

<<计算机程序设计基础>>

图书基本信息

书名：<<计算机程序设计基础>>

13位ISBN编号：9787030316967

10位ISBN编号：7030316967

出版时间：2011-7

出版时间：科学出版社

作者：陈佳玉，陈成 主编

页数：256

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>

<<计算机程序设计基础>>

内容概要

《计算机程序设计基础--C#实用版》(作者陈佳玉、陈成)从初学者的角度出发,以微软Visual C# 2008 Express作为开发平台,精心设计了多个趣味实用的实例项目,让读者在制作实例的同时学习相关知识。

全书包含12项目:前11个项目中,每个项目通过一个实用的小例子来讲解C#编程的基础知识;最后一个项目通过一个实用、完整的文具店零售管理系统实例,让读者学习如何进行软件项目的开发,体验开发软件项目的全过程。

《计算机程序设计基础--C#实用版》采用了项目引导、任务驱动的模式编写,内容通俗易懂,图文并茂,实例丰富,非常适合作为中等职业学校计算机程序设计基础课程的教材,也可作为程序设计初学者的入门读物。

<<计算机程序设计基础>>

书籍目录

项目一 开始C#修炼

- 任务一 初识C#
- 任务二 熟悉Microsoft Visual C# 2008 Express开发环境
- 任务三 初建C#控制台应用程序
- 任务四 程序运行与调试
- 项目小结
- 项目实训

项目二 猜数字游戏

- 任务一 游戏前准备
- 任务二 编写游戏主干程序
- 任务三 游戏流程控制
- 项目小结
- 项目实训

项目三 中英词汇一查通

- 任务一 编制词典与制作界面
- 任务二 实现英译中功能
- 任务三 实现中译英功能
- 任务四 程序退出控制
- 项目小结
- 项目实训

项目四 学生成绩管理器

- 任务一 创建学生实体类
- 任务二 创建成绩类
- 任务三 创建班级类
- 任务四 创建成绩管理器类
- 项目小结
- 项目实训

项目五 幸运大抽奖

- 任务一 创建Windows窗体应用程序
- 任务二 制作抽奖界面
- 任务三 显示随机抽奖号码
- 任务四 控制抽奖
- 项目小结
- 项目实训

项目六 电子试卷

- 任务一 登记考生信息
- 任务二 试卷布局
- 任务三 制作单选题
- 任务四 制作多选题
- 任务五 制作填空题
- 项目小结
- 项目实训

项目七 图片浏览器

- 任务一 显示图片列表
- 任务二 显示图片

<<计算机程序设计基础>>

任务三 设置显示图片样式

任务四 图片自动播放

项目小结

项目实训

项目八 多功能记事本

任务一 设计具有初步功能的记事本

任务二 实现文件打开功能

任务三 实现文件保存功能

任务四 实现文档的格式设置功能

任务五 制作文档工具栏

任务六 制作文档状态栏

项目小结

项目实训

项目九 音乐播放器

任务一 实现音乐播放列表功能

任务二 实现音乐播放功能

任务三 实现音乐播放进度调节功能

任务四 多种音乐播放模式的实现

任务五 实现音乐搜索功能

项目小结

项目实训

项目十 网络聊天器

任务一 制作信息接收器

任务二 制作信息发送器

项目小结

项目实训

项目十一 制作个性日记本

任务一 建立日记本数据库

任务二 设计主界面

任务三 实现主界面日记提示功能

任务四 编写日记

任务五 实现日记查看与修改功能

任务六 实现用户登录功能

项目小结

项目实训

项目十二 文具店零售管理系统

任务一 建立数据库

任务二 编写公共类

任务三 制作主界面

任务四 制作文具管理模块

任务五 制作文具采购模块

任务六 制作文具零售模块

任务七 实现月结统计功能

任务八 制作用户登录模块

项目小结

<<计算机程序设计基础>>

编辑推荐

《中职中专计算机类专业通用教材系列：计算机程序设计基础（C#实用版）》以C#的基础语法、Windows窗体应用程序、数据库应用开发作为主要内容，以微软Visual C# 2008 Express作为开发平台。

全书共十二个项目。前四个项目主要介绍了Visual C# 2008 Express开发环境的使用，C#程序运行与调试的方法，以及C#的基础语法，包括常量、变量、三种基本程序设计结构、数组、类与对象等；项目四~项目八主要讲述了C#关于Windows窗体应用程序的开发方法，包括Windows窗体应用程序的常用控件；项目九~项目十一详细介绍了C#开发Windows窗体应用程序的高级控件的使用方法、C#关于网络编程的相关知识，以及ADO.NET数据访问技术；项目十二通过一个实用、完整的文具店零售管理系统实例，让读者学习如何进行软件项目的开发，体验开发软件项目的全过程。

<<计算机程序设计基础>>

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>