



课程机考

个人信息:



姓名: ██████████
性别: 女
学号: ██████████
所报年级: 2019年春季
所报层次: 高起专
所报专业: 经济信息管理
所报中心: ██████████

考试信息:

英语 (A) 2

计算机文化基础

西南科技大学网络教育学院考试系统



期末考试

编号: 201906061515411wE2y2

○ **计算机文化基础** 进行中

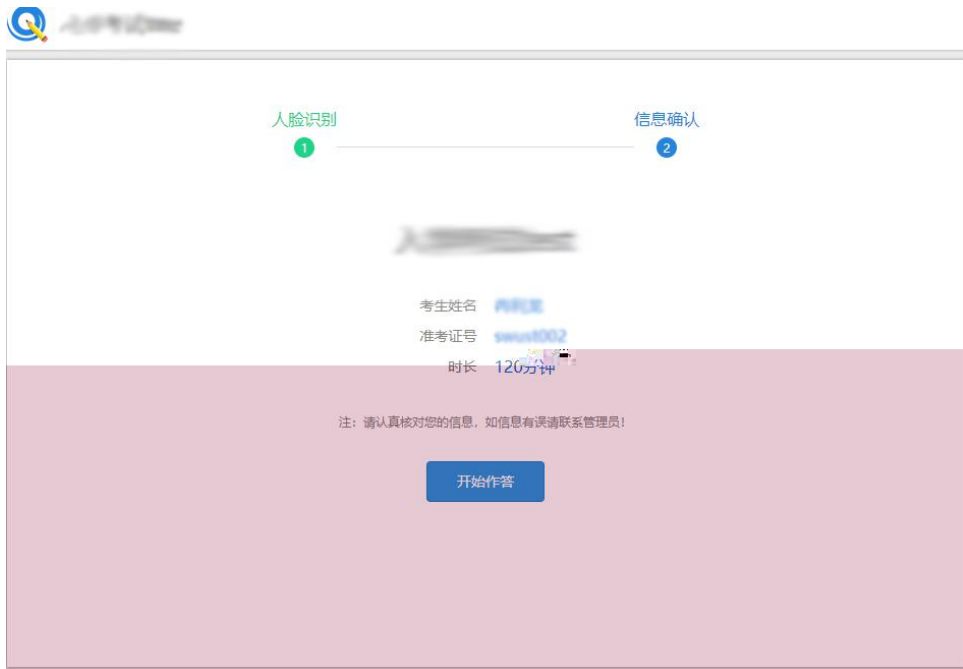
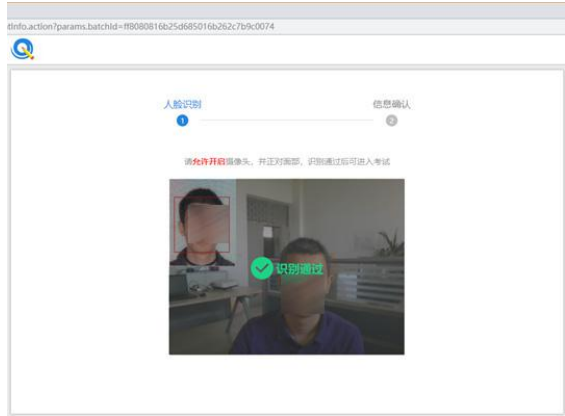
时间: 2019年06月04日 00:00:01 - 06月30日 23:59:59 时长: 120分钟 总分: 100分 可考次数: 3次

[开始作答](#)

题目构成

单选题: 60题; 多选题: 10题; 判断题: 10题。

首页 上一页 **1** 下一页 尾页 共1条 1 翻页 每页 10 条



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 $f(x) = \begin{cases} x^2 + 2x & x < 0 \\ x^2 - 2x & x \geq 0 \end{cases}$ 的定义域是 () (4分)

1、

A. (-2,2)

B. (-2,0)

C. (-2,0]

D. $f(x) = 3x, x \in (0, \infty)$

答题卡 **已答题目**

单项选择题

3、已知 $f(x) = \begin{cases} x^2 + 2x & x < 0 \\ x^2 - 2x & x \geq 0 \end{cases}$ ，则 $f(f(x)) = 0$ 的解集为 () (4分)

A. 无解

B. 有限集

C. 无穷集

D. 无法确定

提交试卷

选择答案

答题卡

单项选择题

2、号可快速到达该题目