# <<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

## <<做中学>>

### 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。

## <<做中学>>

### 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、实现步骤第四节实训4-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

# <<做中学>>

### 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