

### 图书基本信息

书名：<<小学信息技术Windows XP版 ( 第3册 ) >>

13位ISBN编号：9787030158031

10位ISBN编号：7030158032

出版时间：2006-6

出版时间：科学出版社

作者：汪曲等

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 前言

自2003年4月教育部颁发《普通高中课程计划》和各学科《课程标准》以来，随着普通高中《信息技术课程标准》的出台，新一轮中小学《信息技术》教育的课程改革又将拉开帷幕。

然而，自2002年秋季开始教育部分别在义务教育的小学和初中学段的起始年级开始了课程改革实验，到2004年，这批参与实验的小学生将升入小学3年级开始学习信息技术，初中生将升入初中三年级准备参加“中考”，且教育部从2004年开始在4个省市开展高中新课程标准实验，并将于2005年开始逐步扩大，直到2007年秋季开始全面实施普通高中新课程计划。

虽然教育部从2004年开始实施普通高中信息技术课程标准，但参加实验的学生的信息技术水平却是参差不齐的。

因此，为了满足普通高中《信息技术课程标准》实验的需要，编写一套与普通高中信息技术课程标准相衔接的义务教育学段信息技术实验教材是十分必要的，并尽可能自2004年秋季开始在义务学段的小学和初中起始年级同时逐步启用，以便到2007年，所有升入高中的学生都能接受与普通高中信息技术课程标准相适应的信息技术教育。

## 内容概要

《小学信息技术Windows XP版(第3册)》是按照教育部颁布的《中小学信息技术课程指导纲要》，结合当前信息技术教育的发展，遵循小学生年龄特点和认知习惯编制的小学信息技术课程教材。

教材以学生初步掌握计算机知识、学会上网、文字处理、PowerPoint的使用、电子表格的制作、Flash动画制作、FrontPage窗口及菜单操作、文件与文件夹管理、制作网页等为目的，强调从使用向应用发展，运用丰富、生动、有针对性的任务实例，引导学生学习，通过动手与动脑相结合，达到课程教学的目标。

小学信息技术教材分4册，各由24课组成，可供小学各年级根据情况选用。

第1册学习计算机基础知识、上网冲浪与文字处理等知识；第2册学习Word的使用、PowerPoint的使用等知识；第3册学习电子表格制作、电子图表制作及卡通动画制作等知识；第4册学习动画制作、网页制作及创建网站等知识。

本教材内容丰富、层次清晰，作者丰富的教学经验和熟练的计算机应用水平构成了本教材易教、易学、入门快捷、渐进轻松、深入有效等特点。

本套教材可作为小学信息技术课程教材，适用于以WindowsXP / Office2002以上机型架构的教学环境。

## 书籍目录

第1单元 统计竞赛成绩1 建立记录表格2 设置文字格式3 添加表格标题4 隐藏未用格子5 统计跳远成绩7  
修饰美化表格8 打印统计结果单元小结第2单元 咱家的小会计9 登记家庭收入10 制作收入图表11 变换图  
表模样12 复制收入表格13 增加支出图表14 轻松统计收支15 轻松修改表格16 打印财务报表单元小结第3  
单元 制作卡通动画17 跳动的12318 蝴蝶翩翩起舞19 会眨眼的小人20 太阳升起来了21 大风车转啊转22 小  
汽车爬上山23 小猴子捉迷藏24 苹果变成西瓜单元小结

章节摘录

插图：

编辑推荐

《小学信息技术Windows XP版(第3册)》：全国中小学信息技术教材

#### 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>