

试题解析Windows版 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/135/2021_2022__E8_AF_95_E9_A2_98_E8_A7_A3_E6_c98_135992.htm 引言：牵动众多学子之心的全国计算机等级考试今秋即将鸣鼓。为帮助考生复习考试，本报特约专家撰写了一组各级考试的试题解析，针对各级考试出现的难点、知识点和易错的题型重点给予了详细的分析，希望能对考生过关有所帮助。从本期开始，将连续刊登各级试题分析，请考生关注！全国计算机等级考试一级笔试题一共有两类大题：选择题和填空题，其中选择题都是单选题。一级试题覆盖面较广，主要是考查基础知识，只要按照大纲复习，弄清每个知识点，过关不成问题。

1、微型计算机中，控制器的基本功能是 A)进行算术运算和逻辑运算 B)存储各种控制信息 C)保持各种控制状态 D)控制机器各个部件协调一致地工作 答案：D 解析：该题主要是考察计算机硬件系统组成的五大部件：运算器、控制器、存储器、输入设备、输出设备的各自功能。答案A显然应该是运算器的功能，答案B应该是存储器的功能。控制器中含有状态寄存器，主要用于保持程序运行状态，看来C也是控制器的功能，但题中强调的是基本功能，故答案D为正确答案。CPU是由运算器、控制器、寄存器组成，控制器中含有状态寄存器、指令寄存器、程序计数器，运算器中含有累加器，这些寄存器的功能你可千万不要忘了。

2、下列设备中，既能向主机输入数据又能接收主机输出数据的设备是 A)CD - ROM B)显示器 C)软磁盘驱动器 D)光笔 答案：C 解析：软磁盘驱动器既能读（输出）磁盘，又能写（输出）磁盘。典型的输入设

备有：键盘、鼠标、光笔、图象扫描仪、数字化仪、电传打字机、磁带机、磁盘机。典型的输出设备有显示器、打印机、绘图仪、磁带机、磁盘机。磁带机、磁盘机都属于既能输入也能输出的设备。CD-ROM属于存储器，只能读而不能写。

3、硬盘工作时应特别注意避免 A)噪声 B)震动 C)潮湿 D)日光 答案：B 解析：硬盘是一个密闭实体，一般放在机箱内部，所以噪声、潮湿、日光都不会有太大影响，而硬盘工作时震动会使硬盘磁头划伤盘面，致使数据丢失或造成严重后果。

4、下面列出的四种存储器中，易失性存储器是 A)RAM B)ROM C)PROM D)CD-ROM 答案：A 解析：所谓易失性是指断电后存放的信息丢失。RAM称为随机存储器，上面的信息既可读也可写入，但一断电RAM上存放的信息就丢失。ROM称为只读存储器，上面的信息只能读出不可写入，但断电后ROM上存放的信息不消失，一般将一些重要的信息存入ROM。例如：ROM、PROM、EPROM、EEPROM、CD-ROM都属于非易失性存储器。

5、在Word的编辑状态，连续进行了两次“插入”操作，当单击一次“撤消”按钮后 A)将两次插入的内容全部取消 B)将第一次插入的内容全部取消 C)将第二次插入的内容全部取消 D)两次插入的内容都不被取消 答案：C 解析：Word总是撤消最新鲜的内容(既最后一次操作)，对于剪贴板的操作也同样适用，如果连续两次复制，当前剪贴板中为最后一次复制的内容。

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