

06年9月计算机等级考试三级信息管理考前密卷(1) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/138/2021_2022_06_E5_B9_B4

9_E6_9C_88_E8_c98_138465.htm 全国计算机等级考试三级信息管理笔试模拟试卷(一)一、选择题(每题1分，共60分)在下列各题的A、B、C、D4个选项中，只有一个选项是正确的，请将正确选项涂写在答题卡相应的位置上，答在试卷上不得分。

1. CPU状态分为目态和管态两种，从目态转换到管态的惟一途径是()。 A.运行进程修改程序状态字 B.中断屏蔽 C.中断 D.进程调度程序

2. 计算机的发展阶段依次是()。 A.大型机阶段、小型机阶段、微型机阶段、客户机 / 服务器阶段、互联网阶段 B.电子管阶段、晶体管阶段、集成电路阶段、大规模集成电路阶段、智能化阶段 C.微型机阶段、小型机阶段、大型机阶段、客户机 / 服务器阶段、互联网阶段 D.大型机阶段、中型机阶段、小型机阶段、客户机 / 服务器阶段、互联网阶段

3. ()是对具体算法进行描述的语言。 A.机器语言 B.汇编语言 C.高级语言 D.程序设计语言

4. 存储容量单位中，常用KB表示千字节、MB表示兆字节或者百万字节、GB表示吉字节或者10亿字节，其中1KB等于()B。 A. 1000 B.1024 C.10000

D.2205.在ISO/OSI参考模型中，传输层的主要功能是()。 A.直接为用户提供服务，如电子邮件、文件传输、远程登录等 B.数据格式转换，数据加密 / 解密、压缩 / 恢复，实现互通和互操作 C.选择传输网络、报文分组、超时重传、分组重新组装 D.组成数据帧、差错检测和校正、流量控制

6.关于数字签名，下面哪种说法是错误的？() A.数字签名技术能够保证信息传输过程中的安全性 B.数字签名技术能够保证信息传输过

程中的完整性 C.数字签名技术能够对发送者的身份进行认证
D.数字签名技术能够防止交易中抵赖的发生7.()就是简化模拟
较低层次模块功能的虚拟子程序。 A.过程 B.函数 C.仿真 D.存
根8.结构化语言是用于描述结构化分析方法中()环节的工具
。 A.功能说明 B.数据加工 C.流程描述 D.性能说明9.通过()机
制，各软件工具用统一的数据接口规范存取环境信息库中的
信息。 A.软件工具箱 B.环境集成 C.软件管理与软件支持工具
D.软件开发环境10.()考虑对系统的具体版本进行描述和生成
。 A.成本控制 B.需求分析 C.系统设计 D.版本控制 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