

计算机等级考试三级信息管理模拟试卷(1)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_ti2020/555/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E7_c98_555747.htm

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

5.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.结构化语言是用予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