

网络技术考前密卷250道选择题36 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/137/2021_2022__E7_BD_91_E7_BB_9C_E6_8A_80_E6_c98_137094.htm (176)下面对于密码分析中，难度最大的是_____。

A)惟密文攻击 B)已知明文攻击 C)选择明文攻击 D)三者难度相当

答案：A
知识点：加密与认证技术评析：在对密码分析中，通常根据分析者对信息的掌握量分为惟密文攻击、已知明文攻击及选择明文攻击。

所谓惟密文攻击指密码分析者只知道密文，其他什么都不知道，这种分析难度最大。已知明文攻击，指密码分析者不但知道密文，而且知道明文，利用知道的明文及密文推导出加密算法及密钥，分析难度低于惟密文攻击。选择明文攻击，是指密码分析者不但可以获取明文-密文对，而且可以对这些明文-密文对进行选择，从而选择那些拥有更多特征的明文-密文对以有利于对密码的分析，其难度最小。(177)所谓电子支付是指_____。

A)在网络上支付现金 B)在网络上支付支票 C)在网络上进行交易 D)在网络上发出或者接收电子单证进行支付

答案：D
知识点：电子商务基本概念与系统结构评析：在线电子支付是指资金在网络上进行所有权的转移。这些资金存在于提供在线电子支付功能的银行中，所以，所有的在线电子支付活动都必须有银行的支持。一般来讲，在线电子支付活动涉及到在线电子银行、在线企业、认证中心和一般的消费者。在线电子支付的手段包括电子支票、智能信用卡、电子现金和电子钱包等。(178)EDI具有三个主要特点：

第一，EDI是计算机应用系统之间的通信；第二，数据自动地投递和传输处理，应用程序对它自动响应；第三，EDI的第三个重要

特点是_____。 A)计算机之间传输的信息遵循_一定的语法规则与国际标准 B)EDI必须通过Internet网络进行传输 C)计算机之间传输的信息遵循Email标准 D)所有的EDI信息在局域网中传输

答案：A

知识点：网络应用技术的发展

评析：EDI系统具有如下三个特点：1、EDI是计算机应用系统之间的通信；2、计算机之间传输的信息遵循一定的语法规则与国际标准；3、数据自动地投递和传输处理而不需要人工介入，应用程序对它自动响应。

(179)关于B-ISDN说法中不正确的是_____。 A)在B-ISDN中，用户环路和干线一般采用光缆 B)B-ISDN采用快速分组交换与ATM，而不采用电路交换 C)B-ISDN中使用虚通路的概念，其比特率不预先确定 D)B-ISDN只能向用户提供2M以下的业务

答案：D

知识点：宽带网络技术

评析：B-ISDN为宽带综合业务数字网的缩写，它可以支持130Mbps的数字业务，而N-ISDN只能向用户提供2Mbps以下的数字业务。其他说法均是正确的。

(180)ADSL技术主要解决的问题是_____。 A)宽带传输 B)宽带接入 C)宽带交换 D)多媒体综合网络

答案：D

知识点：宽带网络技术

评析：ADSL是非同步数字用户环路的缩写，通过两种线路编码调制技术(无载波调幅调相和离散多音)，能在传统的电话线(又叫铜线)提供下行(到用户方向)6.1Mbps的传输速率。特别适合于数据的高速下载与网上电视等业务的开展。上行640Kbps也可大体满足用户发送请求和上传数据方面的需要。

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