

2017-2018 学年江苏省东台市时堰中学等六校联考高二（上）期中信息
技术试卷

一、单选题每题 1 分，共 100 分

- （1 分）出租车上都安装了移动定位跟踪系统，这样可以在出租车发生意外事故时第一时间找到出租车所在的位置。这种系统主要采用的定位技术是（ ）
A. GPS 定位 B. 激光定位 C. 3G 网络定位 D. Wi-Fi 定位
- （1 分）把智能手机设为热点，让其他人共享上网时，手机相当于一个（ ）
A. 网络服务提供商 B. 交换机
C. 网络中心 D. 无线路由器
- （1 分）下列关于信息表达与交流的叙述，正确的是（ ）
A. 在网络上，可以发表、传播、分享任何信息
B. 微信、微博都是网络信息交流方式
C. 信息表达与交流是在因特网出现后产生的
D. 同一种信息内容只适合用一种方式表达
- （1 分）科学家把人造卫星发射上天，然后得到了大量的数据信息和情报，这个过程是（ ）
A. 信息处理 B. 信息储存 C. 信息加工 D. 信息采集
- （1 分）汉字在输入计算机时所使用的编码是（ ）
A. 拼音码 B. 输入码 C. 字形码 D. 国标码
- （1 分）FTP 协议属于 TCP/IP 协议的（ ）
A. 应用层 B. 传输层 C. 网际层 D. 网络接口
- （1 分）Windows 系统中，设置文件属性为（ ），可以使得文件通常情况下不会被显示出来。
A. 隐蔽 B. 只读 C. 存档 D. 系统
- （1 分）小李家中的网络带宽为 100Mbps，以此速度下载一部 1GB 的高清电影，大约需要（ ）
A. 10 秒 B. 80 秒 C. 1 分钟 D. 82 秒
- （1 分）IP 地址 11000000101010000000000100000011 一般写成（ ）

- B. 每个子网的内部
C. 每个子网之间的交叉点
D. 网络内部传送信息的中心
19. (1分) 下列选项中哪个不属于因特网提供的服务? ()
A. FTP B. BBS C. ASP D. Telnet
20. (1分) 下列关于网站的叙述, 正确的是 ()
A. 网站是由网页、资源文件、程序等组成的
B. 网站主要有星形结构、线性结构和网状结构三种结构类型
C. 网站中的所有网页文件都必须存放在一个文件夹中
D. 访问网站时出现的第一个页面称为一级页面
21. (1分) 将模拟声音信号转换成数字信号的过程主要包括 ()
A. 采样 编码 B. 编码 压缩 C. 采样 量化 D. 转换 量化
22. (1分) 英文缩写 WLAN 表示的是 ()
A. 无线广域网 B. 无线热点 C. 无线局域网 D. 局域网
23. (1分) 下列选项中属于网页文件的是 ()
A. index gif B. index swf C. index htm D. index wav
24. (1分) 下列传输介质中, 都属于无线传输介质的是 ()
①微波
②光缆
③蓝牙
④红外线
⑤电话线
⑥双绞线.
A. ②④⑥ B. ③⑤⑥ C. ①③④ D. ①③⑤
25. (1分) 智能手机上能通过语音输入文字, 电脑上也可以通过手写板来输入文字。这两种文字输入方式主要运用的技术是 ()
A. 机器翻译 B. 多媒体 C. 模式识别 D. 专家系统
26. (1分) 下列选项中, 采用了云存储技术的是 ()
A. 云盘 B. U 盘 C. 硬盘 D. 移动硬盘
27. (1分) 在 PhotoShop 中保存一幅编辑完成的图片, 分别按以下图片格式保存, 保存

后图片质量最高的格式是（ ）

- A. BMP B. JPEG C. GIF D. JPEG2000

28. (1分) 学习资料等资源, 如果想要下载的资源比较多的话, 请问采用以下哪种方法可以高效的进行批量下载? ()

- A. 直接下载
B. 单击鼠标右键, 选择 “目标另存为”
C. 使用迅雷、Flashge等工具进行下载
D. 通过复制

29. (1分) IP电话因其拨打长途电话的费用极其低廉而逐渐流行起来, 那么 IP电话采用的数据交换技术是 ()

- A. 电路交换 B. 报文交换 C. 分组交换 D. 信元交换

30. (1分) 某用户上网时, 在浏览器地址栏输入 ftp //www . nju . edu . cn, 其中的 ftp是 ()

- A. 超文本传输协议 B. 文件传输协议
C. 计算机主机域名 D. TCP/IP协议

31. (1分) 在浏览器地址栏中输入 “www.cnnicnet.cn”也能访问 IP地址为 “218.241.97.42” 的网站, 此转换工作是主要由 () 完成的。

- A. DNS 服务器 B. IP服务器 C. FTP 服务器 D. DHCP 服务器

32. (1分) 在 HTML 中加入 CSS 的方法有多种, 其中把样式代码定义成一个文件, 然后链接到被引用的网页中, 这种方法称为 ()

- A. 直接编写 B. 外联式样式表
C. 内联式样式表 D. 嵌入式样式表

33. (1分) 千千静听是一种音乐播放工具. 下列文件中不适合通过该播放器播放的是 ()

- A. 童年. mp3 B. 同桌的你. mid
C. 校园的早晨. wav D. 南京旅游. ppt

34. (1分) TCP/IP协议体系和 OSI 参考模型分别分成几层? ()

- A. 7 和 7 B. 4 和 7 C. 7 和 4 D. 4 和 4

35. (1分) 为了避免 IP地址的浪费, 需要对 IP地址中的主机号部分进行再次划分, 再次划分后的 IP地址的网络号部分和主机号部分使用什么来区分 ()

- A. IP地址 B. 网络号 C. 子网掩码 D. IP协议
36. (1分) 收发电子邮件通常用到的协议是 ()
- ①Telnet ②POP3 ③FTP ④SMTP .
- A. ①④ B. ②③ C. ③④ D. ②④
37. (1分) 在浏览器中的不同区域同时显示几个网页, 可使用下列何种方法实现? ()
- A. 表格 B. 框架 C. 表单 D. 单元格
38. (1分) 以下文件属于有损压缩的是 ()
- A. 中学科技.rar B. 星星点灯.mp3
C. 明天会更好.wav D. 人是如何学习的.zip
39. (1分) 以下选项密码最安全的是 ()
- A. 共6个字符, 全是阿拉伯数字
B. 共6个字符, 前三个必须是英文字母, 后三个必须是阿拉伯数字
C. 共6个字符, 全是英文字母
D. 共6个字符, 前三个必须是阿拉伯数字, 后三个必须是英文字母
40. (1分) 以交换机等网络设备为中央结点, 其他计算机都与该中央结点相连接的网络拓扑结构是 ()
- A. 星形结构 B. 环形结构 C. 总线结构 D. 树型结构
41. (1分) 在TCP/IP协议中, 将网络结构自上而下划分为四层, ①应用层②传输层③网际层④网络接口, 工作时 ()
- A. 发送方从下层向上层传输数据, 每经过一层附加协议控制信息
B. 接收方从下层向上层传输数据, 每经过一层附加协议控制信息
C. 发送方从上层向下层传输数据, 每经过一层去掉协议控制信息
D. 接收方从下层向上层传输数据, 每经过一层去掉协议控制信息
42. (1分) 现在手机的功能越来越强大, 可以上网、观看实时的电视节目以及通过GPS实现导航, 手机的这些功能体现了 ()
- A. 云计算技术 B. 虚拟现实技术
C. 无线网络技术 D. 智能信息技术
43. (1分) 在网页中通常可利用表单与浏览者进行交流, 允许浏览者发表对网站的具体改进意见, 在设计中通常采用 ()
- A. 复选框 B. 单选按钮 C. 下拉框 D. 多行文本框

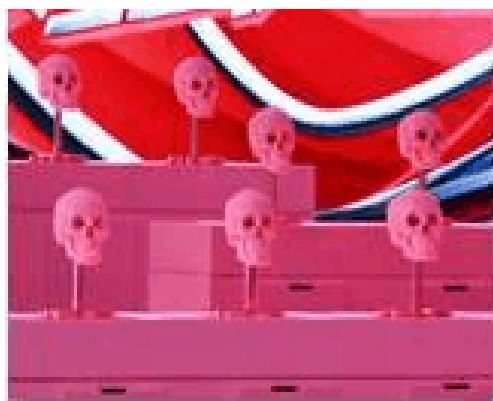
44. (1分) 汉字的字形码可以用点阵方式来表示, 以下关于汉字点阵的描述中, 正确的是 ()

- A. 点阵是唯一一种表示能汉字字形的方式
- B. 用点阵方式显示的字体可以被无限放大, 而不会产生锯齿
- C. 用于显示汉字的点阵数越多, 汉字就越清晰
- D. 用于显示汉字点阵数的多少与占用的存储空间无关

45. (1分) 某人从网上下载一个 840KB 的文件, 下载完毕耗时 2 分钟, 则平均下载速度约为 ()

- A. 7Kbps
- B. 56Kbps
- C. 56KBps
- D. 7Bps

46. (1分) 在某电视节目中, 对 30 位未整容美女先进行完整的头部扫描, 然后根据得到的数字模型文件将其头骨打印出来让人辨认, 如图所示, 这里所使用的打印技术是 ()



- A. 3D 打印
- B. 喷墨打印
- C. 激光打印
- D. 计算机辅助设计

47. (1分) 下列关于 Wi - Fi的叙述, 正确的是 ()

- A. Wi - Fi能够将计算机手机等终端设备以无线方式互相连接
- B. Wi - Fi终将取代有线网络
- C. Wi - Fi信号就是移动通讯信号
- D. Wi - Fi泛指无线网络技术

48. (1分) 在计算机的性能指标中, 可用的物理内存容量通常是指 ()

- A. ROM 的容量
- B. RAM 的容量
- C. ROM 和 RAM 的容量总和
- D. CD - ROM 容量

49. (1分) 按照存取速度从快到慢排列, 以下正确的是 ()

- A. 软盘、内存、硬盘、光盘
- B. 硬盘、光盘、内存、软盘
- C. 内存、软盘、硬盘、光盘
- D. 内存、硬盘、光盘、软盘

50. (1分) 在因特网上进行信息搜索时, 要缩小搜索范围经常要进行的操作是 ()

- A. 改变关键词
- B. 使用逻辑控制符号 AND, 使多个条件同时满足要求来进行限制
- C. 换一个搜索引擎
- D. 使用逻辑控制符号 OR

51. (1分) 老师给全班学生布置了一个利用视频编辑软件制作 MTV 作品的任务, 制作完成后将作品提交到学校的服务器上, 那么最合适的提交方式是 ()

- A. E-mail
- B. QQ
- C. Blog
- D. FTP

52. (1分) 下列关于蓝牙、3G、4G、Wi-Fi 这几种无线通讯技术传输距离的说法, 正确的是 ()

- A. 蓝牙的传输距离最短
- B. 3G 的传输距离最长
- C. 4G 的传输距离最长
- D. Wi-Fi 的传输距离最短

53. (1分) 指纹考勤机是通过提取指纹图象对人员的考勤进行管理, 其工作流程可以分为: ①指纹图象处理 ②指纹图象特征匹配 ③指纹图象采集 ④指纹图象特征提取, 正确的顺序应该是 ()

- A. ①②③④
- B. ③①②④
- C. ③①④②
- D. ③④①②

54. (1分) 在 HTML 网页中插入如下 JavaScript 代码

```
<script language= "JavaScript" >  
alert( "欢迎来到动漫爱好者的家园 - - - 动漫天地! " )  
</script>
```

实现的功能是 ()

- A. 弹出对话框, 显示 "欢迎来到动漫爱好者的家园 - - - 动漫天地! "
- B. 显示滚动字幕 "欢迎来到动漫爱好者的家园 - - - 动漫天地! "
- C. 弹出图片, 显示 "欢迎来到动漫爱好者的家园 - - - 动漫天地! "
- D. 弹出动画, 显示 "欢迎来到动漫爱好者的家园 - - - 动漫天地! "

55. (1分) 关于网页制作, 下列哪个选项的叙述是错误的? ()

- A. 一张图片可以包含多个链接源
- B. 链接源和链接目标可以在同一个页面内
- C. 在 FrontPage 的预览窗口中可以编辑网页
- D. 网页中可以插入 FLASH 动画

56. (1分) 某学校电信托管的网络中心到学校微机教室网络节点的距离大约为10千米, 应选取的网络传输介质是 ()
- A. 五类双绞线 B. 微波 C. 光缆 D. 同轴电缆
57. (1分) 当我们想查找计算机中的某一文件, 只记得文件名却不记得保存在哪个目录下时, 下列方法中最方便的是 ()
- A. 打开每个盘符的每个目录, 逐个查找
- B. 在IE浏览器的“收藏夹”中查找
- C. 使用Windows的“文件”功能
- D. 使用Windows的“搜索”功能
58. (1分) 可用于网络管理, 并能响应网络工作的请求, 为网络客户机提供服务的设备是 ()
- A. 网页 B. 工作站 C. 电脑公司 D. 网络服务器
59. (1分) 在HTML语言中, 对表格中的单元格进行标记的符号是下列选项中的 ()
- A. `<table></table>` B. `<title></title>`
- C. `<head></head>` D. `<td></td>`
60. (1分) 制作个人网站时为了使网页界面整齐、有序, 一般使用哪种工具对网页进行布局? ()
- A. 表单 B. 表格 C. 标尺 D. 文本框
61. (1分) 当Excel工作表中的数据变化时, 与其相对应的图表 ()
- A. 随之改变
- B. 不出现变化
- C. 删除原图表, 生成新图表
- D. 生成新图表, 保留原图表
62. (1分) 新华中学有在校学生4000人, 现在需要管理所有学生的学籍数据, 你认为可以有效管理并能实现高效检索的最优方法是 ()
- A. 把学生的学籍数据记录在纸上
- B. 使用Excel来记录学籍数据并打印出来
- C. 为每位学生在计算机中建立相应的文件夹
- D. 使用学籍信息管理系统来管理学籍数据
63. (1分) 小王和小李用VB分别编制了成绩统计程序。但在统计本班成绩时, 发现小

王编制的程序比小李编制的程序运行速度快,则小李编制的程序中可能存在的问题是 ()

- A. 编写的代码有错误
- B. 界面设计的不美观
- C. 设计的算法不合理
- D. 使用的控件不合理

64. (1分) 我们常常用来制作演示文稿的工具是 ()

- A. PowerPoint
- B. Photoshop
- C. Dreamweaver
- D. Flash

65. (1分) 关于FlashGet(网际快车)软件,错误的说法是 ()

- A. 它是一种常用的下载工具
- B. 它支持多线程下载
- C. 它支持断点续传
- D. 它不支持批量下载

66. (1分) 在HTML 中加入<table style=" color: red; font-size 10pt">,此为 ()

- A. 嵌入式样式表
- B. 内联式样式表
- C. 外联式样式表
- D. 动态式样式表

67. (1分) 动态网页的工作步骤有: ①用户向服务器提交任务请求; ②服务器生成html文件; ③服务器接收请求; ④服务器传送html文件给用户端; 上述步骤正确的顺序为 ()

- A. ①②③④
- B. ①③④②
- C. ①③②④
- D. ①②④③

68. (1分) 关于从网上下载文件的下列说法中,正确的是 ()

- A. 只能用专门的下载工具软件下载文件
- B. 从网页上直接下载速度较慢,一般只适合小文件的下载
- C. 只能从网页上直接下载
- D. 任何文件都不能从网页上直接下载

69. (1分) “三八”国际妇女节,某单位要给本单位所有女工每人增加100元补贴,在修改“电子表格”相关数据时,比较好的做法是 ()

- A. 逐条检查记录,找到女工记录,逐条修改
- B. 修改全部员工记录
- C. 先筛选出全部女工,再统一替换相关信息
- D. 先筛选出女工,再逐条修改相关信息

70. (1分) 期中考试后, 班主任用 Excel 软件计算全班同学总分和平均分, 这种信息加工方式属于 ()

- A. 人工方式
- B. 程序设计的自动化方式
- C. 工具软件方式
- D. 智能化方式

71. (1分) 信息集成工具可分为基于页面的工具、基于图标的工具、基于时间的工具, 下列哪种说法是正确的? ()

- A. Access 是基于图标的工具
- B. Flash 是基于时间的工具
- C. PowerPoint 是基于时间的工具
- D. WPS 是基于图标的工具

72. (1分) C 类 IP 地址, 我们采用 “255. 255. 255. 0” 作为子网掩码, 那么同一网络中最多可有的计算机台数是 ()

- A. 0 台
- B. 64 台
- C. 254 台
- D. 128 台

73. (1分) 在新华书店电脑的查询系统中输入书名, 搜索到该书的库存量、书架号等相关信息, 这实际上是检索查询系统中的 ()

- A. Word 文件
- B. 电子表格文件
- C. 数据库文件
- D. 文本文件

74. (1分) 某网页文件包含文字、链接、图象、声音, 在保存该网页时选择保存类型为“网页, 仅 HTML”; 则上述对象中能被保存到本地磁盘的是 ()

- A. 仅文字
- B. 文字、链接
- C. 文字、链接、图
- D. 文字、链接、声音

75. (1分) 超市收银员用扫描器扫描商品条形码, 是在进行 ()



- A. 信息加工
- B. 信息录入
- C. 信息存储
- D. 信息分类

76. (1分) 下面选项中, 是客户端脚本语言的是 ()

- A. Outlook Express 和 Internet Explorer
- B. VBScript 和 JavaScript

- C. FrontPage 2000和 Dreamweaver
- D. Flash 5.和 Excel 2000
77. (1分) 电子邮件地址格式为“abc@sohu.com”，其中“sohu.com”指的是()
- A. 用户名
B. 电子邮件服务器名
C. 域名
D. 公司名
78. (1分) 电子邮件的附件中很容易传播病毒木马。以下附件中，最有可能是病毒木马的是()
- A. 密码破解.exe
B. 初稿.txt
C. 小苹果.mp3
D. 登记照.jpg
79. (1分) 有些人为了制造轰动效应，会发布一些包含虚假信息的微博。很多人看到后也会疯狂转发，引起更多人的浏览和评论。这样的行为已经涉嫌侵权，请问涉嫌侵权行为的人有()
- A. 发布微博的人
B. 发布微博和转发微博的人
C. 发布微博、转发微博以及评论微博的人
D. 发布微博、转发微博、浏览微博和评论微博的人
80. (1分) 使用用户名和密码登录某网站后，直接关闭该网站的页面，然后重新打开该网站，发现是已登录的状态。这是因为()
- A. 用户名和密码临时保存在 Cookie中
B. 用户名和密码临时保存在数据库中
C. 用户名和密码临时保存在服务器上
D. 用户名和密码临时保存在日志文件中
81. (1分) 小丽在一个不知名的团购网站上看到某 KTV 推出 1 元 K 歌活动。下列行为中最不恰当的是()
- A. 价格实在太便宜，立刻付款参加团购
B. 先查看这家团购网站的信誉，再决定是否购买
C. 与这家 KTV 联系，确认有此活动后再购买
D. 先查看购买过的人对此活动的评价，再决定是否购买
82. (1分) 要将纸质报刊上的文章通过扫描仪转换成电子稿，正确的操作步骤是()
- A. 用 OCR 软件识别图象→用扫描仪扫描报刊获得图象→校对识别后的内容→保存文

档

B. 用扫描仪扫描报刊获得图象→用 OCR 软件识别图象→校对识别后的内容→保存文

档

C. 校对识别后的内容→用 OCR 软件识别图象→保存文档→用扫描仪扫描报刊获得图
象

D. 校对识别后的内容→用扫描仪扫描报刊获得图象→用 OCR 软件识别图象→保存文
档

83. (1 分) 平板电脑通过 Wi - Fi 上网, 需要打开 ()

A. GPS B. WLAN C. 蓝牙 D. 数据连接

84. (1 分) 在组建骨干网络及进行长距离信息传输时一般使用光缆做为传输介质, 这是
因为光纤具有 ()

A. 传输容量小、传输损耗小、抗电磁干扰能力强的特点
B. 传输容量大、传输损耗小、抗电磁干扰能力强的特点
C. 传输容量大、传输损耗小、抗电磁干扰能力差的特点
D. 传输容量大、传输损耗大、抗电磁干扰能力强的特点

85. (1 分) 平板电脑在播放视频时可以根据平板电脑的方向自动旋转屏幕, 这是因为平
板电脑有 ()

A. 触摸屏 B. 摄像头 C. 传感器 D. 蓝牙

86. (1 分) 在 Word 软件中, 插入分节符可以 ()

A. 将一个页面中的内容强制分为两页
B. 重新定义分栏的位置
C. 在同一文档不同页面中插入不同的页眉
D. 将一行中的内容强制放到另外一行中

87. (1 分) 在制作 PowerPoint 演示文稿时, 要在每张幻灯片相同位置添加同样的文字,
最便捷的方法是选择 ()

A. 普通视图 B. 浏览视图 C. 母版视图 D. 大纲视图

88. (1 分) 下列选项中, 不属于树立网站整体风格工作范畴的是 ()

A. 设计制作网站标志 B. 设计标准色彩
C. 设计标准字体 D. 确定网站主题

89. (1 分) 超文本标记语言 “中国教育信息

网”（不含引号）的作用是（ ）

- A. 创建一个指向中国教育信息网的超级链接
- B. 创建一个指向中国教育信息网的电子邮件
- C. 插入一幅中国教育信息网的图片
- D. 插入一段中国教育信息网的文字

90. (1分) 下列选项中属于客户端脚本语言的有（ ）

①VBScript ②HTML ③JSP ④JavaScript⑤ASP.

- A. ①②
- B. ①④
- C. ②④
- D. ④⑤

91. (1分) 穿戴式智能设备是应用穿戴式技术对日常穿戴设备进行智能化设计、开发出可以穿戴的智能设备的总称。这一类产品包括（ ）

①头盔显示器 ②智能手环 ③智能跑鞋 ④磁疗项圈 ⑤智能手表 ⑥按摩仪

- A. ①②④⑥
- B. ①③④⑤
- C. ②③⑤⑥
- D. ①②③⑤

92. (1分) 在Excel工作表中输入下列公式，错误的是（ ）

- A. = (185 - 96) *1.2
- B. = (C3 - B3) *E3
- C. (C3 - B3) *E3
- D. = (C3 - B3) *E3

93. (1分) 通过无线路由器创建的 Wi - Fi网络，主要使用的传输介质是（ ）

- A. 红外线
- B. 激光
- C. 光波
- D. 微波

94. (1分) 云计算技术是指（ ）

A. 利用计算机对文本图象声音动画视频等多种媒体信自进行采集、存储、加工或集成的技术

B. 通过网状的大量客户端获取互联网中木马、病毒的最新信息，推进到服务端进行自动分析和处理后，再把解决方案分发到每一个客户端

C. 通过分布处理和并行处理的方式，将计算资源放置在网络中，供多个终端设备共同分享使用

D. 把任何物品与互联网连接起来，通过信息交换和通讯对物品实现智能化的识别定位跟踪监控和管理

95. (1分) 小李需要下载一部大小为 1.2GB 的电影，他家安装的宽带是电信 4Mbps ，在理想状态下，下载完成需要的时间是多少秒？（ ）

- A. 1.2×1024
- B. 1.24
- C. $1.2 \times 1024 \times 60$
- D. $1.2 \times 1024 \times 8$

96. (1分) 下列不同类型的数据信息, 不能使用二维码来表示的是 ()
- A. 声音 B. 视频 C. 图象 D. 文字
97. (1分) 在Excel工作表中有一列数据“B20 B220、B200、B22”, 该列数据在默认情况下进行升序排列, 排序结果是 ()
- A. B220、B22、B200、B20 B. B20、B200、B22、B220
- C. B20、B220、B200、B22 D. B20、B22、B200、B220
98. (1分) 要想提高网站的知名度, 让更多的人知道这个站点, 需要做的是 ()
- A. 发布网站 B. 更新网站 C. 设计网站 D. 宣传网站
99. (1分) 下列关于文件扩展名的叙述, 错误的是 ()
- A. 文件扩展名往往关联了默认打开程序
- B. 任何一个文件都必须有一个扩展名
- C. 文件的扩展名是可以改变的
- D. 文件名“笔记.txt doc”是允许的
100. (1分) Zigbee是一种新兴的近距离、低功耗的双向无线通信技术, 这种技术适合用来搭建 ()
- A. 无线广域网 B. 计算机网络 C. 无线局域网 D. 小型物联网

2017-2018 学年江苏省东台市时堰中学等六校联考高二（上）

期中信息技术试卷

参考答案与试题解析

一、单选题每题 1 分，共 100 分

1. **【分析】** 移动定位是指通过特定的定位技术来获取移动手机或终端用户的位置信息（经纬度坐标），在电子地图上标出被定位对象的位置的技术或服务。定位技术有两种，一种是基于 GPS 的定位，一种是基于移动运营网的基站的定位。

【解答】 基于 GPS 的定位方式是利用手机上的 GPS 定位模块将自己的位置信号发送到定位后台来实现移动定位的。出租车上都安装了移动定位跟踪系统，这样可以在出租车发生意外事故时第一时间找到出租车所在的位置，这是 GPS 定位的特点。

故选：A。

【点评】 本题考查对移动定位的理解。对于移动定位技术的特点要理解。

2. **【分析】** 无线路由器是用于用户上网、带有无线覆盖功能的路由器。无线路由器可以看作一个转发器，将家中墙上接出的宽带网络信号通过天线转发给附近的无线网络设备（笔记本电脑、支持 wifi 的手机、平板以及所有带有 WIFI 功能的设备）。

wifi 热点是指把手机的接收 GPRS、3G 或 4G 信号转化为 wifi 信号再发出去，这样手机就成了一个 WIFI 热点。手机必须有无线 AP 功能，才能当做热点。

【解答】 把智能手机设为热点，让其他人共享上网时，手机相当于一个无线路由器。

故选：D。

【点评】 本题考查组成网络的硬件设施，对于常用的无线路由器等设备功能要了解，而且要会配置和使用。

3. **【分析】** 信息表达方式：同一种信息内容可以采用不同的表达方式，以满足信息接收者的特点和实际需要。最常用的信息表达方式有：文字、语言、图形、图象、声音和形体动作等几种。

信息交流的途径主要有面对面交流，借助通信工具交流，通过计算机网络的信息交流。信息的交流分为实时交流和非实时交流。

实时信息的交流方式意思就是互动交流的时候，相互之间能立刻看到，信息对称，不存

在延时。比如电子公告，论坛 BBS，QQ 也算，电话，短信，在线视频等 都是实时信息交流。

非实时信息的交流方式就是利用 QQ 等工具进行交流虽然方便，但当通信双方没有同时上网，或者交流的内容不能实时回应时，人们就会采用非实时交流的途径进行交流。目前，电子邮件、BBS（论坛）和 Blog（博客）是最受欢迎的非实时交流方式。

【解答】在网上发布信息时不能发布恶意信息或者不可靠信息。信息的表达与交流在任何时候都有，并不是在因特网出现后产生的。同一种信息内容可以使用不同的方式表达。微信和微博都是网络信息交流方式。所以 ACD 都不正确，B 正确。故选：B。

【点评】 本题考查对信息表达的理解。对于信息表达的方式要理解不同的特点和作用，会根据需要选择合适的表达方式。

4. **【分析】** 信息收集，是指通过各种方式获取所需要的信息。信息收集是信息得以利用的第一步，也是关键的一步。信息收集工作的好坏，直接关系到整个信息管理工作的质量。信息可以分为原始信息和加工信息两大类。原始信息是指在经济活动中直接产生或获取的数据、概念、知识、经验及其总结，是未经加工的信息。加工信息则是对原始信息经过加工、分析、改编和重组而形成的具有新形式、新内容的信息。两类信息都对企业的营销管理活动发挥着不可替代的作用。信息源一般分为实物型信息源、文献型信息源、电子型信息源和网络信息源。

可以通过电报、电话、广播、电视、计算机网络等方式获取信息。

【解答】 题目中是用人造卫星收集大量的数据信息和情报，这是对信息的采集的过程。所以 ABC 都不正确，D 正确。故选：D。

【点评】 本题考查对信息获取的理解。不同的信息获取的方法要理解，会根据需要选择合适的方法。

5. **【分析】** 外码也叫输入码，是用来将汉字输入到计算机中的一组键盘符号。目前常用的输入码有拼音码、五笔字型码、自然码、表形码、认知码、区位码和电报码等。

【解答】 拼音码是一种输入码，是输入汉字的常用编码，但不是唯一编码；输入码是用来将汉字输入到计算机中的一组键盘符号；字形码是汉字的输出码，输出汉字时所采用的图形方式；每个汉字有个二进制编码，叫汉字的国标码。

故选：B。

【点评】 本题考查的是对汉字输入码的理解，拼音码虽然也是输入汉字的常用编码，但不是唯一编码。

6. **【分析】** 在 TCP/IP 参考模型中，应用层协议有：FTP、HTTP、SNMP、TFTP 等；传输层协议：TCP、UDP；网络接口：IP。

【解答】 FTP 属于应用层协议，故选：A。

【点评】 本题考查常用的网络协议的作用。

7. **【分析】** 文件属性是指将文件分为不同类型的文件，以便存放和传输，它定义了文件的某种独特性质。常见的文件属性有系统属性、隐藏属性、只读属性和归档属性。

【解答】 设置文件属性为隐蔽可以使得文件通常情况下不会被显示出来。所以 BCD 都不是，故选：A。

【点评】 本题考查学生对文件属性的了解。

8. **【分析】** 下载电影需要的时间与电影的大小和网络带宽有关， $1B=8b$ （1 个字节等于 8 个二进制位）。

【解答】 $1*1024*8/100\approx 82$ 秒。 故选：D。

【点评】 本题考查文件传输，要了解带宽有关知识，会使用下载工具提高下载效率。

9. **【分析】** IP 地址是指互联网协议地址（英语：InternetProtocolAddress，又译为网际协议地址），是 IP Address 的缩写。IP 地址是 IP 协议提供的一种统一的地址格式，它为互联网上的每一个网络和每一台主机分配一个逻辑地址，以此来屏蔽物理地址的差异。Internet 上的每台主机（Host）都有一个唯一的 IP 地址。IP 协议就是使用这个地址在主机之间传递信息，这是 Internet 能够运行的基础。IP 地址的长度为 32 位（共有 2^{32} 个 IP 地址），分为 4 段，每段 8 位，用十进制数字表示，每段数字范围为 0~255，段与段之间用句点隔开。

【解答】 题中 IP 地址是 32 位二进制数组成，为了书写和记忆方便一般分为 4 段，每段 8 位，用十进制数字表示，因此 11000000、10101000、00000001、00000011 分别对应十进制数的 192、168、1、3。

故选：B。

【点评】 本题考查 IP 地址的基础知识。IP 地址就像是我们的家庭住址一样，如果你要写信给一个人，你就要知道他（她）的地址，这样邮递员才能把信送到。计算机发送信息就好比是邮递员，它必须知道唯一的“家庭地址”才能不至于把信送错人家。只不过我们的地址使用文字来表示的，计算机的地址用二进制数字表示。

10. **【分析】** 计算配置主要是 CPU 的主频、内存和硬盘的容量和速度。

【解答】 题目中给出的参数中，i7 4790 是 CPU 的型号，8GB 是内存容量，1TB 是硬盘容

量。

故选：D。

【点评】 本题考查对计算机参数的理解。对于计算机常用的参数要会查看，理解其含义。

11. **【分析】** 域名 (DomainName)，是由一串用点分隔的名字组成的 Internet 上某一台计算机或计算机组的名称，来自互联网平台。域名由两个或两个以上的词构成，中间由点号分隔开，域名由各国文字的特定字符集、英文字母、数字及“-”任意组合而成，但开头及结尾均不能含有“-”，域名中字母不分大小写，最长可达 67 个字节。最右边的那个词称为顶级域名，COM 用于商业机构，它是最常见的顶级域名，. NET 最初是用于网络组织，. ORG - - 是为各种组织包括非盈利组织而定的，任何人都可以注册以 . ORG 结尾的域名。

域名是由若干英文单词组成，中间由“.”来分隔，从右到左依次为顶级域名段、次高域名段等，最左的一个字段为主机名。

【解答】 选项中的 edu 代表的是教育部门，org 代表的是非盈利组织，gov 代表的是政府部门，com 是商业组织。所以 ABD 都不正确，C 正确。故选：C。

【点评】 本题考查对域名的理解。对于常见的域名要理解它们代表的是什么部门。

12. **【分析】** 电子邮件的工作过程遵循客户 - 服务器模式。每份电子邮件的发送都要涉及到发送方与接收方，发送方式构成客户端，而接收方构成服务器，服务器含有众多用户的电子信箱。

【解答】 如果邮件已经发送成功而接收者没有及时接收，该邮件会自动保存在相关的邮件服务器中。所以 ABD 都不正确，C 正确。故选：C。

【点评】 本题考查对电子邮件工作过程的理解。不仅要理解电子邮件的工作原理，还要理解发送和接收协议，会区分。

13. **【分析】** 互联网协议地址 (英语: Internet Protocol Address 译为网际协议地址)，缩写为 IP 地址 (IP Address)。IP 地址是 IP 协议提供的一种统一的地址格式，它为互联网上的每一个网络和每一台主机分配一个逻辑地址，以此来屏蔽物理地址的差异。IP 地址总共分为 3 类：A 类的范围：1. 0. 0. 0 - 127. 255. 255. 255 B 类的范围：128. 0. 0. 0 - 191. 255. 255. 255 C 类的范围：192. 0. 0. 0 - 223. 255. 255. 255

【解答】 C 类的范围：192. 0. 0. 0 - 223. 255. 255. 255 所以 200. 10. 2. 是一个 C 类 IP，故选：B。

【点评】 本题考查 IP 地址的分类以及网络相关知识。

14. **【分析】** 搜索引擎主要包括目录索引、关键词全文搜索引擎、元搜索引擎，以及由关键词全文搜索引擎扩展延伸的垂直搜索引擎、集合式搜索引擎、门户搜索引擎与免费链接列表等

目录检索只对分类名和内容简介进行关键词检索，而不对网页内容的全文进行关键词检索。目录搜索的特点是考人工按照目录一层一层的查找，耗费时间。

关键（字）词搜索，以及以关键词组合为基础的全文搜索与目录搜索引擎相比，基于关键词搜索的优势是使用方便，搜索速度快，直接搜索内容，是目录搜索引擎无法比拟的。

【解答】 题目中是在百度搜索引擎中输入关键字进行的搜索，这是关键字全文检索的方式。所以 ACD 都不正确，B 正确。故选：B。

【点评】 本题考查对搜索引擎的理解。在使用搜索引擎时要注意根据搜索要求选择合适的搜索方法。

15. **【分析】** 域名中最右边的那个词称为顶级域名，COM 用于商业机构，它是最常见的顶级域名，. NET 最初是用于网络组织，. ORG - - 是为各种组织包括非盈利组织而定的，任何人都可以注册以 . ORG 结尾的域名。

【解答】 根据域名命名的一般规则，COM 用于商业机构，选项 B 中表示的是商业组织。故选：B。

【点评】 本题考查对域名的理解。对于常见的域名要理解它们代表的是什么部门。

16. **【分析】** 物联网就是物物相连的互联网。感知层是物联网的皮肤和五官 - 用于识别物体，采集信息。物联网层次结构分为三层，自下向上依次是：感知层、网络层、应用层。感知层是物联网的核心，是信息采集的关键部分。感知层位于物联网三层结构中的最底层，其功能为“感知”，即通过传感网络获取环境信息。感知层是物联网的核心，是信息采集的关键部分。

【解答】 感知层包括二维码标签和识读者、RFID 标签和读写器、摄像头、GPS、传感器、M2M 终端、传感器网关等，主要功能是识别物体、采集信息，与人体结构中皮肤和五官的作用类似。 故选：A。

【点评】 本题考查对物联网有关基础知识的了解。

对于目前关注和应用较多的 RFID 网络来说，附着在设备上的 RFID 标签和用来识别 RFID 信息的扫描仪、感应器都属于物联网的感知层。

17. **【分析】** 无线路由器可以看作一个转发器，将家中墙上接出的宽带网络信号通过天

线转发给附近的无线网络设备（笔记本电脑、支持 wifi 的手机、平板以及所有带有 WIFI 功能的设备）。

【解答】 需要配置的设备是无线路由器。所以 ABC 都不是，故选：D。

【点评】 本题考查学生对无线路由器的了解。

18. **【分析】** 在网络中，“防火墙”，是指一种将内部网和公众访问网（如 Internet 分开的方法，它实际上是一种隔离技术。防火墙是在两个网络通讯时执行的一种访问控制尺度，它能允许你“同意”的人和数据进入你的网络，同时将你“不同意”的人和数据拒之门外，最大限度地阻止网络中的黑客来访问你的网络。

【解答】 防火墙最重要的功能就是防止外部攻击内部网络，以致重要数据泄密或被破坏，它能允许你“同意”的人和数据进入你的网络，同时将你“不同意”的人和数据拒之门外，所以必须安装在外部网络与内部网络之间。

故选：A。

【点评】 本题考查学生对网络防火墙知识的了解，网络信息安全知识的了解，学会安全使用网络信息。

19. **【分析】** 因特网上提供的服务有 1. 远程登录服务 2. 文件传输服务 3. 电子邮件服务 4. 网络新闻服务 5. 名址服务 6. 文档查询索引服务 7. 信息浏览服务 8. 其它信息服务

【解答】 FTP 是文件传输、BBS 是电子公告牌、TELNET 是远程登录，这些都属于因特网提供的服务；ASP 不属于因特网提供的服务。故选：C。

【点评】 本题考查对因特网的服务功能的了解情况，信息技术中其它一些术语要结合英文单词理解其含义。

20. **【分析】** 网站（Website）开始是指在因特网上根据一定的规则，使用 HTML（标准通用标记语言下的一个应用）等工具制作的用于展示特定内容相关网页的集合。简单地说，网站是一种沟通工具，人们可以通过网站来发布自己想要公开的资讯，或者利用网站来提供相关的网络服务。人们可以通过网页浏览器来访问网站，获取自己需要的资讯或者享受网络服务。

【解答】 根据网站的概念与基础知识，网站是由网页、资源文件、程序等组成的；网站没有星形结构；网站中的所有网页文件并非必须存放在一个文件夹中；访问网站时出现的第一个页面称为主页或首页。选项 BCD 说法错误，选项 A 正确。 故选：A。

【点评】 本题考查网站的概念。网站是由网页集合而成的，而大家通过浏览器所看到的

画面就是网页。网页说具体了是一个 html 文件，浏览器是用来解读这份文件的。也可以这样说：网页是有许多 html 文件集合而成。

21. 【分析】模拟信号数字化有三个基本过程：

1. “采样”，就是以相等的间隔时间来抽取模拟信号的样值，使连续的信号变成离散的信号。
2. “量化”，就是把抽取的样值变换为最接近的数字值，表示抽取样值的大小。
3. “编码”，就是把量化的数值用一组二进制的数码来表示。

【解答】将模拟声音信号转换成数字信号的过程主要包括采样 量化。ABD 都不是，故选：C。

【点评】本题考查学生对模拟信号数字化基本过程的理解。

22. 【分析】无线局域网英文全名：Wireless Local Area Network 缩写为：WLAN 。

【解答】WLAN 它是相当便利的数据传输系统，使用电磁波，在空中进行通信连接，使得无线局域网能利用简单的存取架构让用户透过它，达到“信息随身化、便利走天下”的理想境界。

故选：C。

【点评】无线局域网在搭建网络时，往往会选用信号比较强的无线设备，事实上，这种方法是不正确的。

23. 【分析】网页文件有多种，静态的一般是 htm 或 html 格式的，动态的一般有 cgi asp、aspx、php、jsp shtml 等格式。一般可以通过当前页面的网址可以看出来

【解答】index gif 属于图片文件；index swf 属于动画文件；index wav 属于声音文件。 故选：C。

【点评】本题考查网页文件有关知识的理解，要熟悉常用文件的扩展名，会制作简单的网页。

24. 【分析】在计算机网络中，无线传输可以突破有线网的限制，利用空间电磁波实现站点之间的通信，可以为广大用户提供移动通信。最常用的无线传输介质有：无线电波、微波和红外线、蓝牙。

【解答】①③④都是无线传输介质；②⑤⑥都不是无线传输介质。所以 ABD 不是。故选：C。

【点评】本题考查学生对无线传输介质的了解。

25. 【分析】模式识别，就是通过计算机用数学技术方法来研究模式的自动处理和判读。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/757016025061010006>