2023年10月高等教育自学考试

物流技术试题

课程代码:07039

- 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15小题,每小题2分,共30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. EAN 码包括 EAN-13 码和

 - A. EAN-7 码 B. EAN-8 码 C. EAN-9 码 D. EAN-10 码
- 2. 采取外协方式生产的机械、汽车制造等工业企业的物流系统属于 的物流系统。
 - A. 供应物流突出型

B. 生产物流突出型

C. 销售物流突出型

- D. 废弃物物流突出型
- 3. 我们可以把 RFID 系统分为 EAS 系统、便携式数据采集系统、物流控制系统和
 - A. 电子标签系统 B. 读写器系统 C. 天线系统 D. 定位系统

- 4. 销售时点信息管理系统简称为
 - A. MIS
- B. POS
- C. UPS D. SAS
- 5. 预先确定一个订货点和一个订货批量,然后随时检查库存,当库存下降到订货点时,就发出 订货,订货批量的大小每次相同的订货方法称为

07039# 物流技术试题 第 1 页(共 4 页)

- A. 定量订货法 B. 定期订货法 C. MRP 订货法 D. JIT 订货法

- 6. 企业物流的主要功能要素是
 - A. 运输
 - B. 配送 C. 仓储
- D. 搬运

- 7. EAN 条形码的字符集是
- - A. 数字 0~9 B. 字母 A~Z C. 字母 a~z D. 汉字

8. 以下属于二维条码的是			
A. 交叉 25 码		B. 库德巴码	
C. 标准版商品条码		D. Code 49 码	
9. 生产冶金产品的工业企业的物流系统属于_			
A. 供应物流突出型		B. 生产物流突出型	
C. 销售物流突出型		D. 废弃物物流突	出型
10. 零售商物流管理信息系统的特点不包括			
A. 模块化	B. 完整性	C. 安全性	D. 封闭性
11. 第三方物流管理的利润基础是			
A. 价格差	B. 利益一体化	C. 利润最大化	D. 战略联盟
12. 指多个用户可以同时存取数据而不相互影响体现了数据库的特点。			
A. 数据共享		B. 最小冗余	
C. 数据的统一控制		D. 数据独立	
13是实现 POS 系统、EDI、电子商务、供应链管理的技术基础,是物流管理现代化以及			
提高企业管理水平和竞争能力的重要技术手段。			
A. 条码	B. EDI	C. RFID	D. GIS
14. 由若干个具备专业特色与互补特征的物流组织通过契约关系结成的物流作业联合体称为			
A. 物流产业	B. 物流园区	C. 物流联盟	D. 物流中心
15. 按接收机的用途分, GPS 卫星接收机可分为导航型接收机、测地型接收机和			
A. 单频接收机		B. 双频接收机	
C. 授时型接收机		D. 多通道接收机	
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。			
16. 条码设备一般包括			
A. 条码标签打印机	B. 条码扫描	器 (C. POS 机
D. 传感器	E. 数据采集	设备	
17. 物联网是一种非常复杂、形式多样的系统技术,根据信息生成、传输、处理和应用的原则,可			
以把物联网分为			
A. 云端层	B. 感知识别	层 (C. 基础资源层
D. 网络构建层	E. 综合应用/	层	
07039# 物流技术试题 第 2 页(共 4 页)			

- 18. 销售物流的组织形式主要有 A. 企业自己组织销售物流 B. 委托第三方组织
- C. 零售企业组织
- D. 消费者上门取货 E. 批发企业组织

19. 构成 EDI 系统的要素包括

- A. EDI 软件
- B. DEI 硬件

C. 通信网络

C. 网状模型

- D. 数据标准化
- E. 传输协议
- 20. 结构数据模型又称为基本数据模型,这类模型涉及计算机系统,用于直接描述数据库中数 据的逻辑结构。常用的结构数据模型有
 - A. 层次模型 D. 关系模型

- B. 复杂模型
- E. 面向对象模型

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. 物流信息
- 22. 逆向物流
- 23. 生产物流
- 24. 条形码
- 25. 物流信息系统
- 四、简答题:本大题共4小题,每小题5分,共20分。
- 26. 简述物流联盟的优势及其产生原因。
- 27. 请列举信息具有的特性。
- 28. 简要回答物流公共信息平台应具备的功能。
- 29. 请简述物联网的技术架构。
- 五、论述题:本大题10分。
- 30. 请详细阐述智能物流领域中物联网的主要功能。

六、综合分析题:本大题 15 分。

31. 第三方物流管理信息系统是根据第三方物流企业实际的业务需求和特点。围绕三流(物流、资金流、信息流)运作的,其资源的调配与整合是该系统的核心运作和管理目标。通过第三方物流软件信息系统的应用,将物流网络与资源进行高效整合,实现信息流的高速与准确传递。根据你的了解,请详细设计第三方物流信息系统的主要功能模块。