

<<高中电脑>>

图书基本信息

书名：<<高中电脑>>

13位ISBN编号：9787900359582

10位ISBN编号：7900359583

出版时间：2003-5

出版时间：吉林电子出版社

作者：北京金洪恩电脑有限公司

页数：190

字数：190000

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>

## 内容概要

本教材依据国家教育部最新颁布的《中小学信息技术课程指导纲要》编写，突出“兴趣第一”的理念，以口语代替教条、以用途带动操作、以幽默引导兴趣。

本书教材共分六个单元，内容涵盖：在VB中设计用户界面，编写代码，使用过程和数组，数组排序与字符串函数，面向对象编程基础；在VFP中设计表，把表加入数据库，制作查询、视图与报表，设计表单，开发完整的数据库应用系统。

四大特点：任务式教学：杜绝抽象的讲解，在操作中学习，以任务带动实践。

人性化设计：美观的版式、通俗的语言、丰富的图示、形象的比喻。

分层次教学：“课内练习”和“技能提升”可对学生分层次教学。

多媒体光盘：精彩多媒体教学演示，全程语音讲解，让你一学就会。

本教材既可以应用于高中的课堂教学，也可以作为编程爱好者的入门读物。

## 书籍目录

第一章 在屏幕上“画画” 1-1 我的第一个VB程序 Visual Basic集成开发环境 “Good luck!”——VB给你的第一声问候 使用属性窗口来改变选中对象的属性值 1-2 “芝麻开门”——我的登录窗口 制作登录窗口 [Text]控件的常用属性 1-3 做一个图片浏览器 制作图片浏览器的界面 响应事件 添加公用对话框 1-4 “画”出一个计算器 1-5 使用对象初步 属性、方法与事件 在VB中使用对象 1-6 综合练习第二章 让程序工作 2-1 变量与常量 2-2 运算符与表达式 2-3 使程序具有决策功能——分支语句 2-4 循环语句 2-5 综合练习第三章 迈上更高的阶梯 3-1 化整为零——过程 3-2 程序结构与流程图 3-3 使用数组 3-4 数组排序与字符串操作 3-5 神奇的Timer控件 3-6 面向对象的程序设计 3-7 综合练习第四章 数据库基础 4-1 数据库简介 4-2 自由表 4-3 在数据库中处理表 4-4 数据库的应用 4-5 综合练习第五章 SQL语言简介 5-1 SQL对表结构的操作 5-2 修改表中的数据 5-3 查询数据 5-4 综合练习第六章 数据库应用系统 6-1 制作表单 6-2 制作菜单 6-3 实现一个数据库应用系统

#### 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>