

2024 版学生平台（标准版）常用功能 操作指南

2024 年 8 月 14 日

目录

一、 进行课程学习（录播课）	6
二、 进行课程学习（直播课）	7
三、 查看作业	8
四、 查看成绩	8
四、 参加在线考试（非人脸识别）	9
五、 参加在线考试（人脸识别）	10
六、 个人信息核对	13
七、 填写毕业生登记表	14

系统使用须知

平台地址: <https://zjhzc.sccchina.net/>

用户名: 学号

密码: 证件号后六位

注意: 平台账号为严禁共享给其他人使用

学生平台简介

学生平台集成了录播课件学习、直播课程学习、在线考试、作业、成绩查询、毕业生登记表等功能，从入学到毕业为学生提供了各类功能。



学习模块：主要是课程学习页，提供学生进行录播课件学习、做作业等教学活动的快捷入口
课程模块：体现学生所学专业教学计划，分别按照按照学习中、待学习进行展示；同时也能查询当前学期课程考核标准。



考试模块：用于学生在线考试、缓考申请等功能。

建筑工程技术

考试日程安排表 [在线考试](#)

考试批次: 2023年6月期末考试(线上)

考试名称	组卷方式	有效时间	答卷时长(分钟)	作答次数	提交时间	评卷考试详情
2023年春季学期思想道德修养与法律基础线上期末考试	固定试卷	2023/06/19 00:00:00 - 2023/06/28 23:59:59	120	0/3		参加考试 详情
2023年春季学期毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论线上期末考试	固定试卷	2023/06/19 00:00:00 - 2023/06/28 23:59:59	120	0/3		参加考试 详情
2023年春季学期形势与政策线上期末考试	固定试卷	2023/06/19 00:00:00 - 2023/06/28 23:59:59	120	0/3		参加考试 详情
2023年春季学期建筑识图与构造线上期末考试	固定试卷	2023/06/19 00:00:00 - 2023/06/28 23:59:59	120	0/3		参加考试 详情

成绩模块: 主要用于查询各学科成绩、学分、绩点取得情况。

工程造价

学习中的课程 [已学过的课程](#) 无效课程

课程类型	课程名称	教学版本	学分	成绩状态	重修次数	课程成绩	查看详情
专业必修课	工程经济	工程经济	4.0	通过	0	81.1	打开
专业必修课	工程造价案例分析	工程造价案例分析	3.0	通过	0	合格	打开
专业基础课	建筑工程项目识图	建筑工程项目识图	4.0	通过	0	81.1	打开
专业基础课	建筑工程预决算	建筑工程预决算	4.5	通过	0	合格	打开
专业基础课	工程量清单计价	工程量清单计价	4.0	通过	0	合格	打开
专业基础课	工程招投标实务	工程招投标实务	4.5	通过	0	87.4	打开
通识教育课	思想道德修养与法律基础	思想道德修养与法律基础	3.0	通过	0	79	打开
通识教育课	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3.0	通过	0	72.4	打开
通识教育课	形势与政策	形势与政策	3.0	通过	0	78.5	打开
通识教育课	大学计算机基础	大学计算机基础	3.0	通过	0	87.2	打开
通识教育课	高职英语	高职英语	3.0	通过	0	合格	打开

毕业模块: 提供毕业生登记表线上填写、成绩单下载打印等毕业服务相关功能。

在校期间受过何种奖励、处分 编辑

奖励:

处分:

家庭主要成员和主要社会关系 添加

*与本人关系	*姓名	*年龄	*性别	工作单位	政治面貌	现住址	操作

学习简历 添加

*起止时间	*学校名称	*学历名称	*证明人	操作

工作经历列表 添加

*起止时间	*工作单位	*职务	*证明人	操作

自我鉴定* (内容长度在300~600个字符) 编辑

提交

一、进行课程学习（录播课）

电脑端：

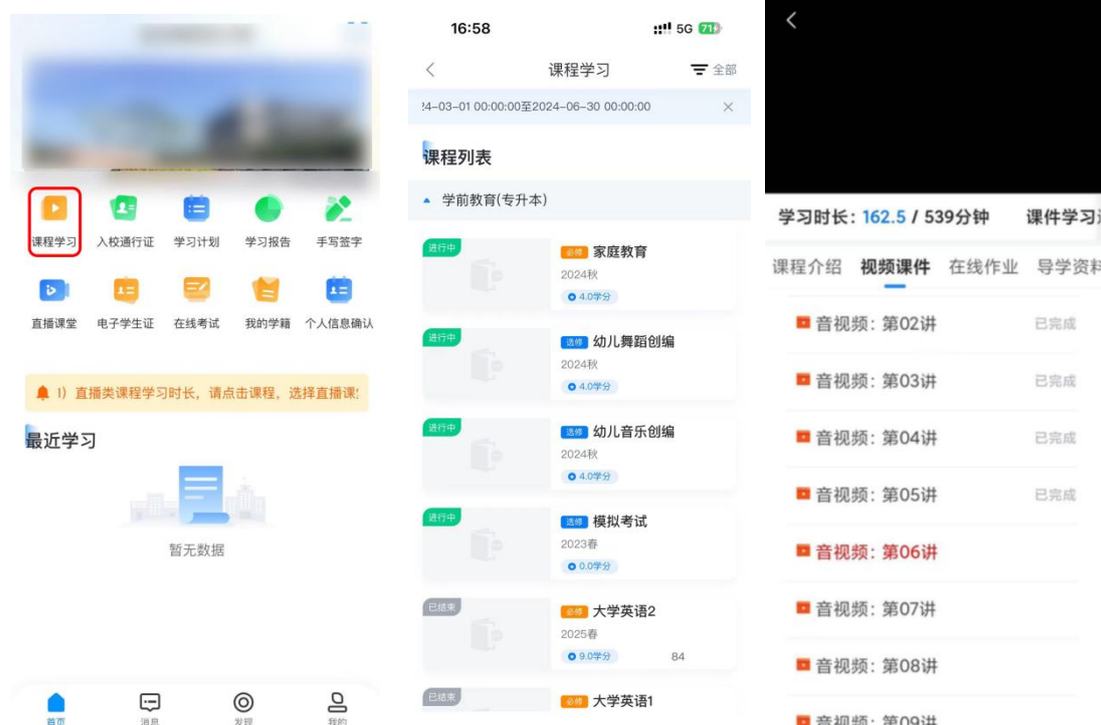


看课规则说明：

“总时长”和“课件学习”两个内容，“/”前面数字表示已学习时长和次数，“/”后面数字表示课程要求学时和次数，如果“/”后面是--，则表示对学习时长和次数没有任何要求。从课程列表点击进入某个课程后，看课计时满1分钟及以上计作1次，下次退出到课程列表再点击进入课程后看课计时长达到1分钟及以上才能增加看课次数

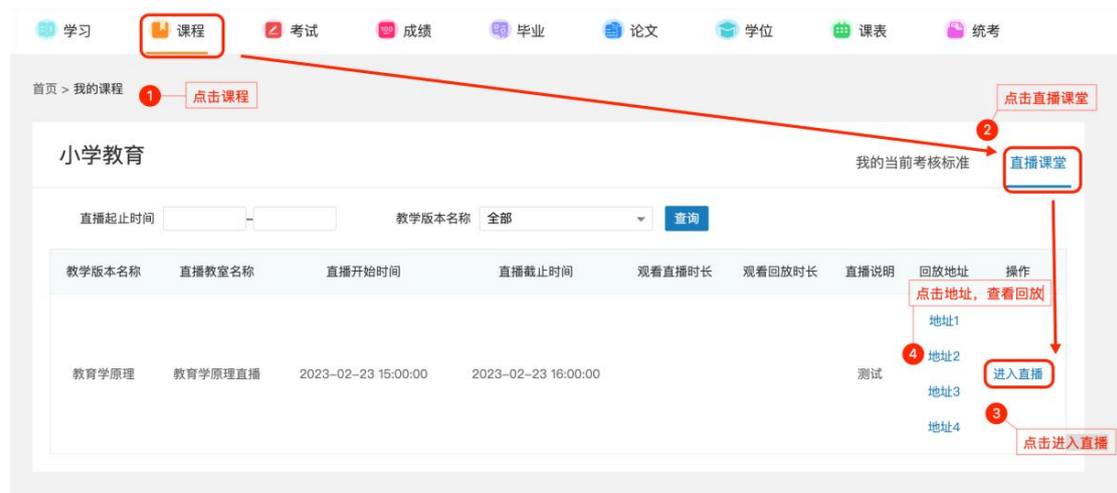
app端：

点击“课程学习”进入到课程列表，点击需要学习的课程即可



二、进行课程学习（直播课）

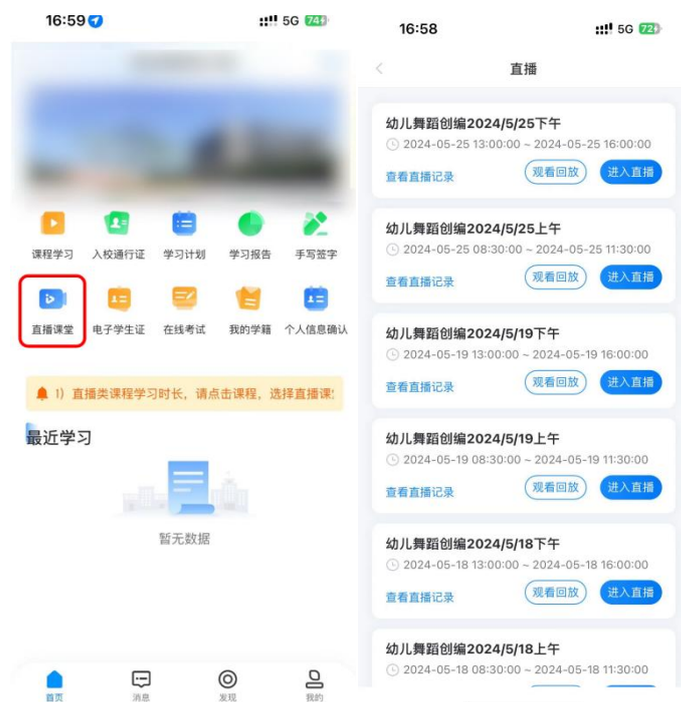
电脑端：



直播类课程学习时长：

- 1) 请点击课程，选择直播课堂，通过观看直播时长和回放时长两列查看，当天的学习时长隔天更新。
- 2) 回放地址，当天的课程结束后 24 小时更新。

app 端：



三、查看作业

1.电脑端

1) 在对应的课程名称下，点击作业列表，点击做作业即可

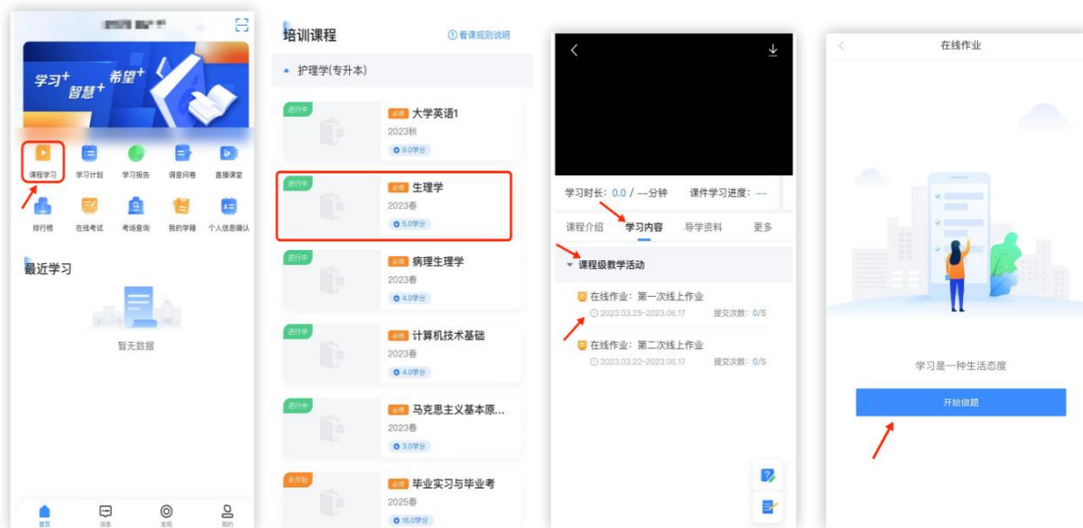


2、App

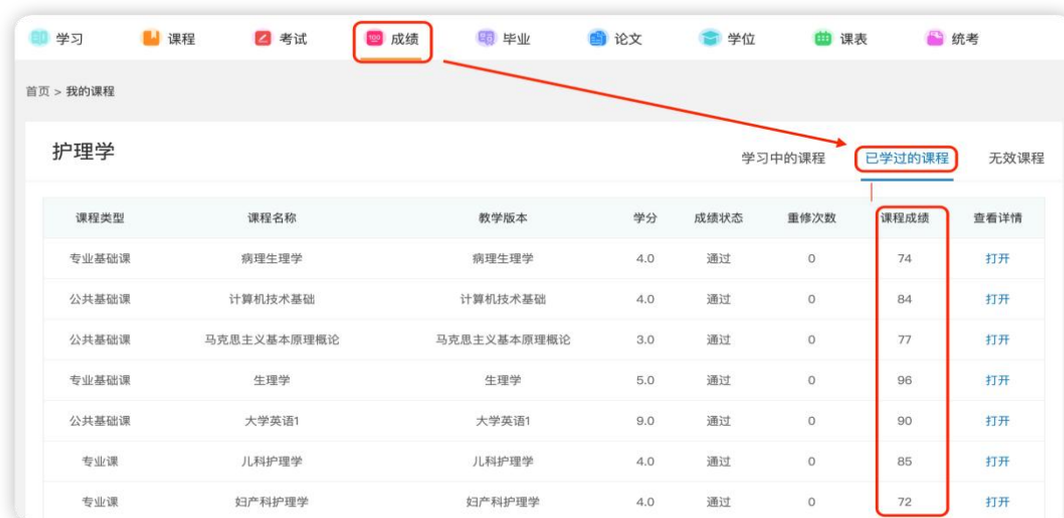
1) 登录 app, 点击课程学习

2) 选择对应课程

3) 点击“学习内容”的菜单，点击课程级教学活动，选择对应作业，点击开始做题即可。

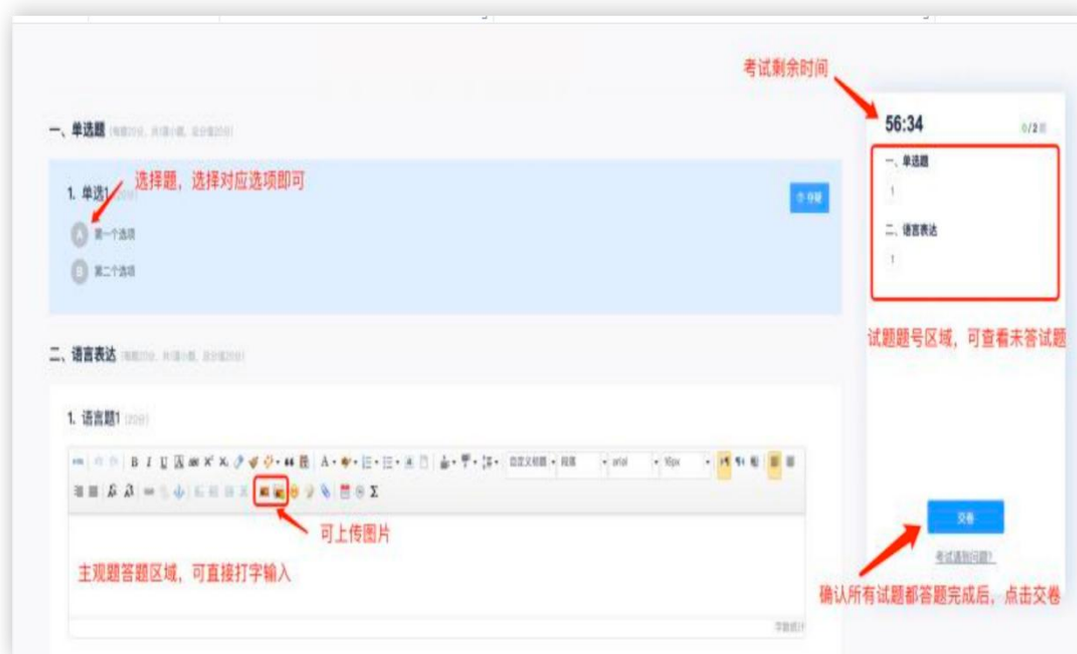


四、查看成绩



四、参加在线考试（非人脸识别）

电脑端：



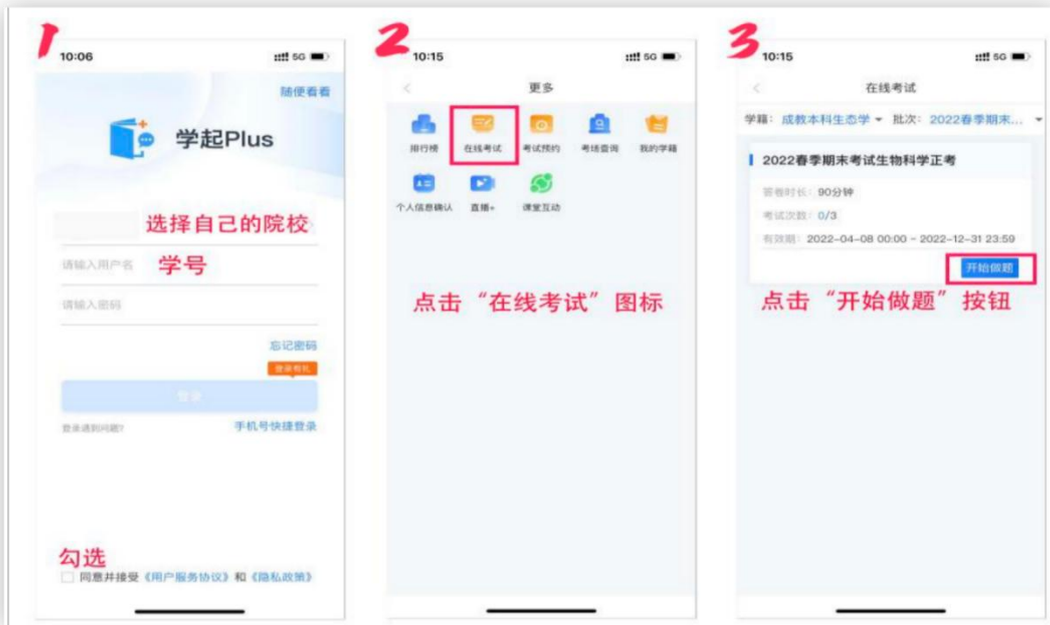
注意：

1、进行客观题（单选题、多选题）做题，点击选项前面的圆圈进行选择即可。

2、主观题作答时（填空、名词解释、简答题、计算题、论述题），可以直接在答题框内输入文字，如果因为公式、符号等在电脑内无法找到，可以找白纸写上答案，用手机拍照后讲图片保存到电脑上，点击上传图片的按钮进行上传。

3、若有未作答的题目，系统会点击交卷按钮后进行提示，点击继续作答即可，若都完成作答了，系统会提示交卷成功，等待老师阅卷，到此时，考试结束，退出系统即可。

app 端：手机应用商场搜学起 plus，下载并安装，考试步骤如下：



五、参加在线考试 (人脸识别)

建议学生下载谷歌浏览器，在线考试之前准备好浏览器
 学生登录平台后操作如下：

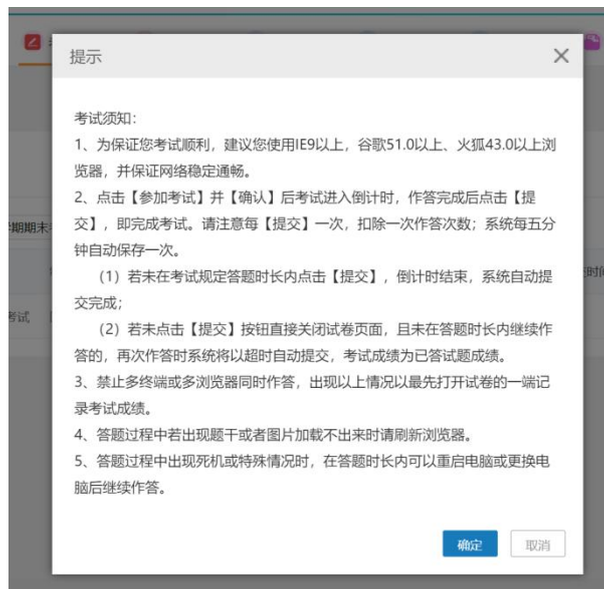
1、登录学生平台，点击考试按钮，然后选择在线考试



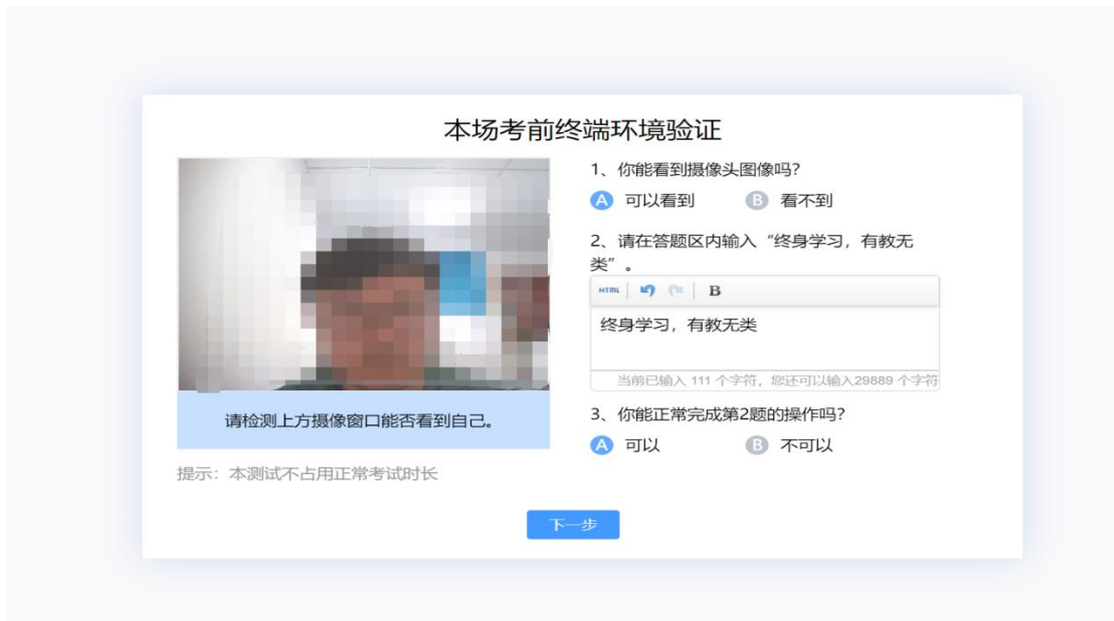
2、考生所有已安排考试的课程名称、有效时间会在页面展现，在规定的时间内学这门课程的就可以在学生平台点击【参加考试】按钮参加考试了



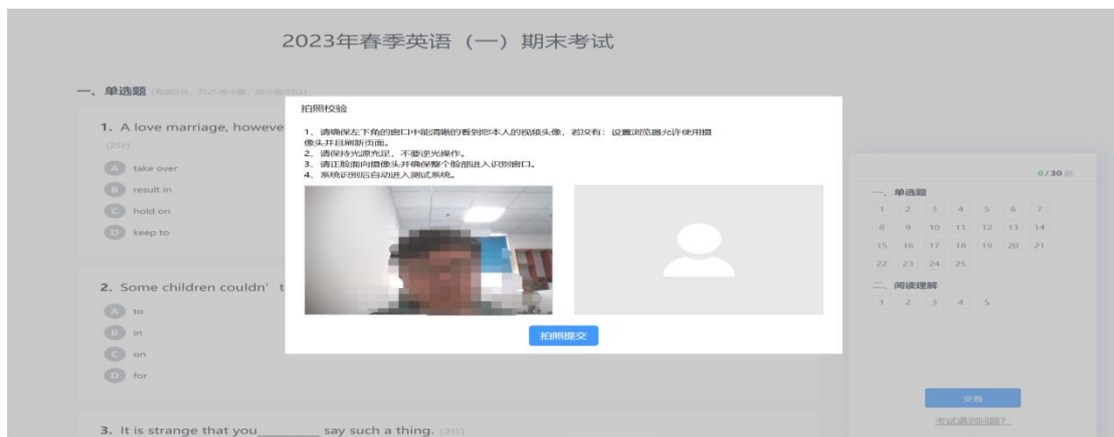
3、考生点击参加某门课程考试按钮，这时会出现“考生须知”弹窗，请认真阅读并点击确定。



4、考前环境验证



5、进行人脸识别



6、进行答题



7、答题后点击交卷



8、进行人脸识别

拍照校验

- 1、请确保左下角的窗口中能清晰的看到您本人的视频头像, 若没有: 设置浏览器允许使用摄像头并且刷新页面。
- 2、请保持光源充足, 不要逆光操作。
- 3、请正脸面向摄像头并确保整个脸部进入识别窗口。
- 4、系统识别后自动进入测试系统。



拍照提交

The image shows a user interface for facial recognition. It includes a list of four instructions in Chinese. Below the instructions are two side-by-side camera views of a person's face, which are blurred for privacy. At the bottom center of the interface is a blue button labeled "拍照提交" (Submit photo).

六、个人信息核对

登陆后, 平台会直接跳转个人信息核对和补全页面, 除灰色的学籍信息外, 其余信息可以直接编辑修改, 学生必须完成核对和补全才能进行其他操作。

家庭关系

* 与本人关系	* 姓名	* 年龄	* 性别	工作单位	政治面貌	现住址
请输入	请输入	请输入	男	请输入	无党派	请输入
请输入	请输入	请输入	女	请输入	无党派	请输入
请输入	请输入	请输入	男	请输入	无党派	请输入

学历简历

* 起止时间	* 学校名称	* 学历名称	* 证明人
请输入	请输入	小学	请输入
请输入	请输入	小学	请输入
请输入	请输入	小学	请输入
请输入	请输入	小学	请输入

工作简历

* 起止时间	* 工作单位	* 职务	* 证明人
请输入	请输入	请输入	请输入
请输入	请输入	请输入	请输入
请输入	请输入	请输入	请输入

七、填写毕业生登记表

第一步：填写添加家庭、学习简历、工作简历信息；点击编辑添加自我鉴定

第二步：点击提交

家庭主要成员和主要社会关系

* 与本人关系	* 姓名	* 年龄	* 性别	工作单位	政治面貌	现住址	操作
无	无	无	无	无	无	无	编辑 删除

学习简历

点击添加，新增

* 起止时间	* 学校名称	* 学历名称	* 证明人	操作
无	无	无	无	编辑 删除

工作简历列表

* 起止时间	* 工作单位	* 职务	* 证明人	操作
无	无	无	无	编辑 删除

自我鉴定 点击编辑，添加自我鉴定