

# 全国计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试

## 2006 年下半年 电子商务技术员 上午试卷

（考试时间 9:00~11:30 共 150 分钟）

请按下述要求正确填写答题卡

1. 在答题卡的指定位置上正确写入你的姓名和准考证号，并用正规 2B 铅笔在你写入的准考证号下填涂准考证号。
2. 本试卷的试题中共有 75 个空格，需要全部解答，每个空格 1 分，满分 75 分。
3. 每个空格对应一个序号，有 A、B、C、D 四个选项，请选择一个最恰当的选项作为解答，在答题卡相应序号下填涂该选项。
4. 解答前务必阅读例题和答题卡上的例题填涂样式及填涂注意事项。解答时用正规 2B 铅笔正确填涂选项，如需修改，请用橡皮擦干净，否则会导致不能正确评分。

### 例题





● 2006 年下半年全国计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试日期是 (88) 月 (89) 日。

(88) A. 9                      B. 10                      C. 11                      D. 12

(89) A. 4                      B. 5                      C. 6                      D. 7

因为考试日期是“11 月 4 日”，故 (88) 选 C，(89) 选 A，应在答题卡序号 88 下对 C 填涂，在序号 89 下对 A 填涂（参看答题卡）。

● 使用 Word 时,若要创建每页都相同的页脚,则可以通过\_\_ (1) \_\_按钮,切换到页脚区域,然后输入文本或图形。要将 D 盘中当前正在编辑的 Wang1.doc 文档拷贝到 U 盘,应当使用\_\_ (2) \_\_。

- (1) A. “编辑”菜单中的   
B. “工具”菜单中的   
C. “文件”菜单中的   
D. “视图”菜单的“页眉和页脚”工具栏上的 
- (2) A. “文件”菜单中的“保存”命令  
B. “文件”菜单中的“另存为”命令  
C. “文件”菜单中的“新建”命令  
D. “编辑”菜单中的“替换”命令

● 在“Excel 2000”表处理中,假设  $A1=2$ ,  $A2=2.5$ ,选择  $A1:A2$  区域,并将鼠标指针放在该区域右下角填充柄上,拖动至  $A10$ ,则  $A10=$  (3) , $SUM(A1:A10)=$  (4) 。

- (3) A. 5.5                      B. 6                              C. 6.5                          D. 7  
(4) A. 30                        B. 42.5                        C. 46.5                        D. 48.5

● 若操作数“00000101”与“00000101”执行逻辑 (5) 操作后,运算结果应为“00000000”。

- (5) A. 或                      B. 与                              C. 异或                          D. 与非

● 如果计算机断电,则 (6) 中的数据会丢失。

- (6) A. ROM                      B. EPROM                      C. RAM                          D. 回收站

● 与 3.5 英寸软盘相比,U 盘的优点是 (7) 。

- (7) A. 体积小、容量小、速度快                      B. 体积大、容量小、速度慢  
C. 体积小、容量大、速度慢                      D. 体积小、容量大、速度快

● 计算机指令系统中采用不同寻址方式可以提高编程灵活性,立即寻址是指 (8) 。

- (8) A. 操作数包含在指令中                      B. 操作数的地址包含在指令中  
C. 操作数在地址计数器中                      D. 操作数在寄存器中

● 在某次通信中,发送方发送了一个 8 位的数据 (包含一个奇校验位),若传输过程中有差错,则接收方可检测出该 8 位数据 (9) 。

- (9) A. 奇数个位出错                              B. 偶数个位出错  
C. 出错的位置                                      D. 出错的个数



● 使用数据库的主要目的之一是为了解决数据的 (20) 问题。在数据库设计中, 通常 (21) 是属于一对一的联系。

- (20) A. 可靠性                      B. 传输                      C. 保密                      D. 共享
- (21) A. 系与教研室的隶属关系                      B. 仓库与原材料的仓储关系  
C. 售货员与商品的销售关系                      D. 汽车与车牌的对应关系

● 结构化程序中的基本结构不包括 (22)。

- (22) A. 嵌套                      B. 顺序                      C. 循环                      D. 选择

● 需编译运行的程序, 其 (23) 错误在编译时不能发现。

- (23) A. 逻辑                      B. 语法                      C. 括号不匹配                      D. 关键字拼写

● 在电子商务框架中, 最底层是 (24)。

- (24) A. 应用层                      B. 贸易服务层  
C. 网络层                      D. 多媒体信息发布层

● 电子商务的概念模型抽象地描述为 EC 实体和电子市场之间的 (25) 关系。

- (25) A. 物流配送                      B. 信息传输  
C. 资金流通                      D. 交易事务

● “C to C” 模式是指 “ (26) ” 模式。

- (26) A. 企业—企业                      B. 企业—政府  
C. 企业—消费者                      D. 消费者—消费者

● “EDI” 的中文译名为 “ (27) ”。

- (27) A. 报文数据格式                      B. 电子商务  
C. 电子数据交换                      D. 电子贸易

● TCP/IP 协议簇中的 IP 协议工作在 (28)。

- (28) A. 传输层                      B. 表示层  
C. 会话层                      D. 网络层



● 电子商务交易流程中的最后一个环节是(37)。

- (37) A. 信息流                      B. 商流                      C. 资金流                      D. 物流

● 关于物流说法错误的是“(38)”。

- (38) A. 物流的起源和发展与后勤管理有关  
B. 物流具有两种表现形式  
C. 物流是供应链管理体系的重要组成部分  
D. 现代物流的目标包括迅速及时

● (39)是为保证企业经营效益，伴随自身销售活动，不断将产品所有权转给用户的物流活动。

- (39) A. 企业供应物流                      B. 企业生产物流  
C. 企业销售物流                      D. 企业回收物流

● 企业或其他经济组织为强化核心竞争力，把非核心业务的物流管理、物流作业、物流设施等部分或全部外包出去，并与专业物流公司建立双赢的互动协作关系，直至进一步建立市场竞争战略联盟的过程称为(40)。

- (40) A. 物流联盟                      B. 物流系统再造  
C. 物流一体化                      D. 第三方物流

● (41)是实现仓储自动化的第一步，也是作为 POS 快速准确收集销售数据的手段。

- (41) A. 条码技术                      B. 全球定位系统  
C. EDI技术                      D. 弹性制造系统

● 关于网上单证设计说法正确的是“(42)”。

- (42) A. 只需考虑客户在购物时方便  
B. 一定要提供广告宣传  
C. 尽可能简化用户填写信息  
D. 尽可能详细提供用户订购的商品信息

● 采用机器人搜索技术的搜索引擎是(43)。

- (43) A. yahoo                      B. google                      C. InfoMarket                      D. Snap

● 电子商务应用系统的总体规划不包括(44)。

- (44) A. 确定总目标和发展战略  
B. 了解企业电子商务应用系统以及管理状况  
C. 预测相关信息技术  
D. 进行可行性分析



- 下列网络设备中，(54) 不具备数据转发功能。  
 (54) A. 中继器                      B. 交换机                      C. 路由器                      D. 网桥
  
- OSI 七层模型中，从低到高第三层是(55)。  
 (55) A. 数据链路层                  B. 传输层                      C. 会话层                      D. 网络层
  
- 如果 IP 地址为 184.130.191.1，子网掩码为 255.255.255.0，那么网络地址是(56)。  
 (56) A. 184.0.0.0                      B. 182.130.0.0  
       C. 184.130.191.0                  D. 184.130.191.1
  
- 关于防火墙作用描述错误的是“(57)”。  
 (57) A. 防火墙可以限制访问者进入一个被严格控制区域  
       B. 防火墙可以防止内部网络病毒传播  
       C. 防火墙可以防止进攻者接近受到保护的设备和区域  
       D. 防火墙可以限制操作者离开一个严格控制区域
  
- 在“http://www.photc.edu.cn”中“edu”表明该网站是(58)。  
 (58) A. 教育类网站                      B. 商业性网站  
       C. 研究机构网站                      D. 政府网站
  
- 一台 FTP 服务器，默认情况下，必须打开(59) 端口。  
 (59) A. 110 & 25                      B. 23                              C. 20 & 21                      D. 80
  
- 某计算机通过以太局域网接入因特网，该计算机不必(60) 就可以访问 Web 站点。  
 (60) A. 安装 Modem 及其驱动程序                  B. 配置 TCP/IP 协议  
       C. 安装以太网网卡及其驱动程序                  D. 安装 Web 浏览器
  
- 下列电子邮件地址正确的是(61)。  
 (61) A. mail.test.com@user                      B. user @ mail.test.com  
       C. http://mail.test.com                      D. http: \\mail.test.com
  
- WWW 中采用(62) 定位信息所在的位置。  
 (62) A. Hypertext                      B. Hypermedia                      C. URL                              D. HTTP
  
- 建立网站目录结构时，正确的建议是“(63)”。  
 (63) A. 不要将所有的文件都放在根目录下  
       B. 目录层次应在 3 层以上  
       C. 不要在每个主目录下都建立独立的 Images 目录  
       D. 最好使用中文目录
  
- (64) 跟踪用户访问情况，并对访问情况进行统计分析，生成网络统计报告，从而更好地改进网站服务。  
 (64) A. 客户信息查询                      B. 客户信息统计  
       C. 客户信息分析                      D. 客户信息修改

● (65) 是用于增强控制网页样式并允许将样式信息与网页内容分离的一种标记性语言，它扩充了 HTML 各标记的属性设定，使网页内容的视觉效果有更多变化。

(65) A. Script      B. CSS      C. XML      D. DHTML

● 试题 (66) ~ (70) 给出了计算机英文术语的解释，请从供选择的参考答案中选择正确的术语。

(66) : An error can be caused by attempting to divide by 0.

(66) A. Interrupt      B. Default      C. Underflow      D. Overflow

(67) : The process of identifying and correcting errors in a program.

(67) A. Debug      B. Bug      C. Fault      D. Default

(68) : A collection of related information, organized for easy retrieval.

(68) A. Data      B. Database      C. Buffer      D. Stack

(69) : A location where data can be temporarily stored.

(69) A. Area      B. Disk      C. Buffer      D. File

(70) : A graphical bar with buttons that perform some of the most common commands.

(70) A. Title bar      B. Tool bar      C. Status bar      D. Scroll bar

● Every valid character in a computer that uses even (71) must always have an even number of 1 bits.

(71) A. parity      B. check      C. test      D. compare

● The maximum number of data that can be expressed by 8 bits is (72).

(72) A. 64      B. 128      C. 255      D. 256

● Integration (73) is the process of verifying that the components of a system work together as described in the program design and system design specifications.

(73) A. trying      B. checking      C. testing      D. coding

● GIF files are limited to a maximum of 8 bits/pixel, it simply means that no more than 256 colors are allowed in (74).

(74) A. an image      B. a file      C. a window      D. a page

● Computer (75) is a complex consisting of two or more connected computing units, it is used for the purpose of data communication and resource sharing.

(75) A. storage      B. device      C. network      D. processor