

## CISP考试认证(习题卷12)

说明：答案和解析在试卷最后

**第1部分：单项选择题，共94题，每题只有一个正确答案，多选或少选均不得分。**

1. [单选题]提倡文明上网，健康生活，我们不应该有下列哪种行为？

- A) 在网上对其他网友进行人身攻击
- B) 自觉抵制网上的虚假、低俗内容，让有害信息无处藏身
- C) 浏览合法网站，玩健康网络游戏，并用自己的行动影响周围的朋友
- D) 不信谣，不传谣，不造谣

2. [单选题]95. 某社交网站的用户点击了该网站上的一个广告。该广告含有一个跨站脚本，会将他的浏览器定向到旅游网站，旅游网站则获得了他的社交网络信息。虽然该用户没有主动访问该旅游网站，但旅游网站已经截获了他的社交网络信息（还有他的好友们的信息），于是犯罪分子便可以躲藏在社交网站的广告后面，截获用户的个人信息了，这种向Web页面插入恶意html代码的攻击方式称为（）

- A) 分布式拒绝服务攻击
- B) 跨站脚本攻击
- C) SQL 注入攻击
- D) 缓冲区溢出攻击

3. [单选题]HTTP 302状态消息表示

- A) 对被请求页面的访问被禁止
- B) 所请求的页面可在别的url下被找到
- C) 所请求的页面已经临时转移至新的url
- D) 所请求的页面已经转移至新的url（301）

4. [单选题]你来到服务器机房隔壁的一间办公室，发现窗户坏了，由于这不是你的办公室，你要求在这里办公的员工请维修工来把窗户修好，你离开后，没有再过问这扇窗户的事情。这件事情的结果对与特定脆弱性相关的威胁真正出现的可能性会有什么影响？

- A) 如果窗户被修好，威胁真正出现的可能性会增加
- B) 如果窗户被修好，威胁真正出现的可能性会保持不变
- C) 如果窗户没有被修好，威胁真正出现的可能性会下降
- D) 如果窗户没有被修好，威胁真正出现的可能性会增加

5. [单选题]有关项目管理，错误的理解是：

- A) 项目管理是一门关于项目资金、时间、人力等资源控制的管理科学
- B) 项目管理是运用系统的观点、方法和理论，对项目涉及的全部工作进行有效地管理，不受项目资源的约束
- C) 项目管理包括对项目范围、时间、成本、质量、人力资源、沟通、风险、采购、集成的管理
- D) 项目管理是系统工程思想针对具体项目的实践应用

6. [单选题]关于linux 下的用户和组，以下描述不正确的是

- A) 在linux 中，每一个文件和程序都归属于一个特定的“用户”
- B) 系统中的每一个用户都必须至少属于一个用户组
- C) 用户和组的关系可是多对一，一个组可以有多个用户，一个用户不能属于

多个组

D)root 是系统的超级用户，无论是否文件和程序的所有者都具有访问权限

7. [单选题]通常情况下,怎样计算风险?

- A)将威胁可能性等级乘以威胁影响就得出了风险。
- B)将威胁可能性等级加上威胁影响就得出了风险。
- C)用威胁影响除以威胁的发生概率就得出了风险。
- D)用威胁概率作为指数对威胁影响进行乘方运算就得出了风险。

8. [单选题]关于业务连续性 (BCP) 以下说法最恰当的是:

- A)组织为避免所有业务功能因重大事件而中断,减少业务风险而建立的一个控制过程
- B)组织为避免关键业务功能因重大事件而中断,减少业务风险而建立的一个控制过程
- C)组织为避免所有业务功能因各种事件而中断,减少业务风险而建立的一个控制过程
- D)组织为避免信息系统功能因各种事件而中断,减少信息系统风险而建立的一个控制过程

9. [单选题]18. 信息可以以多种形式存在。它可以打印或写在纸上、以 ( )、用邮寄或电子手段传送、呈现在胶片上或用 ( )。无论信息以什么形式存在,用哪种方法存储或共享,都宜对它进行适当地保护。( )是保护信息免受各种威胁的损害,以确保业务 ( ),业务风险最小化,投资回报和 ( )。

- A)语言表达;电子方式存储;信息安全;连续性;商业机遇最大化
- B)电子方式存储;语言表达;连续性;信息安全;商业机遇最大化
- C)电子方式存储;连续性,语言表达;信息安全;商业机遇最大化
- D)电子方式存储;语言表达;信息安全;连续性;商业机遇最大化

10. [单选题]75. 从系统工程的角度来处理信息安全问题,以下说法错误的是:

- A)系统安全工程旨在了解企业存在的安全风险,建立一组平衡的安全需求,融合各种工程学科的努力将此安全需求转换为贯穿系统整个生存期的工程实施指南
- B)系统安全工程需对安全机制的正确性和有效性做出诠释,证明安全系统的信任度能够达到企业的要求,或系统遗留的安全薄弱性在可容许范围之内
- C)系统安全工程能力成熟度模型 (SSE-CMM) 是一种衡量安全工程实践能力的方法,是一种使用面向开发的方法
- D)系统安全工程能力成熟度模型 (SSE-CMM) 是在原有能力成熟度模型 (CMM) 的基础上。通过对安全工作过程进行管理的途径,将系统安全工程转变为一个完好定义的、成熟的、可测量的先进学科

11. [单选题]企业的业务持续性计划中应该以记录以下内容的预定规则为基础

- A)损耗的持续时间
- B)损耗的类型
- C)损耗的可能性
- D)损耗的原因

12. [单选题]某单位系统管理员对组织内核心资源的访问制定访问策略,针对每个用户指明能够访问的资源,对于不在指定资源列表中的对象不允许访问。该访问控制策略属于以下哪一种:

- A)强制访问控制
- B)基于角色的访问控制
- C)自主访问控制
- D)基于任务的访问控制

13. [单选题]某公司正在对一台关键业务服务器进行风险评估,该服务器价值138000元,针对某个特定威胁的暴露因子 ( )是45%,该威胁的年度发生率 ( )为每10年发生一次,根据以上信息,该服务器的年度预期损失值 ( )是多少?

- A)1800元
- B)62100元
- C)140000元
- D)6210元

14. [单选题] 跨站请求伪造也被称为one-click attck或者session riding,通常缩写为CSRF或者XSXF,是一种挟制用户在当着已登录的Wed应用程序上执行非本意的操作的攻击方法。对于下列跨站请求伪造的描述中,错误的是( )
- A) 跨站请求伪造,是一种允许攻击者通过受害者发送任意HTTP请求的一类攻击方法
  - B) 在跨站请求伪造中,攻击者迫使已登录Web应用程序的合法使用者执行恶意的HTTP指令,而Web应用程序当成合法请求处理,使得攻击者的恶意指令被正常执行
  - C) 利用跨站伪造请求,攻击者能让受害者用户修改该受害用户允许修改的任何数据,或者是被执行该受害用户被授用的任何功能
  - D) D
15. [单选题] 以下哪些不是网络类资产:
- A) 网络设备
  - B) 基础服务平台
  - C) 网络安全设备
  - D) 主干线路
16. [单选题] 下列哪种处置方法属于转移风险?
- A) 部署综合安全审计系统
  - B) 对网络行为进行实施监控
  - C) 制定完善的制度体系
  - D) 聘用第三方专业公司提供维护外包服务
17. [单选题] 与PDR 模型相比, P2DR 模型多了哪一个环节?
- A) 防护
  - B) 检测
  - C) 反应
  - D) 策略
18. [单选题] 57. 王工是某单位的系统管理员,他在某次参加了单位组织的风险管理工作时,发现当前案例中共有两个重要资产:资产 A1 和资产 A2;其中资产 A1 面临两个主要威胁,威胁 T1 和威胁 T2;而资产 A2 面临一个主要威胁,威胁 T3;威胁 T1 可以利用的资产 A1 存在的两个脆弱性;脆弱性 V1 和脆弱性 V2;威胁 T2 可以利用的资产 A1 存在的三个脆弱性,脆弱性 V3、脆弱性 V4 和脆弱性 V5;威胁 T3 可以利用的资产 A2 存在的两个脆弱性;脆弱性 V6 和脆弱性 V7. 根据上述条件,请问:使用相乘法时,应该为资产 A1 计算几个风险值( )
- A) 2
  - B) 3
  - C) 5
  - D) 6
19. [单选题] D. SA. 算法不提供以下哪种服务?
- A) 数据完整性
  - B) 加密
  - C) 数字签名
  - D) 认证
20. [单选题] 19. CB/T20984-2007《信息安全技术信息安全义批详选规范》、对10个( )进行了定义阐述其相关关系,规定了( )的原理和( )规定了风险评估实施的7个阶段的具体方法和要求,规定了针对信息系统( )5个阶段风险评估的常见( ),给出了风险评估的一般计算方法和相关工具建议。
- A) 风险要素; 风险评估; 实施流程; 生命周期; 工作形式
  - B) 风险要素; 实施流程; 风险评估; 生命周期; 工作形式
  - C) 风险要素; 生命周期; 风险评估; 实施流程; 工作形式
  - D) 风险要素; 工作形式; 风险评估; 实施流程; 生命周期

21. [单选题]下列角色谁应该承担决定信息系统资源所需的保护级别的主要责任?

- A) 信息系统安全专家
- B) 业务主管
- C) 安全主管
- D) 系统审查员

22. [单选题]扫描器之王NMAP中,全面扫描的命令是什么 ( ) D

- A) -O
- B) -sV
- C) -sP
- D) -A

23. [单选题]超文本传输协议:HyperText Transfer Protocol,HTTP是互联网上广泛使用的一种网络协议.下面哪种协议基于 HTTP 并结合 SSL 协议,具备用户鉴别和通信数据加密等功能: .

- A) HTTPD 协议
- B) HTTP 1.0 协议
- C) HTTPS 协议
- D) HTTP 1.1 协议

24. [单选题]哪个键唯一地标识表组

- A) 外键
- B) 本地键
- C) 主键
- D) 超键

25. [单选题]以下哪些不是设备资产:

- A) 机房设施
- B) 周边设施
- C) 管理终端
- D) 操作系统

26. [单选题]在一份热站、温站或冷站协议中,协议条款应包含以下哪一项需考虑的事项

- A) 具体的保证设施
- B) 订户的总数
- C) 同时允许使用设施的订户数量
- D) 涉及的其他用户

27. [单选题]我国《重要信息系统灾难恢复指南》将灾难恢复分成了\_\_\_\_级。

- A) A 五
- B) B 六
- C) C 七
- D) D 八

28. [单选题]以下哪一种备份方式在恢复时间上最快?

- A) 增量备份
- B) 差异备份
- C) 完全备份
- D) 磁盘备份

29. [单选题]下面哪一个机构不属于美国信息安全保障管理部门?

- A) 国土安全部。
- B) 国防部。
- C) 国家基础设施顾问委员会。
- D) 国家标准技术研究所。

30. [单选题]以下哪一种判断信息系统是否安全的方式是最合理的?

- A) 是否已经通过部署安全控制措施消灭了风险
- B) 是否可以抵抗大部分风险
- C) 是否建立了具有自适应能力的信息安全模型
- D) 是否已经将风险控制在可接受的范围内

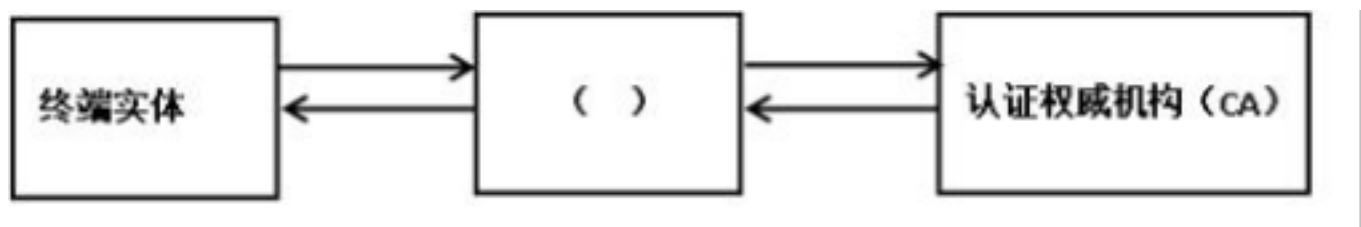
31. [单选题]漏洞扫描是信息系统风险评估中的常用技术措施,定期的漏洞扫描有助于组织机构发现系统中存在的安全漏洞。漏洞扫描软件是实施漏洞扫描的工具,用于测试网络、操作系统、数据库及应用软件是否存在漏洞。某公司安全管理组成员小李对漏洞扫描技术和工具进行学习后有如下理解,其中错误的是( )

- A) 主动扫描工作方式类似于 IDS ( Intrusion Detection Systems)
- B) CVE ( Common Vulnerabilities& Exposures) 为每个漏洞确定了唯一的名称和标准化的描述
- C) X. Scanner 采用多线程方式对指定 IP 地址段进行安全漏洞扫描
- D) ISS 的 System Scanner 通过依附于主机上的扫描器代理侦测主机内部的漏洞

32. [单选题]《网络安全法》共计( ),( ), 主要内容包括: 网络空间主权原则、 网络运行安全制度、( )、 网络信息保护制度、( )、 等级保护制度、( ) 等。

- A) 9 章;49 条;关键信息基础设施保护制度;应急和监测预警制度;网络安全审查制度
- B) 8 章;79 条;关键信息基础设施保护制度;应急和监测预警制度;网络安全审查制度
- C) 8 章;49 条;关键信息基础设施保护制度;应急和监测预警制度;网络安全审查制度
- D) 7 章;79 条;关键信息基础设施保护制度;应急和监测预骑制度,网络安全审查制度

33. [单选题]公钥基础设施(Public Key Infrastructure,PKI)引入数字证书的概念,用来表示用户的身份。下图简要地描述了终端实体(用户)从认证权威机构CA 申请、撤销和更新数字证书的流程。请为中间框空白处选择合适的选项( )。



class="fr-fic fr-dib cursor-hover"

- A) OCSP
- B) 证书库
- C) CRL 库
- D) RA

34. [单选题]为了实现数据库的

完整性控制, 数据库管

理员应向DBMS 提出一组完整性规则来检查数据库中的数据, 完整性规则主要由三部分组成, 以下哪一个不是完整性规则的内容?

- A) 完整性约束条件
- B) 完整性检查机制
- C) 完整性修复机制
- D) 违约处理机制

35. [单选题]当选择的控制措施成本高于风险带来的损失时,应考虑

- A) 降低风险
- B) 转移风险
- C) 避免风险
- D) 接受风险

36. [单选题] PDCA 循环又叫戴明环, 是管理学常用的一种模型。关于 PDCA 四个字母, 下面理解错误的是 ( )

- A) P 是 Plan, 指分析问题、发现问题、确定方针、目标和活动计划
- B) D 是 Do, 指实施、具体运作, 实现计划中的内容
- C) C 是 Check, 指检查、总结执行计划的结果, 明确效果, 找出问题
- D) A 是 Aim, 指瞄准问题, 抓住安全事件的核心, 确定责任

37. [单选题] 下列对Kerberos协议特点描述不正确的是:

- A) 协议采用单点登录技术, 无法实现分布式网络环境下的认证
- B) 协议与授权机制相结合, 支持双向的身份认证
- C) 只要用户拿到了TGT并且该TGT没有过期, 就可以使用该TGT通过TGS完成到任一个服务器的认证而不必重新输入密码
- D) AS和TGS是集中式管理, 容易形成瓶颈, 系统的性能和安全也严重依赖于AS和TGS的性能和安全

38. [单选题] 91. 主体和客体是访问控制模型中常用的概念。下面描述中错误的是 ( )

- A) 主体是访问的发起者, 是一个主动的实体, 可以操作被动实体的相关信息或数据
- B) 客体也是一种实体, 是操作的对象, 是被规定需要保护的资源
- C) 主体是动作的实施者, 比如人、进程或设备等均是主体, 这些对象不能被当作客体使用
- D) 一个主体为了完成任务, 可以创建另外的主体, 这些主体可以独立运行

39. [单选题] 74. 风险计算原理可以用下面的范式形式化地加以说明  $R(A, T, V) = R(L(T, v), F(Ia, Va))$  以下关于上式各项说明错误的是:

- A) R表示安全风险计算函数, A表示资产, T表示威胁, V表示脆弱性
- B) L表示威胁利用资产脆弱性导致安全事件的可能性
- C) P表示安全事件发生后造成的损失
- D) Ia, Va分别表示安全事件作用全部资产的价值与其对应资产的严重程度

40. [单选题] 在密码学的kerckhoff假设中, 密码系统的安全性仅依赖于 ( )

- A) 明文
- B) 密文
- C) 密钥
- D) 信道

41. [单选题] 主体S对客体O1有读(R)权限, 对客体O2有读(R)、写(W)、拥有(Own)权限, 该访问控制实现方法是:

- A) 访问控制表(ACL)
- B) 访问控制矩阵
- C) 能力表(CL)
- D) 前缀表(Profiles)

42. [单选题] 什么协议用于映射物理地址和临时网络地址

- A) ftp
- B) arp
- C) snmp
- D) dhcp

43. [单选题] 实施ISMS内审时, 确定ISMS的控制目标、控制措施、过程和程序应该要符合相关要求, 以下哪个不是?

- A) 约定的标准及相关法律的要求
- B) 已识别的安全需求

- C) 控制措施有效实施和维护
- D) ISO13335风险评估方法

44. [单选题]校园网内由于病毒攻击、非法入侵等原因,200台以内的用户主机不能正常工作,属于以下哪种级别事件

- A) 特别重大事件
- B) 重大事件
- C) 较大事件
- D) 一般事件

45. [单选题]下面不是SQL Server支持的身份认证方式的是?

- A) Windows NT集成认证
- B) SQL Server认证
- C) SQL Server混合认证
- D) 生物认证

46. [单选题]71. 风险管理各要素关系如图所示。由此图得出,使命依赖于资产去完成。( )拥有价值,( )的程度越高,单位的使命越重要,对资产的依赖度越高,资产的价值则就越大。资产的价值越大则风险越大。风险是由威胁引发,威胁越大则风险越大,并可能演变成( )。

- A) 资产; 时间; 信息化
- B) 信息化; 资产; 事件
- C) 资产; 信息化; 事件
- D) 事件; 资产; 信息化

47. [单选题]在极限测试过程中,贯穿始终的是( )

- A) 单元测试和集成测试
- B) 单元测试和系统测试
- C) 集成测试和验收测试
- D) 集成测试和系统测试

48. [单选题]较低的恢复时间目标(恢复时间目标)的会有如下结果:

- A) 更高的容灾
- B) 成本较高
- C) 更长的中断时间
- D) 更多许可的数据丢失

49. [单选题]某项目的主要内容为建造 A 类机房,监理单位需要根据《电子信息系统机房设计规范》(GB50174-2008)的相关要求,对承建单位的施工设计方案进行审核,以下关于监理单位给出的审核意见错误的是:

- A) 在异地建立备份机房时,设计时应与主用机房等级相同
- B) 由于高端小型机发热量大,因此采用活动地板上传送风,下回风的方式
- C) 因机房属于 A 级主机房,因此设计方案中应考虑配备柴油发电机,当市电发生故障时,所配备的柴油发电机应能承担全部负荷的需要
- D) A 级主机房应设置洁净气体灭火系统

50. [单选题]通常在设计VLAN 时,以下哪一项不是VL AN 的规划的方法?

- A) 基于交换机端口
- B) 基于网络层协议
- C) 基于MAC 地址
- D) 基于数字证书

51. [单选题]在风险分析中,以下哪种说法是正确的?

- A) 定量影响分析的主要优点是它对风险进行排序并对那些需要立即改善的环节进行标识。

- B) 定性影响分析可以很容易地对控制进行成本收益分析。
- C) 定量影响分析不能用在控制进行的成本收益分析中。
- D) 定量影响分析的主要优点是它对影响大小给出了一个度量

52. [单选题] 下列关于启发式病毒扫描技术的描述中错误的是\_\_\_\_\_。

- A) A 启发式病毒扫描技术是基于人工智能领域的启发式搜索技术
- B) B 启发式病毒扫描技术不依赖于特征代码来识别计算机病毒
- C) C 启发式病毒扫描技术不会产生误报，但可能会产生漏报
- D) D 启发式病毒扫描技术能够发现一些应用了已有机制或行为方式的病毒

53. [单选题] 在 Windows 系统中，存在默认共享功能，方便了局域网用户使用，但对个人用户来说存在安全风险。如果电脑联网，网络上的任何人都可以通过共享使用或修改文件。小刘在装有Windows XP 系统的计算机上进行安全设置时，需要关闭默认共享。下列选项中，不能关闭默认共享的操作是？

- A) 将“HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\lanmanserver\parameters”项中的“Autodisconnect”项键值改为 0
- B) 将“HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\lanmanserver\parameters”项中的“AutoShareServer”项键值改为 0
- C) 将“HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\lanmanserver\parameters”项中的“AutoShareWks”项键值改为 0
- D) 在命令窗口中输入命令，删除 C 盘默认共享：net share C\$ /del

54. [单选题] 管理,是指( )组织并利用其各个要素(人、财、物、信息和时空),借助( ),完成该组织目标的过程。其中,( )就像其他重要业务资产各( )一样,也对组织业务至关重要的一种资产,因此需要加以适当地保护。在业务环境互连日益增加的情况下这一点显得尤为重要。这种互连性的增加导致信息暴露于日益增多的、范围越来越广的威胁各( )当中。

- A) 管理手段;管理主体;信息;管理要素;脆弱性
- B) 管理主体;管理手段;信息;管理要素;脆弱性
- C) 管理主体;信息;管理手段;管理要素;脆弱性
- D) 管理主体;管理要素;管理手段;信息;脆弱性

55. [单选题] 关于异地备份中心的说法正确的是:

- A) 与生产中心不在同一城市
- B) 与生产中心距离100公里以上
- C) 与生产中心距离200公里以上
- D) 与生产中心面临相同区域性风险的几率很小

56. [单选题] Apache Http Server (简称Apache) 是一个开放源码的WEB服务运行平台, 在使用过程中, 该软件默认会将自己的软件名和版本号发送给客户端。从安全角度出发, 为隐藏这些信息, 应当采取以下那种措施( )

- A) 安装后, 修改访问控制配置文件
- B) 安装后, 修改配置文件Httpd. Conf 中的有关参数
- C) 安装后, 删除Apache Http Server源码
- D) 从正确的官方网站下载Apache Http Server, 并安装使用

57. [单选题] 公钥基础设施 (Public Key Infrastructure, PKI) 引入数字证书的概念, 用来表示用户的身份。下图简要地描述了终端实体 (用户) 从认证权威机构 CA 申请、撤销和更新数字证书的流程。请为中间框空白处选择合适的选项

- A) 证书库
- B) RA
- C) OCSP
- D) CRL 库



58. [单选题]配置帧中继连接时，逆向 ARP 有什么作用

- A) 为远程节点分配 DLCI
- B) 使对等节点的请求无法识别本地第 3 层地址
- C) 协商本地和远程帧中继节点之间的 LMI 封装
- D) 创建从 DLCI 到远程节点第 3 层地址的映射

59. [单选题]传输层如何让主机能同时针对不同应用程序维护多个通信流

- A) 使用错误控制机制
- B) 使用只适合多个并发传输的无连接协议
- C) 使用多个第 2 层源地址
- D) 使用多个端口

60. [单选题]下列关于计算机木马的说法错误的是\_\_\_\_\_。

- A) WORD. 文档也会感染木马
- B) 尽量访问知名网站能减少感染木马的概率
- C) 杀毒软件对防止木马病毒泛滥具有重要作用
- D) 只要不访问互联网，就能避免受到木马侵害

61. [单选题]MySQL那个函数能读取文件

- A) extract\_file()
- B) file\_scan()
- C) dump\_file()
- D) load\_file()

62. [单选题]447. GB/T22080-2008《信息技术安全技术信息安全管理体系要求》指出，建立信息安全管理体系应参照模型进行，及信息安全管理体系应建立ISMS，实施和运行ISMS，监视和评审ISMS保持和改进ISMS等过程，并在这些过程中应实施若干活动，请选出以下描述错误的选项（）

- A) “制定ISMS方针”是建立ISMS阶段工作内容
- B) “实施培训和意识教育计划”是实施和运行ISMS阶段工作内容
- C) “进行有效性测量”是监视和评审ISMS阶段工作内容
- D) “实施内部审核”是保持和改进ISMS阶段工作内容

63. [单选题]ISO 27002(Information technology- Security Techniques-Code of practice for informationmanagement)是重要的信息安全管理标准之一，下图是关于其演进变化示意图，途中括号空白处应填写？（）

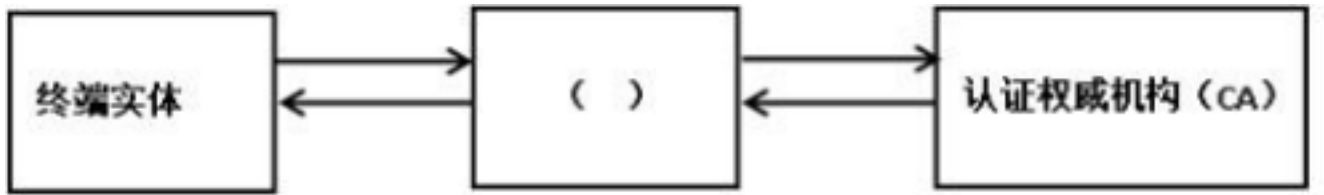
- A) BS7799. 1. 3
- B) ISO 17799
- C) AS/NZS4630
- D) NST SP 800-17

64. [单选题]小张是一名CISP。某天他听到小李说某电商平台在“双十一”节期间某款平板电脑如果输入111，购买产品的单价就会变成1元。请问以下哪项行为符合作为CISP的职业道德（）

- A) 按照小李的说法尝试，发现成功后立即付款购买
- B) 在微博上将该信息发布
- C) 对该电商平台进行一次渗透测试，查找所有可能的漏洞
- D) 打电话或发邮件告知该电商平台存在错误

65. [单选题]公钥基础设施 (Public Key Infrastructure, PKI) 引入数字证书的概念，用来表示用户的身份。下图简要地描述了终端实体 (用户) 从认证权威机构CA 申请、撤销和更新数字证书的流程。请为中间框空白处选择合适的选项（）。

class="fr-fic fr-dib cursor-hover"



- A) OCSP
- B) 证书库
- C) CRL 库
- D) RA

66. [单选题]以下哪项是 ISMS文件的作用?

- A) 是指导组织有关信息安全工作方面的内部“法规”——使工作有章可循。
- B) 是控制措施(Controls)的重要部分
- C) 提供客观证据——为满足相关方要求,以及持续改进提供依据
- D) 以上所有

67. [单选题]2005年4月1日正式施行的《电子签名法》,被称为“中国首部真正意义上的信息化法律”,自此电子签名与传统手写签名和盖章具有同等的法律效力。以下关于电子签名说法错误的是:

- A) 电子签名——是指数据电文中以电子形式所含、所附用于识别签名人身份并表明签名人认可其中内容的数据
- B) 电子签名适用于民事活动中的合同或者其他文件、单证等文书
- C) 电子签名需要第三方认证的,由依法设立的电子认证服务提供者提供认证服务
- D) 电子签名制作数据用于电子签名时,属于电子签名人和电子认证服务提供者共有

68. [单选题]基于对( )的信任,当一个请求或命令来自一个“权威”人士时,这个请求就可能被毫不怀疑的( )。在( )中,攻击者伪装成“公安部门”人员要求受害者对权威的信任。在( )中,攻击者可能伪装成监管部门、信息系统管理人员等身份,去要求受害者执行操作,例如伪装成系统管理员,告诉用户请求配合进行一次系统测试,要求( )等。

- A) 权威;执行;电信诈骗;网络攻击;更改密码
- B) 权威;执行;网络攻击;电信诈骗;更改密码
- C) 执行;权威;电信诈骗;网络攻击;更改密码
- D) 执行;权威;网络攻击;电信诈骗;更改密码

69. [单选题]某公司在执行灾难恢复测试时,信息安全专业人员注意到灾难恢复站点的服务器的运行速度缓慢,为了找到根本原因,他应该首先检查:

- A) 灾难恢复站点的错误事件报告
- B) 灾难恢复测试计划
- C) 灾难恢复计划(DRP)
- D) 主站点和灾难恢复站点的配置文件

70. [单选题]有关系统安全工程—能力成熟度模型(SSE-CMM),错误的理解是( )

- A) SSE-CMM要求实施组织与其他组织相互作用,如开发方、产品供应商、集成商和咨询服务商等
- B) SSE-CMM可以使安全工程成为一个确应的、成熟的和可度量的科目
- C) 基于SSE-CMM的工程是独立工程,与软件工程、硬件工程、通信工程等分别规划实施
- D) SSE-CMM覆盖整个组织的活动,包括管理、组织和工程活动等,而不仅仅是系统安全的工程活动

71. [单选题](容易)随着网络时代的来临,网络购物进入我们每一个人的生活,快捷便利,价格低廉。网购时应该注意( )

- A) 网络购物不安全,远离网购
- B) 在标有网上销售经营许可证号码和工商行政管理机关标志的大型购物网站网购更有保障
- C) 不管什么网站,只要卖的便宜就好
- D) 查看购物评价再决定

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/475232123300011110>