计算机等级三级网络技术实战练习三[6] PDF转换可能丢失图 片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/179/2021_2022__E8_AE_A1_ E7 AE 97 E6 9C BA E7 c98 179381.htm 计算机等级考试训 练软件《百宝箱》(51)计算机病毒所造成的危害是。 A) 破坏计算机系统软件或文件内容 B)造成硬盘或软盘物理破 损 C) 使计算机突然断电 D) 使操作员感染病毒【答案】A【 解析】计算机病毒是一类人为制造的、隐藏在计算机系统中 的数据资源中的能够自我复制进行传播的程序。它在计算机 运行过程中将自身复制到其他程序或文件中,影响计算机系 统正常运行。病毒是能够通过修改其他程序而"感染"它们 的一种程序,作用主要是破坏计算机系统软件或文件内容。 (52)下列说法中错误的是。 A)服务攻击是针对某种特定 网络的攻击 B) 非服务攻击是针对网络层而进行的 C) 主要 的渗入威胁有特洛伊木马、陷门 D)潜在的网络威胁主要包 括窃听、通信量分析、人员疏忽和媒体清理等【答案】C【 解析】从网络高层协议的角度来说,安全攻击可以分为服务 攻击和非服务攻击两类。服务攻击是针对某种特定网络的攻 击;非服务攻击是针对网络层协议而进行的。可实现的网络 威胁主要包括渗入威胁和植入威胁两类。主要的渗入威胁有 假冒、旁路控制和授权侵犯;主要的植入威胁有特洛伊木马 和陷门。潜在的网络威胁主要包括窃听、通信量分析、人员 疏忽和媒体清理。(53)虚拟企业的技术平台一般采用。 A) 计算机 B) 企业内部网(Intranet) C) 因特网 D) 企业外 联网(Extranet)【答案】D【解析】虚拟企业(组建一个物 理上不存在的企业,集中一批独立的中小公司的权限提供比

任何单独公司多得多的产品和服务),电子商务使组建虚拟 商店或虚拟企业成为可能。采用WWW技术建立的企业内部 网(Intranet)的出现,对企业信息部门具有巨大的冲击力和 吸引力,是虚拟企业的技术平台的基础。(54)在电子商务 的定义中, "网络"是指。A)计算机网络B)因特网C) 以因特网为主的计算机网络 D)增值网络【答案】C【解析】 电子商务的发展与计算机网络技术的发展是分不开的。因特 网的建立和发展为电子商务的发展奠定了物质基础。电子商 务的广义概念为:以计算机与通信网络为基础平台,利用电 子工具实现的在线商业交换和行政作业活动的全过程。电子 商务是以开放的因特网环境为基础的。(55)安全单向散列 函数不具备下列哪个特性? A)单向散列函数能处理任意大 小的信息, 其生成的信息摘要数据块长度总是具有固定值 B)对同一个源数据反复执行该函数得到的信息摘要相同 C) 单向散列函数生成的信息商要是不可预见的,原始信息的一 个微小变化都会对新产生的信息摘要产生很大的影响 D)具 有可逆性,可以通过信息摘要重新生成原始数据信息【答案 】D【解析】安全单向散列函数的特性保证如果两条信息的 信息摘要相同,那么它们的信息内容也相同。但安全单向散 列函数是单向的,一旦生成摘要,不具有可逆性。(56)下 列叙述中正确的是。 A)利用传统方式推广网站是效率最低 的一种方法 B) 可以利用电子邮件宣传网站 C) 网络内容与 网站建设没有太大的关联 D)以上都不对【答案】B【解析】 站点营销和推广的常用方法包括以下几种:利用传统方式推 广站点、利用搜索引擎推广站点、利用电子邮件宣传站点和 将站点延伸到其他站点。电子邮件具有速度快、效率高的特

点,利用电子邮件进行站点营销也是可以考虑的办法之一。 通过电子邮件发送邮件广告是一种主动的方式,用户看到该 广告的几率很大。使用电子邮件广告一定要特别慎重,并不 是所有的用户都欢迎电子邮件广告。由于邮件广告不仅浪费 用户的时间,而且可能造成用户邮箱的阻塞,因此,相当多 的因特网用户对此非常反感。(57)电子政务中所讲的政务 内网为。 A) 因特网、公众服务业务网和涉密办公网 B) 内 部网、公众服务业务网和涉密办公网 C)专用网、公众服务 业务网和涉密办公网 D)公众服务业务网、非涉密办公网和 涉密办公网【答案】D【解析】电子政务的网络基础设施主 要包括因特网、公众服务业务网、非涉密办公网和涉密办公 网几大部分。其中公众服务业务网、非涉密办公网和涉密办 公网3部分又成为政府内网。(58)电子政务应用系统的建设 包括的内容有。 . . 信息收集 . . 信息分析 . . 业务处理 . . 决 策支持 A) 、 、 B) 、 、 C) 、 、 、) 、 、 【答案】D【解析】电子政务应用系统的建设 包括信息收集、业务处理和决策支持三个层面的内容。(59)下描述中,不正确的是。A)电信网传输的形式最多B) 有线电视网的宽带化程序最高 C) 计算机网络有多种拓扑结 构 D) 有线电视网的宽带是环型拓扑结构【答案】D【解析 】"三网"的区别:有线电视采用树形拓扑结构,将信号从 信号源分配到网络中的所有用户,网络中所有用户都是平等 的。(60)在宽带ISDN参考模型中,协议分为3个层面,这3 个层面是。 A)控制面、连接面、用户面 B)用户面、管理 面、网络面 C)控制面、用户面、管理面 D)管理面、物理 面、控制面【答案】C【解析】宽带ISDN的协议分为3面和3

层,3个面分别称为用户面、控制面和管理面。每个面又分3层:物理层、ATM层和ATM适配层。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