

# 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。

- 信息可在信息发送者和接收者之间进行传输,这指的是哪种信息特性?
  - 适用性
  - 价值性
  - 传输性
  - 共享性
- 二维条形码可以防止各种证件、卡片等的伪造,这个属于二维条形码的哪种特性?
  - 高密度
  - 纠错功能
  - 可表示图像数据
  - 加密机制
- 负责采集物理世界中发生的物理事件和数据,实现外部世界信息的感知和识别,这个属于物联网的哪项关键技术?
  - 感知与标识技术
  - 网络与通信技术
  - 计算与服务技术
  - 管理与支撑技术
- 物联网在智能物流领域中运输环节的主要应用功能是
  - 质量控制
  - 物品拣选
  - 物品信息跟踪
  - 库存智能管理
- 在城市中的各种公用设施、救灾减灾中物资的分配,该项应用属于 GIS 的哪种作用?
  - 基础设施管理
  - 资源配置
  - 资源管理
  - 应急响应

6. 20 世纪 50 年代到 60 年代中期,出现了磁带、磁鼓和磁盘等较大容量的存储设备,该阶段为数据库技术发展的
- A. 人工管理阶段  
B. 文件系统阶段  
C. 数据库系统阶段  
D. 高级数据库技术阶段
7. 只备份数据库一部分,不使用事务日志的数据库备份方法是
- A. 海量备份  
B. 差异备份  
C. 事务日志备份  
D. 文件备份
8. 下列不属于总线拓扑结构优点的是
- A. 所需电缆数量较少  
B. 结构简单  
C. 易于扩充  
D. 总线传输距离有限
9. 下列属于物流企业信息化建设的单点应用阶段的是
- A. 运输管理系统  
B. 全球定位系统  
C. 电子报关系统  
D. 仓储管理系统
10. 在农业生产企业物流中,以组织农业产品(粮食、棉花等)的物流为主要内容的物流系统是
- A. 供应物流  
B. 生产物流  
C. 销售物流  
D. 废弃物物流
11. 预先确定一个订货周期和最高库存水准,然后以划定的订货周期为周期,周期性检查库存,发出订货,该采购方法是
- A. 定量订货法  
B. 按期订货法  
C. MRP 采购  
D. JIT 采购
12. POS 全称指的是
- A. 销售时点信息管理系统  
B. 电子销售订货管理系统  
C. 电子信息输入管理系统  
D. 电子信息传输管理系统
13. 密切关注会员及大客户的购买趋势,为他们提供更贴心的服务,实现该功能的管理信息系统为
- A. 零售业业务管理系统  
B. 供应链管理系统  
C. 客户关系管理系统  
D. 人力资源管理系统
14. 物流云服务需求端,指的是
- A. 整个供应链或供应链上个别成员  
B. 运输车队  
C. 货代公司  
D. 终端用户

15. 下列条码是一种连续型、定长、具有自校验功能,并且条、空都表示信息的双向条码是

A. EAN-13

B. ITF

C. UCC

D. EAN-128

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. 物流信息除了具有信息的一般属性外,还具有哪些特点?

A. 广泛性

B. 联系性

C. 多样性

D. 动态性

E. 复杂性

17. RFID 系统的组成,可包括

A. 电子标签

B. 读写器

C. 天线

D. 中间件

E. 管理应用软件系统

18. GPS 系统的特点包括

A. 全球全天候定位

B. 定位精度高

C. 观测时间短

D. 仪器操作简便

E. 测站间无需通视

19. EDI 的基本模块都包括

A. 用户接口模块

B. 内部接口模块

C. 报文生成及处理模块

D. 格式转换模块

E. 通信模块

20. 一个 EOS 系统必须包括哪几部分?

A. 供应商

B. 零售商

C. 网络

D. 计算机系统

E. 订单系统

## 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. 物流信息系统

22. 数据库技术

23. 第三方物流管理

24. 生产物流

25. 物流联盟

四、简答题：本大题共 5 小题，每小题 5 分，共 25 分。

26. 简述物流条码的特点。

27. 简述物联网的基本特征。

28. 数据库的特点。

29. 计算机网络的功能。

30. 物流公共信息平台具备的功能。

五、论述题：本大题共 2 小题，每小题 10 分，共 20 分。

31. 论述第三方物流管理信息系统的构成。

32. 论述信息技术的特征及功能。



自考 365  
www.zikao365.com