

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/>

2011 年下半年信息处理综合知识真题答案与解析: <http://www.educity.cn/tiku/tp859.html>

## 2011 年下半年信息处理技术员考试上午真题 (参考答案)

- 以下关于信息和数据的叙述, 不正确的是 \_\_ (1) \_\_ 。
  - (1) A. 信息是一种重要的资源
  - B. 数据是信息的物理形式
  - C. 信息是数据的内容
  - D. 数据不依赖于载体而独立存在
- 以下关于信息产业和信息化的叙述中, 正确的是 \_\_ (2) \_\_ 。
  - (2) A. 信息产业是劳动密集型产业
  - B. 应先完成工业化再实现信息化
  - C. 应以信息化带动工业化
  - D. 计算机产业包含了信息产业
- 以下关于信息特性的叙述, 不正确的是 \_\_ (3) \_\_ 。
  - (3) A. 信息具有时效性
  - B. 信息具有独享性
  - C. 信息具有可传输性
  - D. 信息具有价值性
- 在 Excel 中, 函数 average(a, b, c) 表示求 a, b, c 的 \_\_ (4) \_\_ 。
  - (4) A. 平均值
  - B. 和
  - C. 最大值
  - D. 最小值
- 小张本学期有四门课程的成绩分别为: 83、79、85、99, 还有一门课程的成绩在 95 分以上。已知这五门课程的平均分恰为整数, 因此可以推断, 这五门课程的平均分为 \_\_ (5) \_\_ 。
  - (5) A. 87
  - B. 88
  - C. 89

D. 90

● 某市内公用电话的计费标准为 3 分钟内 0.22 元, 以后每分钟 0.11 元 (不足 1 分钟的按 1 分钟计算)。小张市内通话 9 分 40 秒, 应付\_\_(6)\_\_\_元。

- (6) A. 0.88
- B. 0.99
- C. 1.10
- D. 1.21

● 以下关于人工收集数据与机器收集数据的叙述, 不正确的是\_\_(7)\_\_\_。

- (7) A. 机器收集数据效率高
- B. 人工收集数据准确性高
- C. 机器收集数据便于处理
- D. 人工收集数据费时间

● 为将期刊上的一篇文章输入计算机, 以便编辑使用, 以下方法中, 宜采用\_\_(8)\_\_\_。

- (8) A. 键入再校对修改
- B. 先复制再粘贴
- C. 先扫描再校对修改
- D. 先扫描和 OCR 识别, 再校对修改

● 数据的收集方式可有多种, 分别适用于各种情况。以下数据收集方式, 不恰当的是\_\_(9)\_\_\_。

- (9) A. 对企业领导宜用采访面谈式调查
- B. 对技术骨干宜用是非题问卷调查
- C. 对专家组宜用座谈会形式调查
- D. 对网民宜用选答式问答调查

● 手机在信息处理方面的作用正在增大, 但目前, 信息的\_\_(10)\_\_\_不是其应用的重点。

- (10) A. 创造
- B. 加工
- C. 传播
- D. 消费

● 以下关于信息系统的叙述中, 不正确的是\_\_(11)\_\_\_。

- (11) A. 对用户来说, 系统的性能就体现在用户界面上
- B. 如果输入的信息是垃圾, 则输出的信息必然也是垃圾
- C. 录入财务报表时, 正确性比速度更重要
- D. 菜单、对话框、单选钮和多选钮等都是人机会话的形式

● 数据处理工作需要一套规范, 这些规范不包括\_\_(12)\_\_\_。

- (12) A. 数据采集表
- B. 数据处理流程
- C. 数据处理设备
- D. 数据处理规章制度

● 数据处理有批处理和联机实时处理两种方式, 分别适用于不同的情况。\_\_(13)\_\_数据的处理宜用批处理方式。

- (13) A. 人口普查  
B. 飞机订票  
C. 达人赛投票  
D. 信用卡消费

● 最能反映小型企业内大多数职工工资状况的统计指标是全体职工工资的\_\_(14)\_\_。

- (14) A. 平均值  
B. 中位数  
C. 极差  
D. 方差

● 计算机的 CPU 每执行\_\_(15)\_\_, 就完成一步基本运算或判断。

- (15) A. 一条语句  
B. 一条指令  
C. 一个程序  
D. 一个菜单命令

● 计算机操作系统的主要功能是\_\_(16)\_\_。

- (16) A. 实现网络连接  
B. 管理系统所有的软、硬件资源  
C. 把源程序转换为目标程序  
D. 进行数据处理

● 下列关于 ROM 的叙述中, 不正确的是: \_\_(17)\_\_。

- (17) A. CPU 不能向 ROM 随机写入数据  
B. ROM 中的信息在断电后不会消失  
C. ROM 常用于存储各种固定程序和数据  
D. ROM 是一种只能读取资料的外存

● 主板上 CMOS 芯片的主要作用是\_\_(18)\_\_。

- (18) A. 管理内存与 CPU 通信  
B. 增加内存的存储量  
C. 储存日期、时间、硬盘参数与计算机配置信息  
D. 存储基本的输入输出系统程序、引导程序和自检程序

● 在用计算机进行科学计算时, 经常会遇到“溢出”, 这是指\_\_(19)\_\_。

- (19) A. 数据量超出了内存容量  
B. 数值超出了指定数据类型的表示范围  
C. 数据的类型超出了指定范围  
D. 数值的格式不符合计算机的要求

● 使用 Cache 可以提高计算机的运行速度, 这是因为\_\_(20)\_\_。

- (20) A. Cache 可以增加内存的容量  
B. Cache 可以增加硬盘的容量

- C. Cache 可以缩短 CPU 的加工时间
  - D. Cache 的存取速度比内存快
- 下列选项中, 不属于多媒体数据压缩标准的是\_\_(21)\_\_\_。
    - (21) A. MPEG
    - B. JPEG
    - C. EBCDIC
    - D. H.261
- 下列关于 Windows 窗口 (包括对话框) 的叙述中, 正确的是\_\_(22)\_\_\_。
    - (22) A. 每个窗口都有滚动条
    - B. 每个窗口都有最大化和最小化按钮
    - C. 每个窗口都有还原按钮
    - D. 每个窗口都有标题栏
- 在 Windows XP 中, 下列叙述正确的是\_\_(23)\_\_\_。
    - (23) A. 桌面上所有的图标都可以删除
    - B. 桌面上所有的图标都可以重命名
    - C. 桌面上的图标不能移动
    - D. 桌面上的图标可以放到任务栏上的“开始”菜单中
- 为打印机在桌面上建立了一个快捷方式, 则\_\_(24)\_\_\_。
    - (24) A. 双击该快捷方式可启动打印机
    - B. 该快捷方式就是打印机驱动程序的一个备份
    - C. 删除该快捷方式, 会导致打印机不能正常工作
    - D. 该快捷方式可以加快打印机的打印速度
- 下列关于操作系统的叙述中, 不正确的是\_\_(25)\_\_\_。
    - (25) A. 操作系统是最基本的系统软件
    - B. 操作系统直接运行在计算机上, 是对计算机硬件系统的第一次扩充
    - C. 操作系统就是 BIOS
    - D. 应用程序必须在操作系统的支持下才能运行
- 下列关于信息存储的叙述中, 不正确的是\_\_(26)\_\_\_。
    - (26) A. 资料的存储要求安全可靠
    - B. 信息存储是指将信息源传递给用户的过程
    - C. 信息存储应当满足存取方便、迅速获取的需求
    - D. 对于大量资料的存储需要考虑节约空间
- TCP 协议是\_\_(27)\_\_\_。
    - (27) A. 网际协议
    - B. 地址解析协议
    - C. 传输控制协议
    - D. 用户数据协议

- 计算机网络中网关的主要作用是\_\_(28)\_\_。

(28) A. 过滤网络中的信息  
B. 传递网络中的身份识别信息  
C. 用于连接若干个同类网络  
D. 用于连接若干个异构网络

- 在数据通信过程中, 将模拟信号还原为数字信号的过程称为\_\_(29)\_\_。

(29) A. 调制  
B. 解调  
C. 流量控制  
D. 差错控制

- 在局域网中以集中方式提供共享资源并对这些资源进行管理的计算机称为\_\_(30)\_\_。

(30) A. 服务器  
B. 主机  
C. 工作站  
D. 终端

- 发现 U 盘有病毒后, 比较彻底的清除方式是\_\_(31)\_\_。

(31) A. 格式化 U 盘  
B. 删除 U 盘中的病毒文件  
C. 删除 U 盘中的所有文件  
D. 对 U 盘进行磁盘碎片整理

- 下列传输协议中, 采用了加密技术的是\_\_(32)\_\_。

(32) A. telnet  
B. FTP  
C. HTTP  
D. SSH

- 下列措施中, 不能减小计算机安全风险的是\_\_(33)\_\_。

(33) A. 不要将口令设置太复杂, 尽可能设置为全数字  
B. 不要在系统中安装不必要的软件, 系统中软件越多, 安全风险越大  
C. 不要随便打开中奖通知的 URL 链接  
D. 不要随意打开来历不明的电子邮件, 特别是其中的附件

- 我国《计算机软件保护条例》规定, 软件著作权自软件\_\_(34)\_\_之日起产生。

(34) A. 开发完成  
B. 注册登记  
C. 公开发布  
D. 评审通过

- 个人根据自己的兴趣业余开发的计算机软件的著作权属于\_\_(35)\_\_\_。  
(35) A. 销售者  
B. 使用者  
C. 购买者  
D. 软件开发者
  
- 下列关于应用 Word 软件新建文档第一次存盘时的叙述, 正确的是\_\_(36)\_\_\_。  
(36) A. 只能使用“保存”命令  
B. 只能使用“另存为”命令  
C. 无论使用“保存”还是“另存为”命令, 系统都会弹出“另存为”对话框  
D. 无论使用“保存”还是“另存为”命令, 系统都会弹出“保存”对话框
  
- 在 Word 文档中, 将其中某段的行距设置为固定值 6 磅, 设置完成后在该段落中插入一幅高度大于行距的图片, 则\_\_(37)\_\_\_。  
(37) A. 系统显示出错信息, 图片不能插入  
B. 系统会自动调整行距, 图片能插入  
C. 图片能插入, 但无法完全显示插入的图片  
D. 图片插入后自动浮于文字上方
  
- 在 Word 中, 页眉或页脚插入的日期在文档打印时\_\_(38)\_\_\_。  
(38) A. 随实际系统日期改变  
B. 固定不变  
C. 根据用户设置而变化  
D. 操作一次就会随机变化一次
  
- 在 Word 文档中, 对某段进行“首字下沉”操作后, 再全部选中该段进行分栏操作, 此时分栏命令无效, 原因是\_\_(39)\_\_\_。  
(39) A. 首字下沉与分栏操作不能同时使用  
B. 分栏只能对文字操作, 不能用于图形, 首字下沉后的文字具有图形效果  
C. 计算机中存在病毒, 破坏了 Word 的部分功能  
D. Word 软件损坏, 分栏功能丢失
  
- 在 Word 中, 下列关于拆分表格的叙述中, 正确的是\_\_(40)\_\_\_。  
(40) A. 可以按表格具有的实际列数逐一拆分成独立的列  
B. 可以把表格按照用户的需要, 同时拆分成两个以上的表格  
C. 只能把表格按插入点为界, 拆分成左右两个表格  
D. 只能把表格按插入点为界, 拆分成上下两个表格
  
- 在 Word 2003 中, 连续执行了多次复制操作, 则系统会\_\_(41)\_\_\_。  
(41) A. 提示错误信息  
B. 弹出剪贴板对话框, 并显示剪贴板上复制 (包括剪切) 的次数  
C. 弹出确认对话框, 询问是否同意覆盖剪贴板中的内容  
D. 将所有复制过的内容全保留到剪贴板中

● 用 Word 输入文本时, 当第一段编辑结束按回车键后, 如果不重新设置, 新开始的段落会自动使用\_\_(42)\_\_\_。

- (42) A. 索引格式  
B. 打开文档时的格式  
C. 系统默认的统一格式  
D. 与上一段相同的格式

● 在用 Word 软件编辑文档时, 若误删除了一个数据, 随后可使用\_\_(43)\_\_\_命令进行恢复。

- (43) A. 撤销  
B. 复制  
C. 粘贴  
D. 清除

● 利用“查找”与“替换”命令, 可以将 Word 文档中找到的文字串用新文字串替换。下列关于“查找”与“替换”的叙述中, 正确的是\_\_(44)\_\_\_。

- (44) A. 只能替换文档中查到的第一个文字串  
B. 可以一起替换文档中查到的全部文字串  
C. 可以查找替换各种控制字符  
D. 只能替换文档中查到的最后一个文字串

● 用 Excel 中的数据制作图表时, 当相关的源数据发生变化后, 由它产生的图表将\_\_(45)\_\_\_。

- (45) A. 不发生变化  
B. 无法显示  
C. 产生乱码  
D. 跟着发生相应的变化

● 在 Excel 中, 选定 3、4、5 行, 执行“插入 1 行”命令后, 则插入了\_\_(46)\_\_\_行。

- (46) A. 1  
B. 3  
C. 4  
D. 5

● 在 Excel 中, 若输入公式计算后, 单元格显示#VALUE!, 则表示\_\_(47)\_\_\_。

- (47) A. 公式错误  
B. 数据错误  
C. 列宽不够  
D. 分母为零

● 在 Excel 中, 如果将 B3 单元格中的公式“=C3+\$D5”复制到同一工作表中的 D7 单元格, 则 D7 单元格中的公式为\_\_(48)\_\_\_。

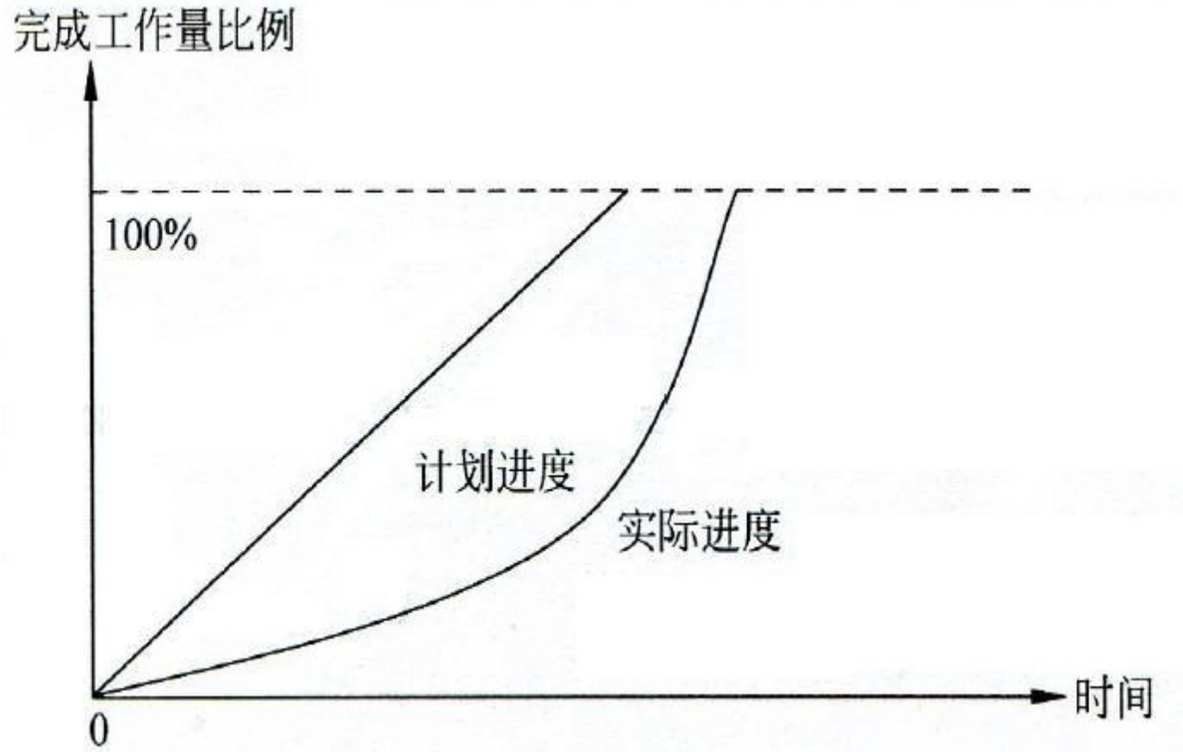
- (48) A. =C3+\$D5  
B. =D7+\$E9  
C. D7+\$D5  
D. =E7+\$D9

- 在 Excel 当前工作表中有学生的数据表 (包含学号、姓名、专业、课程、成绩等字段), 为查询指定专业下每门课程的平均成绩, 下列选项中最合适的方法是\_\_(49)\_\_\_。
  - (49) A. 数据透视表
  - B. 筛选
  - C. 排序
  - D. 建立图表
  
- 在 Excel 中, 若 Sheet1 工作表的 A1 单元格需计算 Sheet2 工作表中 A2 到 A7 单元格的和, 则应在 Sheet1 工作表的 A1 单元格中输入\_\_(50)\_\_\_。
  - (50) A. =SUM(Sheet2! A2: A7)
  - B. =SUM(Sheet2! A2: Sheet2! A7)
  - C. =SUM((Sheet2)A2: A7)
  - D. =SUM((Sheet2)A2: (Sheet2)A7)
  
- 在 Excel 中, 若 A1 单元格中的函数为“=IF ("教授" > "助教", TRUE, FALSE)”, 按回车键后, A1 单元格中的显示内容为\_\_(51)\_\_\_。
  - (51) A. FALSE
  - B. TRUE
  - C. 教授
  - D. 助教
  
- 在 Excel 的 A1 单元格中输入函数“=ABS(ROUND(-1.478, 2))”, 按回车键后, A1 单元格中的值为\_\_(52)\_\_\_。
  - (52) A. -1.478
  - B. 1.48
  - C. -1.48
  - D. 1.5
  
- 为在 Excel 的 A1 单元格中生成一个 60 到 100 之间的随机数, 则应在 A1 单元格中输入\_\_(53)\_\_\_。
  - (53) A. =RAND()\*(100—60)+60
  - B. =RAND()\*(100-60)+40
  - C. =RAND()\*( 100-60)
  - D. =RAND(100)
  
- 若在 Excel 的 A1 单元格中输入函数“=LOG(8, 2)”, 按回车键后, 则 A1 单元格中的值为\_\_(54)\_\_\_。
  - (54) A. 2
  - B. 3
  - C. 8
  - D. 16
  
- 在 Excel 中, 某公式引用了一组单元格 (C3:D7, A5, G6), 则该公式引用的单元格总数为\_\_(55)\_\_\_。
  - (55) A. 4
  - B. 8

- C. 12
- D. 16
- 在 Excel 中, A1 单元格中显示的值为 1.234E+05, 下列选项中与其等信的是\_\_(56)\_\_.  
(56) A. 1.23405  
B. 1.2345  
C. 123400  
D. 6.234
- 在 Excel 中, 单元格 H5 位于\_\_(57)\_\_.  
(57) A. 第 8 行第 5 列  
B. 第 5 行第 8 列  
C. 第 5 行第 5 列  
D. 第 8 行第 8 列
- 下列关于幻灯片页面版式的叙述中, 不正确的是\_\_(58)\_\_.  
(58) A. 幻灯片的大小可以根据实际情况进行改变  
B. 同一演示文稿中允许使用多种模板格式  
C. 幻灯片应用模板一旦确定就不可以改变  
D. 同一演示文稿中不同幻灯片的配色方案可以不同
- 在 PPT 中, 打印幻灯片范围“4-9, 16, 21-”表示打印的范围是\_\_(59)\_\_.  
(59) A. 第 4 到第 9, 第 16, 第 21 页  
B. 第 4 到第 9, 第 16, 第 21 页到最后一页  
C. 第 4, 第 9, 第 16, 第 21 页  
D. 第 4 到第 9, 第 16, 第 21 页到当前幻灯片
- 在 PPT 中, 超级链接不能链接的目标是\_\_(60)\_\_.  
(60) A. 另一个演示文稿  
B. 同一演示文稿中的某一张幻灯片  
C. 其他应用程序的文档  
D. 幻灯片中的某个对象
- 在 PPT 中, 下列对象不可以设置动画播放效果的是\_\_(61)\_\_.  
(61) A. 动作按钮  
B. 标题  
C. 背景  
D. 自绘图片
- 在 Access 数据库表中有一个姓名字段, 如果要查找该字段中姓李的记录, 则查询条件表达式为\_\_(62)\_\_.  
(62) A. Not “李”  
B. Like “李\*”  
C. IN (“李”)  
D. “李”

- 下列选项中, \_\_ (63) \_\_ 不属于 Access 中窗体的数据来源。  
(63) A. 表  
B. 查询  
C. 信息  
D. SQL
  
- 在数据库中能够唯一地标识一个记录被称为 \_\_ (64) \_\_。  
(64) A. 记录  
B. 字段  
C. 域  
D. 主键
  
- 数据录入工作有两个指标: 录入速度和错误率。一般而言, 数据录入员在录入大批数据时, 录入速度会 \_\_ (65) \_\_, 错误率会 \_\_ (66) \_\_。  
(65) A. 逐渐上升  
B. 逐渐下降  
C. 先降后升  
D. 先升后降  
(66) A. 逐渐上升  
B. 逐渐下降  
C. 先降后升  
D. 先升后降
  
- 小王为了保存下载的文件, 在 D 盘中创建了新的文件夹“下载”。但当下载了大量文件后, 又发现查找起来很麻烦。这时, 宜采用 \_\_ (67) \_\_ 对下载的文件进行管理。  
(67) A. 文件名分类编码  
B. 数据库  
C. 树型文件目录  
D. 电子表格
  
- 在沿海某发达地区利用 \_\_ (68) \_\_ 及时发布海啸灾害预警信息效果较好。  
(68) A. 电视  
B. 广播  
C. 手机  
D. 报纸
  
- 信息处理技术员常使用信息处理系统进行数据处理工作, 并对信息处理系统进行运行管理。这种运行管理工作不包括 \_\_ (69) \_\_。  
(69) A. 日常运行管理  
B. 记录系统运行情况  
C. 从用户角度对系统进行评价  
D. 对系统进行改进

- 小张在完成了某个信息处理项目后，在总结汇报工作时将该项目的计划进度与实际进度画出了如下两条曲线：



从该图可以看出，与计划进度相比，实际进度\_\_(70)\_\_。

- (70) A. 比较快，提前完成了任务
  - B. 先慢后快，提前完成了任务
  - C. 先慢后快，延迟完成了任务
  - D. 先快后慢，延迟完成了任务
- Basically, a computer consists of five components: \_\_(71)\_\_ memory, storage, input device and output device.
  - (71) A. keyboard
  - B. mouse
  - C. monitor
  - D. CPU
- \_\_(72)\_\_ are used for backing up large amounts of data.
  - (72) A. Keyboard
  - B. Printer
  - C. Disk
  - D. CPU
- Generally software can be divided into two types: \_\_(73)\_\_ software and application software.
  - (73) A. database
  - B. system

- C. operating
- D. text

● \_\_ (74) \_\_ is a worldwide network of computer networks.

- (74) A. Modem  
B. Interface  
C. Internet  
D. Protocol

● \_\_ (75) \_\_ is the combination of computer and video technology。

- (75) A. Multimedia  
B. Display  
C. Communication  
D. Internet

希赛网在线题库