

浙江省 2018 年 4 月高等教育自学考试

物流系统分析与设计试题

课程代码:07044

请考生按规定用笔将所有试题的答案涂、写在答题纸上。

选择题部分

注意事项:

1. 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。
2. 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 15 小题,每小题 1 分,共 15 分)

在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的,请将其选出并将“答题纸”的相应代码涂黑。错涂、多涂或未涂均无分。

1. 按信息的管理层次分类的是
A. 战略信息 B. 外部信息 C. 自然信息 D. 综合信息
2. 物流管理信息的概念可以从不同的角度去理解,从政府行业管理部门的角度上看,物流管理信息系统可以看成
A. 由软件结构和硬件结构两大部分组成
B. 是利用计算机技术、通信技术等现代高新技术对传统的货物流通过程进行全面的改造
C. 构筑一个政府部门协同工作的环境
D. 是贯穿于物流活动中的运输、仓储、包装、流通加工及其他一系列基本功能的实现
3. 我国通用商品条形码标准采用的是
A. UCC B. EAN C. Code D. ITF
4. 汉字字形点阵中每个点的信息用一位二进制码来表示,如 16×16 点阵,每个汉字需要占字节数是
A. 32 B. 48 C. 64 D. 72
5. 下面属于可行的开发策略的是
A. 自底向上 B. 组织结构法 C. 想象系统法 D. 数据库法

6. 在物流管理信息系统的开发方式中,从用户角度看最省事,但费用较高,系统维护比较困难的开发方式是
- A. 合作开发 B. 自行开发 C. 委托开发 D. 业务外包
7. 下列关于 U/C 矩阵检验的描述,其中属于一致性检验的是
- A. 是指对具体的数据项必须有且仅有一个产生者
- B. 是指 U/C 矩阵中不允许有空行和空列
- C. 是指对具体的数据项必须有一个产生者和至少一个使用者
- D. 是指必须有产生或使用发生
8. 下列关于结构图和数据流图差别的描述,不正确的是
- A. 数据流图是从数据流着眼,而结构图是从程序模块着眼
- B. 数据流图描述的是系统的物理模型,而结构图描述的是系统的逻辑模型
- C. 数据流图是用不同的图来表示不同的层次,是“平面图”,而结构图能反映系统的层次结构,是“立体图”
- D. 数据流图是从具体到抽象,描述系统的要求,而结构图是从抽象到具体,描述系统的实现方法
9. 系统转换的任务就是以新系统替换老系统,下列关于分段转换方式说法正确的是
- A. 老系统停止运行的某一时刻,新系统立即开始运行
- B. 新系统分阶段一部分一部分替代老系统
- C. 新老系统并行工作一段时间,经过这段时间的考验后,新系统正式替代旧系统
- D. 费用较低,风险较大
10. 光电阅读器输入属于下列输入方式中的哪一种?
- A. 键盘输入 B. 数模/模数转换方式传送数据
- C. 网络传送数据 D. 移动存储器传送数据
11. 企业信息门户的简称是
- A. SCM B. CRM C. ERP D. EIP
12. 在系统调查的方法中,适用于集中征求意见的是
- A. 问卷调查方式 B. 调查座谈会 C. 重点询问方式 D. 查阅资料
13. 供应链信息系统连接了各种物流活动,它由交易系统、管理控制、决策分析和战略规划四部分组成,其中专注于日常操作性工作的是
- A. 管理控制 B. 交易系统 C. 决策分析 D. 战略规划

14. 绿色物流信息系统的绿色度评价子系统中,对物流装备先进性、物流管理系统及物流系统决策的科学性进行评价的指标是
- A. 环境性能 B. 资源性能 C. 经济性能 D. 技术性能
15. 在第三方物流管理信息系统采用的集中制数据存储管理模式中,正在成为新型的企业管理信息系统的结构范式的是
- A. C/S 模式 B. B/B 模式 C. B/S 模式 D. B/C/S 模式

二、多项选择题(本大题共 5 小题,每小题 2 分,共 10 分)

在每小题列出的五个备选项中至少有两个是符合题目要求的,请将其选出并将“答题纸”的相应代码涂黑。错涂、多涂、少涂或未涂均无分。

16. 网络通信系统的组成包括
- A. 信息处理终端 B. 输入输出设备 C. 通信信道
- D. 通信处理器 E. 通信软件
17. GPS 系统的组成包括
- A. GPS 卫星星座 B. 地面监控系统 C. 人员
- D. GPS 信号接收机 E. 编程器
18. 下列属于结构化开发方法缺点的是
- A. 未能很好地解决系统分析到系统设计之间的过渡
- B. 系统开发周期长,很难适应需求的变化
- C. 只有到系统运行阶段用户才能看到最终结果,风险大
- D. 要求开发者开始就要完全“固化”需求或者预见可能的变化,不合实际
- E. 该方法的文档编写工作量极大,随着开发工作的进行,这些文档需要及时更新
19. 下列关于功能模块设计说法不正确的是
- A. 减少模块间的联系
- B. 模块间的耦合需要有同级之间的横向关联
- C. 连接调用关系采用网状关系或交叉调用
- D. 所有模块都必须严格分类编码并建立归档文件
- E. 整个系统呈树状结构
20. ERP 发展演变的主要阶段包括
- A. LP B. MRP C. 闭环 MRP
- D. MRPII E. ERP

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 5 小题,每小题 3 分,共 15 分)

21. 信息
22. 物流信息跟踪
23. 原型法
24. 平台设计
25. 物联网

四、简答题(本大题共 7 小题,每小题 5 分,共 35 分)

26. 简述供应链物流管理的特点。
27. 简述条形码技术在商业零售业中的应用。
28. 简述网络通信系统的功能。
29. 简述物流管理信息系统总体设计中网络设计应遵循的原则。
30. 简述供应链信息系统的特点。
31. 简述绿色物流信息系统开发的必要性。
32. 简述电子商务物流信息系统的组成。

五、论述题(本大题 10 分)

33. 论述面向对象方法的开发过程及其局限性。

六、综合应用题(本大题 15 分)

34. 采用战略目标集转化法对某企业的物流管理信息系统进行规划,试写出具体实施步骤。