

考试辅导：物流初级考试全真复习整理考纲(十五) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/183/2021\\_2022\\_\\_E8\\_80\\_83\\_E8\\_AF\\_95\\_E8\\_BE\\_85\\_E5\\_c31\\_183296.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/183/2021_2022__E8_80_83_E8_AF_95_E8_BE_85_E5_c31_183296.htm)

9. 条码技术在物流业中的运用：（1）应用于大型超市或购物中心（2）应用于配送中心（3）应用于库存管理（4）应用于计算机集成制造系统（5）运用于快递行业

10. 全球卫星定位系统：利用卫星星座，地面控制部分和信号接收机对对象进行动态定位的系统

11. 全球卫星定位系统的特点：（1）全球全天候工作（2）定位精度高（3）功能多应用广

12. GPS在物流中的作用：（1）用于军事物流（2）用于铁道、空运、汽车定位

13. 地理信息系统的特征：（1）具有采集、管理、分析和输出多种地理空间信息的能力，具有空间性和动态性（2）以地理研究和地理决策为目的，以地理模型方法为手段（3）有计算机系统支持进行空间地理数据管理，并由计算机程序模拟常规的或专门的地理分析方法，作用于空间数据，产生有用信息，完成人类难以完成的任务

定义：由计算机系统、地理数据和用户组成的，通过对地理数据的集成、存储、检索、操作和分析，生成并输出各种地理信息，从而为土地利用、资源管理、环境监测、交通运输、经济建设、城市规划以及政府各部门行政管理提供新的知识，为工程设计和规划、管理决策服务。简单的说，用于采集、模拟、处理、检索、分析和表达地理空间数据的计算机信息系统

14. 地理信息系统在物流中的应用：（1）车辆路线模型（2）网络物流模型（3）分配集合模型（4）设施定位模型

15. EDI的定义：被简单的看作用电子单据取代纸张单据，用电子传输取代传统

传输方式，如传真邮递等，更是一种用电脑处理数据代替人工处理数据的方法，能消除处理的延误和数据的重复输入

EDI在现代物流中的作用：（1）提高企业经营效益，降低了企业运营成本（2）密切与客户的关系（3）提高企业在国际市场的竞争能力，促进国际贸易发展 16．EDI在国际运输、供应链管理及海关业务中的应用（P1517） 17。电子商务：是指两方或多方通过计算机和某种形式的计算机网络进行商务活动的过程 18。物流信息系统的要求：（1）可得性（2）准确性（3）及时性（4）以异常情况为基础的物流信息系统（5）灵活性（6）适当的形式化 19。条形码的术语：P8 20。地理信息系统分类：特征：21．EDI技术的应用环境：P17 22。电子商务的分类：（根据电子商务发生的对象分类）（1）商业机构对商业机构的电子商务（2）商业机构对消费者的电子商务（3）消费者对行政机构的电子商务（4）商业机构对行政机构的电子商务（按商务活动的内容分类）（1）针对有形货物买卖的间接电子商务（2）针对无形货物买卖的之间电子商务（3）按使用网络的类型分类 23．构建物流管理信息系统应遵循的基本原则：（1）完整性原则（2）可靠性原则（3）经济性原则 24。条形码的过程：分类：（1）EAN条码（2）UPC条码（3）交叉25条码（4）库德巴条码（5）128条码（6）39条码 25．条形码阅读器的选择：（1）按光源份有普通光、CCD、激光（2）按物理结构分为手持式、固定式（3）按扫描方式分有固定光束、移动光束 26．物流信息管理的组成：（1）物流订单信息管理（2）库存信息管理（3）配送中心信息管理（4）运输信息管理 27．供应链物流模拟系统的构成：（1）国际货运代理（2）国际集

装箱管理 (3) 保管辅助管理 (4) 物流运输管理 (5) 物理  
仓储管理 (6) 物流中心管理 100Test 下载频道开通, 各类考  
试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)