

希赛网, 专注于软考、PMP、通信考试的专业 IT 知识库和在线教育平台。希赛网在线题库, 提供历年考试真题、模拟试题、章节练习、知识点练习、错题本练习等在线做题服务, 更有能力评估报告, 让你告别盲目做题, 针对性地攻破自己的薄弱点, 更高效的备考。


希赛网官网: <http://www.educity.cn/>

希赛网软件水平考试网: <http://www.educity.cn/rk/>

希赛网在线题库: <http://www.educity.cn/tiku/>

2013 年下半年电商综合知识真题答案与解析: <http://www.educity.cn/tiku/tp19322.html>

2013 年下半年电子商务设计师考试上午真题 (参考答案)

● 在 Word 编辑状态下, 将光标移至文本行首左侧空白处呈  形状时, 单击鼠标左键可以选中__(1)__, 按下__(2)___键可以保存当前文档。

- (1) A. 单词
B. 一行
C. 一段落
D. 全文
- (2) A. Ctrl+S
B. Ctrl+D
C. Ctrl+H
D. Ctrl+K

● 用 Excel 制作的学生计算机文化基础课程成绩表如下。当学生成绩小于 60 分, 需要在对应的备注栏填“不及格”; 若学生成绩大于 59 分, 小于 79, 需要在对应的备注栏填“及格”, 否则在对应的备注栏填“良好”。实现时, 可在 D3 单元格输入“=IF(__(3)__, "不及格", (__(4)__))”, 并向下拖动填充柄至 D7 单元格即可。

	A	B	C	D
1	计算机文化基础成绩表			
2	学号	姓名	成绩	备注
3	13001	李晓华	56	不及格
4	13002	王国军	78	及格
5	13003	刘丽丽	85	良好
6	13004	胡晓华	92	良好
7	13005	林志荣	60	及格

- (3) A. $IN(0 \leq c3, c3 < 60)$
B. $AND(0 \leq c3, c3 < 60)$
C. $"IN(0 \leq c3, c3 < 60)"$
D. $"AND(0 \leq c3, c3 < 60)"$
- (4) A. $IF(IN(59 < c3, c3 < 79), "及格", "良好")$

- B. "IF(IN(59<c3,c3<79),"及格","良好") "
- C. IF(AND(59<c3,c3<79),"及格","良好")
- D. "IF(AND(59<c3,c3<79),"及格","良好") "

● “http://www.sina.com.cn”中，“__(5)__”属于组织和地理性域名。

- (5) A. sin
- (6) A. com
 - B. com.cn
 - C. sin
- (7) A. cn
 - D. www.sina

● 用来指出下一条待执行指令地址的是__(6)__。

- (6) A. 程序计数器
- B. 通用寄存器
- C. 指令寄存器
- D. 状态寄存器

● 构成运算器的部件中，最核心的是__(7)__。

- (7) A. 数据总线
- B. 累加器
- C. 算术和逻辑运算单元
- D. 状态寄存器

● Cache 的作用是__(8)__。

- (8) A. 处理中断请求并实现内外存的数据交换
- B. 解决 CPU 与主存间的速度匹配问题
- C. 增加外存容量并提高外存访问速度
- D. 增加主存容量并提高主存访问速度

● 以下文件中，（ ）是图像文件。

- (9) A. marry.wps
- B. marry.htm
- C. marry.jpg
- D. marry.mp3

● 掉电后存储在（ ）中的数据会丢失。

- (10) A. U 盘
- B. 光盘
- C. ROM
- D. RAM

- 计算机系统中，显示器属于（ ）。
(11) A. 感觉媒体
B. 传输媒体
C. 表现媒体
D. 存储媒体

- 关于软件著作权产生的时间，描述正确的是（ ）。
(12) A. 自软件首次公开发表时
B. 自开发者有开发意图时
C. 自软件开发完成之日时
D. 自软件著作权登记时

- 某计算机内存空间按字节编址，若某区域的起始地址为 4A000H，终止地址为 4DFFFH，则该段内存区域的容量为（ ）。
(13) A. 2^4 KB
B. 2^{14} KB
C. 1MB
D. 2MB

- 某数据的 7 位编码为 0100011，若要增加一位奇校验位（最高数据位之前），则编码为（ ）。
(14) A. 11011100
B. 01011100
C. 10100011
D. 00100011

- 在堆栈操作中，（ ）保持不变。
(15) A. 堆栈的顶
B. 堆栈的底
C. 堆栈指针
D. 堆栈中的数据

- 当程序运行陷于死循环时，说明程序中存在（ ）。
(16) A. 语法错误
B. 静态的语义错误
C. 词法错误
D. 动态的语义错误

- 在面向对象方法中，（ ）是一种信息隐蔽技术，其目的是使对象的使用者和生产者分离，使对象的定义和实现分开。
(17) A. 对象

- B. 属性
- C. 封装
- D. 行为

● 以下关于电子商务的叙述中，错误的是（ ）。

- (18) A. 电子商务是在开放网络上包含企业间、企业和消费者间的商业交易
B. 电子商务是基于互联网进行的各项商务活动
C. 电子商务是通过数字通信进行商品和服务的买卖以及资金的转移
D. 电子商务仅是指在专用网络上所进行的商务活动

● 在电子商务管理学的决策理论中，决策遵循的是（ ）。

- (19) A. 满意原则
B. 最优原则
C. 竞争原则
D. 从众原则

● B2B 和 B2C 都是电子商务按（ ）进行分类的。

- (20) A. 价值链
B. 交易对象
C. 控制方
D. 服务销售

● 市场机制是电子商务经济学的基础之一，它的构成要素主要有（ ）、供求机制、竞争机制和风险机制等。

- (21) A. 市场价格机制
B. 双边贸易机制
C. 价格波动机制
D. 资源配置机制

● 管理信息系统 (MIS) 是一个（ ），利用计算机硬件、软件及其他办公设备进行信息的收集、传递、存贮、加工、维护和使用的系统。

- (22) A. 以信息技术为主导
B. 以人为主导
C. 以互联网应用为主导
D. 以计算机硬件为主导

● （ ）是电子商务系统规划的主要方法之一。

- (23) A. RUP
B. JSD
C. CSF
D. UML

- 以下关于数据库系统的叙述中，正确的是（ ）。
 - (24) A. 数据库系统中的数据与用户应用程序联系紧密、不能独立
 - B. 数据库系统避免了所有的数据冗余
 - C. 数据库系统中数据的一致性仅指数据类型一致
 - D. 数据库系统增强了数据共享、减少了数据冗余

- 数据库管理系统能实现对数据库中数据表的创建和删除等操作，这种功能被称为（ ）。
 - (25) A. 数据定义
 - B. 事务控制
 - C. 数据操纵
 - D. 数据控制

- 如果一个网络采用总线结构，该网络传输信息的方式是（ ）。
 - (26) A. 随机争用
 - B. 令牌传递
 - C. 资源预留
 - D. 逻辑环

- FTP 协议属于 TCP/IP 模型中的（ ）。
 - (27) A. 应用层
 - B. 网络接口层
 - C. 网际层
 - D. 传输层

- 在 OSI 参考模型中，保证端到端的可靠性数据传输是在（ ）上完成的。
 - (28) A. 数据链路层
 - B. 网络层
 - C. 传输层
 - D. 应用层

- 如果某台主机 IP 地址是 192.168.130.240。子网掩码是 255.255.255.192，那么该主机所属网络地址是（ ）。
 - (29) A. 192.168.130.0
 - B. 192.168.130.1
 - C. 192.168.130.240
 - D. 192.168.130.192

- （ ）是指攻击者发送虚假信息来欺骗其他用户。
 - (30) A. 信息截取和窃取
 - B. 信息篡改
 - C. 信息假冒

D. 信息抵赖

- 在电子商务交易活动过程中, 消费者面临的主要威胁是 ()。
 - (31) A. 付款后不能收到商品
 - B. 竞争者检索商品递送状况
 - C. 中央系统安全性被破坏
 - D. 消费者提交订单后不付款

- 在电子商务安全体系结构中, 安全认证层涉及的技术是 ()。
 - (32) A. 对称加密
 - B. 入侵检测技术
 - C. 数字签名
 - D. 非对称加密

- 属于非对称密钥密码体制的算法是 ()。
 - (33) A. AES 算法
 - B. DES 算法
 - C. IDEA 算法
 - D. RSA 算法

- 以发送方向接收方传递一段交易信息为例, 数字信封技术是指 ()。
 - (34) A. 用接收方的公钥加密交易信息后发送到接收方
 - B. 用接收方的私钥加密交易信息后发送到接收方
 - C. 用对称密钥对交易信息进行加密, 形成密文, 用接收方的公钥加密对称密钥, 然后一起发送到接收方
 - D. 用对称密钥对交易信息进行加密, 形成密文, 用接收方的公钥加密密文, 然后发送到接收方

- 在数字签名的使用过程中, 发送者使用 () 对数字摘要进行加密, 即生成了数字签名。
 - (35) A. 发送者的公钥
 - B. 发送者的私钥
 - C. 接收者的公钥
 - D. 接收者的私钥

- 在 SSL 协议的通信过程中, () 需要服务器向客户机发送服务器证书和公钥, 以便客户机认证服务器身份。
 - (36) A. 接通阶段
 - B. 认证阶段
 - C. 确立会话密钥阶段
 - D. 会话阶段

- 按数据备份的数据量划分, 对整个服务器系统进行备份属于 ()。
 - (37) A. 完全备份
 - B. 增量备份
 - C. 差分备份
 - D. 按需备份

- 计算机病毒的 () 是指搜寻其他符合其感染条件的程序, 将自身代码插入其中, 达到自我繁殖的目的。
 - (38) A. 传染性
 - B. 隐蔽性
 - C. 潜伏性
 - D. 破坏性

- 在货币本位制度中, 平行本位制属于 ()。
 - (39) A. 银本位制
 - B. 金银复本位制
 - C. 金本位制
 - D. 不兑现的信用货币制度

- 客户在网上购物后把信用卡号码信息加密后直接传输给商家, 这种信用卡电子支付方式称为 ()。
 - (40) A. 账号直接传输方式
 - B. 专用账号方式
 - C. 专用协议方式
 - D. SET 协议方式

- 在电子支付业务流程的参与者中, 清算中心的作用是 ()。
 - (41) A. 为支付者发行有效的电子支付手段, 如电子现金、电子支票和信用卡等
 - B. 接收支付者的电子支付手段并为支付者提供商品或服务
 - C. 接收商家从支付者收到的电子支付手段, 验证其有效性
 - D. 从接收银行收到电子支付手段并验证其有效性, 然后提交给发行银行

- 在电子支付工具中, 具有透支功能的支付工具是 ()。
 - (42) A. 信用卡
 - B. 电子支票
 - C. IC 卡型电子现金
 - D. 数字现金

- 以下关于物流的叙述中, 正确的是 ()。
 - (43) A. 物流就是简单的卖物流动
 - B. 包装不属于物流的活动要素

- C. 物流是供应链上的实物流、资金流、信息流及业务流和商流的有机结合
 - D. 物流只为用户提供运输、仓储和配送功能
- 物流的 () 创造物流的空间效用, 它是物流的核心。
- (44) A. 保管职能
B. 运输职能
C. 信息职能
D. 包装职能
- 推行电子商务关键之一是制定和执行一套合理的物流方案。在制定物流方案时, () 不属于应重点考虑的因素。
- (45) A. 电子商务消费者的地区分布
B. 配送细节
C. 电子商务消费者的收入
D. 物流成本与库存控制
- 供应链管理平台移动接入、最佳业务实践报告、供应链管理咨询等服务内容都属于供应链管理平台提供的 () 。
- (46) A. 平台基础服务
B. 平台支持服务
C. 平台接入服务
D. 平台增值服务
- 射频标识 (RFID) 是自动标识与数据采集技术之一, 关于 RFID 系统说法不正确的是 () 。
- (47) A. RFID 系统阅读速度非常快
B. RFID 系统最重要的优点是非接触作业
C. RFID 系统在不同行业中应用所采用的频率和协议标准是相同的
D. RFID 系统一般包括天线、无线收发器和异频雷达收发器三个构件
- 供应链管理框架不包括 () 。
- (48) A. 供应链的结构
B. 供应链的业务流程
C. 供应链管理的组成要素
D. 供应链的协调
- 关系营销的形式不包括 () 。
- (49) A. 企业网络营销
B. 交易营销
C. 互动营销
D. 数据库营销

- 以下关于网络营销的叙述中，正确的是（ ）。
 - (50) A. 网络营销等同于在网上销售产品
 - B. 网络营销就是网站推广
 - C. 网络营销等于电子商务
 - D. 网络营销是对网上经营环境的营造

- 获得必要的访问量是网络营销取得成效的基础。要提高网站访问量，主要通过发挥网络营销的（ ）职能来实现。
 - (51) A. 网上销售
 - B. 信息发布
 - C. 网站推广
 - D. 网上调研

- 网络营销常用的方法有很多，其中，（ ）是利用用户口碑传播的原理，在互联网上，营销信息被快速复制传向数以万计、数以百万计的受众，这种传播在用户之间自发进行，几乎不需要费用。
 - (52) A. 病毒性营销
 - B. 博客营销
 - C. 网络社区营销
 - D. 会员制营销

- 会员制营销又称“俱乐部营销”，一般认为，会员制营销由（ ）首创。
 - (53) A. Facebook
 - B. 亚马逊公司
 - C. eBay
 - D. 阿里巴巴

- 网络社区营销是网络营销的主要营销手段之一，其中关于利用网络社区开展营销的说法中，错误的是（ ）。
 - (54) A. 通过网络社区，企业可以与访问者直接沟通，容易得到访问者的信任
 - B. 网络社区作为一种顾客服务工具，可在线回答顾客问题
 - C. 企业与那些没有建立自己社区的网站合作没有任何价值
 - D. 网络社区方便企业进行在线调查

- 以下关于博客营销和微博营销的叙述中，正确的是（ ）。
 - (55) A. 微博营销将取代博客营销
 - B. 微博营销不会取代博客营销
 - C. 微博营销在描述产品信息方面比博客营销更详尽
 - D. 微博营销的传播效果没有博客营销好

- 不属于面向对象程序设计特征的是（ ）。

- (56) A. 继承
B. 封装
C. 多态
D. 模块化

● 以下程序段执行结果是 ()。

```
int s= 0, i = 1;  
do  
{ s += i++; }  
while (i <= 10);  
Console.WriteLine ("sum= { 0 } ", sum);
```

- (57) A. sum=54
B. sum=1
C. sum=55
D. sum=56

● 在 C#语言中, 不是类成员访问权限的是 ()。

- (58) A. public
B. private
C. protected
D. static

● 超链接标记中 target 属性的含义是 ()。

- (59) A. 目标网页的显示窗口
B. 目标网页的 URL
C. 本标记的锚点名称
D. 引入的文件地址

● 不属于电子商务系统基本构件的是 ()。

- (60) A. 应用服务器
B. 目录服务器
C. 邮件和消息服务器
D. 购物车

● 要查询 book 表中所有书名以“电子商务”开头的书籍作者, 可用 () 语句。

- (61) A. SELECT author FROM book WHERE book_name='电子商务*'
B. SELECT author FROM book WHERE book_name LIKE '电子商务*'
C. SELECT author FROM book WHERE book_name='电子商务%'
D. SELECT author FROM book WHERE book_name LIKE '电子商务%'

● 云计算服务不包括 ()。

- (62) A. IaaS

- B. PaaS
- C. SaaS
- D. SOA

● 物联网的基本架构不包括 ()。

- (63) A. 感知层
B. 网络层
C. 数据层
D. 应用层

● 阅读下面 XML 文档，下列说法正确的是 ()。

```
<book>  
<author>tony</author><!--作者信息-->  
<bookcode>97873022</bookcode>  
</book>
```

- (64) A. <book>是元素对象，同样也是数据内容
B. <author>是数据内容
C. <!--作者信息-->是元素对旁
D. 97873022 是数据内容

● 我国于 2004 年颁布实施与电子商务密切相关的 ()，确认了电子签名的法律效力和电子认证的规范，它是我国第一部真正意义的电子商务法。

- (65) A. 《互联网信息服务管理办法》
B. 《中华人民共和国计算机信息网络》
C. 《电子签名法》
D. 《中华人民共和国网络域名注册暂行规定》

● () 是全球第一份官方正式发表关于电子商务立场的文件，提出了关于电子商务发展的一系列原则，系统阐述了一系列政策，旨在为电子商务的国际讨论与签订国际协议建立框架，它已成为主导电子商务发展的宪章性文件。

- (66) A. 《全球基础电信协议》
B. 《电子商务示范法》
C. 《信息技术协议(ITA)签名法》
D. 《全球电子商务纲要》

● 电子商务系统的生存周期可以分为系统规划、系统分析、()、系统实施、系统运行和维护等五个阶段。

- (67) A. 系统描述
B. 系统编程
C. 系统评估
D. 系统设计

- 结构化分析方法是一种面向数据流的需求分析方法，其分析结果由（ ）、一本数据词典、一组加工逻辑说明和补充材料几部分组成。

(68) A. 若干套分层数据流图
B. 一套综合数据流图
C. 一套分层数据流图
D. 一套分层数据结构图

- 系统分析阶段要回答的中心问题是系统要“做什么”，该阶段的成果是（ ）。

(69) A. 逻辑模型
B. 功能说明
C. 物理模型
D. 实施方案

- 数据模型是对现实世界数据特征进行的抽象描述，数据模型的三要素是数据结构、（ ）和数据的约束条件。

(70) A. 数据定义
B. 数据操作
C. 数据分类
D. 数据运算

- The five general electronic commerce categories are business-to-consumer, business-to-business, business processes, consumer-to- __(71)__, and business-to-government.

(71) A. consumer
B. govern nent
C. business
D. customers

- About electronic wallet, the correct description is __(72)__.

(72) A. electronic wallets require consumers to enter their information at every site with which they want to do business
B. a client-side electronic wallet stores a customer's information on a remote server belonging to a particular merchant or wallet publisher
C. a server-side electronic wallet stores consumers' information on their computer
D. when consumers select items to purchase, they can then click their electronic wallet to order the items quickly

- With respect to program variables, __(73)__ means assigning a beginning value to a variable.

(73) A. setup
B. startup
C. initialization
D. pre-compile

● A __ (74) __ translates a computer program written in a human-readable computer language into a form that a computer can execute.

- (74) A. compiler
B. linker
C. assembler
D. application

● The identification and removal of bugs in a program is called " __ (75) __ ".

- (75) A. checking
B. debugging
C. revision
D. verification