

第5章 信息处理技术员上午试题分析与解答

试题（1）

以下关于数据的叙述中，正确的是（1）。

- （1）A. 原始数据必然都是真实、可靠、合理的
- B. 通过数据分析可以了解数据间的相关关系
- C. 依靠大数据来决策就一定不会被误导
- D. 用过去的大数据可以准确地预测未来

试题（1）分析

本题考查信息和信息技术基本概念。

原始数据中常含有不少错误。处理大数据时，只有以正确的业务视角，正确的分析方法，合理的展示才会得到正确的结论，否则容易产生误导。用大数据预测比用传统的方法更好些，但即使用大数据做预测也不能确保完全准确。一般来说，通过大数据分析可以了解数据之间是否存在某种相关关系（不是因果关系）。

参考答案

（1）B

试题（2）

以下关于企业信息处理的叙述中，不正确的是（2）。

- （2）A. 数据是企业的重要资源
- B. 信息与噪声共存是常态
- C. 数据处理是简单重复劳动
- D. 信息处理需要透过数据看本质

试题（2）分析

本题考查信息和信息技术基本概念。

企业中的数据处理工作非常重要，无论是数据收集、清洗、整理、存储、分析处理等工作，要做好，并提高效率，确保质量，有效促进业务工作，都需要掌握必要的理论知识和实际技能，都需要丰富的实际经验，还要求有良好的信息素养。

参考答案

（2）C

试题（3）

以下关于政务信息化的要求中，不正确的是（3）。

- （3）A. 加快推动政务信息系统互联和公共数据共享
- B. 除涉及国家安全、商业秘密、个人隐私外，政务信息应向社会开放
- C. 让信息多跑路，群众少跑路

D. 实现政务信息处理全自动化

试题(3)分析

本题考查信息和信息技术基本概念。

政务信息化要求尽可能自动地做一些日常规范的信息处理工作,但不可能要求全自动化。对疑难问题、特殊问题、复杂问题、政策边缘问题都需要由专职人员处理。

参考答案

(3) D

试题(4)

某企业今年1至4月的销售额依次为 a_1 、 a_2 、 a_3 、 a_4 ,现采用加权平均来预测5月份的销售额。权重的比例为1:2:3:4,时间越近则权重越大,预测的结果为(4)。

- (4) A. $a_1 + 2a_2 + 3a_3 + 4a_4$ B. $0.1a_1 + 0.2a_2 + 0.3a_3 + 0.4a_4$
 C. $4a_1 + 3a_2 + 2a_3 + a_4$ D. $0.4a_1 + 0.3a_2 + 0.2a_3 + 0.1a_4$

试题(4)分析

本题考查初等数学应用能力。

5月份的销售额为 $(1 \cdot a_1 + 2 \cdot a_2 + 3 \cdot a_3 + 4 \cdot a_4) / (1 + 2 + 3 + 4) = 0.1a_1 + 0.2a_2 + 0.3a_3 + 0.4a_4$

参考答案

(4) B

试题(5)

某公司某种商品每天的销售量 N (个)是价格 P (元)的函数: $N=7500-50P$,已销售商品的总成本 C (元)是销售量 N (个)的函数 $C=25000+40N$,销售每个商品需要交税10元。在以下四种价格中,定价 $P=$ (5)元能使公司每天获得更高的总利润(总收入-总成本-总税)。

- (5) A. 50 B. 80 C. 100 D. 120

试题(5)分析

本题考查初等数学应用能力。

取选项A时, $N=5000$, $C=22.5$ 万,总税=5万,总收入=25万,总利润=-2.5万。

取选项B时, $N=3500$, $C=16.5$ 万,总税=3.5万,总收入=28万,总利润=8万。

取选项C时, $N=2500$, $C=12.5$ 万,总税=2.5万,总收入=25万,总利润=10万。

取选项D时, $N=1500$, $C=8.5$ 万,总税=1.5万,总收入=18万,总利润=8万。

参考答案

(5) C

试题(6)

某企业外聘了甲、乙、丙三人挖树坑,按定额任务每天支付给每人90元报酬。有一天,甲临时有事,没有挖。结果,乙挖了5个树坑,丙挖了4个树坑,完成了当天三人的总定额。随后,甲将当天的报酬90元交给乙和丙合理分配。为此,乙和丙分别分得

(6)。

- (6) A. 50 元和 40 元 B. 60 元和 30 元
C. 70 元和 20 元 D. 80 元和 10 元

试题 (6) 分析

本题考查初等数学应用能力。

根据题意, 当天的总定额是 9 个树坑, 总报酬是 3×90 元。因此, 挖一个树坑的报酬为 30 元。乙应得 $5 \times 30 = 150$ 元, 丙应得 $4 \times 30 = 120$ 元。乙和丙除了该企业发的 90 元报酬外, 还应给甲分别补 $150 - 90 = 60$ 元和 $120 - 90 = 30$ 元。

参考答案

(6) B

试题 (7)

数据分析的主要目的是 (7)。

- (7) A. 删除异常的和无用的数据 B. 挑选出有用和有利的数据
C. 以图表形式直观展现数据 D. 发现问题并提出解决方案

试题 (7) 分析

本题考查信息处理基础知识。

数据分析的目的是从数据中发现业务方面的问题, 并提出解决方案, 供管理人员决策参考。

参考答案

(7) D

试题 (8)

数据分析的四个步骤依次是 (8)。

- (8) A. 获取数据、处理数据、分析数据、呈现数据
B. 获取数据、呈现数据、处理数据、分析数据
C. 获取数据、处理数据、呈现数据、分析数据
D. 呈现数据、分析数据、获取数据、处理数据

试题 (8) 分析

本题考查信息处理基础知识。

数据分析的步骤是: 先收集、获取数据, 然后对这些数据进行清洗和整理, 加工处理, 再利用分析工具分析数据, 发现问题, 并提出解决方案, 最后在数据分析报告中用图表等形式直观地向有关人员呈现数据。

参考答案

(8) A

试题 (9)

以下对企业根据商务问题的要求获取数据的叙述中, 不正确的是 (9)。

- (9) A. 获取数据的前提是对商务问题的理解, 把商务问题转化成数据问题
B. 获取数据前应先确定从哪些维度来分析问题
C. 获取数据前需要确定数据源以及获取的途径和方式, 并制订计划
D. 获取数据过程中应舍去不符合格式要求的数据, 以利于后续处理

试题(9)分析

本题考查信息处理基础知识。

不符合格式的数据一般可以通过软件工具自动进行规范化, 也可以用手工来实现。许多重要数据即使格式不规范, 也不能舍去, 需要在格式修改后好好利用。

参考答案

(9) D

试题(10)

数据源有多种, 从传感器、智能仪表自动发送过来的数据属于 (10)。

- (10) A. 业务办理数据 B. 调查统计数据
C. 物理收集数据 D. 互联网交互数据

试题(10)分析

本题考查信息处理基础知识。

从传感器、智能仪表自动发送过来的数据属于用物理方法收集数据。

参考答案

(10) C

试题(11)

数据差错检测一般不包括 (11)。

- (11) A. 数据格式是否匹配 B. 数据量是否在增长
C. 数据的值是否越界 D. 数据是否重复

试题(11)分析

本题考查信息处理基础知识。

数据差错检测主要需要查出错误的数、重复多余的数据, 有时也会检查数据是否缺失, 数据数量是否正确, 一般不会检查数据量是否在增长。

参考答案

(11) B

试题(12)

企业客户的数据中, 姓名、性别、电子信箱等属于 (12)。

- (12) A. 属性数据 B. 交易数据 C. 行为数据 D. 关系数据

试题(12)分析

本题考查信息处理基础知识。

客户的姓名、性别、电子信箱等属于客户的属性数据。

参考答案

(12) A

试题 (13)

3‰= (13)。

(13) A. 0.003 B. 0.03 C. 0.3 D. 3.00

试题 (13) 分析

本题考查信息处理基础知识。

3‰的含义是千分之三。

参考答案

(13) A

试题 (14)

数据分析平台面向四类用户群，对于 (14)，平台要便于操作，能随时随地以直观形式查看所需的数据，并提供决策支持。

(14) A. 报表开发者 B. 业务人员 C. 数据分析师 D. 企业管理者

试题 (14) 分析

本题考查信息处理基础知识。

数据平台的使用者包括业务人员、数据分析人员、企业管理人员和软件开发人员。对管理者来说，他们希望平台操作简便，随时能用直观的形式查看自己想要的数
据，为决策提供支持。

参考答案

(14) D

试题 (15)

台式计算机的机箱内，风扇主要是为运行中的 (15) 散热。

(15) A. CPU B. 内存 C. 硬盘 D. 显示器

试题 (15) 分析

本题考查计算机基础知识（硬件）。

因为 CPU 运行时温度很高，如果散热不良则会严重影响系统运行，缩短 CPU 寿命。

参考答案

(15) A

试题 (16)

连接计算机的 (16) 一般带有电源插头，需要由外部电源供电。

(16) A. 摄像头 B. 键盘 C. 鼠标 D. 打印机

试题 (16) 分析

本题考查计算机基础知识（硬件）。

打印机一般需要直接外接电源。

参考答案

(16) D

试题 (17)

硒鼓和墨粉是 (17) 的消耗品。

(17) A. 针式打印机 B. 行式打印机 C. 喷墨打印机 D. 激光打印机

试题 (17) 分析

本题考查计算机基础知识 (硬件)。

激光打印机内有硒鼓, 里面装有墨粉。这是消耗品, 使用一段时间后需要更换。

参考答案

(17) D

试题 (18)

操作系统的功能不包括 (18) 。

(18) A. 管理计算机系统资源 B. 调度运行程序
C. 对用户数据进行分析处理 D. 提供人机交互界面

试题 (18) 分析

本题考查计算机基础知识 (软件)。

对用户数据进行分析处理是应用部门选用应用程序来做的。

参考答案

(18) C

试题 (19)

在 Windows 系统中, 控制面板的功能不包括 (19) 。

(19) A. 设置系统有关部分的参数 B. 查看系统各部分的属性
C. 新建、管理和删除用户文件 D. 为打印机安装驱动程序

试题 (19) 分析

本题考查计算机基础知识 (软件)。

新建、管理和删除用户文件是资源管理器的功能, 不属于控制面板功能。

参考答案

(19) C

试题 (20)

Windows 文件名中不允许使用 (20) 。

(20) A. 符号 “/” B. 符号 “-”
C. 符号 “.” D. 符号 “(” 和 “)”

试题 (20) 分析

本题考查计算机基础知识 (软件)。

Windows 系统中, 符号 “/” 是文件路径中各部分之间的分隔符。若在文件名中使用,

就会产生二义性。

参考答案

(20) A

试题 (21)

Windows 系统运行时, 默认情况下, 当屏幕上的鼠标变成(21)时, 单击该处就可以实现超级链接。

(21) A. 箭头 B. 双向箭头 C. 沙漏 D. 手形

试题 (21) 分析

本题考查计算机基础知识(操作)。

当屏幕上的鼠标变成手形时, 单击该处就可以实现超级链接, 转到所需的网页。

参考答案

(21) D

试题 (22)

Windows 系统中, “复制”和“粘贴”操作常用快捷键(22)来实现。

(22) A. Ctrl+C 和 Ctrl+V B. Shift+C 和 Shift+V
C. Ctrl+F 和 Ctrl+T D. Shift+F 和 Shift+T

试题 (22) 分析

本题考查计算机基础知识(操作)。

Windows 系统中, “复制”和“粘贴”操作常用快捷键 Ctrl+C 和 Ctrl+V 来实现。

参考答案

(22) A

试题 (23)

在 Windows 系统的资源管理器中, 文件不能按(23)来排序显示。

(23) A. 名称 B. 类型 C. 属性 D. 修改日期

试题 (23) 分析

本题考查计算机基础知识(操作)。

在 Windows 系统的资源管理器中, 文件可以按名称、类型、修改日期来排序, 但不能按属性来排序。

参考答案

(23) C

试题 (24)、(25)

微型计算机使用了一段时间后, 出现了以下一些现象, 除了(24)以外, 需要对系统进行优化。对系统进行手工优化的工作不包括(25)。人们还常用系统优化工具进行优化。

(24) A. 系统盘空间不足 B. 系统启动时间过长

- C. 系统响应迟钝
(25) A. 禁用多余的自动加载程序
C. 终止没有响应的进程
- D. 保存的文件越来越多
B. 删除多余的设备驱动程序
D. 磁盘清理和整理磁盘碎片

试题 (24)、(25) 分析

本题考查计算机基础知识 (维护)。

如果保存的文件越来越多,则需要由用户自己来管理,包括整理、删除、备份等,这不属于系统执行的优化工作。系统内含有许多设备驱动程序,这些程序很小,供连接各种设备时选用,没有必要删除,也很难分清楚哪些驱动程序多余。

参考答案

- (24) D (25) B

试题 (26)

计算机维护的注意事项中不包括 (26)。

- (26) A. 不要带电拔插元器件
C. 要定期送维修店检查
- B. 防尘防脏
D. 防潮防水

试题 (26) 分析

本题考查计算机基础知识 (维护)。

只有在计算机系统出现故障,自己或同事不能排除故障时,才需要送维修店处理。

参考答案

- (26) C

试题 (27)

一般而言,文件的类型可以根据 (27) 来识别。

- (27) A. 文件的大小
C. 文件的扩展名
- B. 文件的用途
D. 文件的存放位置

试题 (27) 分析

本题考查计算机基础知识 (Windows)。

文件的类型可以根据文件的扩展名来识别。

参考答案

- (27) C

试题 (28)

在 Windows 7 中,“写字板”和“记事本”软件所编辑的文档 (28)。

- (28) A. 均可通过剪切、复制和粘贴与其他 Windows 应用程序交换信息
B. 只有写字板可通过剪切、复制和粘贴与其他 Windows 应用程序交换信息
C. 只有记事本可通过剪切、复制和粘贴与其他 Windows 应用程序交换信息
D. 两者均不能与其他 Windows 应用程序交换信息

试题（28）分析

本题考查计算机基础知识（Windows）。

写字板具有 Word 最初的形态，有格式控制等，存储文件的扩展名默认为.rtf；记事本存储文件的扩展名为.txt，文件属性没有任何格式标签或者风格，特点是只支持纯文本。

参考答案

（28）A

试题（29）

下列关于快捷方式的叙述中，不正确的是（29）。

- （29）A. 快捷方式会改变程序或文档在磁盘上的存放位置
- B. 快捷方式提供了对常用程序或文档的访问捷径
- C. 快捷方式图标的左下角有一个小箭头
- D. 删除快捷方式不会对源程序或文档产生影响

试题（29）分析

本题考查计算机基础知识（Windows）。

快捷方式是Windows提供的一种快速启动程序、打开文件或文件夹的方法。它是应用程序的快速连接。都有一个共同的特点，在每个图标的左下角都有一个非常小的箭头，这个箭头就是用来表明该图标是一个快捷方式。安装或删除不会改变程序或文档在磁盘上的存放位置

参考答案

（29）A

试题（30）

在 Windows 7 中，关于文件夹的描述不正确的是（30）。

- （30）A. 文件夹是用来组织和管理文件的
- B. “计算机”是一个系统文件夹
- C. 文件夹中可以存放驱动程序文件
- D. 同一文件夹中可以存放两个同名文件

试题（30）分析

本题考查计算机基础知识（Windows）。

文件夹是用来协助管理计算机文件，每一个文件夹对应一块磁盘空间，它提供了指向对应空间的地址，它没有扩展名，同一文件夹中不可以存放两个同名文件。

参考答案

（30）D

试题（31）

文件 ABC.bmp 存放在 F 盘的 T 文件夹中的 G 子文件夹下，它的完整文件标识符是（31）。

- (31) A. F:\T\G\ABC
C. F:\T\G\ABC.bmp
- B. T:\ABC.bmp
D. F:\T:\ABC.bmp

试题 (31) 分析

本题考查计算机基础知识 (Windows)。

一个完整文件标识符由驱动器号、路径、文件名和文件的扩展名, 因此, 正确的文件标示符为 F:\T\G\ABC.bmp。

参考答案

- (31) C

试题 (32)

在 Windows 7 中, 剪贴板是用来在程序和文件间传递信息的临时存储区, 此存储区是 (32)。

- (32) A. 回收站的一部分
C. 内存的一部分
- B. 硬盘的一部分
D. 显存的一部分

试题 (32) 分析

本题考查计算机基础知识 (Windows)。

剪贴板 (Clipboard) 是内存中的一块区域, 是 Windows 内置的一个非常有用的工具, 通过剪贴板, 可使各种应用程序传递和共享信息成为可能。但剪贴板只能保留一份数据, 每当新的数据传入, 旧的便会被覆盖。

参考答案

- (32) C

试题 (33)

用 Word 2007 编辑文件时, 查找和替换中能使用的通配符是 (33)。

- (33) A. +和- B. *和, C. *和? D. /和*

试题 (33) 分析

本题考查文字处理基础知识 (Word)。

通配符是一些特殊的语句, 主要作用是用来模糊搜索和替换使用。在 Word 中使用通配符可以查找和替换文字、格式、段落标记等, “?” 为任意单个字符, 可以代表任意单个字符, 输入几个 “?” 就代表几个未知字符, 如: 输入 “? 国” 就可以找到诸如 “中国” “美国” “英国” 等字符; 输入 “???国” 可以找到 “孟加拉国” 等字符。“*” 为任意多个字符: 可以代表任意多个字符。如: 输入 “*国” 就可以找到 “中国” “美国” “孟加拉国” 等字符。

参考答案

- (33) C

试题 (34)

下列关于 Word 2007 撤销操作的叙述中, 正确的是 (34)。

- (34) A. 只能撤销最后一次对文档的操作
B. 可随时撤销以前所有的错误操作
C. 不能进行撤销操作
D. 可撤销针对该文档当前操作前有限次数的操作

试题(34)分析

本题考查文字处理基础知识(Word)。

可撤销针对该文档当前操作前有限次数的操作。

参考答案

(34) D

试题(35)

在 Word 2007 文档中查找所有的“广西”“广东”，可在查找内容中输入__(35)___，再陆续检查处理。

- (35) A. 广西或广东 B. 广西 C. 广? D. 广西、广东

试题(35)分析

本题考查文字处理基础知识(Word)。

“?”为任意单个字符，可以代表任意单个字符，输入几个“?”就代表几个未知字符。

参考答案

(35) C

试题(36)

在 Word 2007 中，同时打开的文档窗口越多，占用内存__(36)___。

- (36) A. 越少 B. 不变 C. 互相覆盖 D. 越多

试题(36)分析

本题考查文字处理基础知识(Word)。

在 Word 2007 中，同时打开的文档窗口越多，占用内存越多。

参考答案

(36) D

试题(37)

在 Word 2007 中，执行“编辑”菜单中的“粘贴”命令后，__(37)___。

- (37) A. 被选择的内容移到插入点 B. 被选择的内容移到剪贴板
C. 剪贴板中的内容移到插入点 D. 剪贴板中的内容复制到插入点

试题(37)分析

本题考查文字处理基础知识(Word)。

在 Word 2007 中，执行“编辑”菜单中的“粘贴”命令后，剪贴板中的内容复制到插入点。

参考答案

(37) D

试题 (38)

下列关于 Word 2007 “格式刷”工具的叙述中, 不正确的是__(38)___。

- (38) A. 格式刷可以用来复制文字 B. 格式刷可以用来快速复制文字格
C. 格式刷可以用来快速设置段落格式 D. 格式刷可以多次复制同一格式

试题 (38) 分析

本题考查文字处理基础知识 (Word)。

格式刷是 word 中的一种工具。用格式刷“刷”格式, 可以快速将指定段落或文本的格式沿用到其他段落或文本上, 大大减少了排版的重复劳动。

参考答案

(38) A

试题 (39)

在 Word 2007 中, 针对页眉和页脚上的文字, __(39)___。

- (39) A. 不可以设置字体、字号、颜色
B. 可以对字体、字号、颜色进行设置
C. 仅可设置字体, 不能设置字号和颜色
D. 不能设置段落格式, 如行间距、段落对齐方式

试题 (39) 分析

本题考查文字处理基础知识 (Word)。

在 Word 2007 中, 针对页眉和页脚上的文字, 可以对字体、字号、颜色进行设置。

参考答案

(39) B

试题 (40)

在 Word 2007 中, 汉字字号从小到大分为 16 级, 最大的字号为__(40)___。

- (40) A. 初号 B. 小初号 C. 五号 D. 八号

试题 (40) 分析

本题考查文字处理基础知识 (Word)。

在 Word 2007 中, 汉字字号从小到大分为 16 级, 最大的字号为初号。

参考答案

(40) A

试题 (41)

在 Word 2007 中, 打印页码 2-4, 8, 11 表示打印__(41)___。

- (41) A. 第 2 页、第 4 页、第 8 页、第 11 页
B. 第 2 页至第 4 页、第 8 页至第 11 页

试题 (45)

在 Excel 中, 若 A1 单元格中的值为 -1, B1 单元格中的值为 1, 在 B2 单元格中输入 $=\text{SUM}(\text{SIGN}(\text{A1})+\text{B1})$, 则 B2 单元格中的值为 (45)。

- (45) A. -1 B. 0 C. 1 D. 2

试题 (45) 分析

本题考查电子表格处理基础知识 (Excel)。

SIGN 函数能够把函数的符号析离出来。在数学和计算机运算中, 其功能是取某个数的符号 (正或负): 当 $x > 0$, $\text{sign}(x) = 1$; 当 $x = 0$, $\text{sign}(x) = 0$; 当 $x < 0$, $\text{sign}(x) = -1$ 。因此, 函数 “ $=\text{SUM}(\text{SIGN}(\text{A1})+\text{B1})$ ” 的计算结果为 0。

参考答案

- (45) B

试题 (46)

在 Excel 中, 若在 A1 单元格中输入 $=\text{POWER}(2,3)$, 则 A1 单元格中的值为 (46)。

- (46) A. 5 B. 6 C. 8 D. 9

试题 (46) 分析

本题考查电子表格处理基础知识 (Excel)。

函数 “ $=\text{POWER}(2,3)$ ” 的含义是计算 2 的 3 次幂, 计算结果为 8。

参考答案

- (46) C

试题 (47)

在 Excel 中, 若 A1 单元格中的值为 50, B1 单元格中的值为 60, 若在 A2 单元格中输入函数 $=\text{IF}(\text{AND}(\text{A1} \geq 60, \text{B1} \geq 60), \text{"合格"}, \text{"不合格"})$, 则 A2 单元格中的值为 (47)。

- (47) A. 50 B. 60 C. 合格 D. 不合格

试题 (47) 分析

本题考查电子表格处理基础知识 (Excel)。

函数 “ $=\text{IF}(\text{AND}(\text{A1} \geq 60, \text{B1} \geq 60), \text{"合格"}, \text{"不合格"})$ ” 的含义是 A1 和 B1 单元格中的值都同时大于等于 60 则显示合格, 否则不合格, 计算机结果为不合格。

参考答案

- (47) D

试题 (48)

在 Excel 中, 若在 A1 单元格中输入函数 $=\text{LEN}(\text{"信息处理技术员"})$, 则 A1 单元格中的值为 (48)。

- (48) A. 7 B. 信息 C. 技术员 D. 信息处理技术员

试题 (48) 分析

本题考查电子表格处理基础知识 (Excel)。

LEN 函数的功能是返回文本串的字符数, 因此, 函数=LEN("信息处理技术员")的计算结果为 7。

参考答案

(48) A

试题 (49)

在 Excel 中, 若 A1、B1、C1、D1 单元格中的值分别为 2、4、8、16, 在 E1 单元格中输入函数=MAX(C1:D1)^MIN(A1:B1), 则 E1 单元格中的值为 (49)。

(49) A. 4 B. 16 C. 64 D. 256

试题 (49) 分析

本题考查电子表格处理基础知识 (Excel)。

函数 MAX(C1:D1) 的含义是计算 C1 到 D1 单元格中的最大值, 计算结果为 16; MIN(A1:B1) 的含义是计算 A1 到 B1 单元格中的最小值, 计算结果为 2; 函数“=MAX(C1:D1)^MIN(A1:B1)” 的含义就是计算 16 的 2 次幂, 结算结果为 256。

参考答案

(49) D

试题 (50)

在 Excel 中, 在公式中使用多个运算符时, 其优先级从高到低依次为 (50)。

- (50) A. 算术运算符→引用运算符→文本运算符→比较运算符
B. 引用运算符→文本运算符→算术运算符→比较运算符
C. 引用运算符→算术运算符→文本运算符→比较运算符
D. 比较运算符→算术运算符→文本运算符→引用运算符

试题 (50) 分析

本题考查电子表格处理基础知识 (Excel)。

在 Excel 中, 在公式中使用多个运算符时, 其优先级从高到低依次为引用运算符→算术运算符→文本运算符→比较运算符。

参考答案

(50) C

试题 (51)

在 Excel 中, 若 A1、B1、C1、D1 单元格中的值分别为-22.38、21.38、31.56、-30.56, 在 E1 单元格中输入函数=ABS(SUM(A1:B1))/AVERAGE(C1:D1), 则 E1 单元格中的值为 (51)。

(51) A. -1 B. 1 C. -2 D. 2

试题 (51) 分析

本题考查电子表格处理基础知识 (Excel)。

ABS(SUM(A1:B1)) 的含义是计算 A1 到 B1 单元格的和的绝对值, 计算结果为 1;

AVERAGE(C1:D1)的含义是计算 C1 到 D1 单元格中的平均值, 计算结果为 0.5; 函数“ABS(SUM(A1:B1))/AVERAGE(C1:D1)”的含义就是 1 除以 0.5, 计算结果为 2。

参考答案

(51) D

试题 (52)

PowerPoint 2007 提供了多种__(52)__, 它包含了相应的配色方案、母版和字体样式等, 可供用户快速生成风格统一的演示文稿。

(52) A. 版式 B. 模板 C. 背景 D. 幻灯片

试题 (52) 分析

本题考查演示文档处理基础知识 (PowerPoint)。

PowerPoint 2007 提供了多种模板, 它包含了相应的配色方案、母版和字体样式等, 可供用户快速生成风格统一的演示文稿。

参考答案

(52) B

试题 (53)

演示文稿中的每一张演示的网页称为__(53)__, 它是演示文稿的核心。

(53) A. 版式 B. 模板 C. 母版 D. 幻灯片

试题 (53) 分析

本题考查演示文档处理基础知识 (PowerPoint)。

演示文稿中的每一张演示的网页称为幻灯片, 它是演示文稿的核心。

参考答案

(53) D

试题 (54)

当新插入的图片遮挡原来的对象时, 最合适的调整方法是__(54)__。

- (54) A. 调整剪贴画的大小
B. 调整剪贴画的位置
C. 删除这个剪贴画, 更换大小合适的剪贴画
D. 调整剪贴画的叠放次序, 将被遮挡的对象提前

试题 (54) 分析

本题考查演示文档处理基础知识 (PowerPoint)。

插入的图片遮挡原来的对象时, 最合适的调整方法是调整剪贴画的叠放次序, 将被遮挡的对象提前。

参考答案

(54) D

试题 (55)

在 PowerPoint 2007 中, 为精确控制幻灯片的放映时间, 可使用 (55) 功能。

- (55) A. 幻灯片效果切换 B. 自定义动画
C. 排练计时 D. 录制旁白

试题 (55) 分析

本题考查演示文档处理基础知识 (PowerPoint)。

在 PowerPoint 2007 中, 为精确控制幻灯片的放映时间, 可使用排练计时功能。

参考答案

(55) C

试题 (56)

Access 数据库对象中, (56) 是实际存放数据的地方。

- (56) A. 表 B. 模式 C. 报表 D. 窗体

试题 (56) 分析

本题考查数据库理基础知识 (Access)。

数据库对象中, 表是实际存放数据的地方。

参考答案

(56) A

试题 (57)

下列关于主键的叙述中, 不正确的是 (57)。

- (57) A. Access 2007 并不要求在每一个表中都必须包含一个主键
B. 在一个表中只能指定一个字段为主键
C. 在输入数据或对数据进行修改时, 不能向主键的字段输入相同的值
D. 利用主键可以加快数据查找

试题 (57) 分析

本题考查数据库理基础知识 (Access)。

主键是表中的一个或多个字段, 它的值用于唯一地标识表中的某一条记录。在两个表的关系中, 主键用来在一个表中引用来自于另一个表中的特定记录。主键是一种唯一关键字, 表定义的一部分。一个表的主键可以由多个关键字共同组成, 并且主键的列不能包含空值。

参考答案

(57) C

试题 (58)

在一个数据库中存储着若干个表, 这些表之间可以通过 (58) 建立关系。

- (58) A. 内容不相同的字段 B. 内容全部相同的字段
C. 第一个字段 D. 最后一个字段

试题（58）分析

本题考查数据库理基础知识（Access）。

在一个数据库中存储着若干个表，这些表之间可以通过内容全部相同的字段建立关系。

参考答案

（58） B

试题（59）

在 Access 中，如果想要查询所有姓名为 2 个汉字的学生记录，在准则中应输入 （59）。

（59） A. “LIKE **” B. “LIKE ##” C. “LIKE ??” D. LIKE “??”

试题（59）分析

本题考查数据库理基础知识（Access）。

要查询所有姓名为 2 个汉字的学生记录，在准则中应输入 “LIKE **”。

参考答案

（59） A

试题（60）

某金融企业正在开发移动终端非现场办公业务，为控制数据安全风险，采取的数据安全措施中并不包括 （60）。

（60） A. 身份认证 B. 业务数据存取权限控制
C. 传输加密 D. 数据分散存储于各网点

试题（60）分析

本题考查信息安全基础知识。

数据分散存储时，数据的安全性不容易控制，风险增大。

参考答案

（60） D

试题（61）

良好的手机使用习惯不包括 （61）。

（61） A. 设置手机开机密码 B. 不扫描街头推销用的二维码
C. 开会时将手机关机 D. 废弃手机前清除其中的内容

试题（61）分析

本题考查信息安全基础知识。

开会时可以将手机调成振动的，或音量调成最小（无声）。

参考答案

（61） C

试题（62）

计算机受病毒感染主要是 （62）。

- (62) A. 接收外来信息时被感染 B. 因硬件损坏而被感染
C. 增添硬件设备时被感染 D. 因操作不当而被感染

试题(62)分析

本题考查信息安全基础知识。

计算机受病毒感染主要是接收外来信息时被感染(如某些电子邮件、外来U盘、不明网站的浏览等)。

参考答案

- (62) A

试题(63)

企业制定数据处理流程规范的主要目的不包括(63)。

- (63) A. 定岗定责,使工作井井有条,避免混乱,提高处理效率,保证数据质量
B. 建立数据录入、校验、更新、备份、保管、检索等制度,加强数据管理
C. 记录日志,便于检查、考核,防止数据泄露和篡改,出了问题便于追责
D. 有利于向上级汇报与对外宣传,提高员工的积极性,创建企业良好形象

试题(63)分析

本题考查信息技术法规基础知识。

企业制定数据处理流程规范的主要目的是提高数据处理的工作效率、提高数据质量和安全性,主要不是为了向上级汇报以及向社会展现。

参考答案

- (63) D

试题(64)

《信息技术 汉字字型要求和检测方法》(GB/T 11460—2009)属于(64)。

- (64) A. 国际标准 B. 国家强制标准 C. 国家推荐标准 D. 行业标准

试题(64)分析

本题考查信息技术法规基础知识。

标准代码中,GB表示国标,T表示推荐。

参考答案

- (64) C

试题(65)

为定量评估某试卷难度,以下做法中,一般不会选用(65)。

- (65) A. 以平均得分率表示试卷难度
B. 以平均及格率表示试卷难度
C. 以平均解答长度来衡量试卷难度
D. 由一批教师为试卷难度打分,计算平均分

试题 (65) 分析

本题考查信息处理实务知识。

试题难易与解答长短不是一个概念,有时并不一致。

参考答案

(65) C

试题 (66)

数据分析处理过程中,有时会有意或无意地选择偏好某些数据,从而导致处理结果出现偏差。这种偏差属于数据迁就偏差。某老牌企业希望展示百年来企业规模的发展情况,以下几种处理方法中,除(66)外,都存在数据迁就偏差。

- (66) A. 精心选择若干年份的数据,使其看起来企业一直在不断地迅速发展
B. 每五年时间段中选择其中的最大规模值,形成企业规模发展折线图
C. 每五年时间段中计算其中的平均规模值,形成企业规模发展折线图
D. 先画出逐年规模值发展的折线图,再删除某些下降或波动的折线段

试题 (66) 分析

本题考查信息处理实务知识。

每五年时间段计算其中的平均规模值,形成企业规模发展折线图,这种做法比较真实反映了企业发展状况。

参考答案

(66) C

试题 (67)

用图表展示数据时,以下关于选用色彩的叙述中,不正确的是(67)。

- (67) A. 色彩是帮助人们理解数据的工具 B. 颜色可以唤起情感的共鸣
C. 色彩是揭示数据意义的视觉提示 D. 颜色比数据内容更为重要

试题 (67) 分析

本题考查信息处理实务知识。

应该是:数据内容比颜色更为重要。

参考答案

(67) D

试题 (68)

人们常根据数据做统计推断,以下(68)统计推断的结论肯定不合理、不正确。

- (68) A. 某市规定对每条街道每隔 20 年翻修一次。我上班将路过 20 条街道,因此推断,每天上班都会遇到某条街道正在翻修
B. 据统计,世界上任何两人的平均距离为 4.74 度(好友关系算是 1 度距离,好友的好友是 2 度距离)
C. 据统计,每个快乐的朋友,让你也快乐的概率约增加 9%;每个不快乐的

朋友，让你快乐的概率约减少 7%

D. 据统计，一个人在社交圈内与其有紧密联系的人数的上限为 148 人

试题（68）分析

本题考查信息处理实务知识。

如果每条街道每隔 20 年翻修一次，但翻修的时间只有一个月，那么上班路上遇到翻修的概率也不大。统计推断时需要考虑的重要因素不能短缺。

参考答案

（68）A

试题（69）

数据分析报告是整个数据分析过程的成果。对数据分析报告的要求不包括（69）。

- （69）A. 数据分析必须全部基于权威部门公开发布的数据
- B. 数据分析的推理要有很强的逻辑性和严谨性
- C. 每项分析都应有结论，而且结论一定要明确
- D. 分析报告要有很强的可读性，尽量图表化

试题（69）分析

本题考查信息处理实务知识。

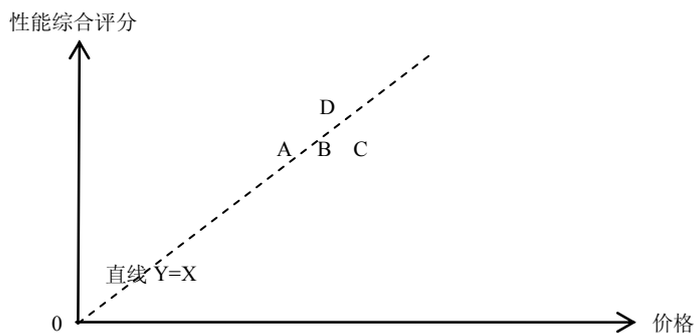
数据分析的基础是数据收集，有些数据来自权威部门的发布，有些数据是调查获得的，有些数据是传感器和智能仪表传送过来的。

参考答案

（69）A

试题（70）

某企业需要购买一台应用服务器，要求从主流设备中选购性价比最高者。总工曾对四种主流设备 A~D 的多项性能指标结合本企业应用需求给出了性能综合评分，信息处理技术员小黄进行了询价，并制作了下图。据此，该企业应选购设备（70）。



（70）A. A

B. B

C. C

D. D

试题 (70) 分析

本题考查信息处理实务知识。

在图上,设备的性能/价格表现为设备点 (X,Y) 与原点 (0,0) 连线的斜率 Y/X。同一连线上的点性价比相同,连线越靠近 Y 轴则性价比越高。图中,设备 A 的性价比更高。

参考答案

(70) A

试题 (71)

____ (71) ____ are used for backing up large amount of data.

(71) A. Keyboard B. Hard disks C. CPU D. Display

参考译文

硬盘用于备份大量数据。

参考答案

(71) B

试题 (72)

Computers with the same ____ (72) ____ can typically use the same software and peripheral devices.

(72) A. CPU B. operating system C. mainboard D. display

参考译文

安装同样操作系统的计算机可以使用同样的软件和外围设备。

参考答案

(72) B

试题 (73)

You can ____ (73) ____ a file when you no longer need it.

(73) A. rename B. move C. copy D. delete

参考译文

对于不再需要的文件可以删除。

参考答案

(73) D

试题 (74)

When you create an account, you are typically asked to enter a username and ____ (74) ____.

(74) A. key B. keyword C. password D. user ID

参考译文

建立账号时,一般会要求输入用户名和密码。

参考答案

(74) C

试题 (75)

With (75) you can communicate in real time with people all around the world.

(75) A. web page B. web chat C. web site D. E-mail

参考译文

利用网络聊天人们可以与全世界的人进行实时交流。

参考答案

(75) B