

2009年电子商务员考试电子商务理论试题四电子商务师考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E7_94_B5_c40_645363.htm 相关链接：2009年电子商务员考试电子商务理论试题一2009年电子商务员考试电子商务理论试题二2009年电子商务员考试电子商务理论试题三61、 4KB consists of (C) . (1分) P364000 bytes4096 bits4096 bytes4000 bits 62、 常见的网上单证有以下几种类型：身份注册类；(D)；信息发布类；专业商务操作类等。(1分) P222网上定单类网上结算类网络服务类普通信息交流类 63、 () 用于站点访问者从加入菜单中的选项清单中进行选择，可选一个或多个选项。(1分) D P158滚动文本框下拉菜单表单框复选框 64、 网络商务信息是指 (D)。(1分) P170关于网络的商务信息关于网络商务的信息通过网络传递的所有数据。通过计算机网络传递的商务信息。 65、 关于网络信息收集的说法中正确的是(1分) D P170网络信息的收集，无法保证信息的准确性网络信息的收集是全免费的网络信息的收集没有任何中间环节网络信息的收集，有效保证了信息的准确性 66、 (A) 类信息主要是一些信息服务商为了扩大本身的影响，从产生的社会效益上得到回报，推出的一些方便用户的信息，如在线免费软件、实时股市信息等。(1分) P170免费信息优质优价信息标准收费信息低收费信息 67、 必须为下载的网络商务信息添加文件名是因为：(1分) D 180 通常情况下从网站下载的文件没有文件名。通常情况下从网站下载的文件名的长度被限制在8个字符以内，不足以表达文件的主题。通常情况下从网站下载的文件只有网站的网址。通常情况下从网站下载的文件名是

由字母和数字构成的 68、 表示在搜索中要包含两个以上关键字中的至少一个，应选用（ A ）逻辑符连接。（1分）

P175ORANDNEARNOT 69、 搜索引擎向用户提供的信息查询服务方式一般有哪两种？（1分） C P173电子邮件检索服务和组合检索服务标题分类检索服务和关键字检索服务目录分类检索服务和关键字检索服务目录分类检索服务和BBS检索服务

70、 跨国交易中涉及各国法律的差异问题不是电子支付存在的问题。（1分） B P239对错 71、 不属于传统支付方式的是（ AD ）。（1分） P239信用卡现金票据智能卡 72、 物流是指物质实体从供应者到需求者的物理性运动。（1分） A P265对错 73、 关于电子商务物流特征，下述正确的是（1分） C P267物流服务快速化物流作业系统化物流手段现代化物流功能系列化

74、 电子商务物流系统的组成，包括有（1分） A P268物流作业系统物流生产系统物流供应系统物流管理系统 75、 现代物流发展趋势，其中不正确的是（1分） A P269仓储、运输专业化趋势物流与商流、信息流一体化趋势现代化物流的信息化趋势现代物流系统化趋势 76、 物流配送对电子商务可起到的作用，下列正确的是（1分） D P271缩小电子商务的市场范围提高产品的质量分散电子商务中的商流、信息流和资金流提高电子商务的效率和效益 77、 配送中心的配送流程包括有 B P2741 出货2订货与接货3 配货4订单处理正确的顺序是（1分） 4 - 1 - 2 - 3 - 4 - 2 - 3 - 1 11 - 2 - 3 - 44 - 3 - 2 - 1 78、 关于配送中心的功能的论述，下列不正确的是（1分） A P274商品信息的功能是指配送中心将货物进行数字化商品周转的功能是指配送中心必须及时将原料生产厂家的产品运送到加工厂家的手中，必须将各种成品运送到中间商的手中商品加工的功能是指配送中

心在配送的过程中，有时要根据客户的要求，对其所要求的货物进行一定的加工配送中心商品有效分类的功能是指在客户允许的时间范围内，在客户配送要求的指导下，将货物按照一定的模式分装并配搭起来

79、关于使用ISDN和Modem上网的说法，哪一条是不正确的？(1分) D 77ISDN传输速度高于Modem Modem在两侧终端需增加A/D，D/A转换，而ISDN提供端到端的数字连接Modem需长时间占用电话线，ISDN则可以通话、上网同时进行其他3种说法都不正确

80、关于下行传输速率由低到高排序，哪一个是正确的？(1分) B 77普通Modem拨号 ADSL ISDN普通Modem拨号 DDN Cable MODEM DDN Cable Modem ADSL普通Modem拨号=DDN ISDN 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