

全国2009年7月高等教育自学考试计算机组成原理试题自考
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD2009_c67_645878.htm 全国2009年7月高等教育自学考试

计算机组成原理试题 课程代码：02318一、单项选择题(本大题共15小题，每小题2分，共30分)在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的，请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选或未选均无分。1.若十进制数为91，则其对应的二进制数为() A.01011011 B.01101101 C.01011001 D.01100102.若十进制数为40，则其对应的补码[X]补为() 百考试题自考站，你的自考专家！ A.10101000

B.11101000 C.00101000 D.011010003.n |位定点小数的原码表示范围是() A. $-1 \times 2^n \sim 1 - 2^n$ B. $-2^{n-1} \times -2^{n-1}$ C. $-1 - 2^n \times$

$1 - 2^n$ 来源：www.100test.com D. $-2^{n-1} \times -2^{n-1}$ 4.在下列存储器中，属于挥发性的存储器是() A.ROM B.光盘 C.磁盘

D.RAM5.若地址总线为A15(高位)~A0(低位)，若用1KB的存储芯片组成8KB存储器，则加在各存储芯片上的地址线是()

A.A11~A0 B.A10~A0 C.A9~A0 D.A8~A06.在磁盘数据记录方式中，用调相制记录数据“1”时，电流的变化是() A.

从负值变到正值 百考试题论坛 B.从正值变到负值 C.在位单元的起始处变化方向 D.保持不变7.一地址指令是指() 百考试题论坛

A.只能对单操作数进行加工处理 B.只能对双操作数进行加工处理 C.既能处理单操作数也能处理双操作数 D.必须隐含提供另一个操作数

8.下列寻址方式中，执行速度最快的是() A.立即寻址 B.寄存器间接寻址 C.直接寻址 采集者退

散 D.相对寻址9.在微程序控制中，机器指令和微指令的关系

是 () A. 每一条机器指令由一条微指令来解释执行 B. 每一条机器指令由一段微指令序列来解释执行 C. 一段机器指令组成的工作程序, 可由一条微指令来解释执行 D. 一条微指令由若干条机器指令组成

10. 同步控制方式是指 () A. 各指令的执行时间相同 B. 各指令占用的节拍数相同 C. 由统一的时序信号进行定时控制 D. 必须采用微程序控制方式

11. CPU可直接访问的存储器是 () A. 虚拟存储器 B. 磁盘存储器 C. 磁带存储器 D. 主存储器

12. 串行接口是指 () A. 接口与系统总线之间采取串行传送 B. 接口与外围设备之间采取串行传送 C. 接口的两侧采取串行传送 D. 接口内部只能串行传送

来源: 考试大

13. CPU响应DMA请求的时间是 () A. 必须在一条指令执行完毕 B. 必须在一个总线周期结束时 C. 可在任一时钟周期结束时 D. 在检查中断请求之后

14. 在CPU中, 程序计数器PC用来存放 () A. 现行指令 B. 下条指令 C. 操作数的地址 D. 下条指令的地址

15. 在磁盘的各磁道中 () A. 最外圈磁道的位密度最大 B. 最内圈磁道的位密度最大 C. 中间磁道的位密度最大 D. 所有磁道的位密度一样大

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