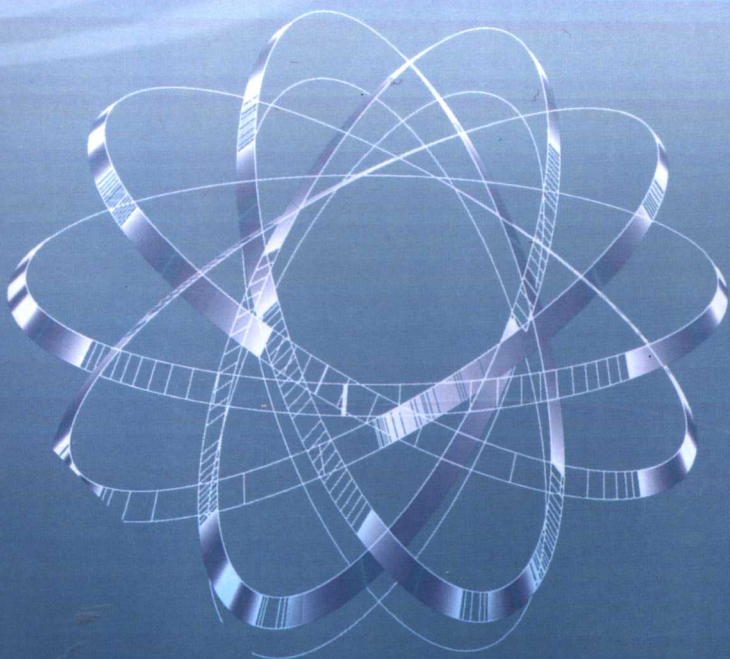


▶ 21世纪高职高专计算机规划教材 ··· ···

计算机应用基础实训教程

罗文华 主编



中国铁道出版社
CHINA RAILWAY PUBLISHING HOUSE

21世纪高职高专计算机规划教材

计算机应用基础实训教程

罗文华 主编 石晓珍 副主编

中国铁道出版社

CHINA RAILWAY PUBLISHING HOUSE

内 容 简 介

本书是规划教材《计算机应用基础》的配套实践教程。本书分为两部分：第一部分为基础知识测试，第二部分为上机操作实训。这两部分均依据教育部最新制定的《高职高专教育计算机公共基础课程教学基本要求》、全国和各省计算机等级考试大纲、劳动与社会保障部高新技术考试大纲编写和设计，具有很强的针对性。

通过本书的练习，使读者在完成实践操作的过程中，学会和掌握 Windows XP、Word 2003、Excel 2003、PowerPoint 2003、Internet Explorer、Outlook Express 的基本操作和应用技能。

本书提供的练习题具有题量大、覆盖面广、与教材和考试大纲紧密结合的特点，是学习计算机应用基础知识和实践的必备参考书。本书可作为高职高专、成人教育、中等职业学校计算机应用基础课实践教学和计算机等级考试用书，也可作为各类人员自学及自我评测用书。

图书在版编目（CIP）数据

计算机应用基础实训教程/罗文华主编. —北京：中国铁道出版社，2007. 8

21世纪高职高专计算机规划教材

ISBN 978-7-113-08060-0

I. 计… II. 罗… III. 电子计算机—高等学校：技术学校—教材 IV. TP3

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2007）第 135207 号

书 名：计算机应用基础实训教程

作 者：罗文华 石晓珍

出版发行：中国铁道出版社（100054，北京市宣武区右安门西街 8 号）

策划编辑：严晓舟 刘 丹

责任编辑：杨 勇

封面设计：付 魏

封面制作：白 雪

印 刷：北京鑫正大印刷有限公司

开 本：787×1092 1/16 印张：8 字数：183 千

版 本：2007 年 8 月第 1 版 2007 年 8 月第 1 次印刷

书 号：ISBN 978-7-113-08060-0/TP · 2418

定 价：14.00 元

版权所有 侵权必究

凡购买铁道版的图书，如有缺页、倒页、脱页者，请与本社计算机图书批销部调换。

前 言

伴随着以计算机技术为基础的信息技术的不断发展，计算机的应用已深入到社会的各个领域，学习和掌握计算机技术的基础知识及应用技能已成为各类人才建设中最基本的要求。

本书是《计算机应用基础》的配套实训教程，通过本教程的练习，使读者在完成实践操作的过程中，学会和掌握 Windows XP、Word 2003、Excel 2003、PowerPoint 2003、Internet Explorer、Outlook Express 的基本操作和应用技能。

本书分为两部分：第一部分为基础知识测试，综合兼顾了全国和有关省份高等职业院校计算机等级考试的要求及劳动与社会保障部全国高新技术考试的要求，内容覆盖面广，适用性强；第二部分为上机操作实训，实训内容具体实用，可操作性强。实训部分没有给出具体操作步骤，意在培养读者的创新精神和灵活运用所学知识的能力，避免读者“照单抓药”，达不到实训的真正目的。

本书由罗文华、石晓珍共同编写，并由罗文华负责全书的总体策划、定稿工作。

由于编者水平有限，加之时间仓促，书中难免有疏漏与不妥之处，敬请读者批评指正。

编 者

2007 年 6 月

目 录

第一部分 基础知识测试

第 1 章 计算机与信息技术	1
第 2 章 中文 Windows XP	7
第 3 章 文字处理软件 Word 2003	16
第 4 章 电子表格处理软件 Excel 2003	24
第 5 章 演示文稿制作软件 PowerPoint 2003	37
第 6 章 网络与 Internet 技术	47

第二部分 上机操作实训

第 7 章 Windows 基本操作	54
实训一 Windows XP 基本操作	54
实训二 Windows XP 资源管理器	57
实训三 系统设置	59
第 8 章 Word 文字处理	62
实训一 Word 基本操作与文档编辑	62
实训二 Word 表格的插入与编辑	70
实训三 Word 图文混排	74
第 9 章 Excel 电子表格	81
实训一 Excel 的基本操作	81
实训二 Excel 图表	86
实训三 Excel 数据管理与统计	88
第 10 章 PowerPoint 演示文稿设计	100
实训一 PowerPoint 的基本操作	100
实训二 PowerPoint 的高级操作	104
第 11 章 网络与 Internet 技术	108
附录 A 五笔字型输入方法	111

第一部分 基础知识测试

第1章 计算机与信息技术

一、简答题

1. 什么是信息？什么是数据？信息和数据有何联系？
2. 电子计算机的发展已经历了哪几个阶段？各个阶段的特征是什么？
3. 简述电子计算机的主要特点和用途。
4. 一个完整的计算机系统应包括哪些内容？
5. 操作系统具有哪些功能？

二、选择题

1. 下列_____领域不属于计算机的应用。
A. 数值计算 B. 图书检索 C. 情感判断 D. CAI
2. 第二代电子计算机所用的电子器件是_____。
A. 真空管 B. 晶体管 C. 集成电路 D. 大规模集成电路
3. 下列叙述中，不是计算机特点的是_____。
A. 运算速度快 B. 存储容量大
C. 可以完全脱离人的控制 D. 具有逻辑判断能力
4. 在计算机内部，采用_____来表示指令和数据。
A. 二进制 B. 八进制 C. 十六进制 D. 十进制
5. 冯·诺依曼体系结构思想的核心是_____。
A. 存储和运算 B. 控制和运算
C. 存储和程序控制 D. 控制和程序分析
6. 计算机应包括运算器、_____、存储器、输入/输出设备。
A. 分析器 B. 控制器 C. CPU D. 内存
7. 内存储器分两种，它们是_____。
A. RAM 和 ROM B. RAM 和 RQM
C. RRM 和 RCM D. COM 和 NET
8. 下列设备不是输入设备的是_____。
A. 键盘 B. 鼠标 C. 光电笔 D. CRT
9. 下列设备不是输出设备的是_____。
A. 打印机 B. 显示器 C. 光电笔 D. 绘图仪
10. 计算机的总线分为控制总线、数据总线和_____。
A. 地址总线 B. 程序总线 C. 公共总线 D. 存储总线

11. 下列_____键单独使用一般不起作用。
A. 【Enter】 B. 【Ctrl】 C. 【Insert】 D. 【Home】
12. 软件一般分为_____两大类。
A. 高级语言、系统软件 B. 汇编语言、系统软件
C. 系统软件、应用软件 D. 应用软件、高级语言软件
13. 用高级语言编写的程序属于_____。
A. 目标程序 B. 源程序 C. 执行程序 D. 汇编程序
14. 磁盘中一个扇区是_____个字节。
A. 512 B. 256 C. 1 024 D. 64
15. CD-R 光盘是指_____光盘。
A. 多次读写 B. 一次写多次读 C. 只读 D. 只能写
16. 下列不属于应用软件的是_____。
A. WPS B. Word C. UNIX D. CCED
17. 打印机一般接在_____口上。
A. LPT1 B. COM1 C. COM2 D. RS-232
18. 常用的 ASCII 码可表示_____个字符。
A. 130 B. 128 C. 127 D. 129
19. 2KB 的准确字节数是_____。
A. 2 000B B. 2 048B C. 2 024B D. 2 020B
20. 计算机能够自动地按照人们的意图进行工作的最基本思想是_____。
A. 采用逻辑器件 B. 程序存储
C. 识别控制代码 D. 总线结构
21. 显示分辨率一般用_____表示。
A. 能显示多少个字符 B. 能显示的信息量
C. 横向像素点数×纵向像素点数 D. 能显示的颜色数
22. 不是衡量 CPU 质量的技术指标是_____。
A. 数据总线宽度 B. 地址总线宽度 C. 时钟频率 D. 生产厂家
23. CAD 是计算机重要的应用领域，它的含义是_____。
A. 计算机辅助教育 B. 计算机辅助测试
C. 计算机辅助设计 D. 计算机辅助制造
24. 微机中最核心的部件是_____。
A. 存储器 B. 鼠标 C. CPU D. 打印机
25. 80486 是 32 位的微处理器，这里 32 位表示的是_____的技术指标。
A. 字节 B. 容量 C. 字长 D. 速度
26. Pentium III 是_____的型号。
A. 计算机 B. 存储器 C. 显示器 D. CPU
27. 鼠标是计算机的_____设备。
A. 运算 B. 输入 C. 输出 D. 控制

28. 断电后会使存储数据丢失的存储器是_____。
A. ROM B. RAM C. 硬盘 D. 光盘
29. 计算机能直接识别的语言是_____。
A. 汇编语言 B. 自然语言 C. 机器语言 D. 高级语言
30. 通常所说的CPU芯片包括_____。
A. 控制器和运算器 B. 控制器、运算器和内存储器
C. 内存储器和运算器 D. 控制器和存储器
31. 某学校的学生成绩管理程序属于_____。
A. 系统软件 B. 应用软件 C. 工具软件 D. 文字处理软件
32. 下面关于计算机发展的叙述中正确的是_____。
A. 第一代计算机的逻辑器件采用的是晶体管
B. 从第二代开始使用中小规模集成电路
C. 按年代来看，1965~1970年是第四代计算机时代，元器件为超大规模集成电路
D. 以上的说法都不对
33. 当磁盘设置写保护时，用户_____磁盘。
A. 只能读不能写 B. 只能写不能读
C. 既能读又能写 D. 既不能读又不能写
34. PC是指_____。
A. 计算机型号 B. 小型计算机 C. 兼容机 D. 个人计算机
35. 国内流行的汉字系统中，一个汉字的机内码一般需占_____。
A. 2个字节 B. 4个字节 C. 8个字节 D. 16个字节
36. 应用软件是指_____。
A. 所有能够使用的软件
B. 能够被各应用单位共同使用的某种软件
C. 所有微机上都应使用的基本软件
D. 专门为某一应用目的而编写的软件
37. 微型计算机中，控制器的基本功能是_____。
A. 存储各种控制信息 B. 传输各种控制信号
C. 产生各种控制信息 D. 控制系统各部件正确地执行程序
38. 一个完整的计算机系统应包括_____。
A. 系统硬件和系统软件 B. 硬件系统和软件系统
C. 主机和外部设备 D. 主机、键盘、显示器和辅助存储器
39. 世界上第一台电子计算机的电子逻辑元件是_____。
A. 继电器 B. 晶体管 C. 电子管 D. 集成电路
40. 下列描述中，正确的是_____。
A. $1MB=1\ 000B$ B. $1MB=1\ 000KB$ C. $1MB=1\ 024B$ D. $1MB=1\ 024KB$

41. 计算机的特点有_____。
A. 运算速度快、精度高
B. 具有逻辑判断能力，并能在程序控制下自动进行工作
C. 除 A 和 B 的特点以外，还有存储容量大的特点
D. 以上的说法都不对
42. 个人计算机属于_____。
A. 微型机 B. 中型机 C. 小型机 D. 单片机
43. 软件与程序的区别是_____。
A. 程序价格便宜，软件价格昂贵
B. 程序是用户自己编写的，而软件是由厂家提供的
C. 程序是用高级语言编写的，而软件是由机器语言编写的
D. 软件是程序及开发、使用和维护所需要的所有文档的总称，而程序只是软件的一部分
44. 计算机中常用的英文词 Byte，其中文意思是_____。
A. 位 B. 字 C. 字长 D. 字节
45. 用计算机进行资料检索工作，是属于计算机应用中的_____。
A. 科学计算 B. 数据处理 C. 实时控制 D. 人工智能
46. 下列设备中，属于输出设备的是_____。
A. 扫描仪 B. 显示器 C. 触摸屏 D. 光笔
47. 下列设备中，属于输入设备的是_____。
A. 声音合成器 B. 激光打印机 C. 光笔 D. 显示器
48. 微型计算机使用的键盘中，【Shift】键是_____。
A. 换档键 B. 退格键 C. 空格键 D. 回车换行键
49. 下列叙述中错误的是_____。
A. 计算机要经常使用，不要长期闲置不用
B. 为了延长计算机的寿命，应避免频繁开关计算机
C. 在计算机附近应避免磁场干扰
D. 计算机使用几个小时后，应关机一会儿再用
50. ROM 与 RAM 的主要区别是_____。
A. 断电后，ROM 内保存的信息会丢失，而 RAM 内的信息则可被长期保存，不会丢失
B. 断电后，RAM 内保存的信息会丢失，而 ROM 内的信息则可被长期保存，不会丢失
C. ROM 是外存储器，RAM 是内存储器
D. ROM 是内存储器，RAM 是外存储器
51. 计算机存储器主要由内存储器和_____组成。
A. 外存储器 B. 硬盘 C. 软盘 D. 光盘
52. “Pentium II/350” 和 “Pentium III/450” 中的 “350” 和 “450”的含义是_____。
A. 最大内存容量 B. 最大运算速度
C. 最大运算精度 D. CPU 的时钟频率

53. 最能反映计算机主要性能的是_____。
A. 计算机代替人的脑力劳动 B. 计算机可以存储大量信息
C. 计算机是一种信息处理机 D. 计算机可以实现高性能的运算
54. 在微型计算机内部，加工、处理、存储、传输的数据和指令都采用_____。
A. 十六进制码 B. 十进制码 C. 八进制码 D. 二进制码
55. 执行下列二进制数算术加法运算 $10101010+00101010$ ，其结果是_____。
A. 11010100 B. 11010010 C. 10101010 D. 00101010
56. 下列存储器中，存取速度最快的是_____。
A. 软磁盘存储器 B. 硬磁盘存储器
C. 光盘存储器 D. 内存储器
57. 下列打印机中，打印效果最佳的一种是_____。
A. 点阵打印机 B. 激光打印机 C. 热敏打印机 D. 喷墨打印机
58. 具有多媒体功能的微型计算机系统中使用的 CD-ROM 是一种_____。
A. 半导体存储器 B. 只读型硬磁盘
C. 只读型光盘 D. 只读型大容量软磁盘
59. 下面关于显示器的四项叙述中，错误的一项是_____。
A. 显示器的分辨率与微处理器的型号有关
B. 显示器的分辨率为 1024×768 ，表示一屏幕水平方向每行有 1024 个像素点，垂直方向每列有 768 个像素点
C. 显示卡是驱动、控制计算机显示器以显示文本、图形、图像信息的硬件装置
D. 像素是显示屏上能独立赋予颜色和亮度的最小单位
60. 以下输入法中没有重码的是_____。
A. 智能 ABC B. 区位码 C. 五笔输入法 D. 简拼输入法
61. Windows 系统自带的输入法中没有_____输入法。
A. 全拼 B. 智能 ABC C. 区位码 D. 五笔输入法
62. GB2312—80 一级汉字是按_____顺序排列的。
A. 部首 B. 笔顺 C. 偏旁 D. 拼音字母
63. 汉字输入码可分为顺序码、音码、形码、_____四类。
A. 区位码 B. 自然码 C. 音形码 D. 国标码
64. 在 Windows 系统中各种汉字输入法的切换按键是_____。
A. 【Alt+Shift】 B. 【Ctrl+Shift】 C. 【Ctrl+Space】 D. 【Alt+Space】
65. 五笔字型基本字根有_____个。
A. 100 B. 130 C. 115 D. 220
66. 在微机中存储一个全角字符和一个半角字符内码所需字节数的比例为_____。
A. 4:1 B. 2:1 C. 1:1 D. 1:2
67. 在_____输入法状态下，按【.】键，不可以输出汉字句号“。”。
A. 智能 ABC B. 英文 C. 全拼 D. 五笔

68. 关于汉字编码和汉字输入方法的叙述中，下面_____是正确的。

- A. 所有的汉字输入法最多用 4 个键就可以输入一个汉字
- B. 第一个汉字区位码是 0000
- C. 安装在软盘中的字库是软字库，装在硬盘中的字库是硬字库
- D. 双拼双音状态下可以输入由 3 个和 4 个字组成的多字词组

第2章 中文 Windows XP

一、简答题

1. Windows XP 有哪几个版本？分别用于什么场合？
2. 快捷方式有何作用？如何在桌面建立某程序的快捷方式？
3. 文件是什么？文件命名时有何要求？
4. 文件名通配符“*”和“？”有何区别？
5. 文件和文件夹有哪四种属性值？有何意义？

二、选择题

1. Windows XP 是一个_____位的操作系统。
A. 8 B. 16 C. 32 D. 64
2. 启动 Windows XP 后，在桌面的空白区域右击，在弹出的快捷菜单中选择“属性”命令，将会弹出一个对话框，该对话框的名称是“_____”。
A. 显示属性 B. 任务栏属性 C. 系统属性 D. 文件属性
3. 用鼠标拖动_____，可以移动窗口的位置。
A. 菜单栏 B. 窗口边框 C. 窗口边角 D. 标题栏
4. 对“回收站”的说法正确的是_____。
A. 它保存了所有系统文件
B. 其中的文件不能被再次使用
C. 可设置成删除的文件不进回收站
D. 其中的文件只能被保存 30 天
5. 任务栏中一般没有以下哪项内容_____。
A. 输入法指示器 B. 当前任任务按钮
C. 时钟指示器 D. 重启计算机按钮
6. 不正常关闭 Windows 系统可能会_____。
A. 烧坏硬盘 B. 丢失数据
C. 无任何影响 D. 下次一定无法启动
7. Windows 系统中“I”形指针一般出现在_____。
A. 文本编辑区 B. 移动窗口时
C. 运行程序时 D. 操作无效时
8. 对于鼠标操作叙述正确的是_____。
A. 双击速度不可调
B. 右键不能单击
C. 左、右键功能可以交换
D. 左右键不能同时击

9. 在 Windows 系统下，正确的关机顺序是_____。
A. 直接按主机上的电源开关
B. 选择“开始”菜单中的“关闭计算机”命令，单击“关闭”按钮
C. 先进入 MS-DOS 窗口，再按主机电源开关
D. 以上都可以
10. 在 Windows 中，对窗口中文件的全选按键是_____。
A. 【Ctrl+A】 B. 【Alt+A】 C. 【Ctrl+O】 D. 【Alt+O】
11. 下列关于更改计算机的日期和时间的操作中，叙述不正确的是_____。
A. 双击屏幕右下角的时间显示
B. 在控制面板中双击“日期/时间”图标
C. 只能在 DOS 下修改
D. A、B 均可以实现
12. 在 Windows 系统中，选定内容并“复制”后，复制的内容放在_____。
A. 任务栏中 B. 剪贴板中 C. 粘贴区 D. 格式刷中
13. 在 Windows 系统附件的“记事本”中，一次最多可以同时打开_____个文件。
A. 1 B. 2 C. 4 D. 多
14. 在 Windows 系统中，文件的_____属性可以使文件只能读不能被修改。
A. 隐藏 B. 只读 C. 存档 D. 系统
15. 下列情况中不属于 Windows 文件目录显示方式的是_____。
A. 大图标显示方式 B. 列表显示方式
C. 详细显示方式 D. 浏览显示方式
16. 下列情况不属于 Windows 系统的文件排序方式的是_____。
A. 按文件名 B. 按作者 C. 按类型 D. 按日期
17. 在 Windows 系统中选择不连续的多个文件，须按_____键。
A. 【Ctrl】 B. 【Alt】 C. 【F10】 D. 【Shift】
18. 在 Windows 系统中选择连续的多个文件，一般要按_____键和鼠标配合。
A. 【Ctrl】 B. 【Shift】 C. 【Alt】 D. 【Enter】
19. 在文件的复制操作中，使用的组合键是_____。
A. 【Ctrl+X】 B. 【Alt+C】 C. 【Ctrl+C】 D. 【Alt+X】
20. 在 Windows 系统中，以下哪些文件被删除后不能从“回收站”中恢复_____。
A. 硬盘中的文件 B. 软盘中的文件
C. 桌面上的文件 D. 公文包中的文件
21. 在资源管理器中，若误删除了某文件，则可以用_____操作进行恢复。
A. 在“回收站”中对此文件执行“还原”命令
B. 在“回收站”中将此文件拖回原位置
C. 在资源管理器中执行“撤销”操作
D. 以上均可以

22. 关于启动应用程序的方法叙述错误的是_____。
- A. 可以从桌面快捷图标启动 B. 可以从“开始”菜单中启动
C. 可以从“资源管理器”中启动 D. 可以从“控制面板”中启动
23. 程序被最小化在任务栏上的窗口称为_____。
- A. 后台窗口 B. 活动窗口 C. 前台窗口 D. 当前窗口
24. 有关任务窗口的切换叙述错误的是_____。
- A. 可以用鼠标激活窗口 B. 可以按【Alt+Esc】键
C. 可以按【Alt+Tab】键 D. 可以按【Shift+Enter】键
25. 在Windows系统的桌面上选定某应用程序的快捷图标，执行删除操作，表示_____。
- A. 只删除了图标，而没有删除有关的程序
B. 既删除了图标，又删除了有关的程序
C. 隐藏了图标，删除了与有关的程序的联系
D. 以上说法都不对
26. 在Windows系统中，剪贴板是_____。
- A. 硬盘上的一块区域 B. 软盘上的一块区域
C. 内存中的一块区域 D. 高速缓存中的一块区域
27. 在资源管理器中，单击文件夹左边的“+”，将_____。
- A. 在左边窗口中扩展该文件夹
B. 在左边窗口中显示该文件夹中的子文件夹和文件
C. 在右窗口中扩展该文件夹
D. 在右边窗口中显示该文件夹中的子文件夹和文件
28. 磁盘碎片整理程序可以在_____找到并执行它。
- A. “开始”→“程序”→“附件”→“系统工具”
B. “我的电脑”→“控制面板”
C. “我的电脑”→“控制面板”→“辅助选项”
D. “资源管理器”
29. 在Windows系统中，当程序因某种原因陷入死循环时，执行下列_____操作能较好地结束该程序。
- A. 按Reset按钮重新启动计算机
B. 关闭电源再重新启动计算机
C. 按【Ctrl+Shift+Del】键，然后单击“结束任务”按钮结束该程序的运行
D. 按【Ctrl+Alt+Del】键，然后单击“结束任务”按钮结束该程序的运行
30. 关于快捷方式的叙述不正确的是_____。
- A. 快捷方式是指向一个程序或文档的指针
B. 快捷方式包含了指向对象的信息
C. 快捷方式可以被删除、复制和移动
D. 快捷方式包含了对象本身

31. 在 Windows 系统中，要激活“开始”菜单，不可用的方法是_____。
A. 单击“开始”按钮 B. 按【Alt+Esc】键
C. 按【Ctrl+Esc】键 D. 右击“开始”按钮
32. 如果一个应用程序窗口被最小化，此时运行其他程序，则_____。
A. 释放与被最小化的窗口相对应的程序所占的内存
B. 与被最小化的窗口相对应的程序继续占用内存
C. 与被最小化的窗口相对应的程序被终止执行
D. 内存不够时，会被自动关闭
33. 在 Windows 系统中自带的“画图”程序的用途是_____。
A. 文字编辑和处理 B. 制作幻灯片
C. 游戏 D. 绘制一些简单的图形
34. 启动 Windows 系统附件中的记事本应用程序后，所建立的文件类型是_____。
A. Word 类型 B. 记事本类型
C. 文本类型 D. Windows 类型
35. 在窗口控制菜单中选择“移动”命令后，鼠标指针形状变为_____。
A. 沙漏状 B. 问号状
C. 上下左右都是双向箭头 D. 十字形状
36. 在“开始”菜单的“我最近的文档”子菜单中，最多可以保存_____个文档。
A. 30 B. 10 C. 15 D. 20
37. 在 Windows 系统下启动某程序，可选择“开始”菜单中的“运行”命令，系统会弹出一个对话框，在对话框的“打开”组合框中列出了_____。
A. 最近几次保存的程序名
B. 磁盘上所有可执行程序名
C. 最近几次使用“运行”命令启动的程序名
D. 已启动的程序名
38. 在 Windows 系统的“任务栏”中存放的是_____。
A. 系统正在运行的所有程序 B. 系统保存的所有程序
C. 系统前台运行的程序 D. 系统后台运行的程序
39. 在 Windows 系统桌面上，不能打开“资源管理器”的操作是_____。
A. 右击“我的电脑”图标，然后从弹出的快捷菜单中选择
B. 右击“开始”菜单，从弹出的菜单中选择
C. 单击“开始”菜单，从子菜单中选择
D. 双击“我的电脑”图标，从窗口中选择
40. 在 Windows 系统默认状态下不能进行中英文切换的操作是_____。
A. 单击“中/英文切换”按钮 B. 按【Ctrl+Shift】键
C. 用语言指示器菜单 D. 按【Shift+Space】键

41. Windows 系统的“回收站”是_____。
A. 内存中的一块区域 B. 硬盘上的一块区域
C. 软盘上的一块区域 D. 高速缓存上的一块区域
42. 激活窗口控制菜单的方法是_____。
A. 单击窗口标题栏中的应用程序图标 B. 双击窗口标题栏中的应用程序图标
C. 单击窗口标题栏中的应用程序名称 D. 双击窗口标题栏中的应用程序名称
43. 下列选项中，不是文件属性的是_____。
A. 只读 B. 隐藏 C. 图形 D. 存档
44. 使用“记事本”可编辑的文件类型是_____。
A. .txt B. .doc C. .bmp D. .dot
45. 在窗口中，“查看”菜单可以提供不同的显示方式，下列操作中，不可以实现的是_____。
A. 按日期显示 B. 按文件类型
C. 按文件大小 D. 按文件创建者名称
46. Windows 系统目录中初始化文件的扩展名是_____。
A. .dat B. .doc C. .ini D. .pwl
47. Windows 系统下如果用户要修改鼠标设置，应打开_____窗口下的“鼠标属性”对话框。
A. 任务栏 B. 控制面板 C. 文档 D. 资源管理器
48. _____是 Windows 系统本身提供的一种新的字处理工具，用于创建和修改文档。
A. WPS B. Word C. Excel D. 写字板
49. Windows 系统下能浏览并管理文件、驱动器及网络连接的强大工具是_____。
A. 程序管理器 B. 控制面板 C. 资源管理器 D. 文档
50. Windows 系统下除非用户知道文件名，否则，既看不到也无法使用的文件属性是_____。
A. 只读 B. 存档 C. 隐藏 D. 系统
51. Windows 系统的菜单中，命令名右边带下画线的字母表示_____。
A. 该命令的快捷操作方式
B. 该命令正在起作用
C. 要选择该命令，可按【Alt】+该字母
D. 该命令当前不起作用
52. Windows 系统最突出的特点是它_____。
A. 能同时运行多个程序，即多任务功能
B. 能同时有多个活动窗口
C. 能同时打开多个对话框
D. 能同时使用键盘和鼠标操作
53. 在 Windows 系统中，关于打印管理器的叙述，不正确的是_____。
A. 用户可随意改变打印队列的顺序，但正在被打印的文件除外
B. 用户可以随时暂停打印操作，但正在被打印的文件除外
C. 在没有连接打印机的情况下，用户也可以将文档送进打印队列去排队
D. 用户可以随时暂停打印操作，也可以随时继续打印操作

54. 在 Windows 系统中，从资源管理器中新建文档的方法是_____。
- A. 将文件内容从应用程序复制到剪贴板，然后在资源管理器中单击“粘贴”按钮
 - B. 将文件内容从应用程序复制到剪贴板，然后在资源管理器中单击“复制”按钮
 - C. 选择“文件”→“新建”→“快捷方式”命令
 - D. 选择“文件”→“新建”，再在“新建”命令的子菜单中选择指定的文件类型
55. 在 Windows 系统中，不能从“我的电脑”窗口实现的操作是_____。
- A. 使用“查找”工具
 - B. 创建文件夹
 - C. 改变文件的属性
 - D. 打印文件
56. 在 Windows 系统中，下列有关删除文件的说法不正确的是_____。
- A. 软盘上的文件被删除后不能被恢复
 - B. 网络上的文件被删除后不能被恢复
 - C. 在 MS-DOS 方式中被删除的文件不能恢复
 - D. 直接用鼠标拖曳到“回收站”的文件不能恢复
57. 下面关于 Windows 系统字体的说法中，正确的是_____。
- A. 在控制面板中安装的字体只能在写字板中使用
 - B. 在“字体”窗口中，使用“文件”→“删除”命令可以删除字体文件
 - C. 使用控制面板中的“字体”选项，可以设置资源管理器窗口中的字体大小
 - D. TrueType 字体是一种可缩放的字体，但是打印效果与屏幕显示效果不同
58. 下列关于剪贴板的叙述中_____是错误的。
- A. 凡是有“剪切”和“复制”命令的窗口，都可以把选取的信息送到剪贴板中去
 - B. 剪贴板中的信息超过一定数量时，会自动清除，以便节省内存空间
 - C. 按【Alt+PrintScreen】键或【PrintScreen】键都会把信息放入剪贴板中
 - D. 剪贴板中的信息可以被保存到磁盘文件中以便长期保存
59. 在 Windows 系统中，以下说法中正确的是_____。
- A. 可在“开始”菜单中增加菜单项，但不能删除菜单项
 - B. 控制面板是用来对 Windows 本身或系统本身的设置进行控制的一个工具集
 - C. 关闭一台计算机之前应先断开与服务器的连接
 - D. 关闭一台计算机之前应先关闭 Windows 系统
60. 在 Windows 系统中，要创建一个新文件夹，有如下操作步骤：（1）进入资源管理器；（2）选择“文件”→“新建”→“文件夹”命令；（3）为“新建文件夹”重命名；（4）在资源管理器左窗格中打开新建文件夹的父目录。其中正确的操作顺序是_____。
- A. （1）（2）（3）（4）
 - B. （1）（4）（2）（3）
 - C. （1）（3）（2）（4）
 - D. （1）（2）（4）（3）
61. 关于桌面图标调整的说法，不正确的是_____。
- A. 在未选择“自动排列”命令的情况下，可以任意调整桌面图标位置
 - B. 只能按“名称”方式调整桌面图标位置
 - C. 通过拖放可以调整桌面上的图标位置
 - D. 用户可以按日期、大小、类型和名字顺序排列桌面图标