

助理电子商务师试题模块八 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/63/2021_2022__E5_8A_A9_E7_90_86_E7_94_B5_E5_c40_63321.htm 一 . 判断题

- 1.可以利用Cookie存储客户的信用卡号。 ()
 - 2.顾客在网上商城进行注册时所有的项目不一定都要填写。 ()
 - 3.传真不属于数据电文。 ()
 - 4.在B2B交易中，一般没有正式的电子合同。 ()
 - 5.口头达成的协议不属于合同的范畴。 ()
 - 6.网上单证中不能加入广告。 ()
 - 7.IE5中内置一个电子钱包。 ()
 - 8.顾客的订单处于“已配送”状态时，可以通过电子邮件取消该订单。 ()
 - 9.进入电子钱包时用户应输入信用卡的帐号和密码。 ()
 - 10.数字证书的作用是用来证实用户合法证书中列出的私有密钥。 ()
- 二 . 单选题
- 1.Mondex卡最早由 () 开发。 A . 美国 B . 法国 C . 英国 D . 德国
 - 2.对于中昊化工交易网络系统中安全措施说法不正确的是 () A . 交易用户交易必须经过身份验证 B . 交易的合同信息都要加上数字签名 C . 只有数据库管理员才能看到交易的单证 D . 用户名和密码在传输时都会经过加密
 - 3.关于电子货币说法不正确的是 () A . 电子货币与信用卡的不同之处在银行是将资金贷给每个持卡人 B . 电子货币尤其适合金额较小的支付 C . 电子货币比信用卡方便，可通过互联网把钱转给卖主 D . 电子货币在支付时需要分成与现钞相符的面额
 - 4.有关数字签名说法正确的是 () A . 用发送人的公钥进行加密 B 用接收人的私有密钥进行解密 C . 双方约定了HASH算法，就可保证报文摘要不可更改 D . 双方可以采用不同的HASH算法
 - 5.顾客不能改变电子钱包中 () A . 信用卡的到期日期 B . 发卡日期 C . 信用卡的种类 D . 证书语

言6.有关加密算法叙述不正确的是() A . 非对称加密可以有效地减少密钥的持有数量 B . 公有密钥体系比私有密钥体系安全 C . RSA算法使得已知公有密钥推算出私有密钥的概率几乎为零 D . 私有密钥中密钥的发行不如公有密钥方便

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