

## 2023-2024 第 2 学期补考 (2024 年 9 月 1 日)

### 机考考生须知

1、**机考时间**: 120 分钟。

2、**机考题型**:

(1) 单选题: 30 题; 每题 1.5 分, 共 45 分。

(2) 程序设计题: 7 题; 6 分+8 分+8 分+8 分+8 分+9 分=55 分。

注: 考试包括两个部分:【卷 1: 选择题】、【卷 2: 程序题】。系统设定好先做卷 1, 卷 1 提交后, 自动进入卷 2 界面。卷 1 提交后将无法再次回看和修改卷 1 作答内容。做卷 1 时 VS 无法使用。

3、“程序设计题”答题注意事项:

(1) 点击“答题”按钮进入 VS 环境答题界面, 不能点击试题文件夹。每题做完后, 都生成、运行一遍程序(运行程序时, 单击“调试”下的“开始执行(不调试)”, 不要单击“启动调试”)。程序只要运行过, VS 就会自动保存, 无需再做保存操作。做完一道程序题后, 关闭 VS, 然后单击“返回主窗口”。

(2) 每道题均有“不允许定义变量、必须使用某种语句.....”等信息提示, 请**认真阅读题目要求, 按要求作答方可得分**。不能对已有代码做任何修改, 考生编写的代码**只能写在 /\*\*\*\*\*Program\*\*\*\*\*/ 和 /\*\*\*\*\*End\*\*\*\*\*/之间**, 否则无分。输入输出格式请严格参照样张。未按要求编写程序、输入输出格式和样张有差异均会被扣分。

(3) 若遇到运行结果窗口一闪而过现象, 请在主函数的 `return 0;` 之前添加 `system("pause");` 交卷前请将自己添加的 `system("pause");` 删除, 再运行一遍程序, 即可交卷。

(4) 交卷前, 请确保**程序没有死循环**, 死循环的标志为运行结果窗口未出现“请按任意键继续.....”。出现死循环的同学, 请将错误语句修改或删除或在循环体中加 `break` 语句, **确保无死循环、并将所有应用程序窗口关闭**后再点击“交卷”, 以确保答题数据能正确提交到服务器。

4、考生必须携带**有本人清晰头像的学生证**(校园一卡通)和**身份证两证**参加考试。证件如有遗失或损毁, 须由考生所在学院开具书面证明。书面证明上写明考生基本情况(姓名、学号、专业、班级、学院等信息), 粘贴考生彩色免冠证件照, 由考生辅导员审核签字, 并在照片上加盖学院公章。

5、请考生提前 15 分钟到达**指定考场**, **在考场门口查看座位号**, 并在考场外排队等候。听从监考老师的指挥进入考场, **按座位号就座**, 否则成绩无效。(8 月 25 日以后报名的返校考同学: 考试地点为 X7204, 请携带返校考证明及身份证找监考老师安排座位)

6、**考试开始 15 分钟后, 考生不准进入考场**, 按无故缺考处理。考试开始 15 分钟内到场的迟

到考生，考试时长为：120 分钟减去迟到时长。开考 45 分钟后方可交卷。

7、考试期间不允许去卫生间，请提前做好准备。

8、机考为无纸化考试，不允许携带纸、笔进入考场，监考老师亦不提供草稿纸。

9、不允许随身携带手机等电子设备，考试期间被发现身上有手机者（不论开机与否）均记为作弊。可将手机静音或关机后放在书包中，将书包放在指定位置（机房内投影屏下方）。

10、考试期间，请务必听从监考老师的安排和要求，有问题举手问老师。交头接耳、东张西望、携带手机、智能手表等电子设备、夹带考试相关资料等均记为作弊，按《本科生考试违规处理办法（西交校教【2023】147 号）》相关规定进行处理。

11、考试期间需要在纸质签字表上签字、考完交卷后需要见到“交卷成功”字样，二者都做到，才有成绩。