

浙江省 2018 年 10 月高等教育自学考试

物流技术试题

课程代码:07039

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 2 分,共 30 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. 通过应用系统将用户的应用文件如单证、票据或数据库中的数据映射而成的一种标准的中间文件称为
A. EDI 标准格式文件
B. 纸质文档
C. EDI 平面文件
D. 中间件
2. 制糖、造纸、印染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. 在数据库中用户的逻辑数据文件和具体的物流数据文件不必一一对应,从而有效地节省了存储资源,这体现了数据库_____的特点。
A. 最少冗余度
B. 数据资源共享
C. 数据独立性
D. 数据的统一控制
4. 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,常用的有层次模型、网状模型、关系模型和
A. 概念模型
B. 面向对象模型
C. 虚拟模型
D. 逻辑模型

5. 以下属于物联网中的感知技术的是

- A. 射频识别
- B. 地理信息技术
- C. 卫星定位技术
- D. 管理信息系统技术

6. 建立 GIS 的第一步是

- A. 数据分析
- B. 制图
- C. 空间分析
- D. 数据采集

7. 我们可以采用_____技术进行准确时间的授时、准确频率的授时。

- A. GIS
- B. GPS
- C. WWW
- D. HTTP

8. 世界上最大的计算机网络是

- A. 物联网
- B. 互联网
- C. 局域网
- D. 城域网

9. RFID 标签可分为被动式、半主动式和

- A. 半被动式
- B. 主动式
- C. 自动式
- D. 全自动式

10. GIS 的功能不包括

- A. 数据采集与编辑
- B. 属性数据编辑
- C. 空间数据库管理
- D. 空间位置服务

11. _____是解决空间问题的工具、方法和技术。

- A. GIS
- B. GPS
- C. WMS
- D. UPS

12. 局域网的拓扑结构可采用总线型、星型和

- A. 环形
- B. 树形
- C. 扇形
- D. 弧形

13. 广域网的英文简写为

- A. LAN
- B. WWW
- C. HTTP
- D. WAN

14. 企业生产物流伴随加工活动而发生,其_____价值很高。

- A. 物流空间
- B. 物流时间
- C. 加工附加
- D. 所有权

15. GPS 系统的构成不包括

- A. 空间部分
- B. 地面控制系统
- C. 数据链路系统
- D. 用户设备系统

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. 第三方物流的特征包括

- A. 关系合同化
- B. 服务个性化
- C. 功能专业化
- D. 管理系统化
- E. 信息网络化

六、综合分析题(本大题 15 分)

31. 物联网是在互联网的基础上,利用射频标签与无线传感器网络技术构建一个覆盖世界上所有人与物的网络信息系统。物联网技术涉及多个领域,这些技术在不同的行业往往有不同的应用需求和技术形态。根据你的了解,请详细阐述物联网的技术构成。