

## <<VB6.0程序设计教程与实训>>

### 图书基本信息

书名：<<VB6.0程序设计教程与实训>>

13位ISBN编号：9787030180230

10位ISBN编号：7030180232

出版时间：2006-9

出版时间：科学出版

作者：杨晶

页数：331

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>

## <<VB6.0程序设计教程与实训>>

### 内容概要

本书通过大量实例深入浅出地介绍了Visual Basic 6.0中文版的使用方法和技巧。本书共分16章，内容包括：Visual Basic程序开发环境、基本概念和基本操作、应用程序开发的步骤、Visual Basic的语言基础、数据的输入与输出、选择性语句、循环语句、数组、子程序与函数、事件过程、菜单与对话框、创建文件应用程序。

本书内容精练、文字简洁、结构合理、例题经典、综合性强，符合高等职业教育的目标要求和教师教学与学生自学的习惯。

本书可作为2年制或3年制高职高专计算机专业以及其他专业的可视化程序设计教材，也可供广大计算机程序设计人员参考。

## <<VB6.0程序设计教程与实训>>

### 书籍目录

第1章 Visual Basic程序开发环境 1.1 Visual Basic的启动与退出 1.1.1 Visual Basic的启动 1.1.2 Visual Basic的退出 1.2 VB6.0的集成开发环境 1.2.1 标题栏和菜单栏 1.2.2 工具栏及数字显示区 1.2.3 窗体设计器 1.2.4 工具箱 1.2.5 工程管理器窗口 1.2.6 属性窗口 1.2.7 对象浏览器 1.2.8 代码编辑器窗口 1.2.9 窗体布局窗口 1.2.10 立即、本地和监视窗口 1.3 编写第一个VB6.0程序 1.3.1 设计程序界面 1.3.2 设置程序属性 1.3.3 编写程序代码 1.3.4 运行程序 1.3.5 保存工程 1.3.6 生成应用程序 1.4 获得帮助 1.4.1 使用MSDN Library在线帮助 1.4.2 上下文相关帮助 1.4.3 运行“帮助”中的代码示例 1.4.4 VB6.0联机链接 1.5 综合实例 1.5.1 新建一个工程 1.5.2 添加控件 1.5.3 设置属性 1.5.4 编写代码 1.5.5 运行工程 1.5.6 修改工程 1.5.7 保存工程 1.5.8 工程的编译 1.6 课后自测 第2章 基本基本操作 .....

## <<VB6.0程序设计教程与实训>>

### 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>