# 计算机常识

1. **第一代**计算机采用的电子元器件是 **[电子管]**。
2. **[控制器]** 根据人们预先确定的操作步骤，协调各部件自动进行工作。
3. Bit 的意思是 **[二进制位]**。
4. 分时操作系统又称为 **[多用户交互式]** 系统。
5. Win7系统的密码不能超过 **[127]** 个字符。
6. 双系统计算机最少应该有 **[2]** 个卷（盘）。
7. 硬盘属性对话框中 **[可以更新硬盘的驱动程序]**。
8. 计算机性能指标有 **[字长、运算速度、内存容量]**。
9. 半双工通信有 **[两个]** 传输通道。
10. 字段属性中的“格式”**[不是]** 用来定义数据的输入格式的，是定义显示格式的。
11. **[I/O]** 接口位于总线和设备之间，用于将外部设备与计算机相连。
12. 运算器主要执行 **[算术运算、逻辑运算]**。
13. 每当计算机运行一个程序， **[任务栏]** 都会增加一个按钮。
14. **[实时]** 操作系统适用于对外部实践做出及时回应并立即处理的场合。
15. **[汇编语言]** 是是用助记符代替操作码、地址符号代替操作数的面向机器的语言。
16. 计算机应用最广泛的是 **[科学计算]**。
17. 分时操作系统又称为 **[多用户交互式]** 操作系统。
18. **[提取域]** 不是关于域的操作。
19. **[Unicode]** 字符集是 **[16]** 位字符编码标准。
20. 微型计算机的微处理器（cpu）芯片上集成了 **[控制器和运算器]**。
21. 微型计算机**硬件系统**由 **[主句与外部设备]** 组成。
22. 计算机的存储单元存储的内容可以是 **[数据和指令]**。
23. 信息实际上是 **[处理后的数据]**。
24. Windows系统崩溃后，可以通过 **[使用之前创建的系统镜像（还原）]** 或 **[使用安装盘重新安装（重装系统）]** 来修复。
25. 二进制的优越性有 **[可行性、简易型、逻辑性、可靠性]**。
26. 通用数字计算机可分为 **[工作站、巨型机、大型机、微型机]**。
27. **[LQ-1600K]** 为针式打印机。
28. 分辨率高的打印机是 **[激光打印机]**。
29. 十进制小数不是都可以转换为二进制，如：**无限不循环小数**。
30. 内存容量是指 **[内存的容量和外存的容量]**。
31. **[调制] ：**数字信号->模拟信号。
32. **[解调] ：**模拟信号 -> 数字信号**。**
33. **主板**中最重要的部分是 **[芯片组]**。
34. 未解决某一种具体问题的指令排列称为 **[程序]**。
35. 一个24\*24的点阵要占用 **[72]** 个字节。**（24\*24/8）**
36. **[操作系统]** 是用户和计算机硬件之间的桥梁。

# OFFICES

## WORD2010

1. 编辑文档的时候，正在输入的文字添加在 **[鼠标光标处]**。
2. Word2010中页眉页脚只能在 **[页面视图]** 下看到。
3. Word2010中图片默认的文字环绕方式为 **[嵌入型]**。
4. Word2010中表格的最大行数是 **[32767]**。
5. **[图文混排]** 不是word2010的新功能。
6. word2010中非嵌入版式图形对象周围的8个尺寸控制点中有一分部分是圆心的，对于这种对象 **[可与其它对象一起选中]**。
7. word2010中**[页面视图]** 显示效果与打印输出的效果一样。
8. word2010中的表格操作中，只有 **[当鼠标指针在表格线上变为双箭头形状时拖动鼠标]** 可以改变表格的行与列宽。

## EXCEL2010

1. Excel2010中最多列数为 **[XFD]**。
2. Excel2010中排序最多为 **[64]** 个字符。
3. Excel2010中Del键可以 **[清除选中表格的内容]**。
4. Excel2010中迷你图的样式：**[折线图、柱形图、盈亏图]**。
5. Excel2010 **[可以]** 添加页眉页脚。
6. Powerpoint2010中COUNTIF为统计区域中满足 **[条件]** 单元格个数
7. 要冻结前N行，就要选中第 **[N + 1]** 行然后进行冻结操作。

## PPT

1. Powerpoint2010中母版会影响基于母版的 **[每张]** 幻灯片。
2. **[占位符]** 是一种带有虚线边缘的框，里面可以放置标题及正文，图标或者对象等。
3. 用“在展台浏览”方式自动播放演示文稿时，需要执行“幻灯片放映”菜单下的 **[排练计时]** 命令。

# 数据库相关

1. **[概念模型]** 是独立于计算机系统的模型。
2. DMBS模型为 [**关系模型]。**
3. 一个 [**关系]** 就是一张 [**二维表]。**
4. 二维表中垂直方向的 [**列]** 称为 [**属性]，[行]** 称为 **[记录]。**
5. E - R图中，[**菱形]** 表示实体之间的 [**联系]。**
6. ACCESS2010中 **[一个]** 数据库包含 **[多个]** 表，是 **[关系型]** 数据库。
7. **[主键]** 在表中的取值具有 **[唯一性]。**
8. **[主键]** 可以使 **[多个字段]** 也可以是 **[一个字段]。**
9. 逻辑数据模型有：
   1. 层次模型
   2. 网状模型
   3. 关系模型
10. 联系分为：
    1. 一对一
    2. 一对多
    3. 多对一
11. ACCESS2010中窗体控件 **[文本框]、[组合框]** 可以用键盘填写。
12. 表对象的字段属性有：
    1. **格式**
    2. **输入掩码**
    3. 标题
    4. 默认值
    5. **有效性规则**
    6. **有效性文本**
    7. 必需
    8. **允许空字符串**
    9. **索引**
    10. Unicode 压缩
    11. 输入法模式
    12. 输入法语句模式
    13. 智能标记
13. ACCESS2010 **[同一时间只能打开一个数据库]。**
14. **[窗体]** 是数据库与用户进行交互操作的最好界面。
15. 关系的基本运算有 **[选择、投影、连接]。**
16. ACCESS中，用于显示和编辑表对象的字段名称、数据类型和字段属性的窗口称为 **[设计视图] 。**
17. 表中的 **[字段]** 不可再分，是最基本的数据单位。
18. 查询结果可以作为其他数据库对象的 **[数据来源]**。

# 网络基础相关

1. STMP是 **[邮件传输（传输）]** 协议，POP3 是 **[邮局（下载）]** 协议。
2. 网上共享的资源有 **[硬件、软件、数据]**。
3. 局域网常用的网络设备是 **[以太网交换机]**。
4. 支持局域网与广域网互联的设备称为 **[路由器]**。
5. 1994年4月20日我国被国际上正式成认为接入Internet的国家，所使用的的专线的带宽为 **[64Kbps]** 。
6. 理论上，Ipv6是Ipv4地址的 **[2的96次方]** 倍。
7. Internet中，主机的IP地址与域名地址的关系是 **[等价的]**。
8. 网站向网民提供信息服务为 **[ICP]**，网络运营商向用户提供接入服务为 **[ISP]**。
9. 双绞线的接口通常是 **[RJ - 45]**。
10. 打不开网页却可以用QQ聊天可能是因为 **[没有配置DNS服务器地址]**。
11. 使用代理服务器时，所有用户对外占用 **[1]** 个IP数目。
12. DOS系统下 **[ipconfig/all]** 命令可以查看MAC地址，**[ping]** 命令可以测试网络是否连通。
13. 网络协议是 **[计算机之间的相互通信需要共同遵守的规则]**。
14. TCP/IP协议是Internet中计算机之间通信所必须共同遵守的一种 **[通信规定]**。
15. UDP是 **[不可靠]** 的传输层协议，TCP是 **[可靠的]** 传输层协议。
16. 配置TCP/IP参数包括三个方面：**[指定本机的IP地址以及子网掩码、指定网关、域名服务器地址]**。
17. HTTP协议称为 **[超文本传输协议]**，其功能为 **[传送Web数据]**。
18. PPLIVE为影音软件，MSN,SKYPE为 **[聊天通信软件]**。
19. 拨号入网指通过 **[公用电话系统]** 与Internet服务器连接。
20. 安装拨号网络的目的是 **[能够以拨号方式连接Internet]**。
21. 传输介质中传输速率最高的为 **[光缆]**。
22. 当计算机感染病毒后，**[防火墙]** 不在起作用。
23. **[网络操作系统]** 是大量的计算机通过网络连接起来，获得极高的运算能力及数据共享的系统。

# 多媒体相关

1. 多媒体硬件系统中**可以没有 [CD-ROM]**。
2. **[CD-ROM]** 属于 **[存储媒体]**。
3. 声卡主要处理的是 **[音频]**。
4. 触摸屏属于 **[多媒体输入、输出]** 设备。
5. 功放机的作用是 **[把来自信号源的微弱电信号进行放大]** 的设备。