

全国高校计算机等级考试广西考区一级笔试模拟题（3）计算机等级考试 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/570/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD_E9_AB_98_E6_c98_570442.htm 全国高校计算机等级

考试广西考区一级笔试模拟题3（本卷答题时间为60分钟）

说明：本试卷全部为选择题，每题可供选择的答案中，只有一个正确答案。答题时，在答题纸上编号对应的栏目中

，用铅笔涂黑，直接勾划者不得分。第一部分：基础知识（39分，每项1.5分，共26项）

一、电子计算机的发展已经经历了四代，四代计算机的主要元器件分别是1。计算机从问世到现在，其硬件、软件、速度和性能都发生了巨大变化，

但2并没有改变。1. A. 电子管，晶体管，中、小规模集成电路，激光器件 B. 晶体管，中、小规模集成电路，激光器件，光介质 C. 电子管，晶体管，中、小规模集成电路，大

规模集成电路 D. 电子管，数码管，中、小规模集成电路，激光器件 2. A. 存储数据和程序的元件 B. 基本指令 C. 程序控制的工作方式 D. 输入输出方式

二、PC机的“Pentium 4/1.8G”或“Celeron/1.7G”中的“Pentium 4”和“Celeron”指的3，在与PC机有关的厂商中，不是生产CPU的著名厂商是4。

3. A. CPU厂家 B. CPU产地 C. 硬盘的代号 D. CPU产品系列名

4. A. AMD B. COMPAQ C. Cyrix D. Intel

三、计算机采取冯·诺依曼结构体系，硬件由5构成。通过键盘输入的信息，首先被存放在主机的6。

5. A. 运算器、控制器、存储器 B. CPU、磁盘存储器、外部设备 C. 主板、磁盘存储器、内存条、显卡、CPU、显示器、键盘

D. CPU、存储器、输入设备、输出设备 6. A. 运算器 B.

控制器 C . 寄存器 D . 内存 四、下列各组数中，不可能是八进制数的是 7，关于ASCII码编码在计算机中的表示方法准确的描述应是 8。 7 . A . 4005 B . 6772 C . 6581 D . 7652 8 . A . 使用8位二进制，最右边的一位是1 B . 使用8位二进制，最左边的一位是1 C . 使用8位二进制，最右边的一位是0 D . 使用8位二进制，最左边的一位是0 五、计算机的随机存储器之所以称为内存，是因为 9。若突然停电，则计算机中 10 会丢失。 9 . A . 安装在主机箱内部 B . 可以读出也可写入 C . 允许使用其中任一个单元 D . CPU可以直接存取其中的信息 10 . A . 硬盘中的数据 and 程序 B . RAN 中的数据 and 程序 C . ROM中的数据 and 程序 D . ROM和RAN中的数据 and 程序 来源 : www.100test.com 六、微机采用总线结构对CPU、存储器和外部设备进行连接。输入输出接口位于 16 之间。通常U盘通过 17 与主机相连。 11 . A . 主机和总线 B . 主机和I/O设备 C . 总线和I/O设备 D . CPU和内存 12 . A . 并行接口 B . 串行接口 C . 显示器接口 D . USB接口 七、计算机软件与硬件的关系是 13。软件包括 14。办公自动化是计算机的一项应用，按其分类，它应属于 15。 13 . A . 相互独立 B . 相互对立 C . 相互依靠支持，形成统一的整体 D . 以上都不对 14 . A . 程序和指令 B . 程序和文档 C . 命令和文档 D . 算法和数据结构 15 . A . 科学计算 B . 实时控制 C . 数据处理 D . 辅助设计 八、CD-ROM中的数据需调入 16 中，CPU才能操作。一张CD-ROM光盘可以存储 17 的信息。 16 . A . 硬盘 B . 软盘 C . ROM D . RAM 17 . A . 650M B . 100M C . 500M D . 100M 九、计算机网络最主要的功能在于 18。局域网的网络硬件主要包括服务器、工作站、网卡和 19。 18 . A . 扩充

存储容量 B . 提高运算速度 C . 传输文件 D . 共享资源 19 . A

. 网络拓扑结构 B . 计算机 C . 传输介质 D . 网络传输协议

十一、从www.uste.edu.cn可以看出,它是中国的一个 20 的站点

。下述电子邮件地址中正确的是 21。 20 . A . 政府部门 B .

军事部门 C . 工商部门 D . 教育部门 21 . A

. Malinamp.ns.cnc.ac.cn D . Lin Ma@ns.cnc.ac.cn 十二、计算机

病毒是 22。为了预防计算机病毒,应采取的正确措施之一是

23。 22 . A . 一种令人生畏的传染病 B . 一种使硬盘无法工

作的细菌 C . 一种可治的病毒性疾病 D . 一种使计算机无法

正常工作的破坏性程序 23 . A . 每天都要对硬盘和软盘进行

格式化 B . 绝不玩任何计算机游戏 C . 不同任何人交流 D . 不

用盗版软件和来历不明的磁盘 来源: www.100test.com 十三、

常听说过多媒体,其中媒体是指_ 24__。所谓多媒体是一种全

新的媒体,多媒体技术的基本特征是__25__。 24 . A . 各种信

息的编码 B . 计算机的输入出信息 C . 计算机屏幕显示的信

息 D . 表示和传播信息的载体 25 . A . 有处理文字、音频和

视频的能力,表现能力强 B . 使用计算机、光盘驱动器作为

处理的主要工具 C . 数字化、多种媒体和技术的综合集成和

系统的人机交互 D . 不仅有文字,而且有声音、有图像,信

息量大 十四、所谓计算机犯罪就是利用计算机资源进行违法

活动的行为。其主要形式是非法侵入、访问、蓄意攻击、破

坏信息系统,非法复制、出版及传播非法作品等,以上说法_

26__。 26 . A . 正确 B . 错误 C . 不一定 D . 部分正确 100Test

下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com