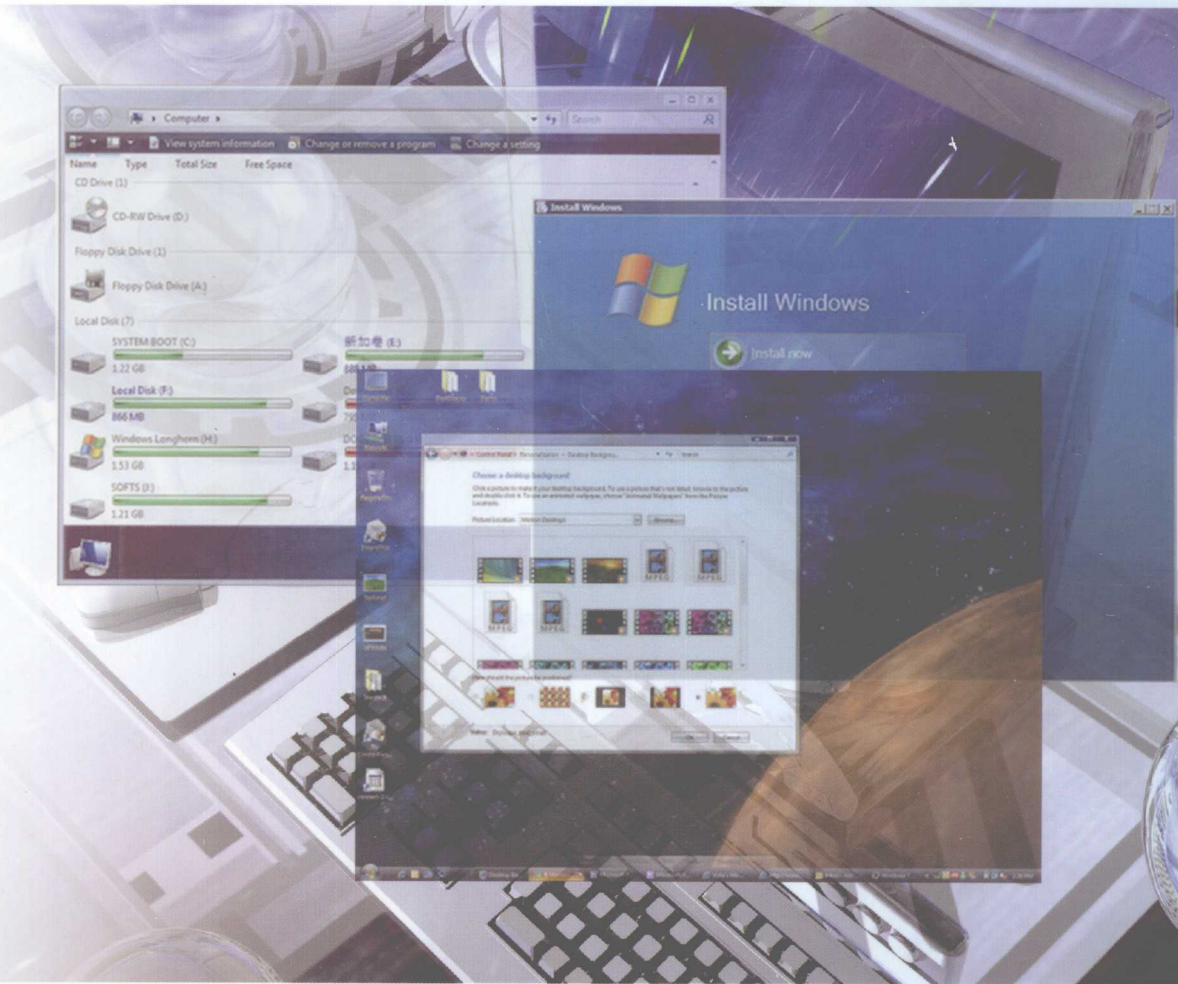


计算机应用基础上机指导 与知识题解

丁庆 / 编著



計算機應用基礎上冊指掌 全圖解題精解



中央电大《计算机应用基础》(本)(修订版)自测练习光盘配套辅导书

计算机应用基础

上机指导与知识题解

丁 庆 编著



上海交通大学出版社

内 容 提 要

本书是配合中央电大《计算机应用基础》(本)(修订版)自测练习光盘辅导用书。包括了上机指导和知识题解两大部分。上机指导以自测练习光盘中的典型题,逐一进行操作指导并加以相关说明;知识题解介绍并采用了作者的“操作验证法”,提高了学员的应考能力。本书以精练的结构、实用的练习,为中央电大学员提高学习效率、节省学习时间,提供了可靠的途径。适合于中央电大学员学习《计算机应用基础》辅导之用,同时对中央电大老师的计算机教学也提供了良好的帮助。

图书在版编目(CIP)数据

计算机应用基础上机指导与知识题解/丁庆编著.
—上海:上海交通大学出版社,2008
 中央电大计算机应用基础(本)(修订版)自测练习光
 盘配套辅导书
 ISBN978-7-313-05085-4
 I. 计... II. 丁... III. 电子计算机—电视大
 学—教学参考资料 IV. TP3

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2007)第 199220 号

计算机应用基础
上机指导与知识题解
丁 庆 编著
上海交通大学出版社出版发行
(上海市番禺路 877 号 邮政编码 200030)
电话:64071208 出版人:韩建民
上海市美术印刷厂 印刷 全国新华书店经销
开本:787mm×1092mm 1/16 印张:13.25 字数:318 千字
2008 年 1 月第 1 版 2008 年 1 月第 1 次印刷
印数:1~5 050
ISBN978-7-313-05085-4/TP · 689 定价:29.00 元

编者的话

这是一本为中央电大本科各专业公共课“计算机应用基础”自测练习光盘配套的辅导用书，是中央电大学员自主学习的必备工具。

全书分为上机指导与知识题解两大部分。

上机指导部分之Word、Excel及PowerPoint各题均采用来自光盘的题目编号；网络基础完全按照光盘抽取题序编写；Windows则在光盘抽取题序的基础上依题型选取编写，书中图号为方便读者操作，同样根据光盘编号进行命名，而非采用一般图书的连续号。

知识题解部分，未依光盘题序，而是首推“操作验证法”这一崭新的事半功倍的有效途径编写。

在解题任务驱动下学习，在解题实践积累中归纳、综合而提高，是中央电大学员特别喜爱的自主学习方式。但学员在自主学习过程中往往在许多难点或盲点处因缺少指导而一筹莫展，烦恼频生。

本书以解题为线索，不仅仅给出答案，而且给出解析，总是一语点破答案的要津所在，省去学员查找资料的千辛万苦。

知识题解不仅精选经典习题，将相关知识的来龙去脉尽皆展现，而且针对全国网考操作型选择题的特点，在反复充分总结教学实践的基础上，独创性地推出“操作验证法”，极大地提高了学员的应考能力，使得学员从此免受强背之苦。

上机操作题通过精选典型将全部习题进一步有效浓缩，对操作要津加以事半功倍的指点。模块次序上，实际教学可根据学员对各模块的生疏程度自行排序。

上述特色为学员提高学习效率与节省学习时间提供了可靠的途径。本书堪称中央电大学员不可多得的良师与益伴。

本书编著者长期潜心计算机教学研究，积极探索适合中央电大学员计算机普及教育的新途径，积累了丰富的经验与成果。他们执教的班级总是在统考中名列前茅；并先后有论文入选世界计算机教育研讨会和全国高等院校计算机基础教育研究会年会。

本书由丁庆主编，陈伟平参与了知识题解部分内容的编写，由丁庆负责全书统稿。

感谢上海电大徐汇分校的领导和全体员工们，他们的大力支持与配合为本书的写作提供了良好的实践基础。

编著者

2007年11月于聚贤庄

目 录

第 1 篇 上机指导

第 1 章 Windows XP 的应用	(3)
第 2 章 计算机网络基础	(27)
第 3 章 Word 2003 的应用	(35)
第 4 章 Excel 2003 的应用	(74)
第 5 章 PowerPoint 2003 的应用	(119)

第 2 篇 知识题解

第 1 章 计算机及多媒体基础知识	(141)
第 2 章 Windows XP 操作系统及应用	(152)
第 3 章 计算机网络基础	(166)
第 4 章 Word 2003 的应用	(174)
第 5 章 Excel 2003 的应用	(181)
第 6 章 PowerPoint 2003 的应用	(190)
第 7 章 信息安全	(201)

第1篇 上机指导

第1章 Windows XP 的应用

◆ 考核要点

- Windows XP 的基本操作
- 资源管理器的基本操作
- Windows XP 基本管理
- Windows 附件系统工具的应用

◆ 分值 10 分

◆ 典型例题与解析

进入自测环境捷径

- 自测练习系统启动后,界面左窗选择“计算机操作系统及其应用”,右窗口以默认的“学习模式”“进入测验”,如图 WIN-1 所示;
- 鼠标右键击“我的电脑”进入资源管理器,如图 WIN-2 所示;

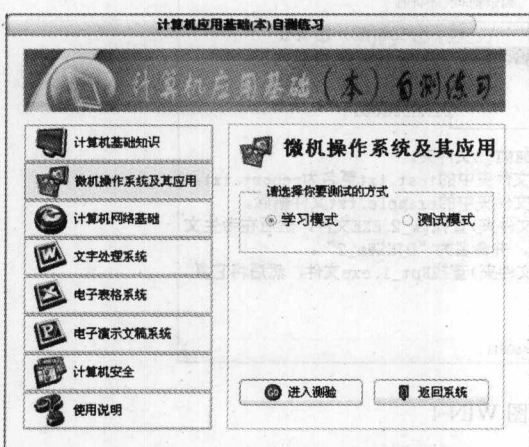


图 WIN-1

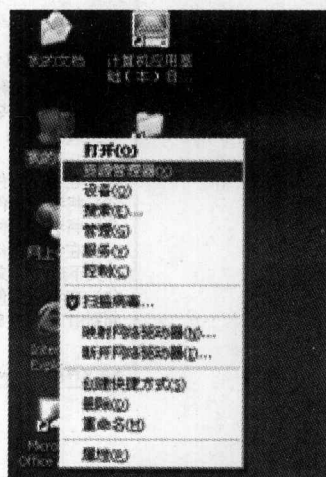


图 WIN-2

- 在资源管理器左窗口的目录树选择:我的电脑→C:→Sower→ExamTest→WinBase001 (002、003、004、005),如图 WIN-3 所示)。它们分别对应自测练习题目界面下拉窗口中的 Windows 第 1 题、第 2 题、第 3 题、

第4题、第5题,如图WIN-4所示,既是素材所在位置(素材文件可以由此直接打开),又是答题保存位置(方便检查确认)。

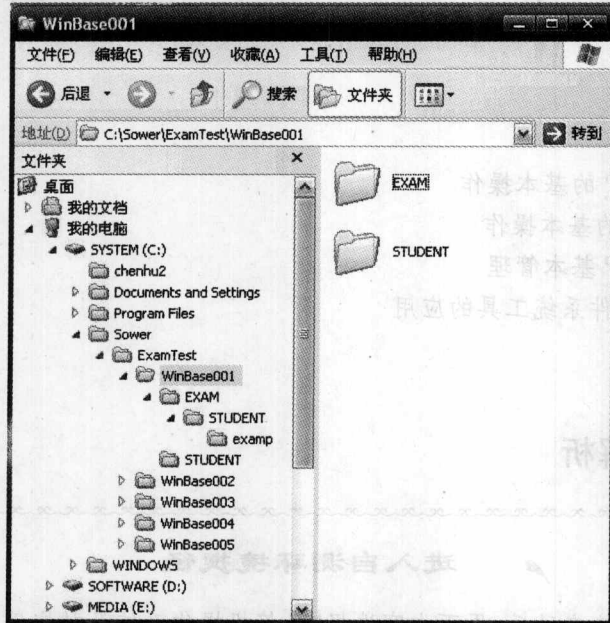


图 WIN-3

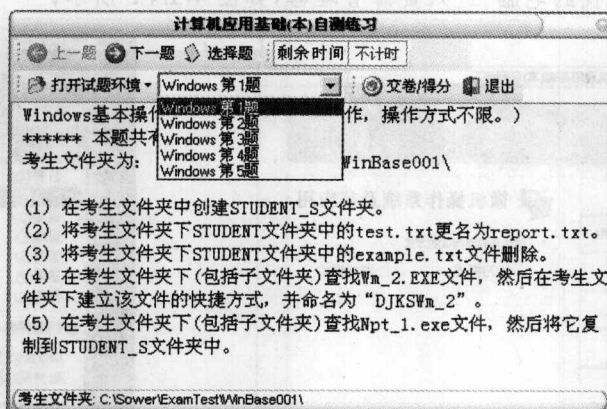


图 WIN-4

在指定模块后,每次进入测试,抽题都是5道素材一组。

由于整体上素材未有统一编号,内容上也存在一定的重复,这给自测练习覆盖率和把握程度的自我评估及在此基础上的学习效率提高带来了一定难度。

参照考试大纲及历年考题,本指导书选择以第一组Windows第1题、第五组第1~5题、第六组第1~5题、第八组Windows第3题为例,尽可能在有限篇幅内兼顾学习效率及涵盖本自测练习中尽可能多的题型。

【例1】第一组Windows第1题。

Windows基本操作题(按下列要求完成操作,操作方式不限)。

考生文件夹为: C:\Sower\ExamTest\WinBase001\

(1) 在考生文件夹中创建 STUDENT_S 文件夹。

(2) 将考生文件夹下 STUDENT 文件夹中的 test.txt 更名为 report.txt。

(3) 将考生文件夹下 STUDENT 文件夹中的 example.txt 文件删除。

(4) 在考生文件夹下(包括子文件夹)查找 Wm_2.EXE 文件,然后在考生文件夹下建立该文件的快捷方式,并命名为“DJKSWm_2”。

(5) 在考生文件夹下(包括子文件夹)查找 Npt_1.exe 文件,然后将它复制到 STUDENT_S 文件夹中。

* 知识点解析

本题考查在资源管理器下文件处理及文件管理。

* 操作步骤要点

(1) 在考生文件夹中创建 STUDENT_S 文件夹可分解为两项任务:

一是定位: 考生文件夹, 定位在资源管理器左窗的目录树结构中实施;

二是创建: STUDENT_S 文件夹, 在资源管理器右窗实施。

进入方式参见“进入自测环境捷径”:

- 在资源管理器左窗的目录树结构中点中考生文件夹 C:\Sower\ExamTest\WinBase001, 如图 WIN-I-1 所示;

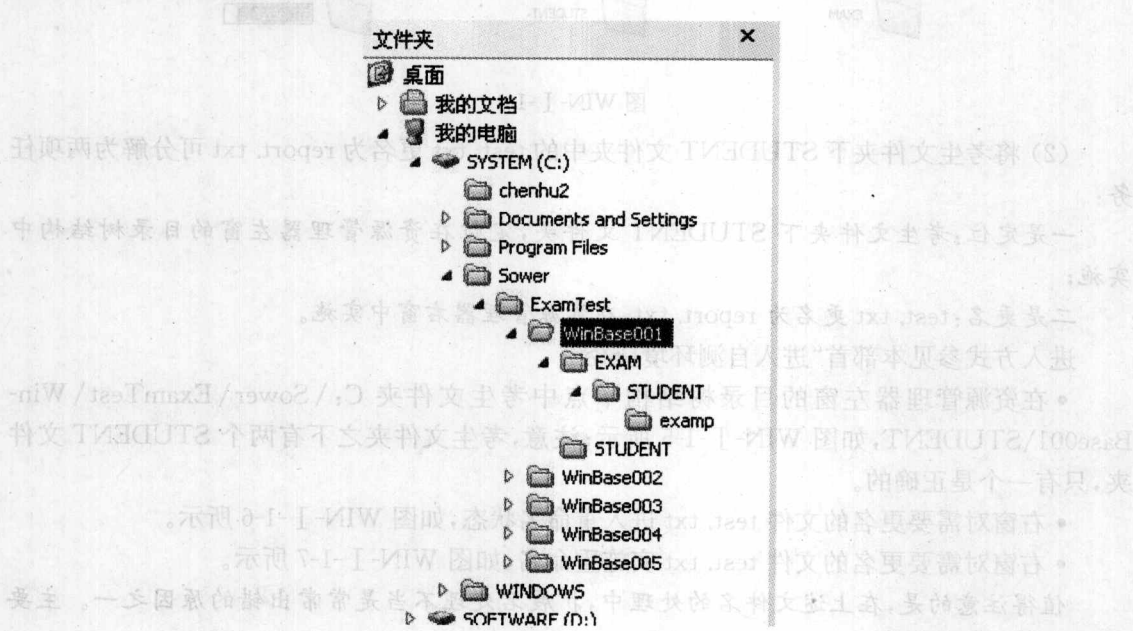


图 WIN-I-1-1

- 在资源管理器右窗右键“新建”→“文件夹”,如图 WIN-I-1-2 所示,点中后出现图 WIN-I-1-3 所示效果;

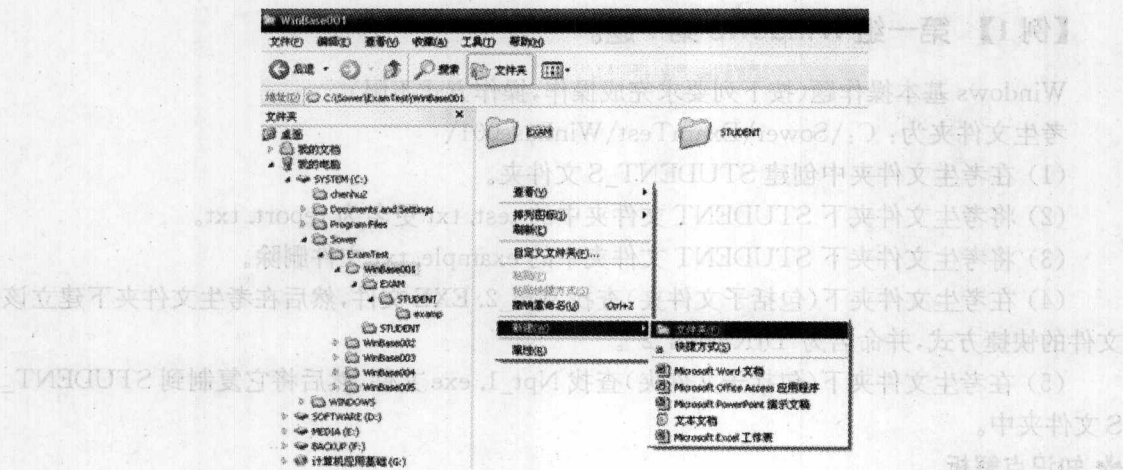


图 WIN- I -1-2



图 WIN- I -1-3

- 将“新建文件夹”依题意更名为“STUDENT_S”，如图 WIN- I -1-4 所示。



图 WIN- I -1-4

(2) 将考生文件夹下 STUDENT 文件夹中的 test. txt 更名为 report. txt 可分解为两项任务：

一是定位：考生文件夹下 STUDENT 文件夹，定位在资源管理器左窗的目录树结构中实施；

二是更名：test. txt 更名为 report. txt，在资源管理器右窗中实施。

进入方式参见本部首“进入自测环境捷径”：

- 在资源管理器左窗的目录树结构中点中考生文件夹 C:\Sower\ExamTest\WinBase001\STUDENT，如图 WIN- I -1-5 所示；注意，考生文件夹之下有两个 STUDENT 文件夹，只有一个正确的。

- 右窗对需要更名的文件 test. txt 进入重命名状态，如图 WIN- I -1-6 所示。

- 右窗对需要更名的文件 test. txt 实施重命名，如图 WIN- I -1-7 所示。

值得注意的是，在上述文件名的处理中，扩展名处理不当是常常出错的原因之一。主要在于文件名是否隐藏。

避免出错的简明的办法是确认统一不隐藏扩展名。

- 在 Windows 窗口的“工具”→“文件夹选项…”点击，出现“文件夹选项”对话窗，如图 WIN- I -1-8 所示，在“隐藏已知文件类型的扩展名”前面默认是选中的(勾中)；

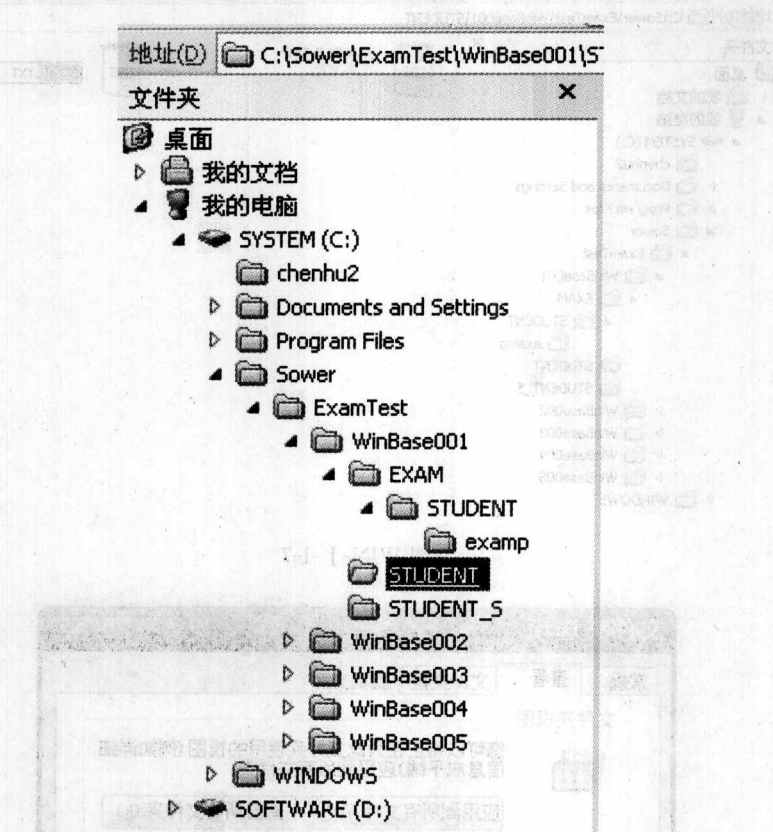


图 WIN-I-1-5

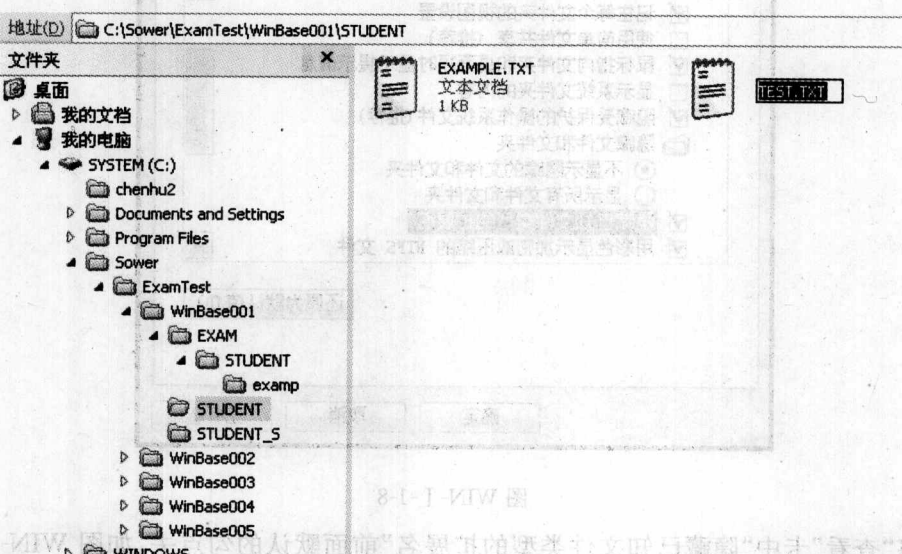


图 WIN-I-1-6

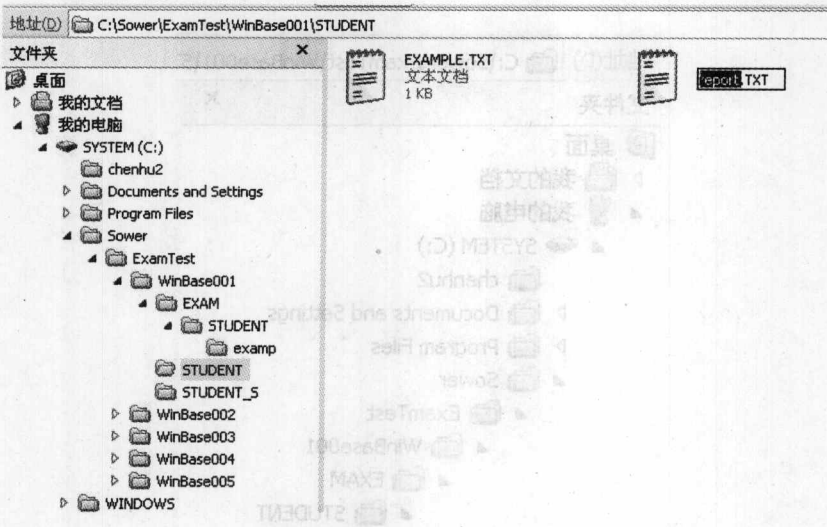


图 WIN- I -1-7

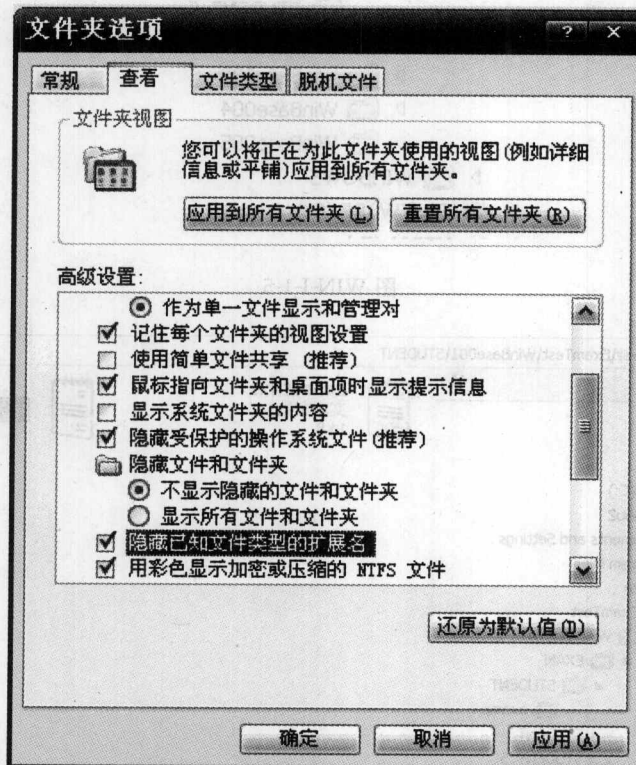


图 WIN- I -1-8

- 将“查看”卡中“隐藏已知文件类型的扩展名”前面默认的勾点去,如图 WIN- I -1-9 所示,则文件窗口总是带扩展名的,显然不太会出现重复输入扩展名的情况,而一旦漏输也会导致文件图标改变而起到提示出错作用。

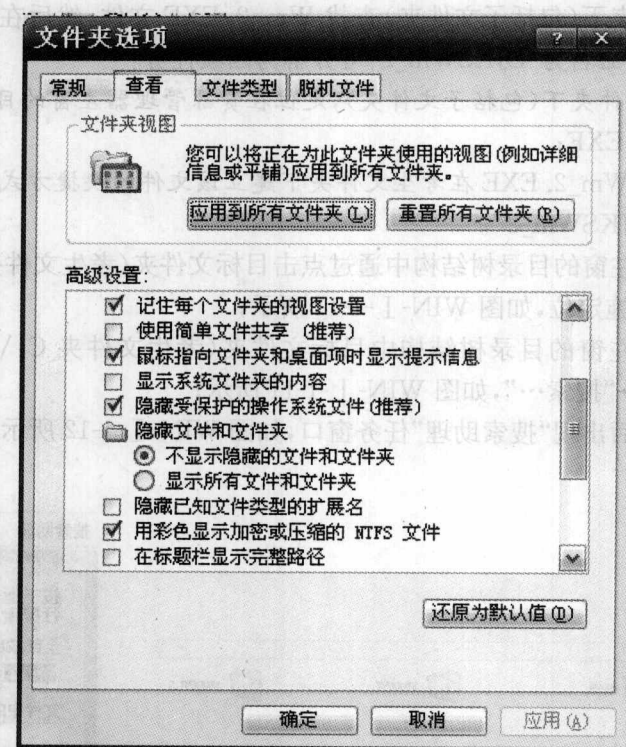


图 WIN-T-1-9

(3) 将考生文件夹下 STUDENT 文件夹中的 example.txt 文件删除可分解为两项任务：
一是定位：考生文件夹下 STUDENT 文件夹，定位在资源管理器左窗的目录树结构中以点击目标实施；
二是删除：example.txt，在资源管理器右窗中实施。
操作如图 WIN-1-1-10 所示。



图 WIN-J-1-10

(4) 在考生文件夹下(包括子文件夹)查找 Wm_2.EXE 文件,然后在考生文件夹下建立该文件的快捷方式,并命名为“DJKSWm_2”可分解为四项任务:

- 一是定位:考生文件夹下(包括子文件夹),定位在资源管理器左窗的目录树结构中实施;
- 二是查找 Wm_2.EXE;
- 三是将查找结果 Wm_2.EXE 在考生文件夹下建立该文件的快捷方式;
- 四是重命名为“DJKSWm_2”。

- 在资源管理器左窗的目录树结构中通过点击目标文件夹(考生文件夹 C:\Sower\ExamTest\WinBase001)实施定位,如图 WIN- I -1-11 所示;
- 在资源管理器左窗的目录树结构中目标文件夹(考生文件夹 C:\Sower\ExamTest\WinBase001)击右键→“搜索…”,如图 WIN- I -1-11 所示;
- 上述操作执行后出现“搜索助理”任务窗口,如图 WIN- I -1-12 所示;

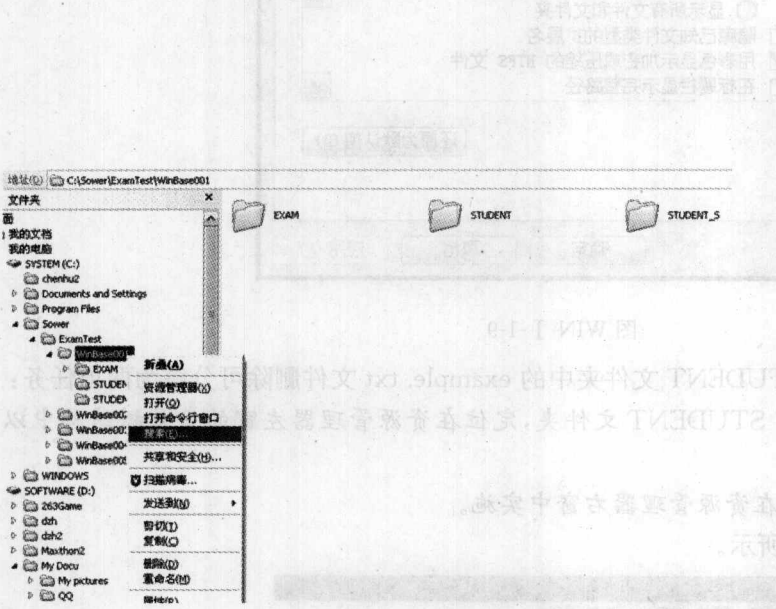


图 WIN- I -1-11

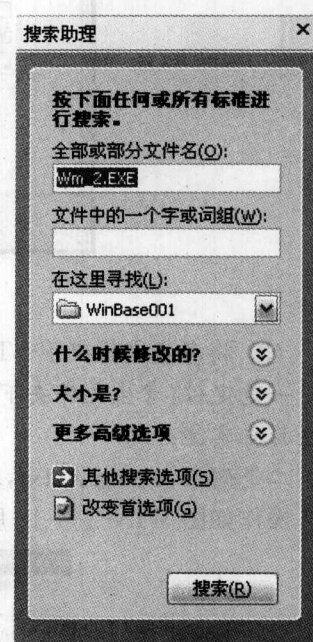


图 WIN- I -1-12

- 执行“搜索”;
- “搜索结果”窗产生,如图 WIN- I -1-13 所示;

图 WIN- I -1-13 所示效果,是对图 WIN- I -1-11 所示窗口与“搜索结果”窗口进行适当铺排的结果:既保证两窗口有所错开,又使“搜索结果”窗口成为当前窗口,以便下一步能进行从“搜索结果”窗口到主窗口的窗口对窗口的快捷操作。

- 从“搜索结果”窗口将目标文件 Wm_2.EXE 以鼠标右键按住拖动至目标位(考生文件夹 C:\Sower\ExamTest\WinBase001 窗口)后松开,如图 WIN- I -1-14 所示;
- 从快捷菜单上选择“在当前位置创建快捷方式”,产生“Wm_2.EXE”快捷方式,效果如图 WIN- I -1-15 所示;

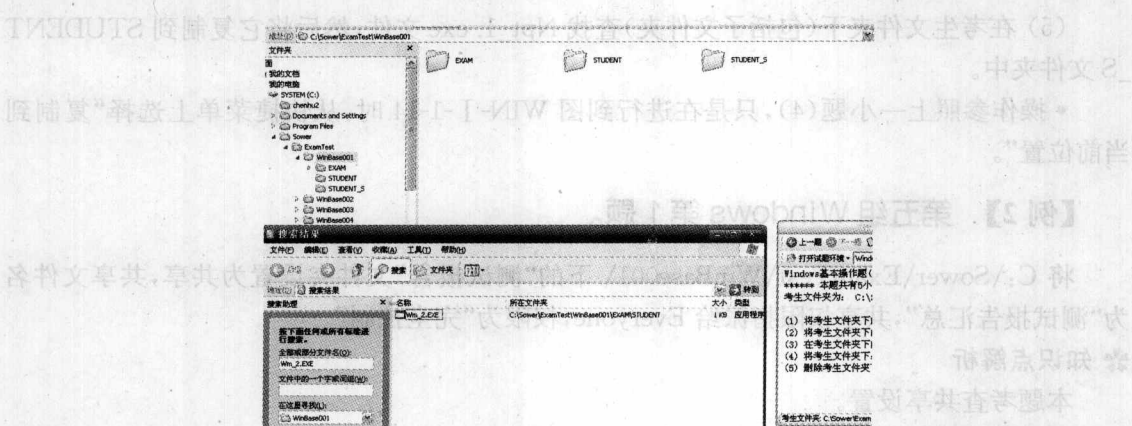


图 WIN-I-1-13

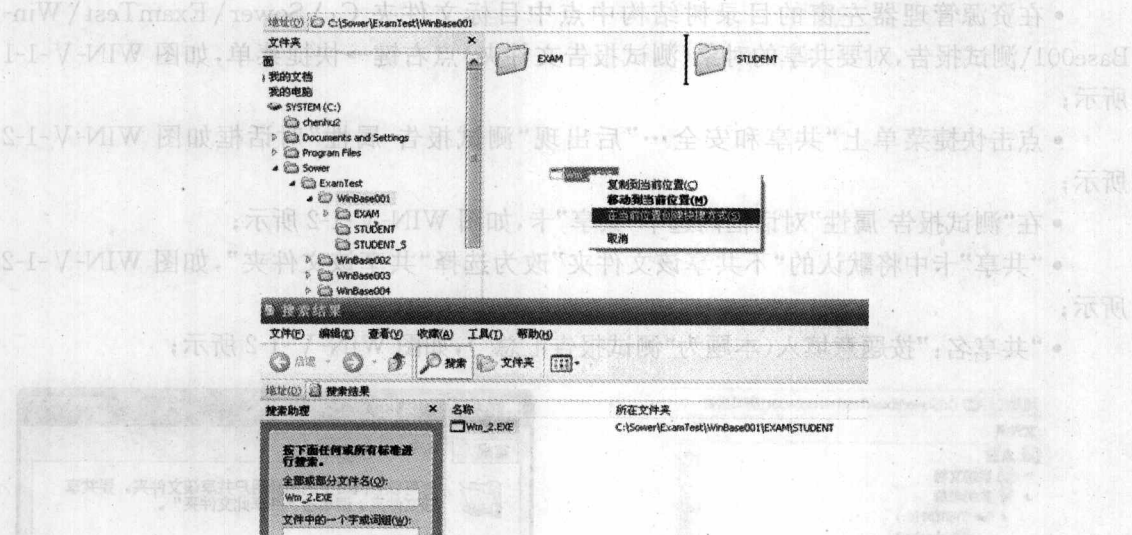


图 WIN-I-1-14

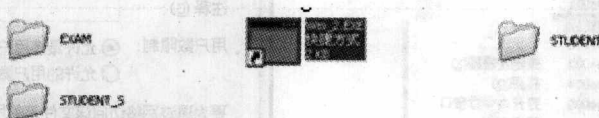


图 WIN-I-1-15

- 对上面刚产生的快捷方式“Wm_2.EXE”依题意重命名为“DJKSWM_2”，效果如图WIN-I-1-16所示。

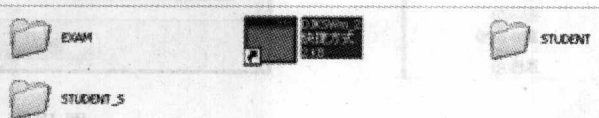


图 WIN-I-1-16