

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/>

2012 年下半年信息处理综合知识真题答案与解析: <http://www.educity.cn/tiku/tp861.html>

## 2012 年下半年信息处理技术员考试上午真题 (参考答案)

- 信息的特性不包括\_\_(1)\_\_\_。
  - (1) A. 取之不尽, 用之不竭
  - B. 可废物利用, 变废为宝
  - C. 可转换成多种形式
  - D. 可按需要加工
  
- 以下关于信息特性的叙述中, 不正确的是\_\_(2)\_\_\_。
  - (2) A. 信息具有客观性, 反映了客观事物的运动状态和方式
  - B. 信息具有可传输性, 可采用多种方式进行传递
  - C. 信息具有时效性, 信息的价值必然随时间的推移而降低
  - D. 信息具有层次性, 可分战略信息、战术信息和操作信息多个层次
  
- 以下关于信息和数据的叙述中, 不正确的是\_\_(3)\_\_\_。
  - (3) A. 从数据中常可抽出信息
  - B. 客观事物中都蕴涵着信息
  - C. 信息是抽象的, 数据是具体的
  - D. 信息和数据都由数字组成
  
- 小王求出了一批数据的均值和方差, 则\_\_(4)\_\_\_。
  - (4) A. 均值可作为这批数据的代表, 方差体现了这批数据的离散程度
  - B. 均值位于这批数据的正中, 方差反映了这批数据的误差
  - C. 均值左右两边的数据一样多, 方差是两两数据之差的平方和
  - D. 均值必是这批数据中的某一数, 方差是离均值最远的数
  
- 某年级有甲乙两班, 在最近举行的全年级数学考试中, 甲班平均成绩为 P, 乙班平均成绩为 Q, 甲班人数占全年级的比例为  $\alpha$ , 则全年级的平均成绩为\_\_(5)\_\_\_。
  - (5) A.  $(P+Q)/2$
  - B.  $\alpha P+Q$

- C.  $\alpha P + (1-\alpha)Q$
- D.  $(1-\alpha)P + \alpha Q$

● 某私企老板说, 由于企业还债, 二月份每个员工的待遇将比一月份减少 20%, 但三月份、四月份将分别比上月增加 10%。因此, 与一月份相比, 四月份的待遇\_\_ (6) \_\_。

- (6) A. 得到了恢复
- B. 增加了 1.6%
- C. 减少了 1.6%
- D. 减少了 3.2%

● 偶遇调查是常见的一种调查方式, 例如记者在街头路遇采访, 粮食收购人员用扦子检查粮包内粮食的质量。这种调查方式的特点不包括\_\_ (7) \_\_。

- (7) A. 方便
- B. 准确度高
- C. 节省成本
- D. 不适用于大规模高要求的量化调查

● 问卷调查中, 问卷的设计是关键, 其设计原则不包括\_\_ (8) \_\_。

- (8) A. 所选问句必须紧扣主题, 先易后难
- B. 要尽量提供回答选项
- C. 问卷中应尽量使用专业术语, 让他人无可挑剔
- D. 要便于校验、整理和统计

● 以下关于统计的叙述中, 不正确的是\_\_ (9) \_\_。

- (9) A. 统计是从数据中获取信息的重要途径
- B. 只能对定量数据进行统计
- C. 对正确的数据用错误的方法进行统计也会导致错误的结论
- D. 人工统计大量数据很容易出错

● 为确保信息处理的质量, 在收集数据完成后, 随即应对数据进行全面的审核。但此阶段对数据审核的内容并不包括\_\_ (10) \_\_审核。

- (10) A. 完整性
- B. 准确性
- C. 时效性
- D. 格式

● 计算机数据报表在信息处理过程中具有重要的作用, 但这种作用不包括\_\_ (11) \_\_。

- (11) A. 反映总体特征及各部分之间的关系
- B. 便于统计分析
- C. 提供直观清晰的数据形象
- D. 便于积累和保存

● 数据报表中一般不包括\_\_ (12) \_\_。

- (12) A. 总标题、横标题和纵标题

- B. 制表日期
  - C. 附注 (备注)
  - D. 统计分析结论
- 常见的统计图表有多种, 分别适用于各种应用需要, 其中\_\_(13)\_\_展示了数据的变化情况和趋势。
- (13) A. 圆饼图
- B. 条形图
- C. 折线图
- D. 雷达图
- 为了\_\_(14)\_\_, 应建立相应的信息系统。
- (14) A. 管理大型企业的职工信息
- B. 对本班级学生的班费进行收支管理
- C. 对自己下载的音频和视频文件进行管理
- D. 对本校数学竞赛进行成绩管理
- 目前流行的台式计算机, 其内存容量一般以\_\_(15)\_\_单位标注。
- (15) A. KB
- B. MB
- C. GB
- D. TB
- 在台式计算机的机箱内, 一般来说, 插在主板上的最核心的芯片是\_\_(16)\_\_。
- (16) A. CPU
- B. 内存条
- C. 高速缓存
- D. 扩展卡
- \_\_(17)\_\_是移动互联网的组成部分。
- (17) A. 智能终端
- B. 移动存储
- C. 移动网站
- D. 电话线
- 关于计算机维护的注意事项中不包括\_\_(18)\_\_。
- (18) A. 不要频繁开关机
- B. 不要与台灯共用插座
- C. 不要与冰箱、空调共用插座
- D. 闪电和雷暴时不要用计算机
- 有一类系统软件称为实用软件 (服务程序), 这类软件用来帮助用户监视计算机系统, 提高系统性能, 使系统运转得更符合用户要求。\_\_(19)\_\_不属于实用软件。
- (19) A. 杀毒软件
- B. 加密软件
- C. 磁盘错误修复软件
- D. 翻译软件

- 设备\_\_(20)\_\_程序通常是需要时自动启动, 运行在后台, 不打开窗口, 并用来在外设与计算机之间建立通信的软件。
  - (20) A. 测试
  - B. 诊断
  - C. 驱动
  - D. 控制
  
- 某人下载的软件其扩展名是 rar, 则该软件是\_\_(21)\_\_的。
  - (21) A. 自动安装自动执行
  - B. 需要手工操作解压
  - C. 自动解压自动安装
  - D. 自动解压但需要手工安装
  
- Windows 操作系统一般都驻留在\_\_(22)\_\_内。在运行时, 其内核常驻内存, 其他部分只在需要时才调入内存。
  - (22) A. A 盘
  - B. B 盘
  - C. C 盘
  - D. D 盘
  
- 在 Windows XP 系统中, 通过“开始-设置-控制面板”中的\_\_(23)\_\_可以查看系统中已按照标准方式安装的所有程序。
  - (23) A. 添加或删除程序
  - B. 系统
  - C. 管理工具
  - D. 文件夹选项
  
- Windows XP 的文件命名规范中不包括\_\_(24)\_\_。
  - (24) A. 区分大小写英文字母
  - B. 不能使用系统规定的若干保留字
  - C. 可以包含空格
  - D. 不能含有“\*”、英文冒号和英文问号
  
- Windows XP 中, 被删除的文件默认存放在\_\_(25)\_\_中, 需要时还可以进行恢复。
  - (25) A. 我的文档
  - B. C 盘 My garbage 文件夹
  - C. C 盘“临时文件”夹
  - D. 回收站
  
- 如果 Windows 遇到了使其不能正常运转的关键问题, 为备份重要文件, 在用户重启\* 计算机后可进入\_\_(26)\_\_模式。该模式是功能受限制的 Windows 版本。
  - (26) A. 简化
  - B. 安全
  - C. 测试
  - D. 诊断

- 在因特网域名中, gov 通常表示\_\_(27)\_\_\_。
  - (27) A. 商业组织
  - B. 非赢利性组织
  - C. 政府机构
  - D. 教育机构
  
- 计算机网络系统由\_\_(28)\_\_\_组成。
  - (28) A. 通信子网和资源子网
  - B. 传输介质和通信设备
  - C. 计算机和路由器
  - D. 硬件和软件
  
- \_\_\_\_(29)\_\_\_是一种不可靠的、无连接的协议, 但可以保证应用程序间的通信。
  - (29) A. TCP
  - B. UDP
  - C. HTTP
  - D. SMTP
  
- 设语音信号的采样频率为 10kHz, 若量化精度为 8 位, 双声道输出, 则每秒钟的数据量约为\_\_(30)\_\_\_KB。
  - (30) A. 9.77
  - B. 19.53
  - C. 80
  - D. 156.25
  
- \_\_\_\_(31)\_\_\_是对信息系统的攻击手段之一, 其主要目的不是窃取原加密信息, 而是对信息流进行统计分析, 了解信息流大小的变化、信息交换的频度, 再结合其他方面的信息, 分析得出有价值的结论。
  - (31) A. 冒充
  - B. 推断
  - C. 篡改
  - D. 破坏
  
- \_\_\_\_(32)\_\_\_是一种保护数据的安全策略, 该策略使用户只能感知自己将用到的信息, 对于其他信息都加以屏蔽和保护, 使信息泄露、数据完整性受到损害的可能性最小。
  - (32) A. 知所必需
  - B. 按名存取
  - C. 文件属性限制
  - D. 加密
  
- 计算机病毒的特性不包括\_\_(33)\_\_\_。
  - (33) A. 破坏性
  - B. 传染性
  - C. 显现性
  - D. 在一定条件下的可激活性
  
- \_\_\_\_(34)\_\_\_不属于信息污染。

- (34) A. 信息爆炸  
B. 信息干扰  
C. 信息误导  
D. 乱码
- 以下叙述中, 不正确的是\_\_(35)\_\_\_。
- (35) A. 世界各国有有关网络的道德和法律基本相同  
B. 网络文化是信息时代社会最有影响力的一种大众文化  
C. 面对网络上各种眼花缭乱的诱惑, 必须具有一定的是非判别能力  
D. 网络上垃圾信息、有害信息很可能会乘虚而入
- 下列关于 Word 页眉和页脚的叙述中, 不正确的是\_\_(36)\_\_\_。
- (36) A. 文档内容和页眉、页脚可以同时处于编辑状态  
B. 文档内容可以和页眉、页脚一起打印  
C. 编辑页眉和页脚时不能编辑文档内容  
D. 页眉和页脚中可以插入剪贴画
- 在 Word 文本编辑状态下, 选定某些文本后, 执行“编辑 I 复制”命令, 则\_\_(37)\_\_\_。
- (37) A. 选定的文本复制到插入点后  
B. 将剪贴板中的内容复制到插入点后  
C. 选定的文本复制到剪贴板中  
D. 插入点后的文本使用选定文本的格式
- 下列关于 Word 分栏的叙述中, 正确的是\_\_(38)\_\_\_。
- (38) A. 各栏的宽度必须相等  
B. 各栏的间距是固定不变的  
C. 分栏操作只能应用于整篇文档  
D. 分栏可预设为偏左或偏右
- Word 的功能不包括\_\_(39)\_\_\_。
- (39) A. 自动拼写检查  
B. 编辑排版  
C. 图文混排  
D. 数据管理
- 某 Word 文档共有 100 页, 现需要打印该文档的第 5 页到第 9 页和第 12 页, 在打印对话框中, 可输入打印页码\_\_(40)\_\_\_。
- (40) A. 5, 9, 12  
B. 5-9, 12  
C. 5, 9-12  
D. 5-9, 12-
- 在 Word 的编辑状态下, 按先后顺序依次打开 1.doc、2.doc、3.doc 和 4.doc 四个文档窗口, 则当前的活动窗口是\_\_(41)\_\_\_。

- (41) A. 1.doc  
B. 2.doc  
C. 3.doc  
D. 4.doc
- 下列关于 Word 表格处理的叙述中, 不正确的是\_\_(42)\_\_。
- (42) A. 可以平均分布各行或各列  
B. 对表格中的数据只能进行升序排列  
C. 可以对表格进行拆分或合并  
D. 可以将表格转换成文本
- 下列关于 Word 标尺的叙述中, 不正确的是\_\_(43)\_\_。
- (43) A. 首行缩进可使光标所在段落的第一行向右缩进  
B. 左缩进可使光标所在段落的整体从左边界向右缩进  
C. 右缩进可使光标所在段落的整体从右边界向左缩进  
D. 悬挂缩进可使光标所在段落所有的行按向左或向右的拖动方向缩进
- 下列关于 Word 文字编辑的叙述中, 正确的是\_\_(44)\_\_。
- (44) A. 文字编辑是最基础和常用的一种文字处理技术  
B. 可用重复功能撤销对上一次的操作  
C. 文字的移动主要用于需要重复输入的文字  
D. “复制”就是将选定的内容复制到剪贴板中, 同时将原来选定的内容删除
- 下列关于 Word 字体和字号的叙述中, 正确的是\_\_(45)\_\_。
- (45) A. 汉字可以设置字体和字号, 英文不能设置字体和字号  
B. 字体与字号的设置可以在录入前或录入后进行  
C. 可以设置文字效果, 但不能打印所设置的效果  
D. 字号不能以磅为单位进行设置
- 下列符号中, 属于 Excel 比较运算符的是\_\_(46)\_\_。
- (46) A. %  
B. &  
C. <>  
D. /
- 下列关于 Excel 功能的叙述中, 不正确的是\_\_(47)\_\_。
- (47) A. 可用于处理数及数之间的计算  
B. 不能设置打开权限密码  
C. 能根据工作表中的数据绘制图表  
D. 可根据用户的选择显示部分数据列
- 在 Excel 中, 若在某单元格插入公式“= \$A1\* A3”, 则该公式中对单元格的引用属于\_\_(48)\_\_。
- (48) A. 相对引用  
B. 绝对引用

- C. 混合引用
  - D. 交叉引用
- 在 Excel 中, 函数 “=AVERAGE (A1, B4)” 的含义是 \_\_ (49) \_\_。
- (49) A. 按行计算 A 列和 B 列的平均值  
B. 计算 A1 到 B4 单元格的平均值  
C. 计算 A1 与 B4 单元格的平均值  
D. 按列计算第 1 行和第 4 行的平均值
- 在 Excel 的 A1 单元格中输入函数 “=LEFT("信息处理技术员", 2)”, 按回车键后, A1 单元格中的值为 \_\_ (50) \_\_。
- (50) A. 信息  
B. 处理技术员  
C. TRUE  
D. FALSE
- 在 Excel 的 A1 单元格中输入函数 “=ROUND(13.4, -1)”, 按回车键后, A1 单元格中的值为 \_\_ (51) \_\_。
- (51) A. -13.4  
B. 13.4  
C. 12.4  
D. 10
- 在 Excel 的 A1 单元格中输入函数 “=INT(-19.4)”, 按回车键后, A1 单元格中的值为 \_\_ (52) \_\_。
- (52) A. -19  
B. 19  
C. 19.4  
D. -20
- 在 Excel 的 A1 单元格中输入函数 “=IF(1<>2, 1, 2)”, 按回车键后, A1 单元格中的值为 \_\_ (53) \_\_。
- (53) A. TRUE  
B. FALSE  
C. 1  
D. 2
- 若在 Excel 的 A2 单元格中输入 “=POWER(MIN(-2, -1, 1, 2), 3)”, 按回车键后, A2 单元格中显示的值为 \_\_ (54) \_\_。
- (54) A. -1  
B. -8  
C. 1  
D. 4

- 在 Excel 工作表中, 已输入的数据如下所示:

	A	B
1	姓名	成绩
2	李达	88
3	宛思	缺考
4	区又燕	77
5	贾匡	50
6	考试人数	=COUNTA(B2:B5)

按回车键后, B6 单元格显示的值为\_\_(55)\_\_\_。

- (55) A. #VALUE!  
 B. 4  
 C. 3  
 D. 2

- 在 Excel 工作表中, 已输入的数据如下所示:

	A	B
1	50	
2	104	=IF(AND(1<A1, A1<100), A1, “超出数值范围”)

按回车键后, B2 单元格显示的值为\_\_(56)\_\_\_。

- (56) A. 50  
 B. 100  
 C. 110  
 D. 超出数值范围

- 在 Excel 工作表中, 已输入的数据如下所示:

	A	B
1	6	
2	8	=NOT(A1<A2)

按回车键后, B2 单元格显示的值为\_\_(57)\_\_\_。

- (57) A. 6  
 B. 8  
 C. TRUE  
 D. FALSE

- PowerPoint 的“设置放映方式”不能设置\_\_(58)\_\_\_。

- (58) A. 演示文稿循环放映  
 B. 演示文稿的放映类型  
 C. 幻灯片的换片方式  
 D. 幻灯片切换的声音效果

- 下列关于 PowerPoint 的叙述中, 正确的是\_\_(59)\_\_\_。

- (59) A. 自绘的图形不能插入到幻灯片中  
B. 幻灯片的剪辑库中不包括视频媒体  
C. 在幻灯片中可以播放 CD 乐曲  
D. 在幻灯片中插入的图片, 只能从 PowerPoint 的图片剪辑库中选取
- 在 PowerPoint 中, 幻灯片中占位符的作用是\_\_(60)\_\_\_。
- (60) A. 表示文本长度  
B. 为文本、图形预留位置  
C. 表示图形大小  
D. 限制插入对象的数量
- 某 PPT 文件共有 8 张幻灯片, 现选中第 6 张幻灯片, 对其设置新的背景颜色, 单击“应用”按钮后, 则\_\_(61)\_\_\_。
- (61) A. 只有第 6 张幻灯片的背景颜色被改变  
B. 第 6 张幻灯片到第 8 张幻灯片的背景颜色被改变  
C. 第 1 张幻灯片到第 6 张幻灯片的背景颜色被改变  
D. 除第 6 张幻灯片外的其他幻灯片背景颜色被改变
- 在 Access 中, 表和数据库的关系是\_\_(62)\_\_\_。
- (62) A. 一个表可以包含多个数据库  
B. 一个数据库可以包含多个表  
C. 一个表最多只能包含三个数据库  
D. 一个数据库只能包含一个表
- 在 SQL 中, GROUP BY 子句用于\_\_(63)\_\_\_。
- (63) A. 行选择说明  
B. 组选择说明  
C. 分组说明  
D. 排序说明
- 在 SQL 中, 条件语句“WHERE 性别="男"”的含义是\_\_(64)\_\_\_。
- (64) A. 指定处理的范围为字段“性别”中的“男”性记录显示出来  
B. 将字段“性别”中的“男性记录删除  
C. 复制字段“性别”中的“男”性记录  
D. 替换字段“性别”中的“男”性记录
- 以下叙述中, 除\_\_(65)\_\_\_外, 都正确说明了信息的重要性。
- (65) A. 知己知彼, 百战不殆  
B. 不明于数欲举大事, 如舟之无楫而行于大海也  
C. 如果信息系统的输入是垃圾, 则输出必然也是垃圾  
D. 信息处理工作的核心是数据的分类
- 以下\_\_(66)\_\_\_并没有采用抽样调查方法。
- (66) A. 食品卫生检查  
B. 黄河水质检测

- C. 交通事故统计
- D. 医院验血

● 企业要加强信息管理, 其原因不包括\_\_(67)\_\_\_。

- (67) A. 要系统地保存历史数据  
 B. 要使信息便于查找, 便于使用  
 C. 要防止信息积累过多  
 D. 要防止重要信息丢失或被窃取、篡改、破坏

● 某企业甲乙两个部门招聘职工中, 男女应聘人数和录用人数情况如下表:

	甲部门		乙部门	
	男性	女性	男性	女性
应聘人数	40	100	100	30
录用人数	2	10	48	15
录用率	5%	10%	48%	50%

从上表看出, 各部门女性录用率都大于男性录用率。从该企业合计来看, \_\_(68)\_\_\_。

- (68) A. 女性录用率为 36%, 小于男性录用率  
 B. 女性录用率为 36%, 大于男性录用率  
 C. 男性录用率为 36%, 小于女性录用率  
 D. 男性录用率为 36%, 大于女性录用率

● 以下案例中, 根据获取的信息, 做出正确判断的是\_\_(69)\_\_\_。

- (69) A. 大家都不会游泳的一支小分队, 其平均身高 1.70 米, 河水平均深度 1.40 米, 据此, 队长认为大家可以淌水过河  
 B. 根据最近多次观察, 凡是甲事件发生时, 乙事件也发生, 因此认为甲事件是乙事件发生的原因  
 C. 厂商说, 试验表明, 某药在数分钟内可杀死几百万细菌, 因此小王准备购买  
 D. 社会上对某小说的作者是谁出现争议, 后来经过对作者习惯用词的频率进行统计分析, 确认了该书的真正作者

● 撰写数据统计分析报告的要求不包括\_\_(70)\_\_\_。

- (70) A. 要选择适当数据来说明预定的意图  
 B. 要说明调查对象的选择以及数据的来源  
 C. 要说明采用的统计方法和工具  
 D. 要通俗地解释数据统计分析的结论

● \_\_(71)\_\_\_ devices are interface of man and machine.

- (71) A. I/O  
 B. Memory  
 C. Disk  
 D. Printer

- \_\_ (72) \_\_ is a device that allows a computer to transmit information over a telephone line.  
(72) A. Disk  
B. Modem  
C. Printer  
D. Display
  
- \_\_ (73) \_\_ manages the other components of a computer system.  
(73) A. Bus  
B. Application system  
C. Operating system  
D. Disk
  
- A \_\_ (74) \_\_ is a named collection of information.  
(74) A. data  
B. bus  
C. CPU  
D. file
  
- Every Web site and electronic device connected to the Internet must possess a unique \_\_ (75) \_\_ .  
(75) A. E-Mail  
B. IP address  
C. server  
D. NOS