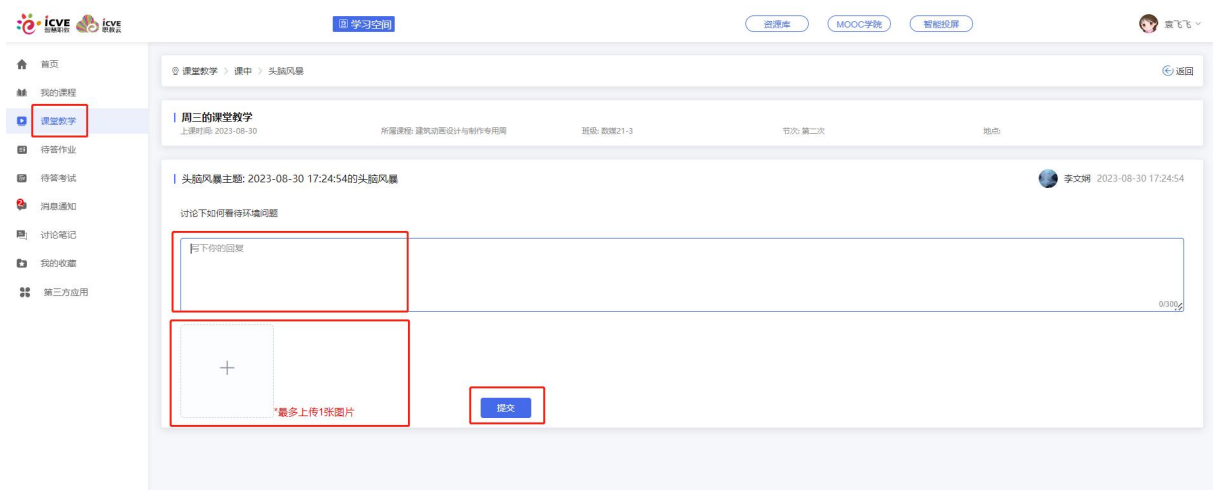
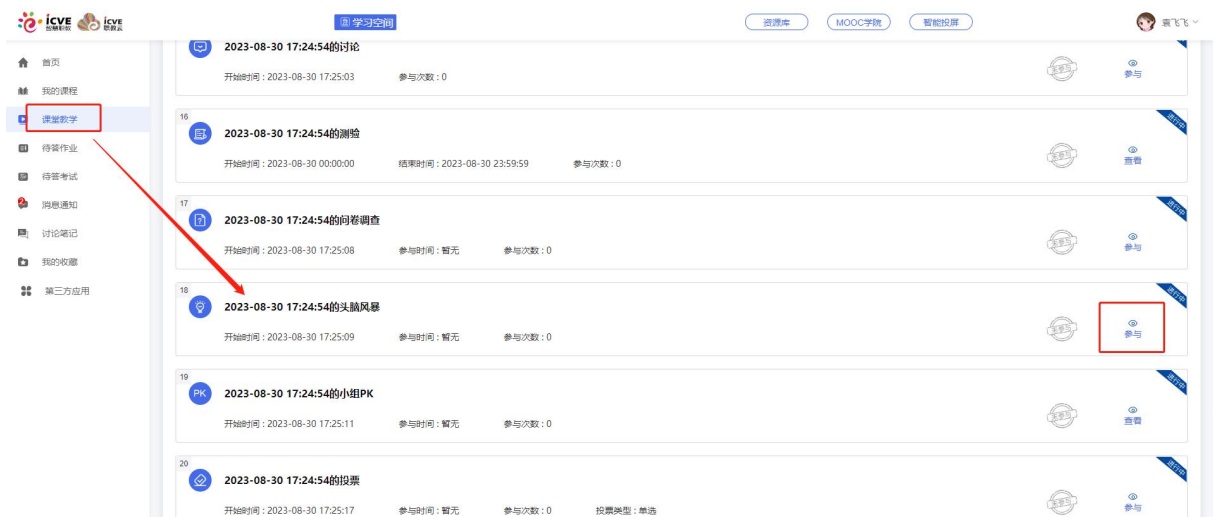
点击【投票】活动后的【参与】按钮可进入投票界面，完成投票后，点击【提交】按钮即可。





#### 4.3.8 头脑风暴

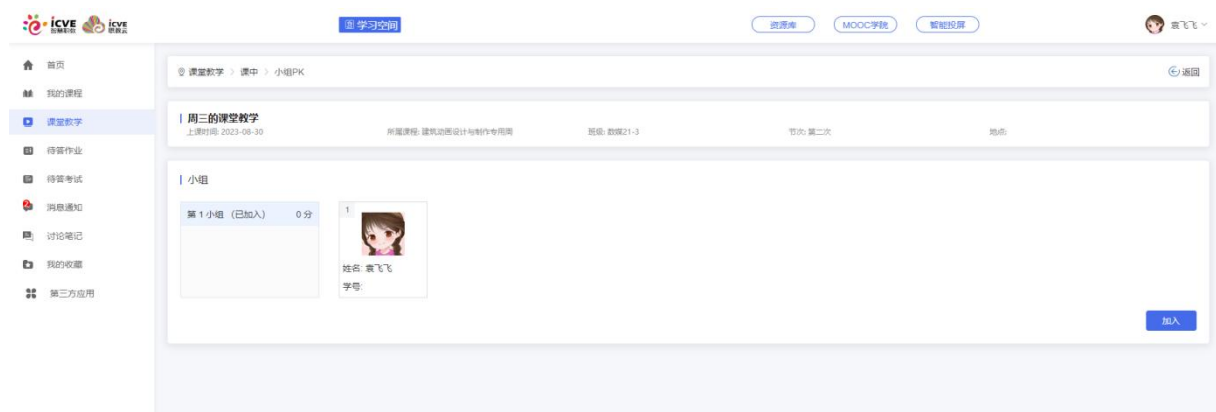
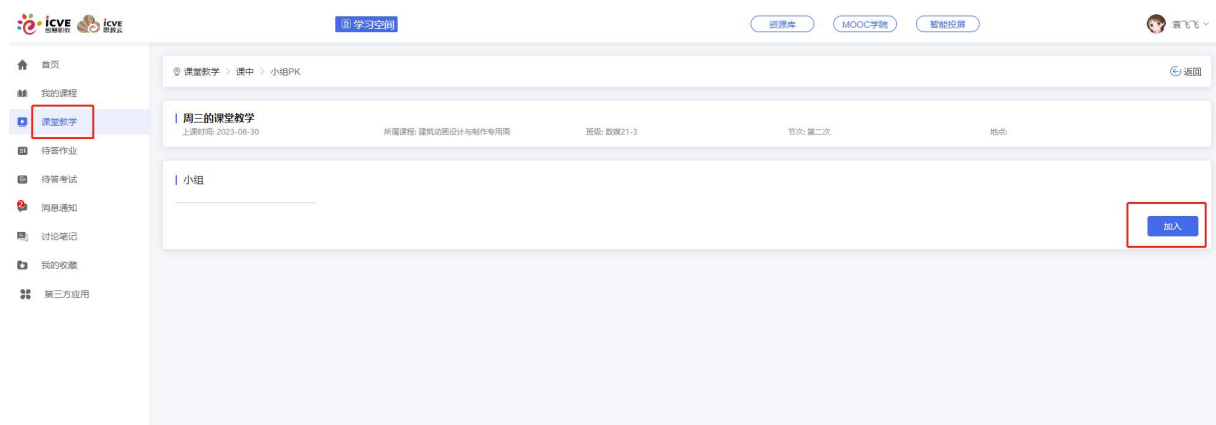
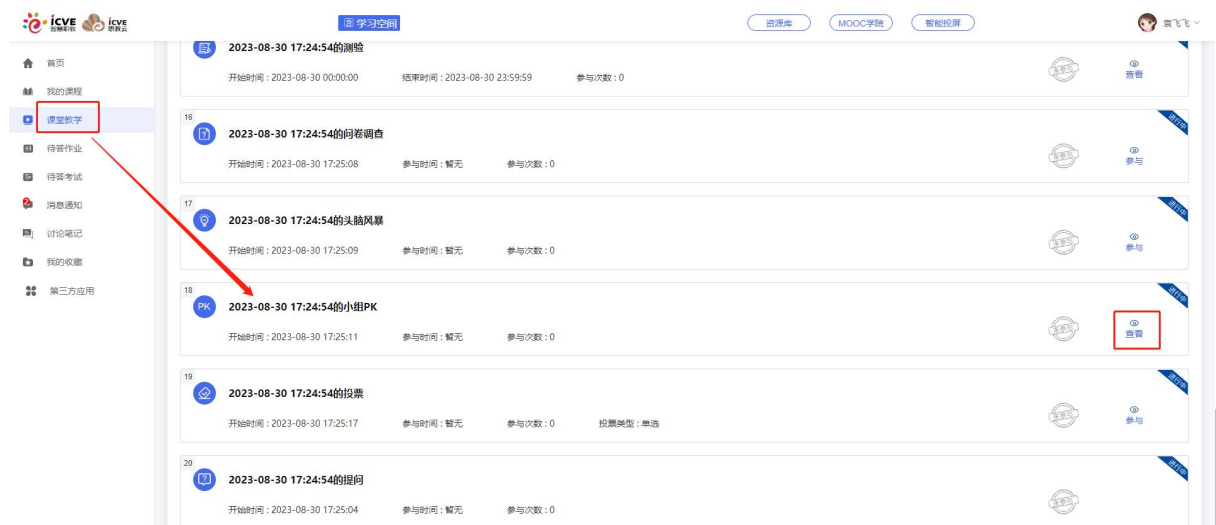
点击【头脑风暴】后的【参与】按钮可进入到活动详情页面, 可填写回复内容及上传图片, 完成后点击【提交】按钮即可。





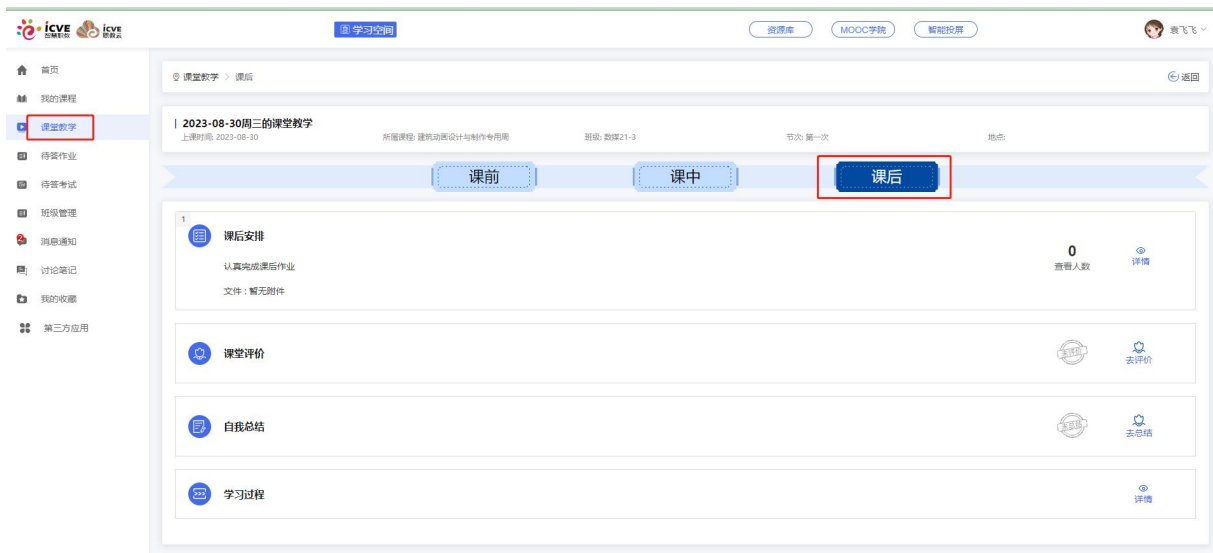
### 4.3.9 小组 PK

点击【小组 PK】后的查看按钮，进入后点击【加入】按钮，即可成功加入小组。



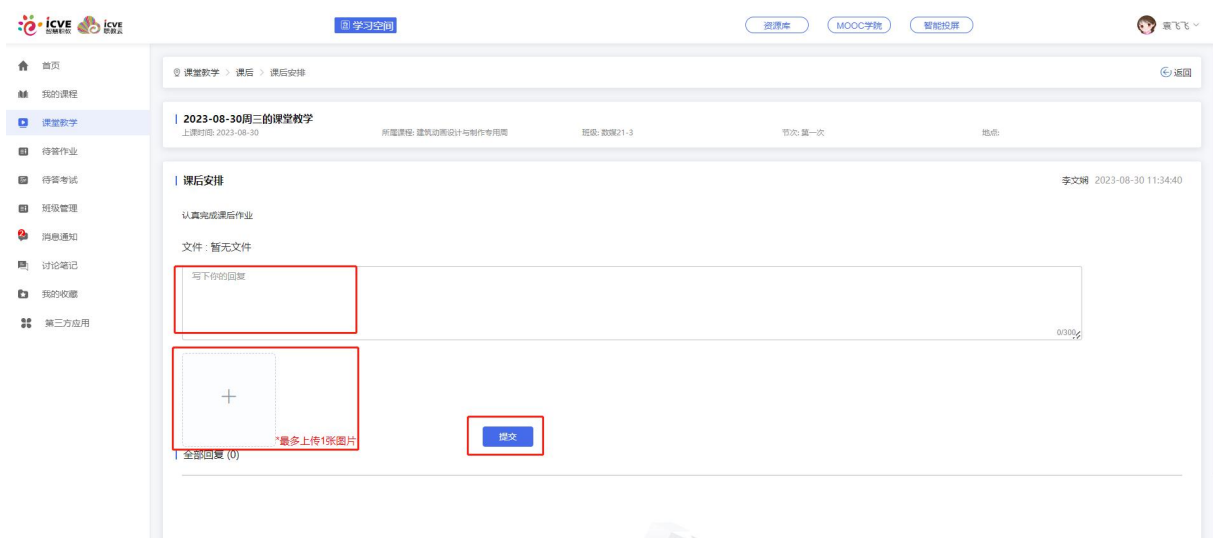
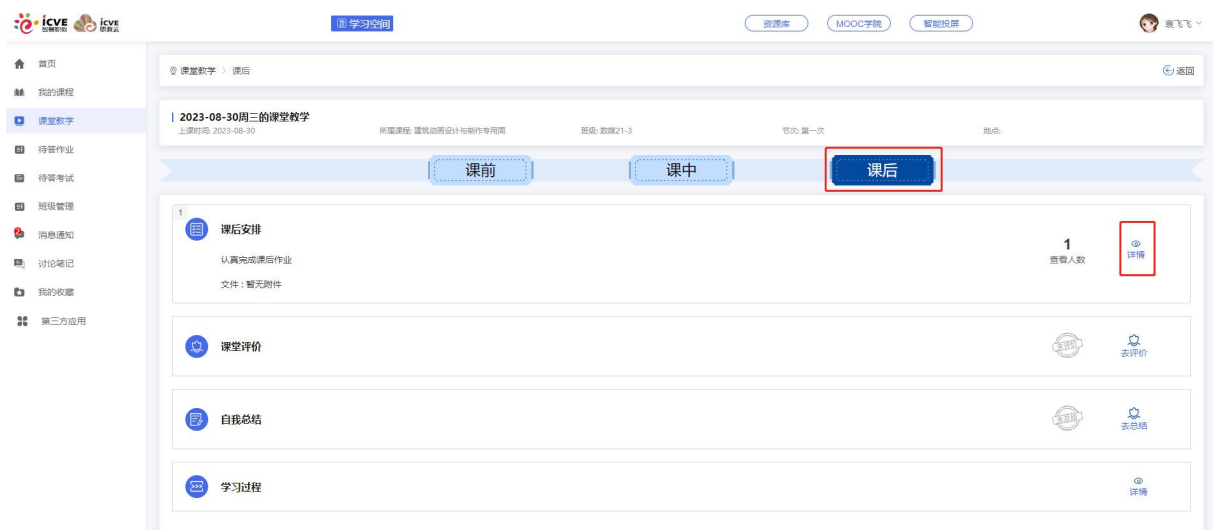
### 4.4 课后

点击【课后】按钮可以看到教师设置的具体课后内容模块，可查看课后安排，对课堂进行评价，自我总结，也可查看学习过程。



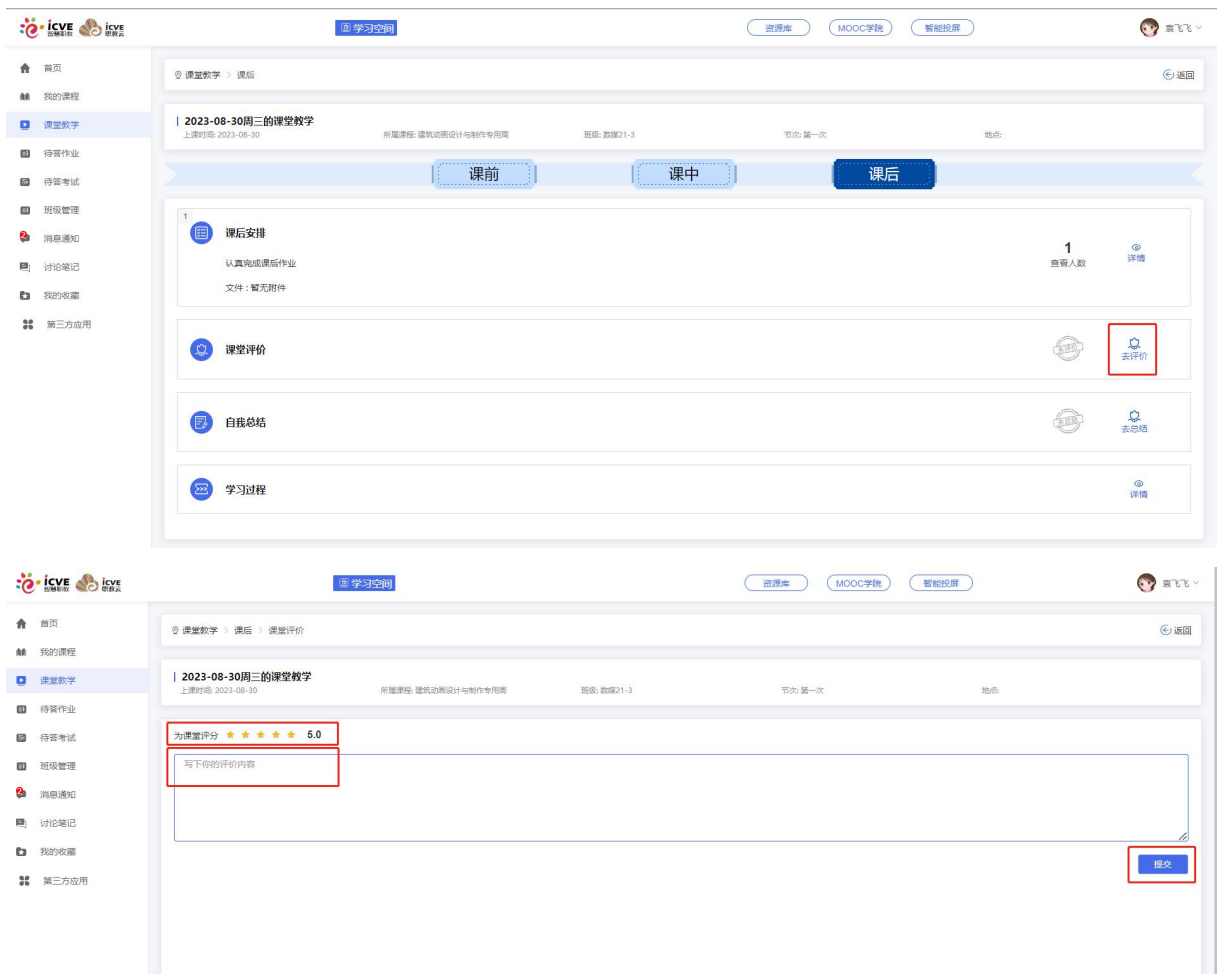
#### 4.4.1 课后安排

点击【课后安排】的【详情】按钮可以进入到课后安排详情页面，可以进行编辑回复，同时也支持上传图片，编辑好后点击【提交】按钮即可提交回复内容。



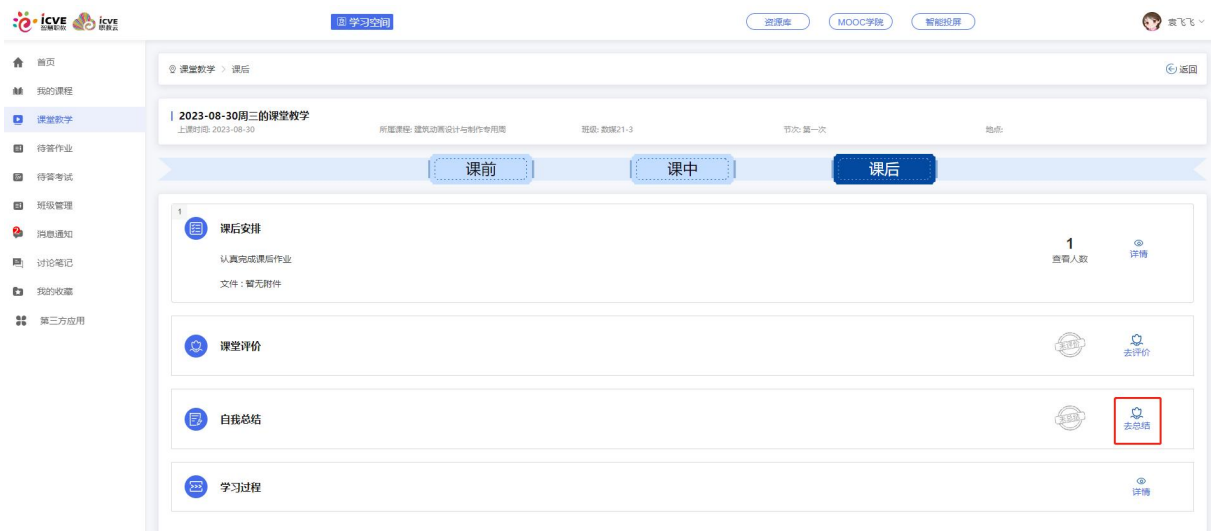
## 4.4.2 课堂评价

点击【课堂评价】后的【去评价】按钮可对课堂进行评价，可以对课堂进行评分及写下评价内容，填写好后点击【提交】按钮即可评价成功。



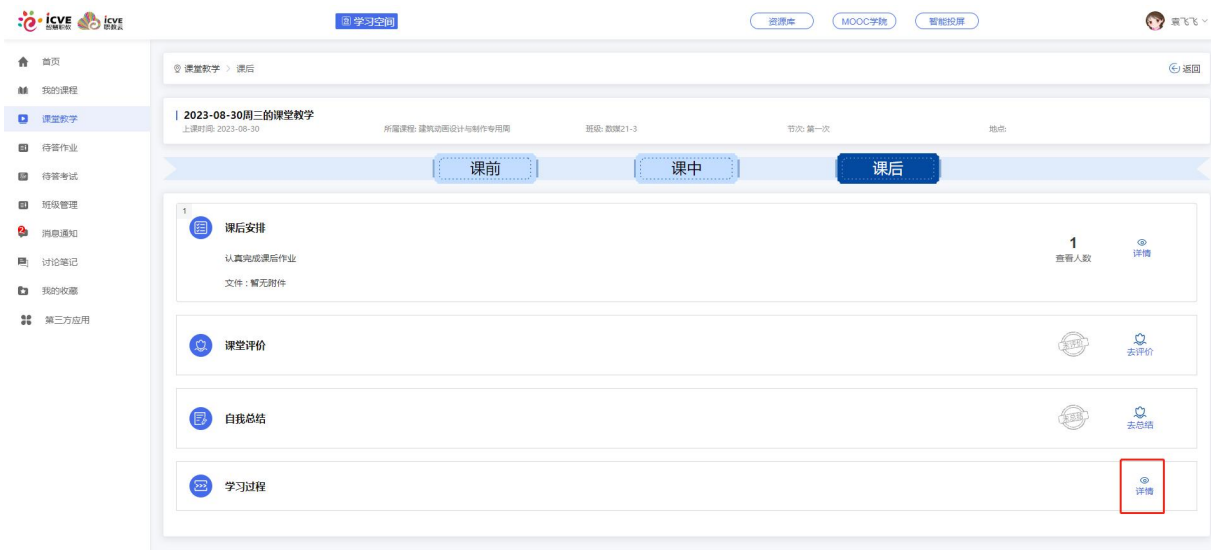
## 4.4.3 自我总结

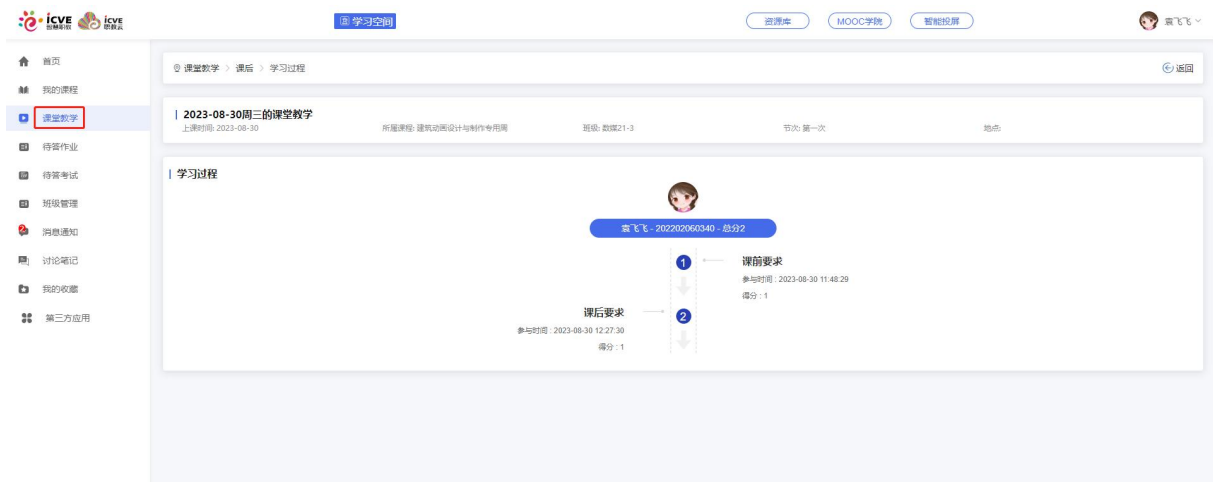
点击【自我总结】模块后的【去总结】可以进入自我总结界面，可以对课堂学习进行自我评分和自我总结。



#### 4.4.4 学习过程

点击【学习过程】后的详情按钮可以查看个人的学习过程，让学习有迹可循。





## 五、待答作业

可通过搜索课程名称、班级名称找到需要完成的作业，点击进入开始作答即可



## 六、待答考试

可通过搜索课程名称、班级名称找到需要完成的考试，点击进入开始作答即可



## 七、消息通知

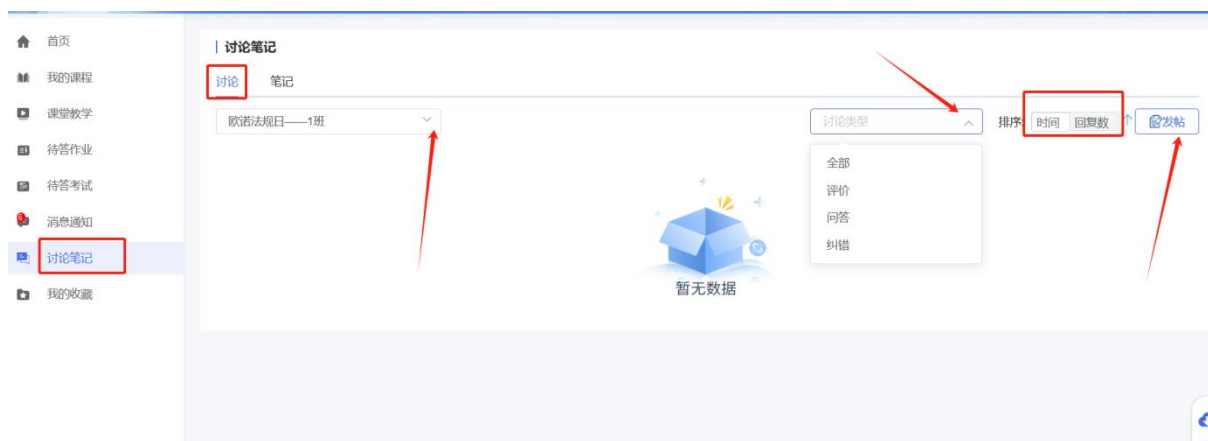
消息页面展示该用户收到的信息和发送的信息。

已发送的消息会显示在发信箱中，别人发送的消息会显示在收件箱中。点击发信输入收信人、标题、内容后点击确定发信。点击详情查看消息内容。点击删除/批量删除删除消息。点击全部已读将未读消息标记为已读



## 八、讨论笔记

### 8.1 讨论



### 8.2 笔记

可通过笔记名称、类型或者班级来筛选自己做过的笔记



## 九、我的收藏

收藏的资源都在此处展示，可通过资源类型或者名称等关键词搜索，也可进行批量删除

