

# 国家开放大学学习平台操作指南

2023年10月版



青岛开放大学  
Qingdao Open University

青岛开放大学开放教育学院

## 前言

- 学习平台登录网址是：<http://one.ouchn.cn/>

点击网站右上方的【登录】，进入登陆页面。登陆【用户名】是学号，首次登录平台需进行认证，请务必使用计算机网页端进行操作，输入个人相关信息认证通过，后续登录学习平台输入认证后的手机号也可以登录。

默认【登录密码】是：Ouchn@八位数出生年月日，例如：Ouchn@20201222

请注意【默认登录密码】的第一个英文字母 O，是大写的英文字母 O

- 目前提供了手机APP客户端，或计算机浏览器登录学习平台。

为保证学习效果体验，建议使用计算机浏览器端登录学习平台。

计算机网页端学习平台，建议使用edge浏览器，谷歌浏览器或者火狐浏览器。

- 手机端 APP，可以扫描下图的二维码下载：



## 第一部分:登录学习平台

在浏览器的地址栏输入学习平台网址:<http://one.ouchn.cn/>

点击网站右上方的【登录】，进入登陆页面。登陆【用户名】是学号，首次登录平台需进行认证，请务必使用计算机网页端进行操作，输入个人相关信息后认证通过，后续登录学习平台输入认证后的手机号也可以登录。



图 1:学习平台登录页面

登陆【用户名】是学号，首次登录平台需进行认证，请务必使用计算机网页端进行操作，输入个人相关信息后认证通过，后续登录学习平台输入认证后的手机号也可以登录。

默认【登录密码】是：Ouchn@八位数出生年月日，例如： Ouchn@20201222  
请注意【默认登录密码】的第一个英文字母 O，是大写的英文字母 O

## 第二部分:学习平台主页

登陆学习平台后, 首页显示的就是个人主页。包含【我的课程】, 【办事服务】, 【系统直通车】, 【证书下载】等常用板块。拖动页面或点击对应标签可看到很多板块, 如图 2, 图 3和图 4所示:



图 2:个人主页展示 1

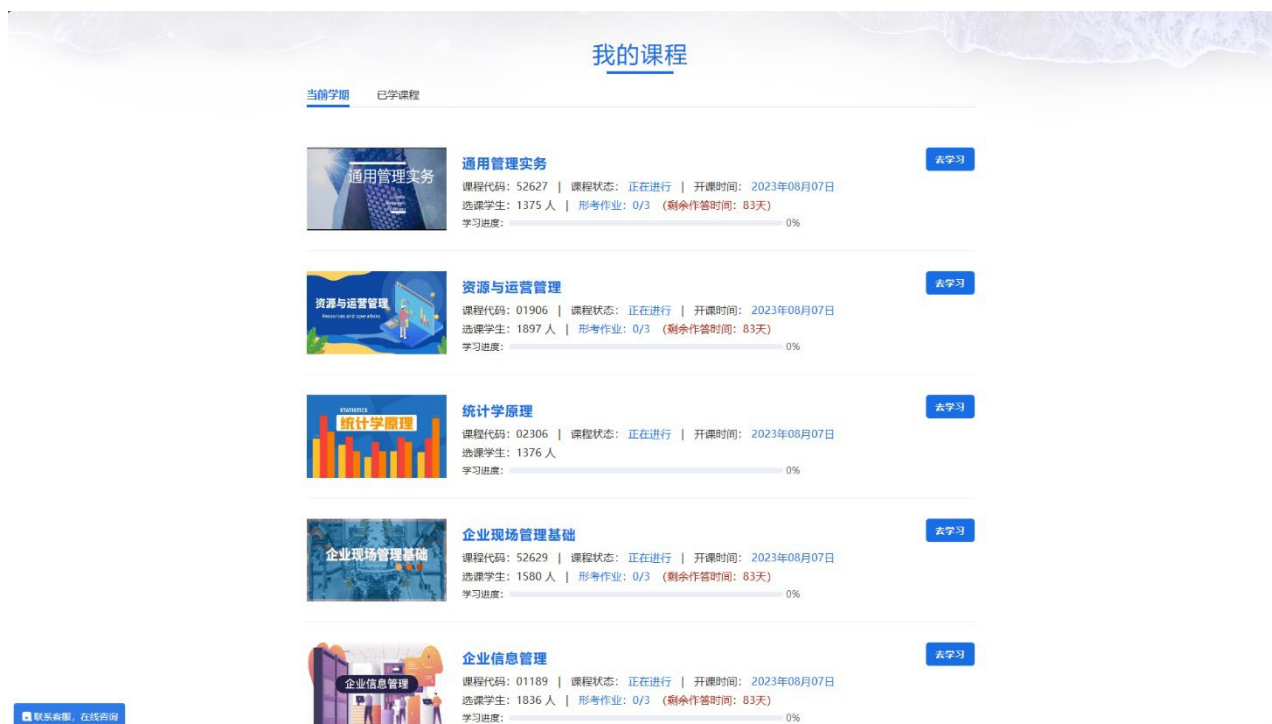


图 3:个人主页展示 2

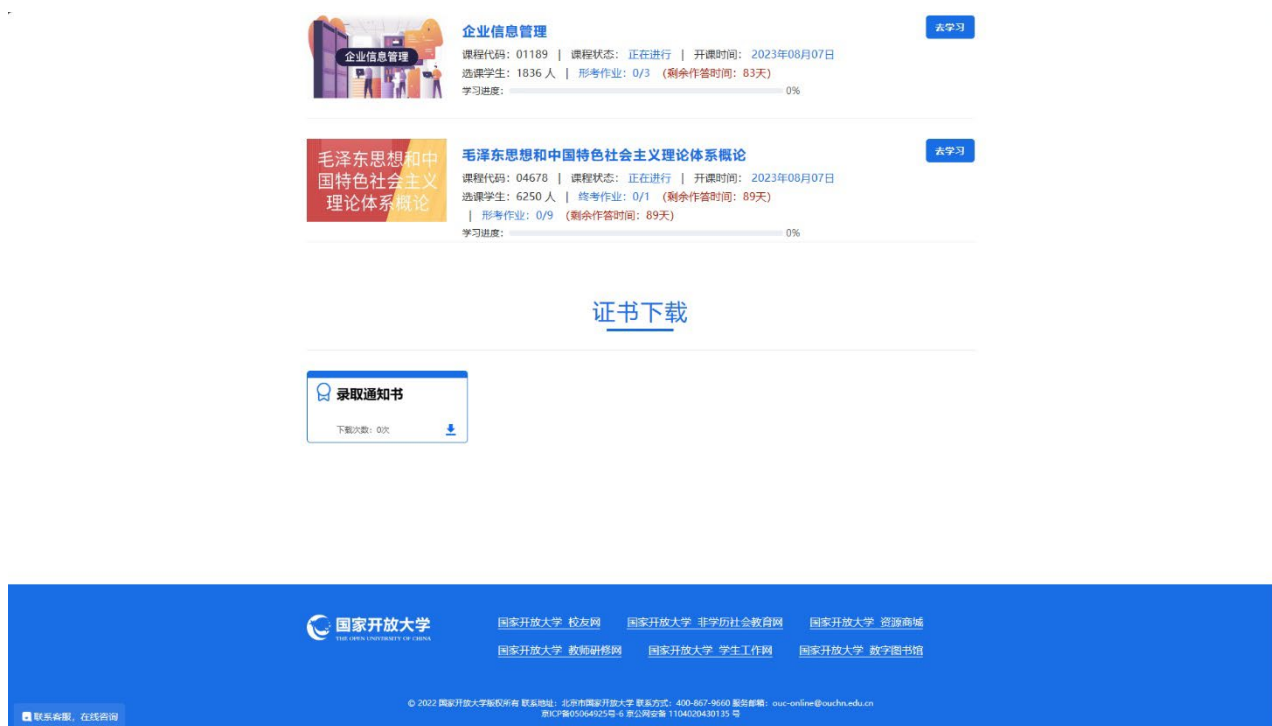


图 4: 个人主页展示 3

以上这些板块包含了课程学习, 学籍情况查询, 免修免考查查询, 学籍异动情况查询, 学习网, 成绩查询, 准考证查询下载, 相关证书下载等功能。

同学们可以使用这些相关板块完成课程学习和作业, 查询本人学籍情况, 学籍异动情况, 成绩查询, 准考证下载打印, 下载录取通知书等操作。

图2和图3展示的个人主页中【我的课程】栏目, 同学们可以看到当学期开设课程, 以及以往已经学习过的课程。当学期在学课程中, 每门课课程名称下方有列出该门课程有多少【形考任务】和多少【终考任务】需要完成, 以及该课程学习进度情况, 供同学们参考, 掌握学习情况。

## 第三部分:课程学习

如要开始某门课程的学习,可以从【我的课程】板块中点击本学期开设课程后面的【去学习】,或从【系统直通车】→【学习网】→【我的课程】点击想要学习的课程名称进行学习,进入课程学习主页面,如图 5 和图 6 所示:

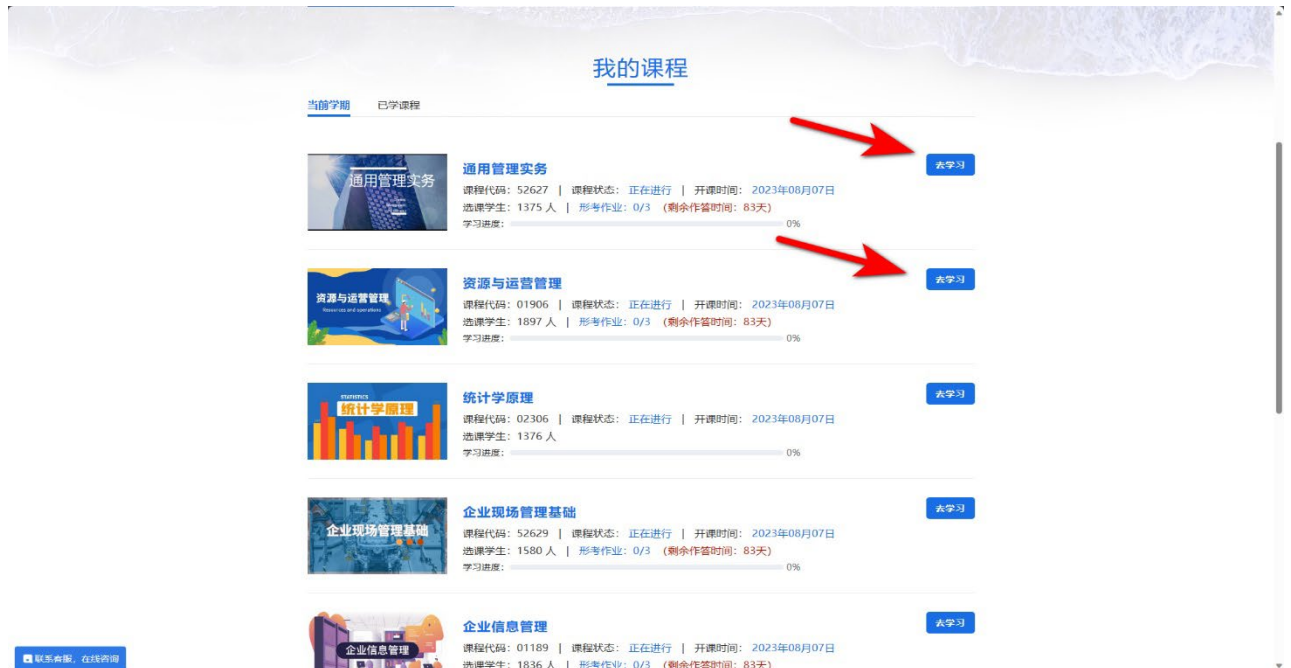


图 5:从【我的课程】点击某门课程后面的【去学习】进行课程学习

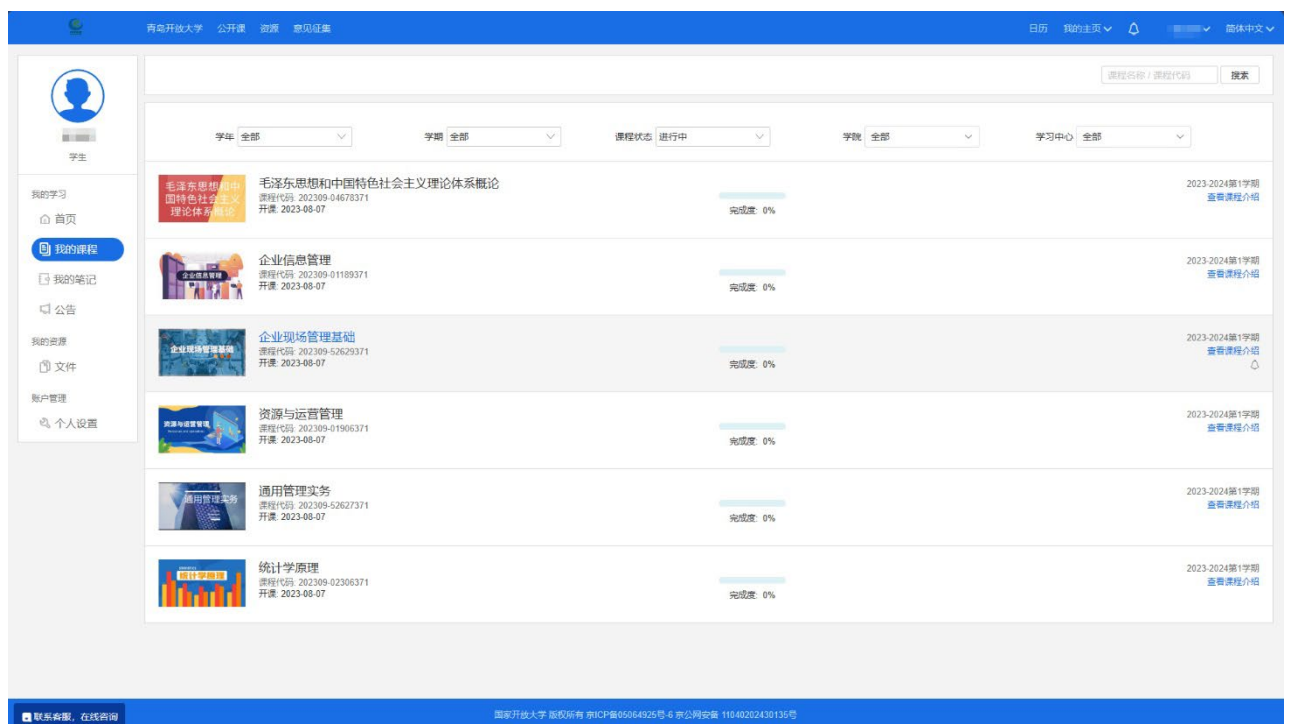


图 6:从【系统直通车】→【学习网】→【我的课程】查看当学期开设课程



进入课程后的页面如图 7 所示。

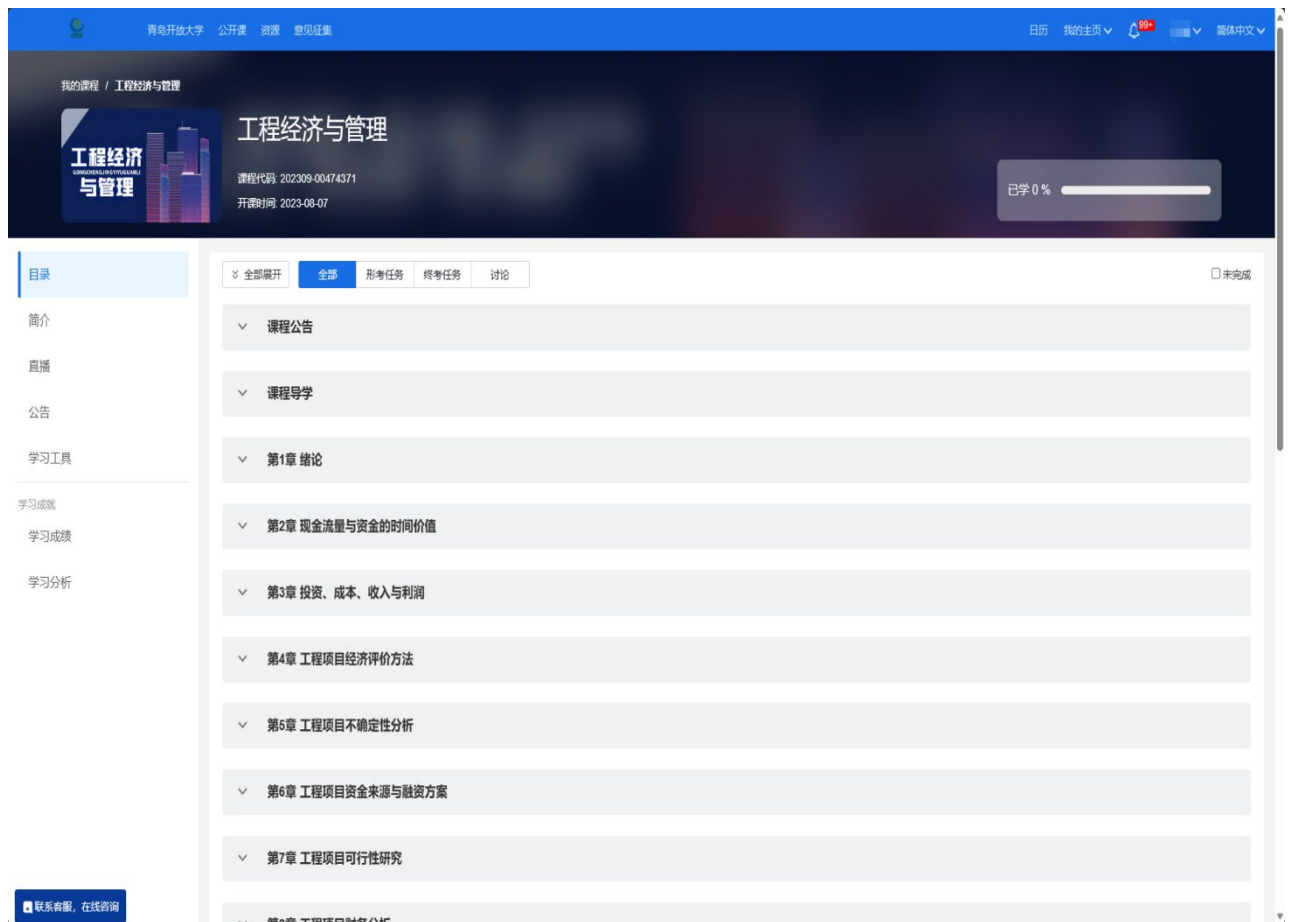


图 7：点击某门课程进行学习, 进入某门课程的学习主页面

在这个页面需要完成课程的学习，作业，课程讨论等任务。

如果要开始课程学习,可以在【全部】栏目下点击相应的课程学习章节,浏览器课程资源,比如视频课件,文本课件等进行学习,如图 8,图 9 所示:



图 8:文本课件学习页面



图 9:视频课件学习页面



## 第四部分:完成形考任务

### 前言:有关课程最终成绩的说明

检验课程学习成果的一个重要环节是完成【形考任务】,即平日网上作业。该项目的分数和课程最后总成绩有密切联系。

某门课程的最终总成绩称为【综合成绩】,该成绩是由两部分的分数按照一定比例折合后得出,即【形考任务】成绩按比例折合+【终结性(期末)考试】成绩按比例折合。综合成绩60分及以上合格。

目前大部分课程采取双及格的模式,即要求【形考任务】成绩和【终结性(期末)考试】成绩都达到 60 分及以上合格。

### 形考任务进入方式有两种:

方式 1. 进入课程页面后,如图 7所示,点击【形考任务】栏目即可看到形考任务作业。如果此方式未找到该课程的形考任务,则使用方式2。

方式 2. 进入课程页面后,在图 7中,点击【全部】,然后浏览课程内容,找到【形考任务】、或【形考作业】、或【形成性考核】、或【专题测验】、或【课程考核】等类似栏目,即为形考任务。如下图所示:

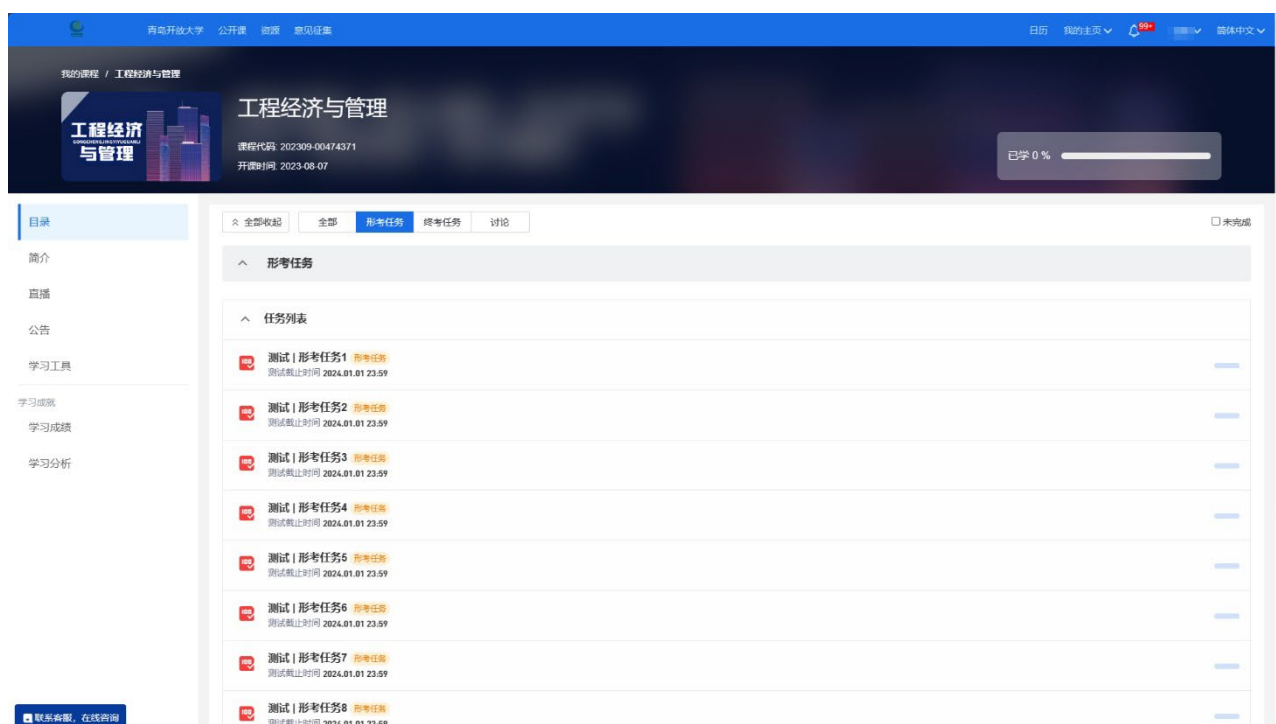


图 10:形考任务栏目示例

【形考任务】栏目中所有的形考任务请认真完成。形考任务题目分为单选题,多选题,判断题等客观题,也有简答题,论述题等主观题。

如果某次形考任务全部为客观题,则完成后系统会自动批阅,可看到分数。

如果某次形考任务中包含主观题,则完成后等课程老师批阅,可看到分数。

形考任务进入后,如图 11 所示,各个课程的形考任务内容不一样,以具体显示为准。

形考任务1

答题进度 1/9

交卷

一、判断正误题

1. 工程经济的基本原则有定性分析和定量分析相结合,以定性分析为主。  
判断题 (11 分)  
☐ A. 对  
☐ B. 错

2. 工程经济的基本原则有静态分析和动态分析相结合,以动态分析为主。  
判断题 (11 分)  
☐ A. 对  
☐ B. 错

3. 工程经济学宗旨是寻求工程技术和经济效果的辩证统一。  
判断题 (11 分)  
☐ A. 对  
☐ B. 错

二、单项选择题

4. 工程经济学认为,( )是技术进步的目的和动力,技术则是经济发展的手段和方法。  
单选题 (11 分)  
☐ A. 经济  
☐ B. 项目  
☐ C. 工程

图 11:某门课程的某次形考任务界面

完成某次形考任务且提交成功后,会展现本次答题小结,如图 12 所示。

如果对该次【形考任务】成绩不满意,可以点击【开始答题】进行重做,

请注意,每门课程的【形考任务】重做次数是有限制的。

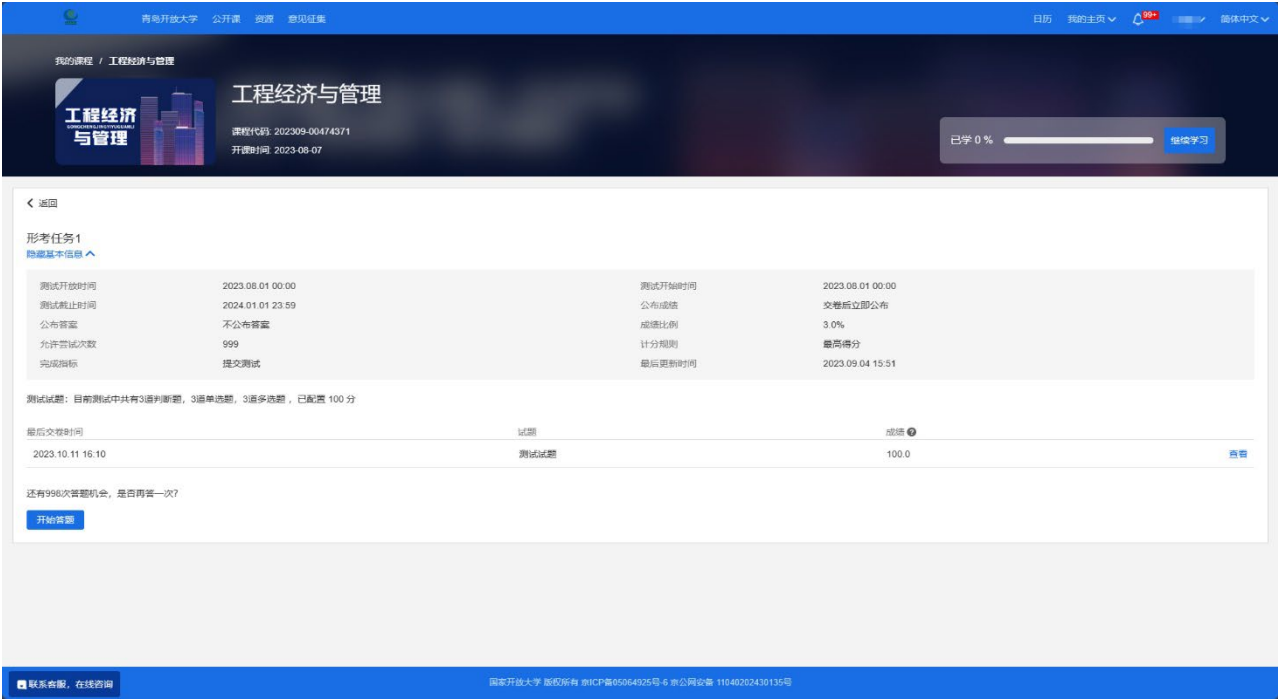


图 12:某次形考任务答题小结

形考任务分数可以点击图 7 中的【学习成绩】里看到, 如图 13 所示:

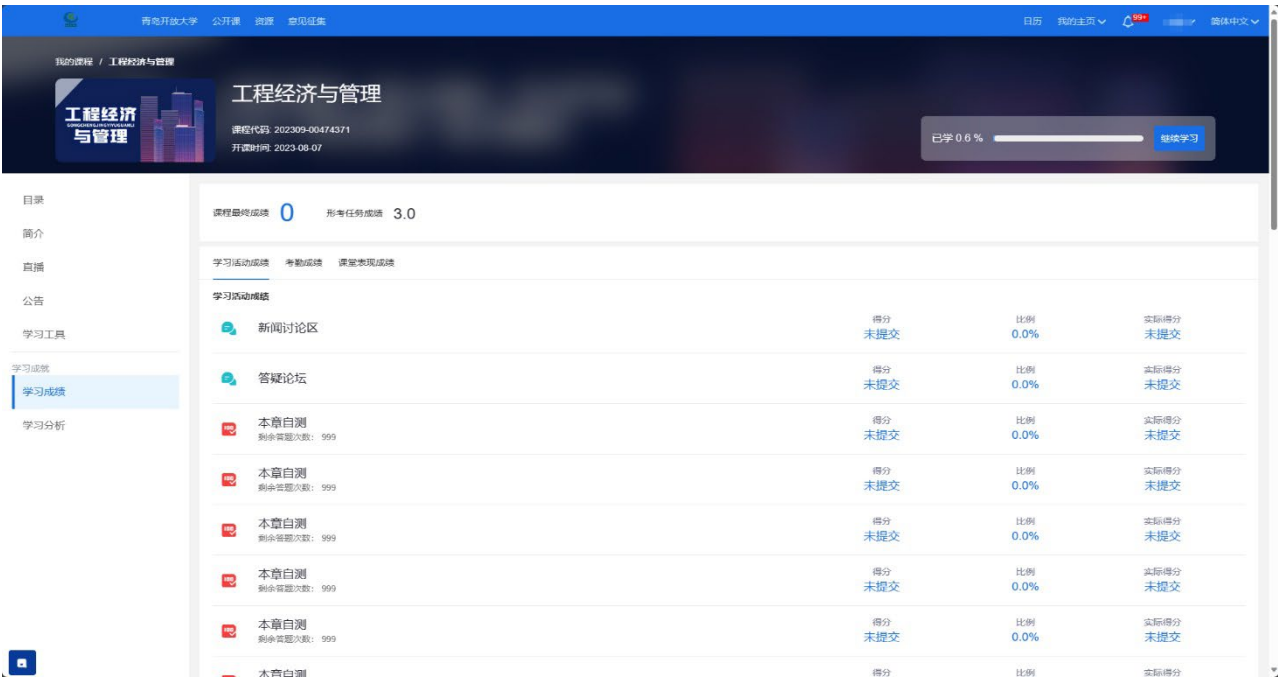


图 13:查看形考任务成绩

如果想查看该课程的学习具体分析情况，请点击图 7 中的学习分析即可查看，如下图所示。

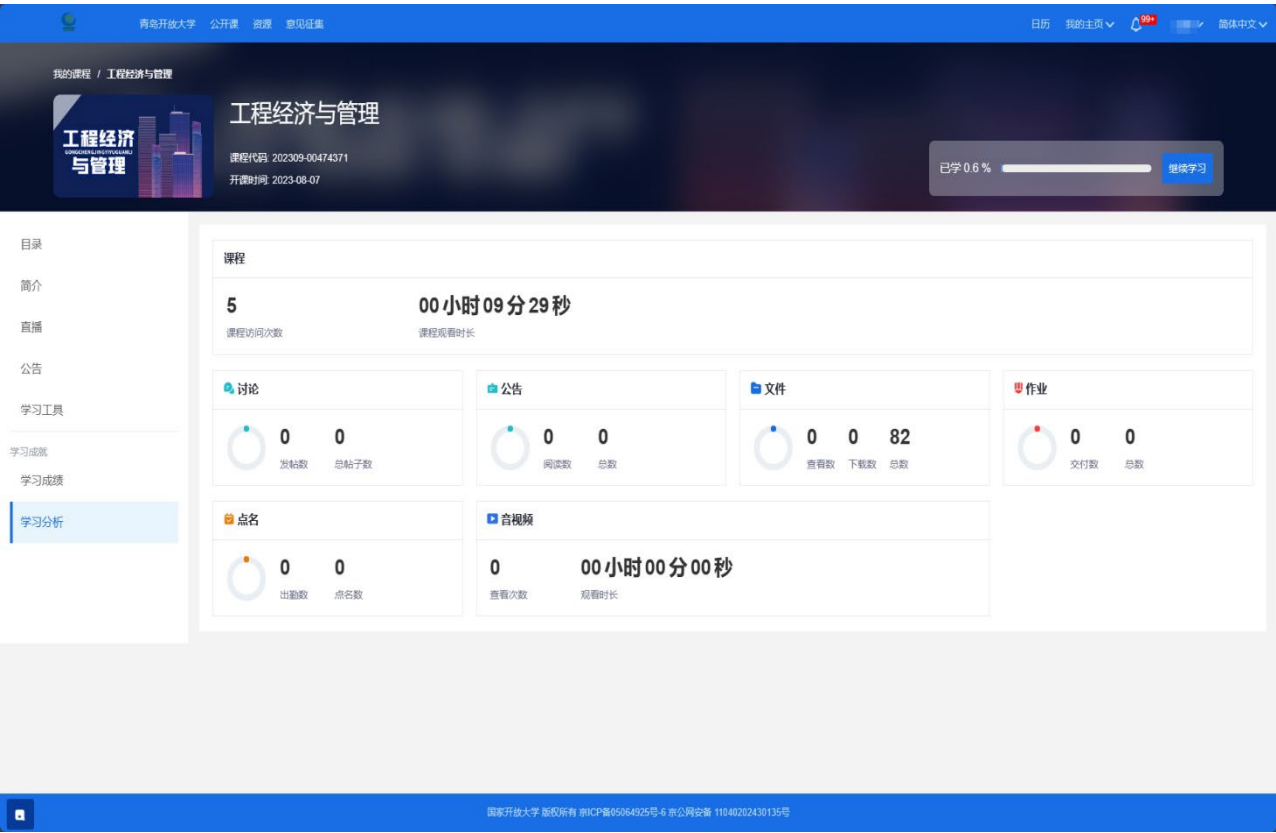


图 14:查看课程学习分析

## 第五部分:思政课的形考任务和考试

以下6门课程为思政课:

1. 习近平新时代中国特色社会主义思想
2. 马克思主义原理（或马克思主义基本原理概论）
3. 中国近现代史纲要
4. 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论
5. 思想道德修养与法治（或思想道德修养与法律基础）
6. 形势与政策

以上 6 门思政课的**作业和考试**分为 **3** 个部分，**要求全部完成**。这里以马克思主义基本原理课程为例，如下图所示：

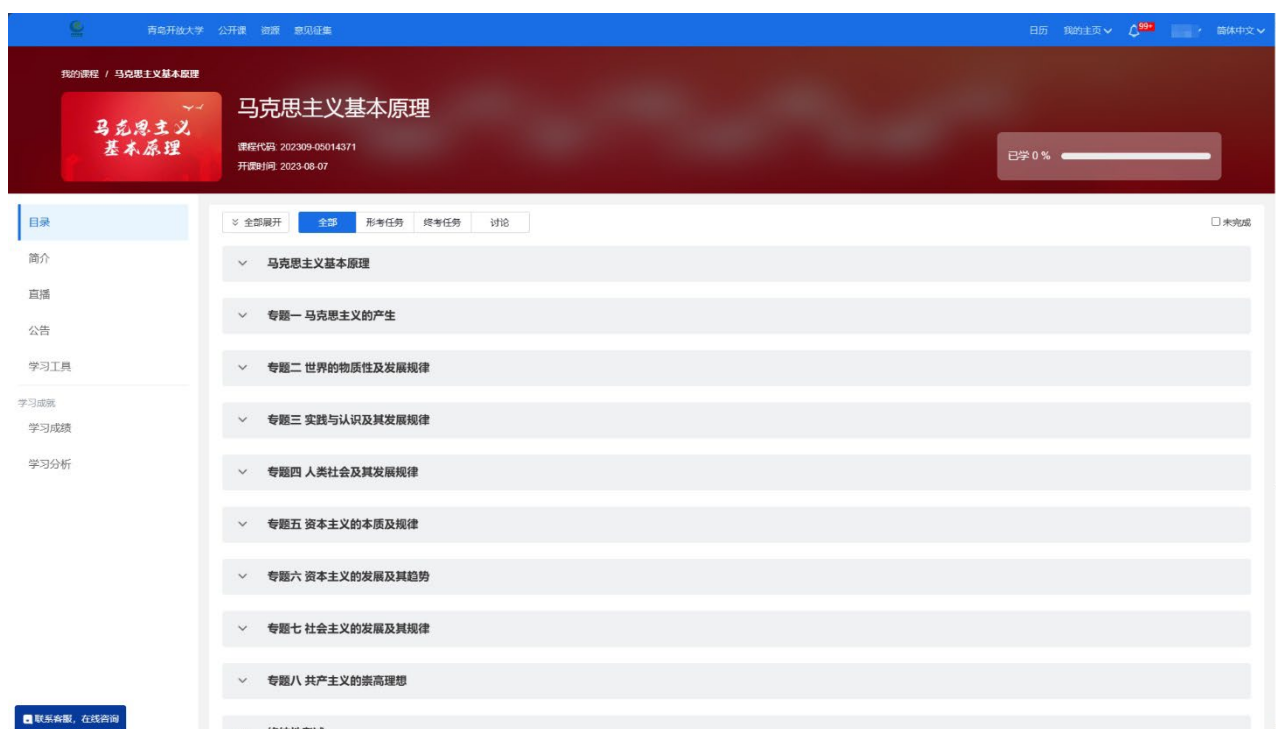


图 15：思政课学习页面

### 第一部分作业：完成【专题测验】

看完全部专题视频后,才能解锁每个专题后面的【专题测验】,请认真完成全部专题的【专题测验】。本部分合计总分为 50 分。

## 第二部分作业：完成【社会实践】或【学习行为表现】

点击【全部】，浏览课程资源，找到【终结性考试】栏目，点开后即可看到【学习行为表现】或【社会实践】，或点击上图中【终考任务】栏目，再点开，也可看到。

首先请查看该板块的答题题目要求，然后依次点击：【我的作业】→【写作业】，在答题框里输入答案，再点击【交付作业】即可。

该部分作业请按照学校布置的题目要求进行作答！

请注意，该部分作业要求请务必在答题框输入答案作答，不要上传附件！！本部分合计总分为 20 分。

## 第三部分作业：完成【大作业】

点击【全部】，浏览课程资源，找到【终结性考试】，点开后即可看到【大作业】，或点击上图中【终考任务】栏目，再点开，也可看到。

该栏目作业未开始的时间处于隐藏状态无法看到。但是等正式开启后，请务必仔细阅读答题要求，三套题任选一套作答。

然后点击：【我的作业】→【写作业】，在答题框里输入 1000 字左右的答案，再点击【交付作业】即可。

请注意，该部分作业要求请务必在答题框输入答案作答，不要上传附件！！本部分合计总分为 30 分。



# 第六部分:部分课程在平台完成终结性考试

有部分课程的终结性考试作业（期末考试），是需要在学习平台完成。

终考任务进入方式有两种：

方式 1：进入课程页面后，如图 7所示，点击【全部】，浏览课程学习资源，然后找到【终结性考试】栏目，即可看到终考作业。如果此方式未找到终考任务，则使用方式2。

方式 2：进入课程页面后，在图 7中，点击【终考任务】。

【作业要求】：详细说明了该作业的要求,请仔细阅读。 如图 15 所示：

【我的作业】：提交作业的位置。进入后可看当前【终结性考试】作业提交情况,点击【写作业】即可进入答题界面。

如果作业要求在答题框输入答案作答,请务必输入文字答案。如果作业要求上传附件,则点击【添加文件】上传。答完后点击【交付作业】即可完成。如图 16和图 17 所示：

返回课程

计算机应用基础

课程导学

第1章 计算机基础知识

第2章 Windows 10操作

第3章 计算机网络应用

第4章 Word 2016文字处理

第5章 Excel 2016电子表格

第6章 PowerPoint 2016演示文稿

第7章 计算机安全

课程考核

形成性考核 (占课程综合成绩10%)

终结性考试 (占课程综合成绩90%)

终结性考试

练习软件

总部资源更新区

分部自建资源区

课程教学学生满意度调查

视频教学活动

院士讲堂

直播课

终结性考试

0 若学生多次提交作业，以最新一次提交版本的成绩为准

作业要求

我的作业

占成绩比例	50.0%	公布截止时间	马上公布
开始时间	2023.08.01 00:00	作业交付截止	2024.01.01 23:59
作业形式	个人作业	完成目标	提交作业
提交次数	无限制		

评分方式 (教师评阅 100.0%)

教师评阅

占成绩比例 100.0%

终结性考试说明

终结性考试是在形成性考核的基础上，对学生学习情况和学习效果进行的一次全面检测。终结性考试采用综合大作业的方式，考试内容在学习网上公布，学生在规定时间内完成，在学习网上上传考试结果，教师下载评阅打分，满分100分。

【考试内容】

任务一：完成一个学士学位论文的格式设置，结果文档命名为“学号+姓名.docx”。

任务二：将任务一的结果文档转换为PPT格式另存，结果文档命名为“学号+姓名.pptx”。

详见下方文件“计算机应用基础 终结性考试试题.docx”

【评分标准】

评分对象	序号	主要采分点	赋分分值
提交文件	1	两个文件齐全，且按规定命名	10
	2	封面信息真实	5
	3	声明页插入手写签名照片	10
	4	自动生成三级目录	10

图 16:终结性考试作业要求示例

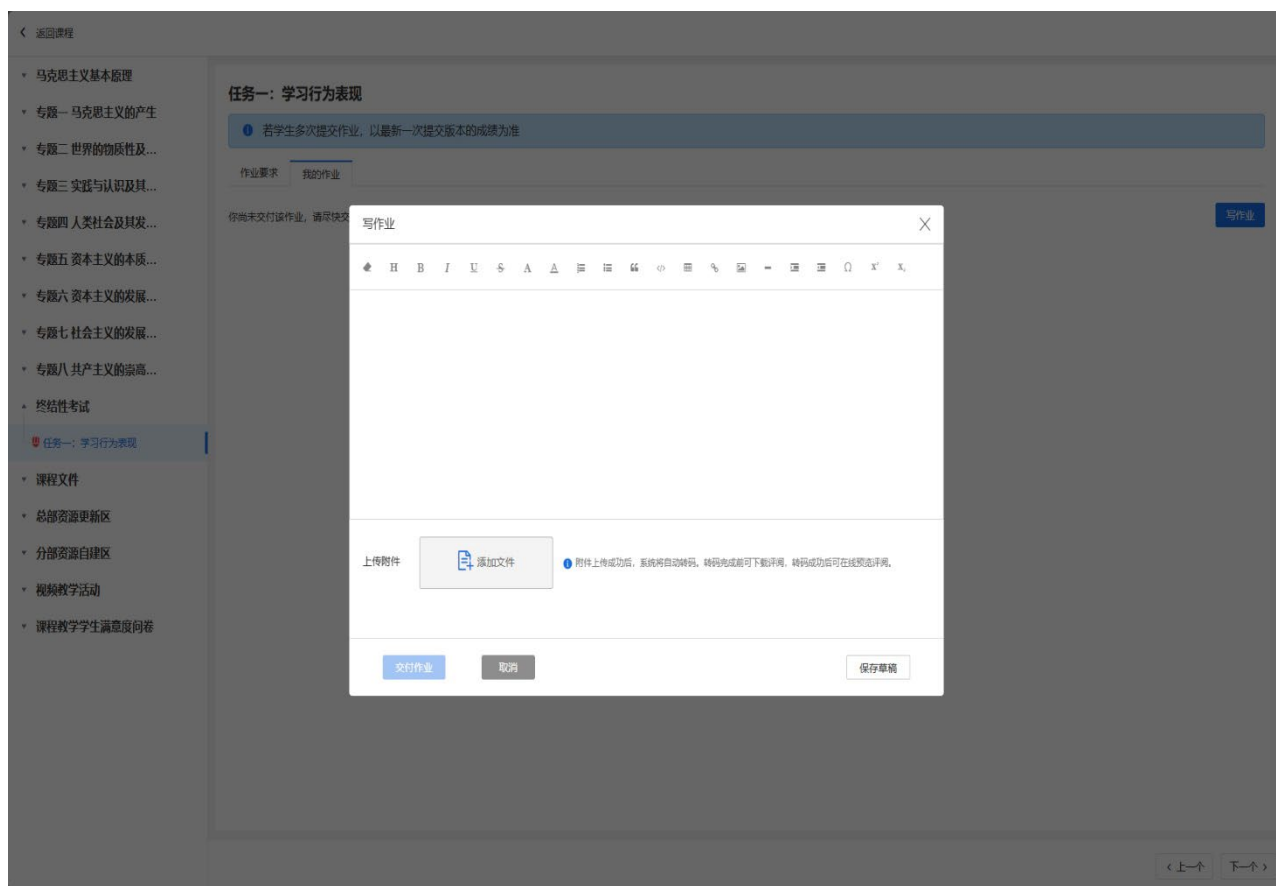


图 17:提交作业示例

## 第七部分:课程讨论区

在课程讨论区,同学们可以通过论坛 BBS 的形式,与课程老师或其他同学发帖子进行课程答疑和学习交流。

操作方法是在图 7课程学习页面中,点击【全部】,浏览课程学习资源,然后找到【分部自建资源区】,再找到【某学期课程讨论区】,或点击图 7 中【讨论】,找到【某学期课程讨论区】。如图17 所示:

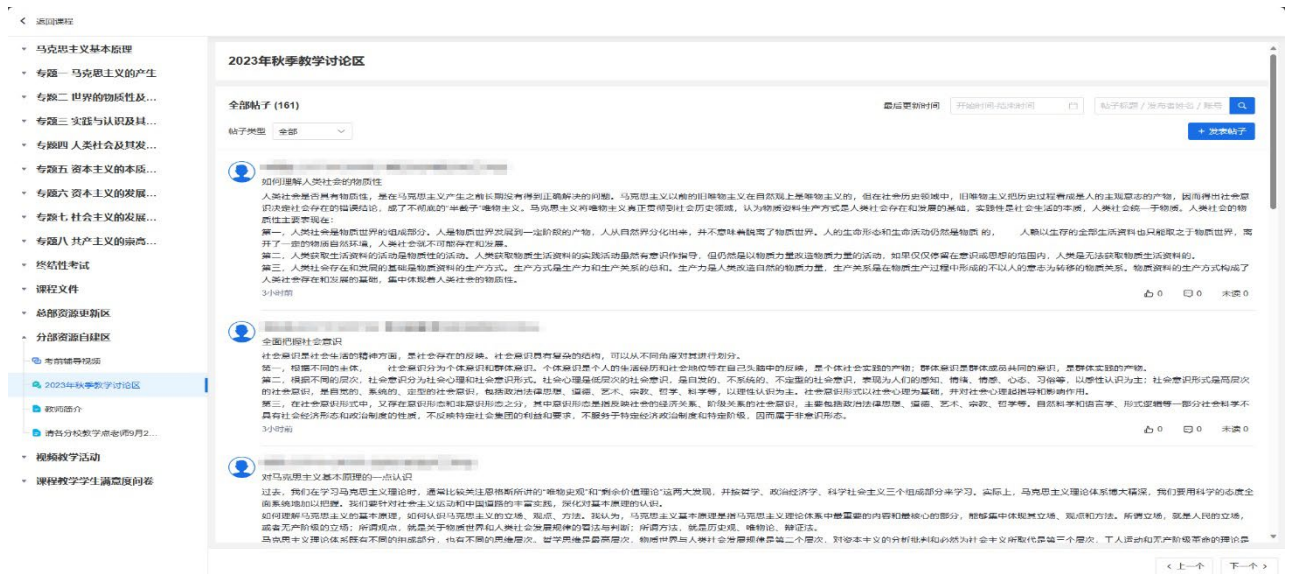


图 17:课程讨论区示例

点击【发表帖子】,在出现的对话框里输入帖子标题和内容后,再点击【保存】即可发布一个帖子。如下图所示:

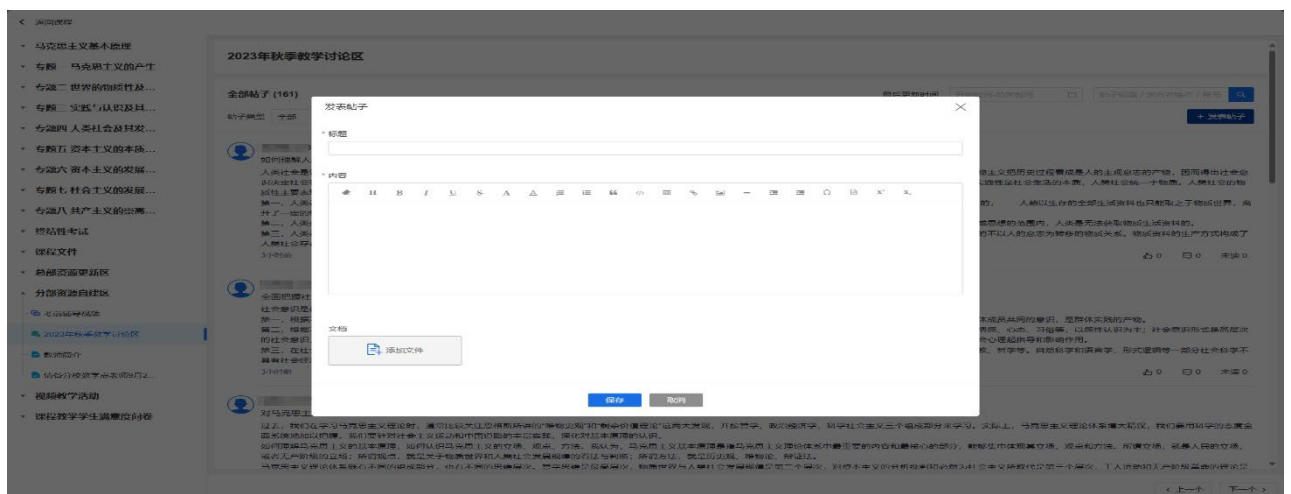


图 18: 发布一个帖子