

网络技术考前密卷250道选择题39 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/137/2021_2022__E7_BD_91_E7_BB_9C_E6_8A_80_E6_c98_137089.htm (191)以下_____不

属于网络操作系统的基本功能。A)文件服务 B)打印服务C)电子公告牌(BBS) D)网络管理服务答案：C知识点：网络操作系统的基本功能评析:网络操作系统的基本功能有：1、文件服务

(File Service)2、打印服务(Print Service)3、数据库服务(Database Service)4、通信服务(Communication Service)5、信息服务(Message Service)6、分布式服务(Distributed Service)7、网络管理服务(Network Management Service)8、Internet

/ Intranet服务(Internet / Intranet Service)(192)A在网络上向B发送消息，如果仅需保证数据的完整性，可以采用下面的

_____。A)身份认证技术 B)信息摘要技术C)防火墙技术 D)加密技术答案：B知识点：加密与认证技术评析：身份认证

技术用来确认发送者的身份；防火墙技术用来防止网络内部人员对外部网络的非法访问，或外部网络对内部网络的非法访问；加密技术用来保证数据的内容不会被泄露；信息摘要

技术可以用来检查所传送的数据是否被更改，其实现方法是：对原始信息进行复杂的运算，生成信息摘要附加到原始信息上，如果对信息中的任何内容做出更改，接受者就可以检测出生成的信息摘要是否正确，从而可以确定所接受的信息是否被修改。

(193)下面的加密算法中，属于公钥密码体制的是_____。A)DES B)RSA C)IDEA D)AES答案：B知识点：加密与认证技术评析：DES是一种对称型加密算法，其密钥

长度为56位，是1977年美国实施的数据加密标准；RSA是基于

大数因式分解的复杂性提出的，其主要依据为欧拉定理，它是一种非对称加密算法，可以用于公钥密码体制，同时也可以用于身份验证；IDEA是国际数据加密算法的缩写。它也是一种对称型算法，用于解决DES密钥过短的问题；AES是高级加密标准的缩写，它的出现是用来取代DES算法的，也是一种对称型加密算法。(194)某用户打开Word文档编辑时，总是发现计算机自动把该文档传送到另一台FTP服务器上，这可能是因为Word程序已被黑客植入_____。A)病毒 B)特洛伊木马 C)陷门 D)FTP匿名服务 答案：B 知识点：网络安全策略 评析：特洛伊木马是在正常的软件中隐藏的...段用于其他目的的的代码的程序。(195)下列有关数据通信技术的叙述

，_____是错误的。A)误码率是指二进制码元在数据传输系统中被传错的概率 B)bps是byte per second的缩写，是数据传输速率的单位 C)奈奎斯特准则与香农定律从定量的角度描述了带宽与速率的关系 D)普通的通信线路如不采取差错控制技术，是不能满足计算机通信要求的 答案：B 知识点：数据通信技术基础 评析：数据传输速率数值上等于每秒钟传输构成数据代码的二进制比特数，单位为比特/秒(bit per second)。

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