

07年4月计算机等级考试三级网络模拟练习一[4] PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/181/2021\\_2022\\_07\\_E5\\_B9\\_B44\\_E6\\_9C\\_88\\_E8\\_c97\\_181066.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/181/2021_2022_07_E5_B9_B44_E6_9C_88_E8_c97_181066.htm) 计算机等级考试训练软件《百宝箱》

(61)如果计算机程序语言的写法和语句都非常接近人类的语言，例如BASIC，这种语言就属于\_\_\_\_\_。 A)低级语言 B)机器语言 C)高级语言 D)操作系统 答案：C 知识点：计算机软件的基础知识 评析：高级语言又叫算法语言，因为它是独立于机型、面向应用、实现算法的一种语言。

如BASIC、PASCAL、FORTRAN、COBOL、C等。(62)下列说法中，正确的是\_\_\_\_\_。 A)服务器只能用大型主机、小型机构成 B)服务器只能用安腾处理器组成 C)服务器不能用个人计算机构成 D)服务器可以用奔腾、安腾处理器组成 答案：D

知识点：计算机系统组成 评析：服务器必须具有很强的安全性、可靠性、联网特性以及远程管理、自动监控功能。

原则上，高档微机以上的机器，包括小型机、大型机、巨型机都可以当服务器使用。(63)具有多媒体功能的微机系统常用CD-ROM作外存储器，它是\_\_\_\_\_。

A)只读存储器 B)只读光盘 C)只读硬盘 D)只读大容量软盘 答案：B 知识点：多媒体的基本概念

评析：具有多媒体功能的微机系统常用CD-ROM作外存储器，它是只读光盘。只读光盘的主要特点是所存内容在生产过程中由生产厂家写入。到了用户手中的只读光盘只能进行读操作。

(64)超媒体系统是由编辑器、超媒体语言和\_\_\_\_\_组成。 A)结点 B)链 C)导航工具 D)指针 答案：C

知识点：超文本、超媒体与Web浏览器 评析：超媒体系统是由以下三部分组成： 编辑器：可以帮助用户建

立、修改信息网中的结点和链； 导航工具：超媒体系统支持两种形式的查询。一种是基于条件的查询，另一种是交互式沿链走向的查询； 超媒体语言：能以一种程序设计的方法描述超媒体网络的构造、结点和其他各种属性。

(65)传输层的主要任务是向用户提供可靠的\_\_\_\_\_服务，透明地传送。 A)端一端 B)节点-节点 C)节点一端 D)分组 答案：A 知识点：网络体系结构与协议的基本概念 评析：传输层的主要功能是负责应用进程之间建立用于会话的端-端通信。TCP / IP参考模型中设计传输层的主要目的是在互联网中源主机与目的主机的对等实体间建立用于会话的端一端连接。

(66)在下列传输介质中，错误率最低的是\_\_\_\_\_。 A)同轴电缆 B)光缆 C)微波 D)双绞线 答案：B 知识点：网络互联技术与互联设备 评析：光纤电缆也称光缆，是网络传输介质中性能最好的一种。光纤信号衰减极小，它可以在6-8km的范围内，在不使用中继器的情况下，实现高速率的数据传输；不受外界的电磁干扰与噪声影响，能在长距离、高速率的传输中保持低误码率。

(67)在下面的声音文件格式中，不能用来记录语音信息的是\_\_\_\_\_。 A)SND B)WAV C)MIDI D)MP3 答案：C 知识点：多媒体的基本概念 评析：WAV为波形文件格式，常用于PC机中，高保真，但数据量太大，可用于记录一切声音。SND为声霸卡支持的声音格式，用它记录语音信息。MIDI用来记录数字音乐的操作序列，它的发声是通过声卡合成产生的，不能用来记录语音。MP3可用来对声音数据进行压缩。该种格式具有很高的压缩比，同时失真也小。

(68)随着微型计算机的广泛应用，大量的微型计算机是通过局域网连入到广域网的，而局域网与广域网的互联一般是

通过\_\_\_\_\_设备实现的。 A)Ethernet交换机 B)路由器 C)网桥 D)电话交换机 答案：B 知识点：网络互联技术与互联设备

评析：在因特网中，用户计算机需要通过校园网、企业网或ISP联入地区主干网，地区主干网通过国家主干网联入到国家间的高速主干网，这样就形成一种路由器互联的大型、层次结构的互联网络。

(69)计算机网络拓扑结构是通过网中结点与通信线路之间的几何关系来表示网络结构，它反映出网络中各实体间\_\_\_\_\_。 A)结构关系 B)主从关系 C)接口关系 D)层次关系 答案：A 知识点：计算机网络的定义与分类

评析：计算机网络拓扑是通过网中结点与通信线路之间的几何关系表示网络结构，反映出网络中各实体间的结构关系。

(70)Internet2初始运行速率可以达到\_\_\_\_\_。 A)10Mbps B)100Mbps C)10Gbps D)100Gbps 答案：C 知识点：网络应用技术的发展

评析：Internet2是高级Internet开发大学合作组(UCAID)的一个项目，它可以连接到现在的Internet上，但是它的宗旨还是组建一个为其成员组织服务的专用的网络，初始运行速率可达10Gbps。

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](http://www.100test.com)