

A版

# 信息技术 上机练习 三年级・下册 西壮族自治区课程教材发展中心组织编写 主编 顾建军 我的电影 网上邻居 回收站 Internet Explored 10 ● 开始

西科学技术出版社

...

信息技术 上机练习 **H** 



广西壮族自治区课程教材发展中心组织编写

#### 顾建军 主编



广西科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

信息技术上机练习册: A版. 三年级. 下册 / 顾建军 主编. —2版. —南宁: 广西科学技术出版社, 2013. 1 ISBN 978-7-80763-856-8

I. ①信… Ⅱ. ①顾… Ⅲ. ①计算机课—小学—习 题集 Ⅳ. ①G624.585

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2012) 第 279437 号

XINXI JISHU SHANGJI LIANXICE 信息技术上机练习册 A版 (三年级・下册) 顾建军 主编

- 出 版: 广西科学技术出版社 (南宁市东葛路 66号 邮政编码 530022)
- 发 行: 广西科学技术出版社
- 印刷:广西大一迪美印刷有限公司 (南宁市高新三路1号 邮政编码 530007)
- 开本: 787mm× 1092mm 1/16
- 印 张: 3.5
- 字 数: 56千字
- 版 次: 2013年1月第2版
- 印次: 2013年1月第2次印刷
- 书 号: ISBN 978-7-80763-856-8
- 定价: 5.05元

本书如有倒装缺页,请与出版社调换

## 编写委员会

主 编 顾建军

编写组成员(按姓氏笔画排序)

	丁素琴	刘 萍	许雪松	何春光	张俊杰
	李 岩	郑丽君	胡庆翠	康保英	虞继文
	樊汝来				
皿由埣	唐继立	近重机			

本册执笔 虞继文 许雪松

### 出版说明

为了帮助学生更好地学习信息技术,配合桂科版《信息技术》 教材的使用,为教学提供课堂活动和课后练习资源,推动学生 展开学习评价,广西科学技术出版社特邀我国技术课程教育首席 专家顾建军教授担任主编,组织具有信息技术课程丰富教学经验 的教师队伍,出版了这套《信息技术上机练习册》(以下简称《练习 册》)。

本《练习册》按学生学习与评价活动的顺序编排,按主题进行 学习。每个主题设立"走进主题""学习资源""学习评价" "信息之窗"四部分,"学习资源"为《信息技术》教材的配套学习 内容。本《练习册》具有很强的针对性和实用性,充分考虑学生年龄 段的心理特点,在遵循科学性的基础上突出趣味性,寓学于乐。 在内容安排上,既围绕课本又不拘泥于课本,如在"信息之窗" 中介绍与信息技术相关的知识内容,开拓学生的视野;在"学习 评价"部分让学生进行自我评价,激发其内在学习动力,实现其 作为主体的自主学习。

本套《练习册》与桂科版《信息技术》教材共用教学辅助光盘, 一些素材和学习资料将放在光盘的"素材园地"中,在相关的网 站中也提供下载,光盘可供选购。

《练习册》中许多新的理念需要实践探索,难免有疏漏之处,恳 请广大师生提出宝贵意见,共同推进信息技术课程的建设。

广西科学技术出版社







生活中的"写字板",可以用作画 板,也可以用作留言板。在Wndows XP操作系统中,也有类似的"写字 板",它可以显示我们输入的文字,还 可以对文字进行美化修饰。本主题以 一场动物运动会为主线,通过利用 "写字板"编写运动会开幕词,描述运 动会场面,修饰比赛结果版面,从而 掌握"写字板"的使用方法。





#### ★★★★任务一 编写动物运动会开幕词 ★★★★

与"记事本"一样, "写字板"也是 Windows XP 自带的文字处理软件, 但它对文字的编辑与修饰功能要比"记事本"强。本任务通过在写字板中编写动物运动会开幕词的过程, 使同学们初步了解写字板的使用方法。知识要点:①"写字板"的启动与退出。②"写字板"与"记事本"的比较。③利用智能 ABC 输入法输入单个字, 保存文件。



在下表中填写常用工具栏部分按钮的功能。

图标	功能
D	
i in the second	
<b>a</b>	

3



连一连 -

将智能 ABC 输入法候选框上的按钮图标与它们的作用连线。



思考:在候选框上选择自己需要的字,你还知道什么方法?

看谁打字打得快										
Ę	刊智能	É ABC	输入浴	去输入下	面的字	,看谁	打字打	「得快。		
第一约	组:									
í	Ì.	王	嚎	忍	重	身	总	成	首	座
第二组	组:									
4	录	路	女	神	声	熟	律	粽	市	撕
第三纲	组:									
<u>h</u>	学校	学生	-	教室	中国	计算	氧机			



## ★★★★ 任务二 描述动物运动会场面 ★★★★

通过任务一的学习,同学们已经掌握了单个汉字的拼音输入方法。本任务的重点是学习词组的输入方法,并掌握一些常用符号的输入方法及文字的简单编辑。知识要点:① 学会用智能 ABC 输入法输入词组。② 常用标点符号的输入。③ 文字的简单编辑。



利用智能 ABC 输入法输入下列词组,并按要求填写下表。

	全拼	输入	简拼输入		
词组	输入字母	显示同音词	输入字母	显示同音词	
	的个致	的个级	的个致	的个级	
比赛场					
沸 腾					
老鹰					
加油					
<b>》)</b> 议一议					
全拼输入的优点是,缺点 是。 简拼输入的优点是,缺点					
是	0	e.			

此为试读,需要完整PDF请访问: www.ertongbook.com





	完成教材第9页的"马上行动"。试 一试,在下列横线上填写正确的标点符 号。 依次敲击≦,、≥、::键,输入的 标点符号是、、。按住 Shift键不放,分别敲上述三个键,输入 的标点符号是、、。
<ul> <li>议一议</li> <li>〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇</li></ul>	将光标移到要删除的字或词 的前面时,按Backspace键与按 Delete 键有什么不一样?
经验读巧 输入法使 在输入汉字: 智能 ABC 输入法 输入汉字时尽量 这样可以有效地: 的速度。	<ul> <li>用技巧</li> <li>之前,先选择</li> <li>的全角状态;</li> <li>用词组输入,</li> <li>提高汉字输入</li> </ul>





对于文字的移动,教材第 14 页中的"做中 学"给出的方法是"复制→粘贴",再删除多余的 文字。有没有更好的方法?请完成教材第 15 页中 的"马上行动",并比较两种方法各自的特点。

- (1) 复制→粘贴。
- (2) 剪切→粘贴。



连一连

将下面的文字与相应的字体样式连线。

比赛结果 比赛结果 比赛结果 比赛结果 比赛结果 比赛结果 楷体\_GB2312 @华文彩云 宋体 华文新魏 幼圆



🔒 试一试

选中标题文字,分别用鼠标左键单击格式栏中的按钮,把你的发现填在 下面的表格里。

格式栏中的按钮	标题文字的变化
в	
Ζ	
<u>U</u>	
Ē	
1	





1. 单项选择题

(1) 下列选项中\_\_\_\_是"记事本"窗口所没有的。 A. 菜单栏 B. 工具栏 C. 编辑区 D. 插入点 (2) 输入汉字, 你喜欢用\_\_\_\_输入法。 A. 智能 ABC B. 搜狗拼音 C. 五笔字型 D. 其他 (3) 用智能 ABC 输入法输入 "yi" 时,第一次出现 个可选的字。 B. 9 C. 8 D 7 A. 10 (4) 用智能 ABC 输入法输入"小学生"时,下列选项错误的是。 A. xiaoxuesheng B. xxs C. xxues D. xiaxs (5) 删除光标前的文字,按键。 A. Delete B. BackSpace C. Shift D. 空格 2. 判断题(正确的在括号里打"√",错误的打"×") (1) 移动文字只能用"复制→粘贴"。() (2)修饰文字时,要先选定要修饰的文字,再进行修饰。() (3) 在"记事本"中,不能对汉字进行修饰。() (4) 用智能 ABC 输入法输入汉字, 按空格键与按回车键的效果一样。 ( ) 3. 填空题 (1) 请填写基本键位的名称。 (2) 在你的电脑上,按 键切换中英文输入法。 (3) 根据范例,填写下列键位的指法。 2 范例: W S Х 左手 无名指 (1)8 Κ <5 Т G В (2)7 U J Μ (3) 9 Ο >(4)4. 操作题

(1) 请打开"记事本"程序,输入下列字符。



信息技术上机练习册 A版 (三年级·下册)

①320 98% 7.22 82675008 136624850591

②Your father is a very good worker.

③故人西辞黄鹤楼,烟花三月下扬州。孤帆远影碧空尽,唯见长江 天际流。

(2) 登录打字软件(比如,金山打字通 2008),选择英文练习或中文练习。

(3) 选择英文或中文打字测试,看一看自己的打字速度如何。



你会打开"写字板"软件吗?

 会
 不会

 除用智能 ABC 输入法输入汉字外,你还会用其他的输入法吗?

 会
 不会

 你能熟练地在"写字板"中输入文字,并对文字进行简单的修饰吗?

 。能
 一般
 不能

 你觉得用"写字板"进行文字处理方便吗?

 不方便
 方便
 不知道



#### 搜狗拼音输入法

输入法是使用电脑时常用的软件。在电脑普及的过程中,有很多输入法 曾帮助过用户撰文、检索信息、聊天。随着网络时代的来临,每天都有大量 的新词、新人名涌现出来,例如"八荣八耻""刘翔""劲舞团""超女" 等。传统的输入法由于词库是封闭的、静态的,不具备对流行词汇的"捕 捉"能力,这些词都不能一次性输入。针对这一需求,搜狗拼音输入法依托 强大的搜狗搜索引擎,很好地实现了动态"捕捉"词汇的功能。表面上看起 来,搜狗拼音输入法与其他输入法相似,其实它们的核心是大不相同的。搜 狗拼音输入法的词库是网络的、动态的、新鲜的,能对流行词汇进行实时的 "捕捉"。