

MyCloudClassRoom

学生用户指南

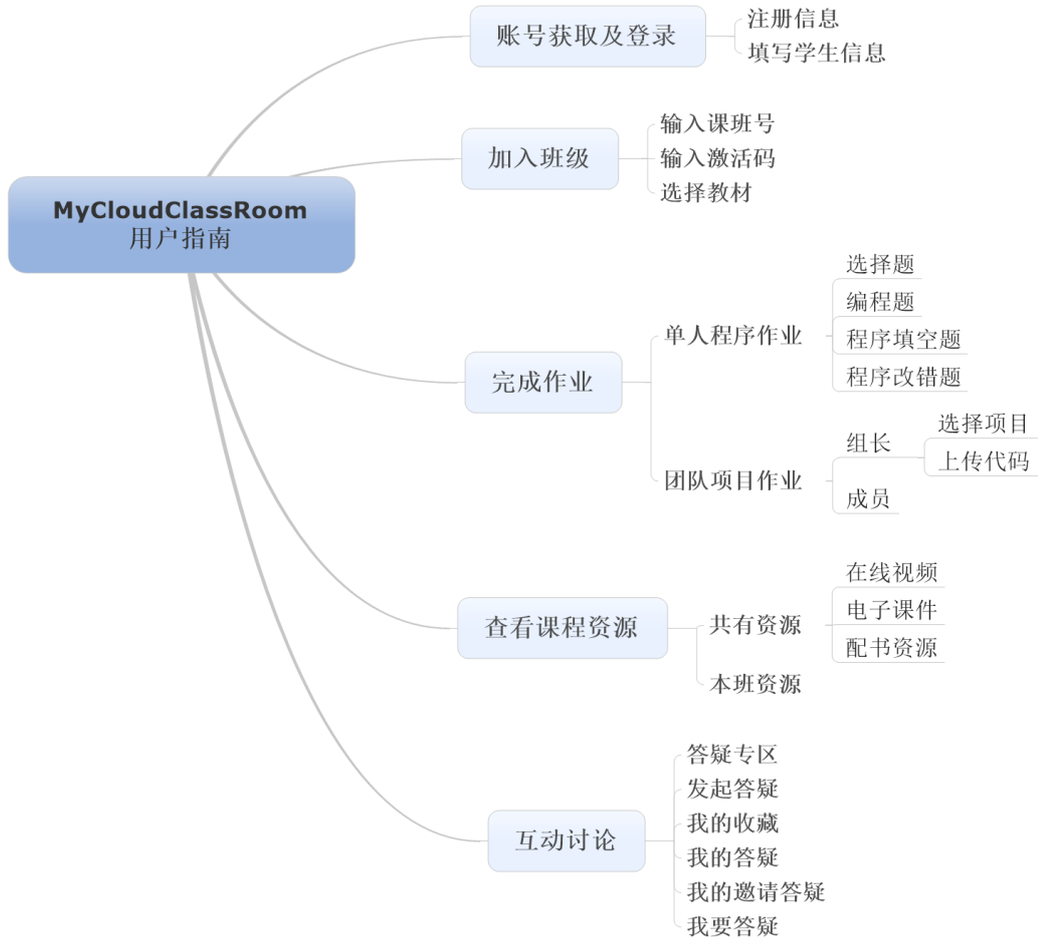
我的云课堂



目录

一、Classroom 账号获取及登录	3
1.1 注册	3
1.2 点击成为学生	4
二、加入班级	5
三、完成作业	7
3.1 单人程序作业	7
3.2 团队项目作业	8
四、查看课程资源	10
五、互动讨论	10
5.1 答疑专区	10
5.2 发起答疑	10
5.3 我的收藏	11
5.4 我的答疑	12
5.5 我的邀请答疑	12
5.6 我要答疑	12

学生



一、Classroom 账号获取及登录

1.1 注册

浏览器打开 www.myccr.cn，进入我的云课堂界面；点击注册按钮，填写对应注册信息。

注册

邮箱（可用于登录和重置密码）

密码

确认密码

[提交](#)

1.2 学生角色



我是老师

[点击进入 »](#)



我是学生

[点击进入 »](#)

选择“我是学生”，[点击进入](#)并填写相关信息。

填写个人信息

学号

190821

姓名

学校

院系

提交

请认真填写以上信息，方便老师统计成绩信息
如若填写错误后续请到我的账户-->个人信息进行修改

点击提交后，无须审核自动成为学生角色。

二、加入班级

步骤 1: 填写老师提供的课班号，**请务必填写您班级的正确班号和班级名称**。例：课班号 40。

主页 / 我的课程列表 / 添加课程

添加课程(请输入激活码和班号)

请输入课班号

选择教材

请下拉选择教材

请输入激活码

提交激活码

步骤 2: 正确选择所选教材，将展示所选教材对应的课程资源。

Python语言程序设计教程

请下拉选择教材

Python语言程序设计教程

Python语言程序设计-实践教学

全国等级考试真题

步骤 3: 取出课本，刮开书籍后的激活码，输入激活码框。

注意：激活码仅可使用一次，学生一旦使用过，加入某一个班级后，就无法调整班级！



三、完成作业

作业分为两类，一类单人程序作业，可用于日常学习、实验或随堂联系，一类为团队项目作业，可用于毕业设计、项目式课程。

3.1 单人程序作业



点击 完成老师布置的作业。

编程题

请点击题干展开题目

1.实验5-1 10的阶层

输入描述

输出描述

1*2*3...*10= 3628800

语言

Python

代码 (请注意: 不要出现中文)

```
1
```

测试运行 测试运行得分:

题目类型有选择题、编程题、程序填空题、程序改错题四类。以编程题为例，在代码区域，输入规定语言类别的代码。点击[测试运行](#)，若最终程序输出的内容与输出描述的完全一致，则该题得分。

作业名称	所属课程	开始时间	结束时间	状态	得分	操作
实验八 函数	Python语言程序设计-实践教程	2019-07-29 16:26:00	2020-09-01 00:00:00	已完成	15/230	 

显示第 1 到第 1 条记录, 总共 1 条记录

作业提交后, 可以回到单人程序题界面, 会自动出现得分。点击,

 可以查看答题记录。点击  可以重新做题。

总分: 15

编程题得分: 10

✓ 实验8-2 韩国流行歌曲Nobody 得分: 10 / 10

```

for i in range(n):
    print('Nobody')

nobody(2)
pr:
print("I don't want
nobody")

```

✗ 实验8-3 判断奇数 得分: 0 / 10

未回答

3.2 团队项目作业



点击[我的团队项目作业](#), 进入正在进行的课程。



学生可以申请做小组组长，也可以申请做小组成员。若是小组成员点击加入，即可。



若是选择组长，有以下权利和义务：①本小组的代码，均由小组组长进行上传；②提交本小组成员的贡献度。

四、查看课程资源



每一门课程都有对应的课程资源，学生可以点击[我的课程学习](#)进行查看，例如 Python 语言程序设计教程的共有的课程资源包括：在线案例视频解析、全书电子课件、全书实验素材以及全国计算机等级考试二级 Python 考试大纲。

五、互动讨论

5.1 答疑专区

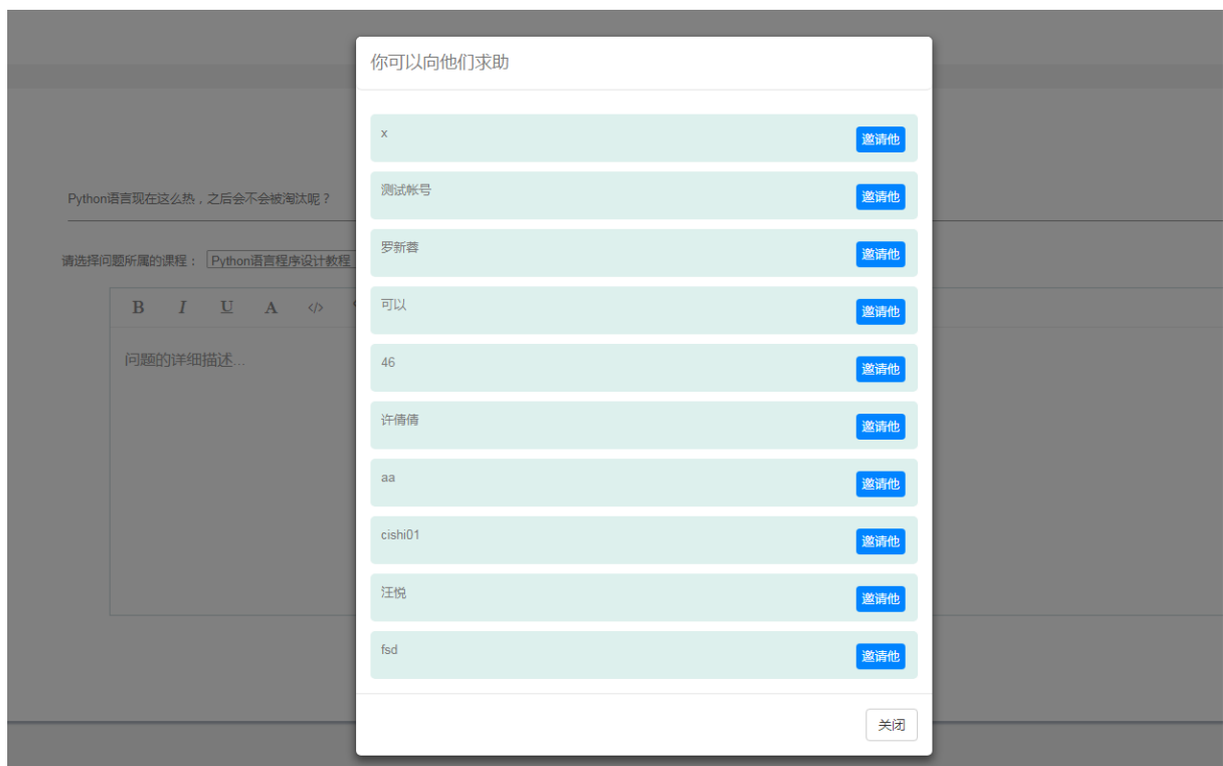
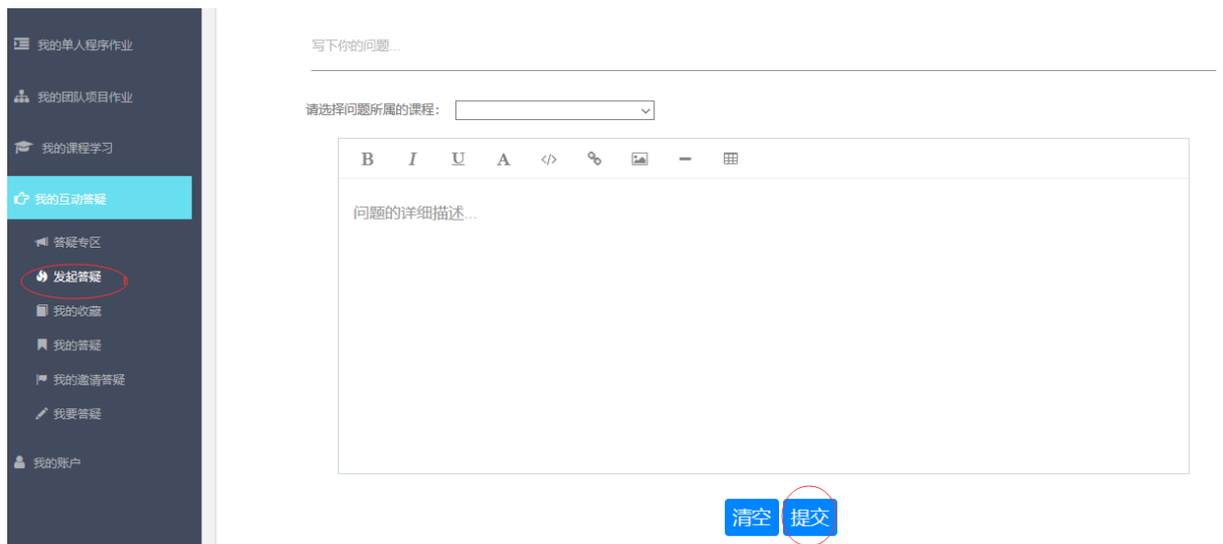
点击[答疑专区](#)，可以查看当前的全员互动情况



5.2 发起答疑

点击[发起答疑](#)，可以进行提问，点击提交后随机出现可邀请求助

的人员，如需点击[邀请他](#)即可。



5.3 我的收藏

在答疑专区看到想记录下的回答，可以点击[收藏](#)。再去[我的收藏](#)中查看即可。



5.4 我的答疑

本版块自动记录，回答过的问题。

5.5 我的邀请答疑

本版块自动记录，他人邀请答疑的问题。

5.6 我要答疑

点击左侧栏**我要答疑**，在题目列表中点击**我要答疑**，即可出现输入内容的页面。

