

附件：

在线考试系统要求及使用说明

一、在线考试系统设备要求

- 1、台式机或笔记本电脑：操作系统 Windiws10、Windows7、WindowsXP；CPU：i3 及以上；内存 4G 及以上；硬盘 50G 以上。
- 2、浏览器：360 浏览器、搜狗浏览器、谷歌浏览器。
- 3、摄像头：具有自动对焦功能的摄像头，满足 720P 及以上。

二、在线考试使用说明

1、在线考试系统登录。

打开谷歌或 360 浏览器、搜狗浏览器，输入学院网址：<http://www.swust.net.cn>，单击在首页左侧快速导航栏中“在线考试系统”图标，进入在线考试系统。



在线考试系统按钮

2、输入用户名和密码（与教学平台相同）



登录界面

3、登录成功，点击指定考试科目



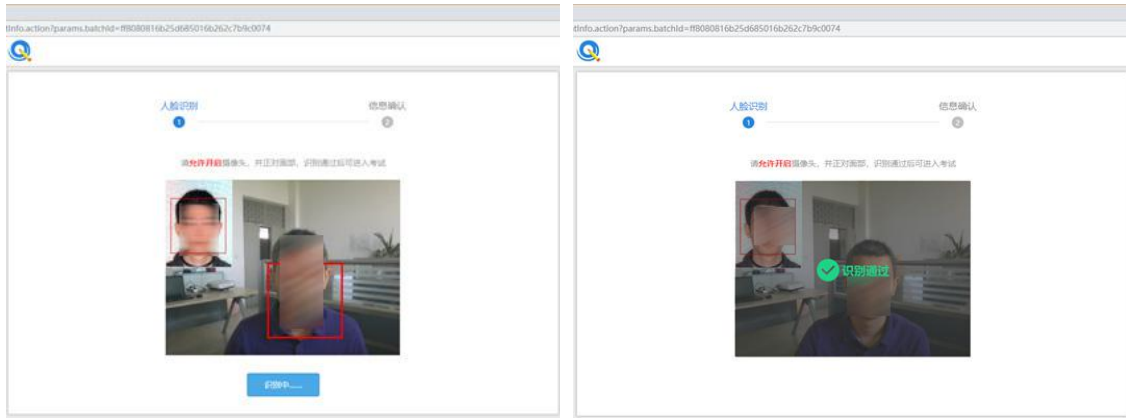
选择考试科目

4、进入考试页面后点击“开始作答”或者“继续作答”按钮即进入人脸识别阶段。

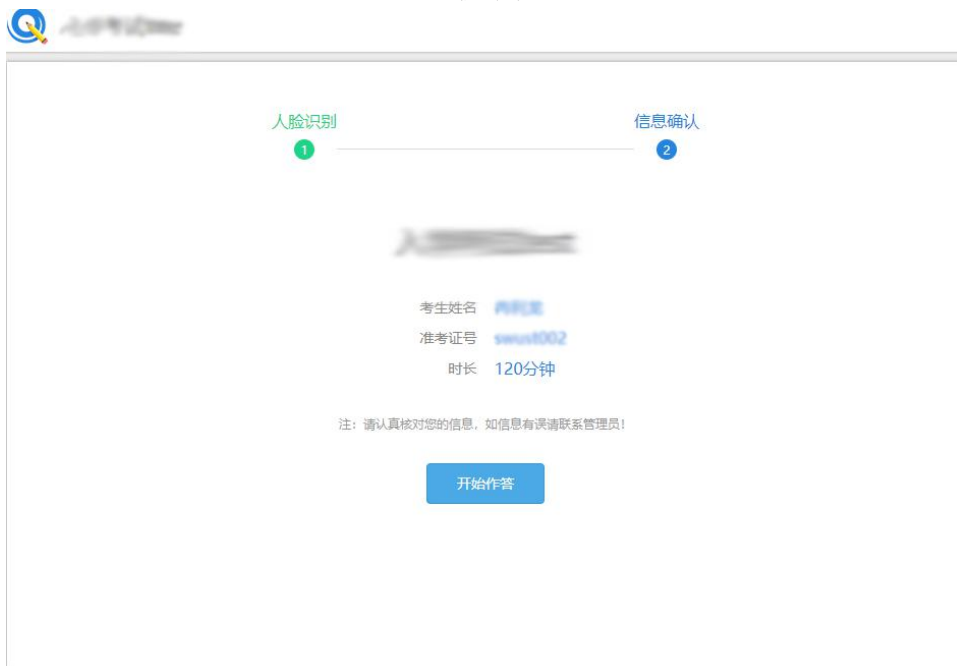


进入考试科目

5、进入人脸识别界面，识别通过，单击“开始作答”即可。识别一次不通过，可多次识别，直至通过，如识别未通过则无法进行考试。



人脸识别



信息确认

6、开始考试。浏览试卷题型和题目，选择正确答案。完成所有作答后，可单击“交卷”按钮，提交答卷。

Google Chrome
https://swust-exam.webtrn.cn/exam/examflow_index.action

准考证号: [模糊]
考试科目: 入学考试Test
考试时长: 120分钟

总分: 150分
15:13:19 已保存 [交卷](#)

单项选择题

函数 $f(x) = \sqrt{x+2}$ 的定义域是 () (4分)

1、

- A. (-2,2)
- B. (-2,0)
- C. (-2,2]
- D. (0,2]

2、 [模糊] (4分)

- A. $f(x) = e^x, x \in (-\infty, 0)$
- B. $f(x) = \ln x, x \in (0, 1)$
- C. $f(x) = \tan x, x \in (0, \frac{\pi}{2})$
- D. $f(x) = 3x, x \in (0, \infty)$

3、 [模糊] (4分)

- A. 单调
- B. 有界
- C. 周期
- D. 偶

答题卡 **已答题目**

单项选择题

| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | |

复合题

| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | 31 | 32 | 33 | |

单击题号可快速到该题目

题目问题点击此处

提交试卷

选择答案