

<<做中学>>

图书基本信息

书名：<<做中学>>

13位ISBN编号：9787534132797

10位ISBN编号：7534132797

出版时间：2008-4

出版时间：浙江科学技术出版社

作者：齐幼菊 编

页数：254

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

《世纪高等教育精品大系·计算机系列：做中学·Visual Basic程序设计和软件开发》在教学设计上有着鲜明的特点。本书没有面面俱到介绍VB的语法知识和所有控件，而是强调在实践中学习语法和控件，突出应用与适用。

本书采用“做中学”思路编写，每一章以一个具体开发项目引导，将语法、控件等应用于其中，然后对项目中的知识点展开学习，最后通过实训项目巩固所学内容，开阔学习者的视野。同时配有学习建议、学习目标、练习与思考等，以适应学习者自主学习的要求。

书籍目录

第一章 初试可视化编程-HelloVB第一节 HelloVB一、项目要求二、设计思路三、实现步骤第二节 知识点详解一、可视化编程概念二、VisualBasic集成开发环境三、工程管理四、窗体 (Form) 控件五、标签(Label)控件六、文本框(TextBox)控件七、命令按钮(CommandButton)控件八、计时器(Timer)控件九、焦点十、输入函数: InputBox十一、输出函数: MsgBox十二、程序调试十三、MSDN使用方法第三节 实训1-登录程序一、项目要求二、设计思路三、实现步骤第四节 实训2-计时器一、项目要求二、设计思路三、实现步骤本章小结练习与思考第二章 编程基础--四则运算程序第一节 四则运算程序一、项目要求二、设计思路三、实现步骤第二节 知识点详解一、程序书写规则二、数据类型三、变量和常量四、运算符与表达式五、内部函数六、控制语句七、数组与控件数组第三节 实训3--交通标志测试程序一、项目要求二、设计思路三、实现步骤第四节 实训4-学生成绩统计程序一、项目要求二、设计思路三、实现步骤本章小结.....第三章 高级编程技术--学生成绩处理第四章 文件操作--学生信息处理第五章 色彩与图形--简易画图板第六章 数据库应用--学生信息管理系统第七章 多媒体应用--播放器参考文献

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>