

全国计算机等级考试（NCRE）

一级计算机基础及 MS Office 应用

样题及参考答案

➤ 样题

一、单项选择题

1、现在电子计算机发展的各个阶段的区分标志是

- A) 元器件的发展水平
- B) 计算机的运算速度
- C) 软件的发展水平
- D) 操作系统的更新换代

2、计算机最早的应用领域是

- A) 辅助工程
- B) 过程控制
- C) 数据处理
- D) 数值计算

3、英文缩写 CAD 的中文意思是

- A) 计算机辅助设计
- B) 计算机辅助制造
- C) 计算机辅助教学
- D) 计算机辅助管理

4、计算机中所有信息的存储都采用

- A) 十进制
- B) 十六进制
- C) ASCII 码
- D) 二进制

5、计算机病毒是指“能够侵入计算机系统并在计算机系统中潜伏、传播，破坏系统正常工作

的一种具有繁殖能力的”

- A) 特殊程序
- B) 源程序
- C) 特殊微生物
- D) 流行性感冒病毒

6、多媒体处理的是

- A) 模拟信号
- B) 音频信号
- C) 视频信号
- D) 数字信号

7、浏览器是用于实现多种网络功能的软件，下列不属于浏览器的是

- A) Internet Explore
- B) Mozilla Firefox
- C) Google Chrome
- D) Windows Media Player

8、下列叙述和计算机安全相关的是

- A) 设置 8 位以上开机密码并定期更换
- B) 购买正版的反病毒软件并及时更新病毒库
- C) 为所使用的计算机安装防火墙
- D) 以上选项全部都是

9、下列各进制的整数中，值最大的是

- A) 十进制数 10
- B) 八进制数 10
- C) 十六进制数 10
- D) 二进制数 10

10、下列不属于操作系统的是

- A) Microsoft Office 2010
- B) Linux
- C) Dos
- D) Windows 7

11、操作系统对磁盘进行读/写操作的物理单位是

- A) 磁道
- B) 扇区
- C) 字节
- D) 文件

12、一个完整的计算机包括

- A) 计算机及其外部设备
- B) 主机、键盘、显示器
- C) 系统软件和应用软件
- D) 硬件系统和软件系统

13、组成中央处理器（CPU）的主要部件是

- A) 控制器和内存
- B) 运算器和内存
- C) 控制器和寄存器
- D) 运算器和控制器

14、计算机的内存储器是指

- A) ROM 和 RAM
- B) ROM
- C) RAM 和 C 盘
- D) 硬盘和控制器

15、下列各存储器中，断电后信息会丢失的是

- A) RAM
- B) ROM
- C) 硬盘
- D) 光盘

16、下列选项中不属于总线的是

- A) 数据总线
- B) 信息总线
- C) 地址总线
- D) 控制总线

17、计算机能够直接识别和执行的语言是

- A) 汇编语言
- B) 自然语言
- C) 机器语言
- D) 高级语言

18、将高级语言程序翻译成目标程序，完成这种翻译过程的程序是

- A) 编译程序
- B) 编辑程序
- C) 解释程序
- D) 汇编程序

19、下列叙述中，正确的是

- A) 激光打印机属于击打式打印机
- B) CAI 软件属于系统软件
- C) 就存储速度而言，U 盘比硬盘快，硬盘比内存快
- D) 计算机的运算速度可以用 MIPS 来表示

20、计算机网络的主要目标是实现

- A) 数据处理和网络游戏
- B) 文献检索和网上聊天
- C) 快速通信和资源共享
- D) 共享文件和收发邮件

二、Windows 基本操作

21、Windows 基本操作题，不限制操作的方式

*****本题型共有 5 小题*****

- (1) 将考生文件夹下 KEEN 文件夹设置成隐藏属性。
- (2) 将考生文件夹下 QEEN 文件夹移动到考生文件夹下 NEAR 文件夹中，并改名为 SUNE
- (3) 将考生文件夹下 DEER\DAI 文件夹中的文件 TOUR.PAS 复制到考生文件夹下 CRY\SUMMER 文件夹中。
- (4) 将考生文件夹下 CREAM 文件夹中的 SOUP 文件夹删除。
- (5) 在考生文件夹下建立一个名为 TESE 的文件夹。

注：操作题仅提供题干内容，素材文件略。

三、上网

22、请根据题目要求，完成下列操作：

(1) 某模拟网站的主页地址是：**HTTP://LOCALHOST/index.html**，打开此主页（使用考试系统中的模拟 IE），浏览“节目介绍”页面，将页面中的图片保存到考生文件夹下，命名为“**IEMU.jpg**”。

(2) 接收并阅读由 **xuexq@mail.ncea.edu.cn** 发来的 E-mail，将随信发来的附件以文件名 **shenbao.doc** 保存到考生文件夹下；并回复该邮件，主题为“工作答复”，正文内容为“你好，我们一定会认真审核并推荐，谢谢！”

注：操作题仅提供题干内容，素材文件略。

四、字处理

23、打开考生文件夹下的文档 **Word.docx**，按照下列要求完成对此文档的操作并保存。

(1) 将文中所有错词“网罗”替换为“网络”；将标题段文字（“首届中国网络媒体论坛在青岛开幕”）的字体格式设置为三号黑体、加粗、居中、字符宽度调整为 17 字符，文本渐变填充效果设为“预设渐变/径向渐变-个性色 2, 类型/路径, 颜色/红色(标准色)”，文本映像效果设为“预设/映像变体/全映像, 4pt 偏移量: 透明度 50%、大小 65%、距离 2.5 磅”。

(2) 设置页面纸张大小为“16 开(18.4 厘米 x26 厘米)”；在页面底端插入“椭圆形”样式页码，页脚底端距离 2 厘米，设置页码编号格式为“壹，贰，叁，…”、起始页码为“贰”；编辑文档属性信息：标题/首届中国网络媒体论坛在青岛开幕，作者/A 考生，单位/NCRE；在页面顶端插入“空白”型页眉，页眉内容为该文档作者（“文档部件/文档属性”）；将页面颜色的填充效果设置为“纹理/羊皮纸”；为页面添加内容为“首届中国网络媒体论坛”文字型水印，水印内容的文本格式为：黑体、蓝色(标准色)。

(3) 将正文各段文字（“6 月 22 日……评选办法等。”）设置为 12 磅方正姚体；正文第一段（“6 月 22 日……一次盛会。”）首字下沉 2 行，距正文 0.2 厘米；除第一段外的其余各段落（不包括表格）左、右各缩进 1.5 字符，首行缩进 2 字符，段前间距 1 行；将正文第三段（“论坛的主题…和自律。”）分为等宽两栏，设置栏宽为 15 字符，栏间加分隔线；将正文第四段（“与会嘉宾……评选办法等。”）的段落分页设置为“段中不分页”。

(4) 在表格上方添加表标题“公众号关注量统计表”，并将其设置为小二号华文彩云、加粗、居中、深红(标准色)；在表格右侧插入一空列，在该列第一行的单元格中输入列标题“合计”，其余各单元格中填入该行各单元格数据的总和（利用表格工具中的公式），按“合计”列依据

“数字”类型对表格降序排序；设置表格居中，表格第一行和第一列的单元格内容水平居中，其余单元格内容中部右对齐；设置表格行高为 0.6 厘米、第一列列宽为 2.5 厘米、其余列列宽为 1.8 厘米。

(5) 设置表格第一行底纹颜色为主题颜色“水绿色，个性色 5, 淡色 80%”；设置表格外框线和第一行的下框线为红色(标准色) 0.75 磅双窄线、其余内框线为红色(标准色)0.5 磅单实线。

注：操作题仅提供题干内容，素材文件略。

五、电子表格

24、打开考生文件夹下的文档 Excel.xlsx，按照下列要求完成对此文档的操作并保存。

(1) 选择 Sheet1 工作表，将 A1:G1 单元格合并为一个单元格，文字居中对齐；利用 AVERAGE 函数计算近三年每月平均高温的平均值置于“平均高温平均值”列(H4:H15, 保留小数点后 1 位)，计算近三年每月平均低温的平均值置于“平均低温平均值”列(I4:I15, 保留小数点后 1 位)；利用 MAX 函数计算近三年每月平均高温的最高值置于“平均高温最高值”列(J4:J15)，利用 MIN 函数计算近三年每月平均低温的最低值置于“平均低温最低值”列(K4:K15)。利用条件格式修饰 B4:G15 单元格区域，值大于 28 的单元格设置为“浅红填充色深红色文本”，值小于 12 的单元格设置为“绿填充色深绿色文本”；利用条件格式修饰 H4:K15 单元格区域，基于各自值设置所有单元格的格式为实心填充数据条，自定义颜色(RGB:216,194,246)，条形图方向为从左到右。

(2) 选取 Sheet1 工作表中的“月份”列(A3:A15)、“平均高温平均值”列(H3:H15)、“平均低温平均值”列(I3:I15)、“平均高温最高值”列(J3:J15)和“平均低温最低值”列(K3:K15)数据区域的内容建立“折线图”，图表样式为“样式 3”，图表布局为“布局 5”，垂直坐标轴标题设置为“单位(度)”，图表标题为“近三年气温统计图”，将图表插入到当前工作表的“A17:H33”单元格区域内，将 Sheet1 工作表命名为“近三年气温统计表”。

(3) 选择“产品销售情况表”工作表，对工作表内数据清单的内容按主要关键字“分公司”的升序和次要关键字“季度”的升序进行排序；对排序后的数据进行筛选，条件：产品名称为电视机、电冰箱、数码相机和空调，且销售额排名小于或等于 30。

注：操作题仅提供题干内容，素材文件略。

六、演示演示

25、打开考生文件夹下的演示文稿 yswg.pptx，按照下列要求完成对此文稿的修饰并保存。

(1) 为整个演示文稿应用“离子”主题，设置幻灯片的大小为“全屏显示(16:9)”，并在幻

幻灯片大小变更时，按比例调整以适应新的幻灯片尺寸；放映方式为“观众自行浏览”。

(2) 在第一张幻灯片前插入一张版式为“标题幻灯片”的新幻灯片，主标题为“北京河北山东陕西等地7月6日最高气温将达40℃”副标题为“高温预警”。

(3) 第二张幻灯片版式改为“两栏内容”；标题为“高温黄色预警”；将考生文件夹下图片文件PPT1.PNG插入到右侧内容区；左侧文本设置为“黑体”、23磅字；图片动画设置为“强调/陀螺旋”，效果选项为“数量/半旋转”。

(4) 在幻灯片的最后插入一张版式为“空白”的幻灯片，插入一个SmartArt图形，版式为“水平层次结构”，SmartArt样式为“砖块场景”，SmartArt图形中的所有文字从考生文件夹下的文本文件PPT2.txt中获取。

(5) 在幻灯片的最后插入一张版式为“标题和内容”的新幻灯片，标题为“高温防御指南”；内容区插入5行2列的表格，表格样式为“中度样式2”。第1行的1、2列内容依次为“有关单位和人员”和“高温防御措施”，其他单元格的内容根据考生文件夹下文本文件PPT3.txt内容按顺序依次从上到下填写，例如第2行的1、2列内容依次为“媒体”和“应加强防暑降温保健知识的宣传；”。表格内所有文字的字号均设置为22磅，并在备注区插入文本“全社会动员起来防御高温”。

(6) 全体幻灯片切换方式为“百叶窗”，效果选项为“水平”。

注：操作题仅提供题干内容，素材文件略。

➤ 参考答案

一、单项选择题

1.A	2.D	3.A	4.D	5.A
6.D	7.D	8.D	9.C	10.A
11.B	12.D	13.D	14.A	15.A
16.B	17.C	18.A	19.D	20.C

二、Windows 基本操作

(略)

三、上网

(略)

四、WPS 文字

(略)

五、WPS 表格

(略)

六、WPS 演示

(略)