

2024 年 10 月高等教育自学考试

信息资源管理试题

课程代码:02378

1. 请考生按规定用笔将所有试题的答案涂、写在答题纸上。

2. 答题前,考生务必将自己的考试课程名称、姓名、准考证号用黑色字迹的签字笔或钢笔填写在答题纸规定的位置上。

选择题部分

注意事项:

每小题选出答案后,用 2B 铅笔把答题纸上对应题目的答案标号涂黑。如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其他答案标号。不能答在试题卷上。

一、单项选择题:本大题共 20 小题,每小题 1 分,共 20 分。在每小题列出的备选项中只有一项是最符合题目要求的,请将其选出。

1. 信息资源管理中的管理对象不包括

- A. 信息 B. 人员 C. 信息技术 D. 经济效益

2. 促进信息资源管理产生的主要因素不包括

- A. “信息爆炸” B. 三个应用学科的发展
C. 信息资源地位提高 D. 劳动力价格变动

3. 下列关于物质、能量和信息的关系中,说法错误的是

- A. 物质、能量和信息是组成世界的三大要素
B. 信息不可以独立于物质存在
C. 物质是基础,能量和信息都源于物质
D. 信息在一定条件下可以转换为能量

4. 典型的组织信息化战略规划书一般不包括

- A. 环境分析 B. 项目后期维护工作
C. 信息化体系架构设计 D. 项目分派和管理

5. 下列关于信息资源规划中的“主题数据库与数据标准化”的说法错误的是

- A. 主题数据库是按业务报表原样建库的
B. 数据标准化决定着信息资源处理、检索和传输的质量与效率
C. 数据标准化包括数据元素标准化和信息分类编码标准化
D. 主题数据库是一种集约化的数据库环境,构成组织独立于具体应用的数据资源

6. 信息系统开发中的项目评审小组的主要职责不包括
- A. 对项目的需求分析进行评审
 - B. 对系统选型和开发计划进行评审
 - C. 对项目总结报告进行评审
 - D. 组织项目阶段评审
7. 信息系统维护的主要内容不包括
- A. 程序的维护
 - B. 人员的维护
 - C. 代码的维护
 - D. 设备的维护
8. 信息系统的组成要素不包括
- A. 人
 - B. 硬件和软件
 - C. 经济成本
 - D. 处理规程
9. 下列不属于信息分析法中的定量分析法的是
- A. 插值法
 - B. 回归分析法
 - C. 因果法
 - D. 决策分析法
10. 下列不属于信息传递的是
- A. 烽火狼烟
 - B. QQ
 - C. 海上夜行船信号旗
 - D. 纸币
11. 关于期刊,下列说法错误的是
- A. 期刊出版速度快,出版周期短
 - B. 期刊影响因子与影响力成反比
 - C. 期刊数量大、品种多
 - D. 学术期刊 A 级影响力大于 C 级
12. 下列不属于信息资源管理标准化的作用的是
- A. 保证信息产品开发与各环节的技术衔接
 - B. 促进科研成果和新技术的推广应用
 - C. 大批量发展产品品种
 - D. 缩短信息资源的开发周期
13. 下列不属于标准化的一般方法的是
- A. 类比
 - B. 统一
 - C. 程序化
 - D. 综合
14. 下列关于信息法的说法错误的是
- A. 信息法可以合理分配信息生产者、传播者和使用者的权益
 - B. 信息法规定了信息法律关系主体的各项权利和义务
 - C. 法律是调整人们的社会关系的手段之一,是无所不包的
 - D. 信息法可以有效的保护知识(信息)产权
15. 下列关于信息系统安全层次模型说法错误的是
- A. 法规道德纪律属于行为规范
 - B. 信息安全模型可分为技术安全、实体安全和行为规范
 - C. 信息安全模型的核心是技术安全
 - D. 硬件系统安全属于技术安全

16. 数据操作权限不包括
- A. 读权限 B. 索引权限 C. 插入权限 D. 删除权限
17. 从信息系统安全角度看, 恶意程序破坏不会导致
- A. 系统资源不可用 B. 信息异构性丧失
- C. 信息机密性丧失 D. 信息认证性被破坏
18. 下列不属于硬件安全范畴的是
- A. 硬件设备的档案管理 B. 蠕虫攻击
- C. 防电磁干扰和防电磁泄漏 D. 电源安全
19. 下列不属于政府信息资源管理的主要目标的是
- A. 为政府决策当好参谋
- B. 宣传政治、军事、科技、经济或文化思想, 实现相应目的
- C. 树立政府的形象, 提升其社会影响力
- D. 节约经济成本
20. 下列关于企业信息资源管理说法错误的是
- A. 信息化规划包括信息化战略规划、信息资源规划、信息化项目规划等
- B. 建立 CIO 机制属于信息化项目实施
- C. 通过实现具体的信息系统项目, 可以有效分析和组织企业信息资源, 使之得以开发利用
- D. 信息系统的应用可以使企业信息资源切实地被管理起来, 提高企业的运作效率

二、多项选择题: 本大题共 5 小题, 每小题 2 分, 共 10 分。在每小题列出的备选项中至少有两项是符合题目要求的, 请将其选出, 错选、多选或少选均无分。

21. 经济学赋予资源的三个内在属性包括以下哪种特性
- A. 需求性 B. 稀缺性 C. 可获取性
- D. 可选择性 E. 实体性
22. 对信息系统进行项目管理的重要性包括
- A. 可以进行系统的思考, 进行切合实际的全局性安排
- B. 可为项目人力资源的需求提供确切的依据
- C. 可降低成本和减少工作量
- D. 通过合理的计划安排对项目进行最优化控制
- E. 能够提供准确、一致、标准的文档数据
23. 下列属于信息采集原则的是
- A. 便捷性原则 B. 及时性原则 C. 计划性原则
- D. 经济性原则 E. 可靠性原则
24. 我国标准分为哪几级
- A. 企业标准 B. 个体标准 C. 国家标准
- D. 地方标准 E. 行业标准

25. 下列属于虚拟局域网(VLAN)带来的好处的有
- A. 有效管理 VLAN 间的广播,防止广播风暴发生
 - B. 可以有效地管理和限制 VLAN 间的访问量,减少路由器开销
 - C. 增加网络内部安全性
 - D. 降低人工成本
 - E. 为管理网络提供便利,简化因为网络变化带来的工作

非选择题部分

注意事项:

用黑色字迹的签字笔或钢笔将答案写在答题纸上,不能答在试题卷上。

三、名词解释题:本大题共 3 小题,每小题 3 分,共 9 分。

- 26. 信息孤岛
- 27. 知识地图
- 28. EIP

四、简答题:本大题共 5 小题,每小题 5 分,共 25 分。

- 29. 信息产品生产过程中的不可分性指什么?如何从经济上看待信息产品的生产?
- 30. 简述信息系统开发中的项目负责人的主要职责。
- 31. 为什么 ISO 9000 系列标准能够如此迅速地在国际上广为流行。
- 32. 针对各类信息安全隐患,请列举几种具体的技术措施。
- 33. 企业信息来自哪些实体,请分别举例。

五、综合分析题:本大题共 3 小题,每小题 12 分,共 36 分。

- 34. 恶意程序通常是指带有攻击意图所编写的一段程序,论述常见的恶意程序及它们的危害。
- 35. 磁储存技术、缩微储存技术与光盘储存技术已成为现代信息存储技术的三大支柱。现代信息存储技术不仅使信息存储高密度化,而且使信息存储与快速检索结合起来,已成为信息工作发展的基础。请分别简述磁储存技术、缩微储存技术与光盘储存技术的特点。

36. 材料:

联想集团全球供应链首席转型官、联晟智达(海南)供应链管理有限责任公司总经理徐赫在主题演讲中表示,联想集团一直以卓越的全球供应链运营能力而著称。联想全球供应链管理着全球 30 多家制造基地、为 180 多个国家和地区超过 10 亿客户提供产品与服务。目前,联想已经与 2000 家核心供应商建立数字化生态体系。

联想供应链逆势韧性发展,需要的不仅仅是前瞻性布局的眼光,更与联想持续强化战略思

维,保持技术创新有关。徐赫在主题分享中表示,联想集团在供应链建设中不断引入最新的人工智能、物联网、数字孪生等技术,重塑了供应链智能运营,并打造了全球供应链智慧大脑:智能控制塔。智能控制塔通过运营中心、管理中心、决策中心,构建了以数据驱动的智能供应链生态体系,提高了客户满意度和整体运营效率,有效推动了传统供应链向智能化转型。

在联想供应链智慧大脑的助力下,通过智慧计划协同、风险管理和全生命周期的碳足迹管理,联想打造了集智能、协同、绿色于一体的供应链体系。在此基础上,联想也通过内生外化,将供应链转型升级过程中的技术和经验沉淀为方法论,持续发挥“链主”企业作用,不断引领产业智能变革。

要求:结合上述材料,论述联想在信息化供应链建设过程中,有哪些值得学习的地方。



自考 365
www.zikao365.com