

<<C语言程序设计基础与应用>>

图书基本信息

书名：<<C语言程序设计基础与应用>>

13位ISBN编号：9787302102236

10位ISBN编号：7302102236

出版时间：2005-2

出版时间：清华大学

作者：李铮

页数：364

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>

## <<C语言程序设计基础与应用>>

### 内容概要

《C语言程序设计基础与应用》一书是一本介绍C语言程序设计基础的教材。

《21世纪高职高专规划教材：C语言程序设计基础与应用》的特点在于基本理论讲解简洁清晰，通过丰富的例题分析和讲解，使读者能在较短时间内基本掌握这门语言，并能自己动手编写程序。

全书共13章，分为基础篇和应用篇两个部分。

在基础篇中，每章开始处安排r本章内容提要和要求，在每章的结束处总结出初学者常见的问题和错误，并对这些问题和错误进行分析、纠正，在此基础上对全章进行总结。

在应用篇中，主要介绍C语言在文件、图形用户接口（GUI）及网络编程方面的应用，并介绍几种主要的C语言开发工具。

## <<C语言程序设计基础与应用>>

### 书籍目录

第1篇 基础篇第1章 C语言概论1.1 C语言的简单历史1.2 结构化程序设计1.3 编写一个简单的C语言程序1.4 小结习题实验与实训第2章 C语言基本数据类型和运算2.1 C语言的基本数据类型2.2 运算符和表达式2.3 标准输入 / 输出语句2.4 常见错误分析2.5 小结习题实验与实训第3章 程序流程的控制3.1 概述3.2 控制语句3.3 开关语句3.4 循环语句3.5 常

<<C语言程序设计基础与应用>>

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>