

助理电子商务师考试试题(十一) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/62/2021_2022__E5_8A_A9_E7_90_86_E7_94_B5_E5_c40_62939.htm 购物车显示模块主要采用--技术来实现:

A、HTMLB、ASPC、DreamweaverD、Cookie

在公开密钥密码体制中，HASH算法的作用是:A、对通信双方进行认证B、进行信息的加密传输C、数字签名D、鉴别消息真伪、有无涂改使用电子钱包进行网上支付前，必须输入:

A、卡的账号B、数字证书C、银行卡账户信息D、卡的种类假定(1)登陆商家网站(2)选择中银电子钱包付款(3)浏览商品，并放入购物车或购物篮(4)确认订购信息完成交易，则使用电子钱包的工作程序为:

A.(1)(3)(2)(4)(5)B.(1)(2)(3)(4)(5)C.(3)(4)(1)(2)(5)D.(5)(4)(2)(1)(2)

--不是购物车软件中确认和支付模块的功能:

A、允许用户删改订单B、订单存档C、数据库进行实时更新D、客户对自己的商品订单的确认和支付

实体安全技术不包括:A、防盗技术B、电源防护技术C、身份认证技术D、环境保护当您订购的商品出现质量或其它问题时，您要与商家联系，这时商家会要求您提供商品的:

A订购单号B购买金额C商城名称D商品描述电子支付采用先进的技术通过--来完成信息传输的:

A、数字流转B、现金流转C、票据的流转D、电子货币的流转智能卡的结构不包括A、建立智能卡的程序编制器B、处理智能卡操作系统的代理C、嵌入式微型控制器D、作为智能卡应用程序接口的代理在进行网上单证的流程设计时，流程处理改善遵循的基本原则不包括:

A、在瓶颈处添加额外资源B、删除不增值工序C、串行处理D

、减少等待关于电子钱包说法不正确的是:A、是在小额购物或购买小商品时常用的新式钱包B、具有信息存储的功能C、以借记卡为电子钱包的电子现金支付系统D、具有安全解码锁的功能

实体安全技术包括:A、电源防护技术B、防盗技术C、环境保护D、电磁兼容性

电子钱包是一个在SET交易中,运行在--端的软件。A、服务器B、客户C、银行D、银行卡持卡人

导出信息是指将账户信息和--导出至外部媒体上A、交易记录B、证书C、用户名及口令D、卡种类

下面四个选项中哪一个是客户的网上订单全部发货状态的特征:A、表示客户的订单刚刚提交,还没有进行配货B、表示客户提交的订单中所有商品全部配货成功,已经为客户发货。C、表示客户提交的订单已经被取消。D、表示客户提交的订单采用的是货到付款的方式,并且已经被商店的订单处理员视为有效订单,进入配货流程

在进行网上单证的流程设计时,流程处理改善遵循的基本原则包括:A、并行处理B、在瓶颈处添加额外资源C、删除不增值工序D、分批处理

根据合同标的的性质不同,电子合同可以分成哪两类:A、有形信息产品合同与无形信息产品合同B、信息许可使用合同与信息产品合同C、信息产品合同与非信息产品合同D、货物贸易合同、服务贸易合同及知识产权贸易合同

在查询中银电子钱包的交易记录时,---表示已完成交易:A、订单接收B、订单拒绝C、未完成D、成功

关于电子现金的特点,下面说法错误的是:A、银行和商家之间应有协议和授权关系B、E-Cash银行负责拥护和商家之间的资金的转移C、身份验证由E-Cash本身完成D、用户、商家和E-Cash银行不必都使用E-Cash软件

SET通过使用--方式加密保证数据的保密性:A、对称密钥B、公共密钥C、哈希算

法D、数字签名技术 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