

2021-2022 秋冬学期《C 程序设计基础》期末线下考试 考生须知

请各位考生考前务必仔细阅读本须知，认真遵守，不得违反！

1. **时间、地点和平台**：本次考试按校教务系统指定的考试时间，在**紫金港计算中心**机房电脑上的**PTA** (<https://pintia.cn/>) 平台进行。
2. **携带身份证件**：考生必须携带**身份证、或学生证、或校园卡**等身份证件参加考试，身份证件上的照片和文字必须清晰可辨认。没有证件者，**不得**参加考试。
3. **进场准备**：考试**不需要**刷校园卡。按照任课老师提前公布的机房号和座位号，**提前 15 分钟**到达**指定机房座位**就座，并把证件放在桌子右上角待监考老师**查验**。若电脑未启动必须立即启动机房电脑，选择 **win7** 系统，不需要输入账号和密码，直接按回车进入系统。

电脑启动成功后，点击电脑桌面上的 **OMS 考试客户端** 软件，出现二维码说明 OMS 考试客户端成功打开，然后等待主考老师一键登录考试系统。考试系统成功登录后，请核对电脑屏幕上 PTA 平台显示的学号和姓名，若信息不符需立即向监考老师报告。然后等待考试正式开始。

4. **考试流程**：本考试分为两个阶段进行，首先进行 **75 分钟的理论考试**，然后进行 **45 分钟的实验考试**，选做三题（做四题取高分三题记分）。理论考试结束后，**不要退出 OMS 客户端**，直接进入实验考试。
5. **答案提交与实验文件保存**：理论考试须**主动保存**答案，若自己不主动提交，系统不会自动替你提交解答；实验考试只需**提交程序代码**即可。考生在正式考试前应先看机器的磁盘，选择最后一个盘（D 或者 E）作为保存实验文件的盘。考试结束时间到，理论题和实验题都自动停止上传。
6. **考试结束**：删除 D 或 E 盘上你的文件，退出 OMS 客户端，并重新启动电脑。
7. **考试纪律**：本考试是闭卷考试，**只允许带笔**就座考试，草稿纸在考场统一发放。考生携带的其他物品（如：书包、书籍、资料以及手机、计算器等电子产品）须放到指定的地方，不得放在考试座位旁。保持考场安静，不得大声喧哗。务必诚信考试、严禁作弊！
 - 本考试**只能通过 OMS 考试客户端**参加考试。
 - 一旦启动 OMS 考试客户端，未经监考老师允许**不得**关闭窗口，也**不得**以任何方式登出，否则监考系统将生成**作弊**记录。
 - 考试期间**不得**启动任何其他浏览器、C 编译器（**实验考试阶段可以使用**）、通讯工具、email 等，否则监考系统将生成**作弊**记录。
 - 考试期间，未经监考老师同意，**不得**离开座位，**不得**离开考场。如提前结束考试，举手示意监考老师，得到同意后方可离开。
8. **迟到处理**：考试迟到时间若在学校规定的时间范围内，将**不延长**考试时间；若超过学校规定的时间，**不得**参加考试。错过考试时间，将视为缺考。
9. **机器故障**：每个机房都有备用机位，如果考试过程中发生任何机器故障，请考生**及时**报告监考老师，以便立即更换机器，**不再**弥补时间损失。
10. **突发事件**：考试当天出现断网、断电、系统崩溃导致考试无法进行，则将另行安排考试。但需注意：考试**最后 10 分钟**如果出现问题，则以系统恢复时的结果为最终结果，**不另做弥补**。

2022 年 1 月《C 程序设计基础》课程组