

开放教育电气自动化技术专业专科 《单片机技术》 课程导学

一、学习环境准备

设备	电脑最低配置	电脑推荐配置
网络网速	能上网	百兆网速
运行内存	4GB	8GB
操作系统	Window7	Windows10、11
浏览器	internet explorer 10	谷歌浏览器、2345 浏览器等

二、学习平台登陆步骤：

1. 打开浏览器，登录网站：<http://www.ouchn.edu.cn/>，再点击“学习平台”。



2. 进入后，再点击网页左侧“登录”按钮。



3. 用户名就是**学号**，默认密码是：Ouchn@2021，也可能是 Ouchn+自己的 8 位出生年月，例如：Ouchn19930426，如有账号和密码相关问题请跟自己的班主任联系。



4. 登陆后即可进入到自己的学习空间主页、在“我的课程”下本学期目录中找到本课程以及课程相关的信息。本课程的形考作业是纸质作业，所以无需在学习平台上完成。（“学习进度”可能不太准确，无需关注），点击“去学习”即可进入课程平台。



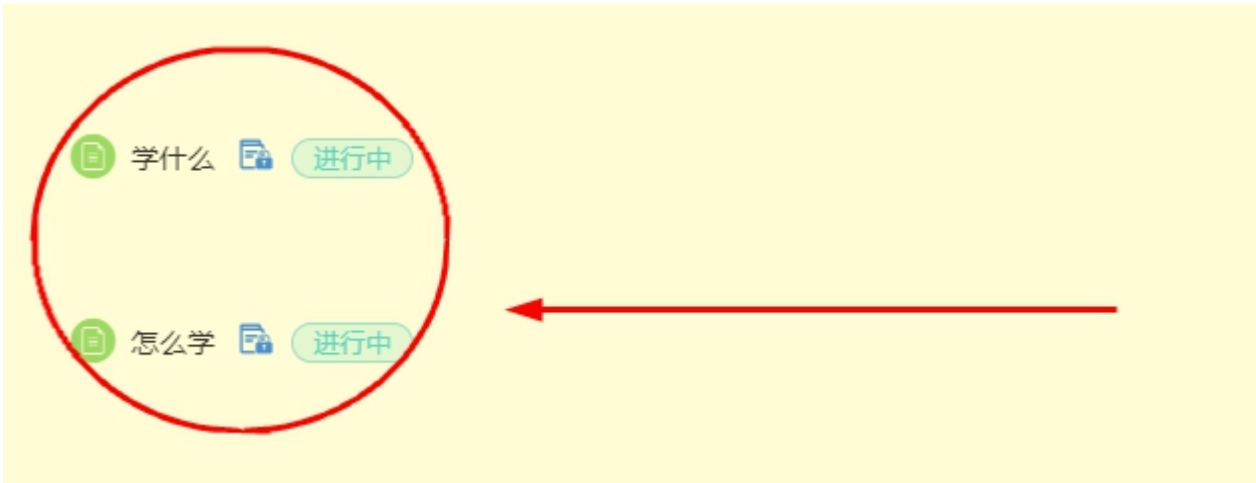
5. 课程平台界面如下图，在课程平台中我们可以了解课程相关文件、利用教学资源进行学习、利用讨论区进行提问和交流等学习活动。



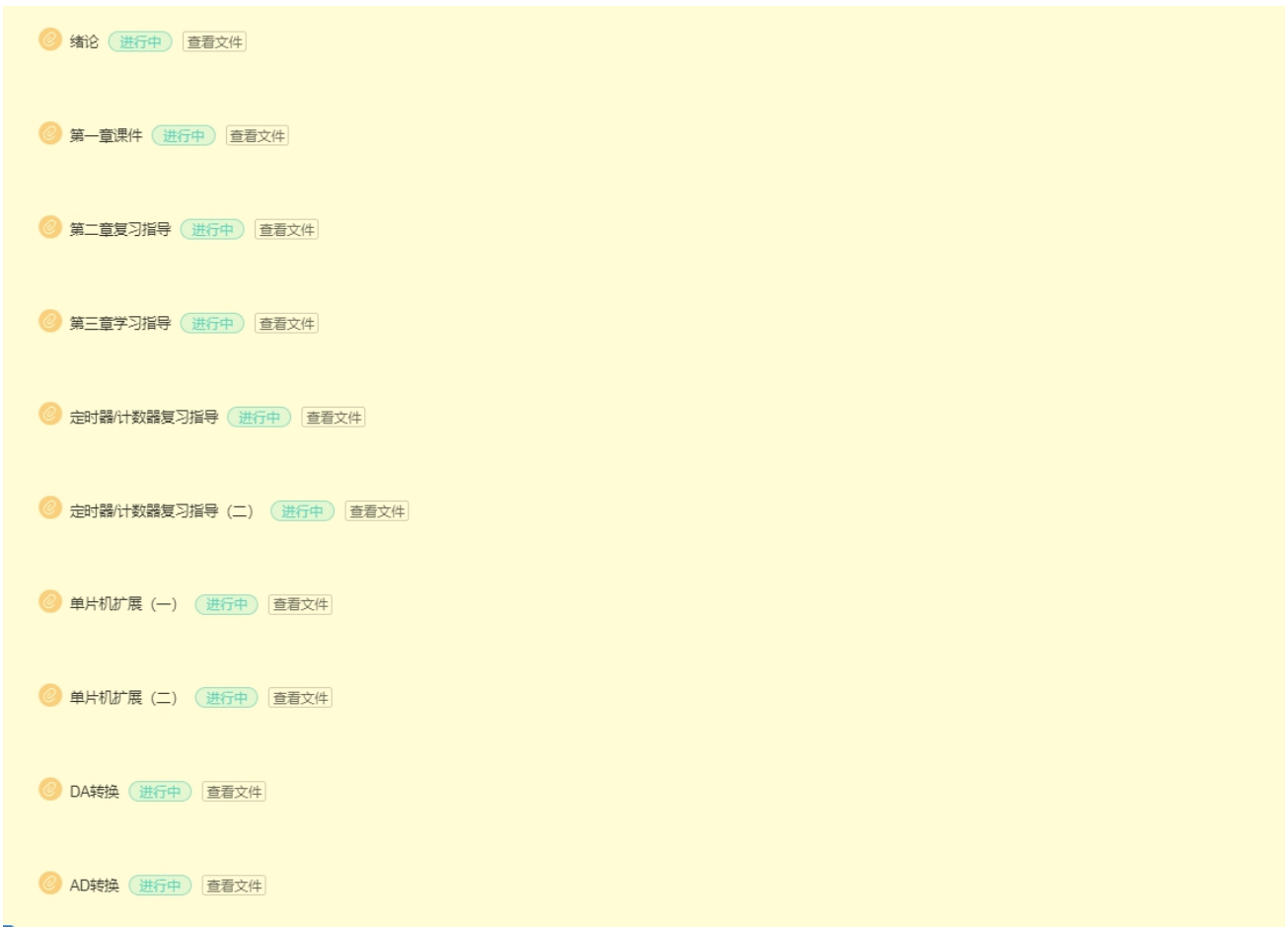
三、课程平台使用指南

1. 如何学习

①展开本课程平台“课程目录”下的“课程资源”。在“学什么”中了解本课程的基本信息。在“怎么学”中了解学习的时间安排和学习方法。



② 在“课程资源”中，学习资源在靠后的地方，如下图所示：



③除此之外，课程平台还提供和链接了其他的学习资源。



2. 如何提问

① 讨论区介绍

同学们可以就在网上学习全过程中包括但不限于平台操作问题、知识理解问题、形考作业等问题在讨论区发帖提问。

展开本课程平台“课程目录”下的“单片机技术”即可找到本课程讨论区。

在线答疑讨论区有三个，对应的是一个学期的三个时间段，过了时间段则无法发帖提问。非实时答疑讨论区的时间段是整个学期，在一个学期内没有时间限制。除此之外还有“课程资源”里面的相关讨论区。



②发帖操作说明

点击进入相关讨论区，点击页面右上角“发表帖子”进入发帖页面。在“标题”（必填）和“内容”部分输入问题，点击“保存”即可完成发帖。如果需要附加文件，点击“添加文件”，在“本地上传”选项卡中点击“添加文件”，进行上传。上传完成后点击“确定”按钮，完成附件添加。

需要注意的是，附件大小不能超过 2GB，

支持附件的格式如下：

视频格：avi, wmv, mov, mp4, mpg, rm, rmvb, mkv, webm, flv, mp3, wma, wav, m4a, m4v;

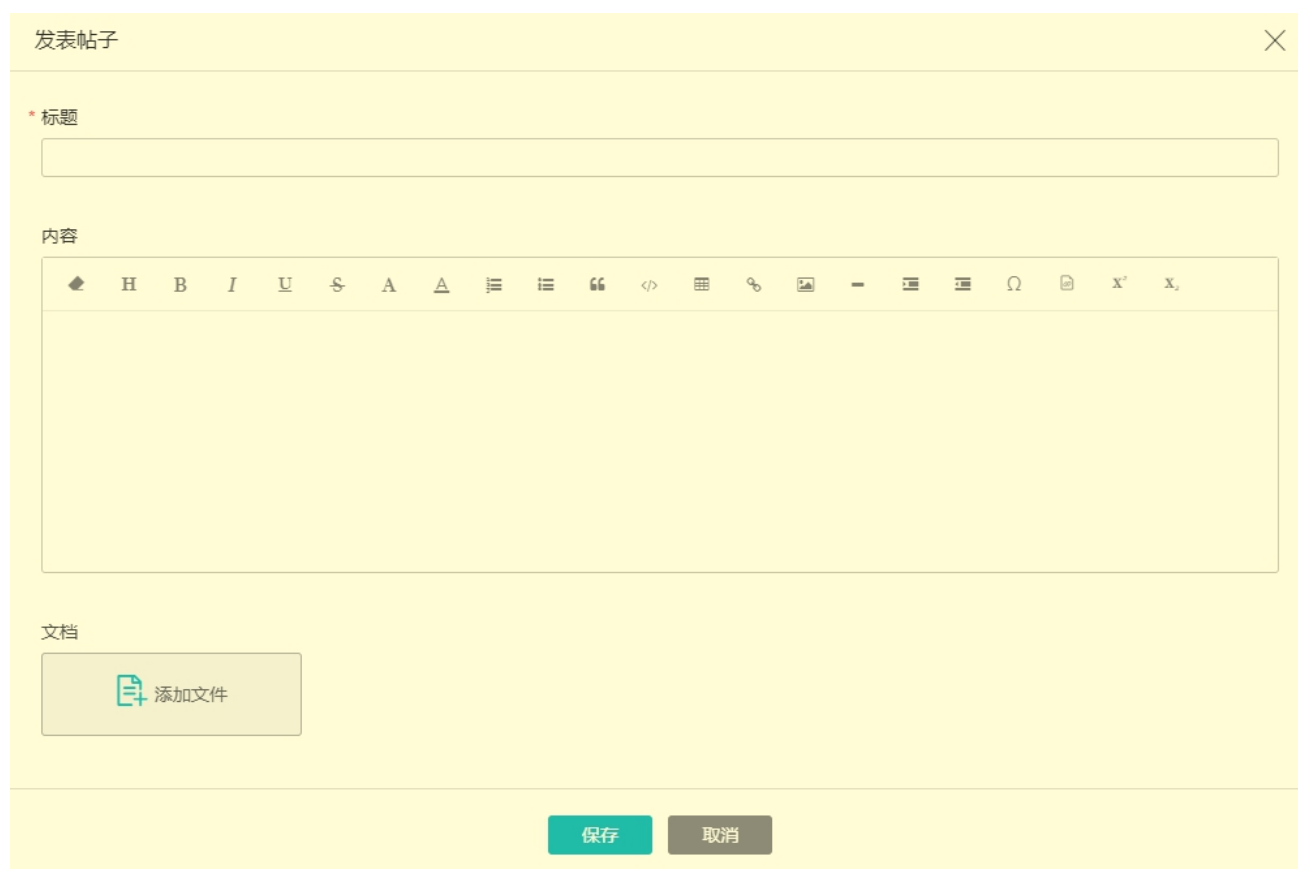
音频格式：mp3, wma, wav, m4a;

图片格式：jpg, jpeg, png, webp, gif, bmp, heic;

文档格式：txt, doc, docx, ppt, pptx, xls, xlsx, csv, pdf, rtf, odt, odp, ods;

压缩文档格式：zip, rar, tar。

★要求每位同学本课程本学期任意讨论区至少发十个主贴★



发表帖子

* 标题

内容

文档

添加文件

保存 取消

3. 如何作业

形考作业（以下简称作业），也叫平时作业，形成性考核、形考任务

等，指的是学生在学习过程为了巩固所学知识、衡量学习效果而进行的阶段性知识测试。

作业由于关系到这门课程的最终成绩，是同学们最为关注的问题。下面为大家进行详细介绍。

展开本课程平台“课程目录”下的“课程资源”即可找到本课程的作业。



①作业的构成

课程的作业由若干作业任务构成。作业总的成绩是 100 分，每个作业任务权重（成绩）在其中各自占有一定的比例。本课程的作业是由下图中的五个作业任务构成，每个作业任务成绩分别占有不同的权重（分数）。

形成性考核任务列表

序次	章节	形式	开始时间	结束时间	权重
1	绪论	形成性作业	第1周	第3周末	10%
2	第1-5章	形成性作业	第3周	第15周末	10%
3	第6章	形成性作业	第10周	第15周末	10%
4	第7章	形成性作业	第13周	第17周末	10%
5	学习过程表现（或学习行为评价）由分部自行设计组织				60%

②作业任务说明

本课程的前四个作业任务都是由单选题、多选题、判断题等形式构成的客观题试卷，第五个任务由学习中心发布，所有作业均需要下载后打印出来作答。作答完成后写明自己的学号和姓名交给班主任，由评阅教师评阅打分。

4.如何考核

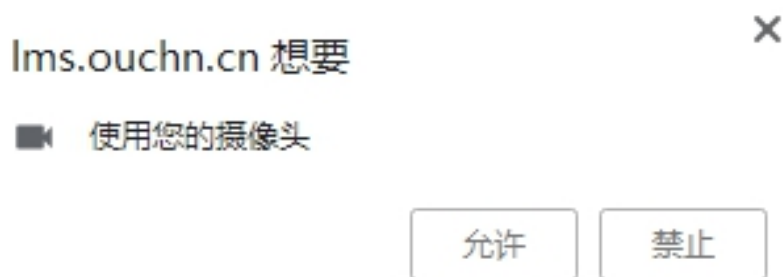
“综合成绩”决定着一门课程是否及格并获得学分，一般来说“综合成绩” ≥ 60 分，这门课程就算“过关”。“综合成绩”由“作业成绩”和“期末考试成绩”共同组成，只是各自在综合成绩中占有的比例不同（称为形考比例），如本门课程的作业成绩占综合成绩的50%。本门课程的期末考试采用的是机房上机考试的形式，成绩占综合成绩另外的50%。对于本课程的成绩构成，可以简单的描述为：课程(综合)成绩=网上作业成绩*50%+期末上机考试成绩*50%

5.其他说明

①本课程导学仅对学习平台的登录步骤、主要的学习资源和作业任务做了简要的说明和介绍，学习平台的资源和功能远不止于此，学习之余同

学们可以自行探索，从而对学业有所助力。

②在登录平台的过程，如果浏览器左上角弹出提示框，点击允许即可。



四、导学教师信息

姓名：孟田

手机：13335329179

邮箱：12538486@QQ.COM

微信二维码



各位同学如有疑问请跟我联系！

祝同学们顺利通过本门课程！