

## <<C程序设计实训教程>>

### 图书基本信息

书名：<<C程序设计实训教程>>

13位ISBN编号：9787030146557

10位ISBN编号：7030146557

出版时间：2005-2-1

出版时间：科学出版社

作者：陈彦许,杨兴明,崔会军

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程序设计实训教程>>

### 内容概要

《21世纪高职高专信息技术实训教材:C程序设计实训教程》可以帮助读者更好地掌握C语言程序设计课程的基本内容和学习方法,提高上机实验能力和程序设计能力。

《21世纪高职高专信息技术实训教材:C程序设计实训教程》讲述了程序的开发过程及常见的错误、Turbo C 2.0集成开发环境的使用、在各种计算机系统上常用的库函数及使用说明、Turbo C 2.0编译错误信息及处理方法和屏幕、图表函数及用法等内容。

《21世纪高职高专信息技术实训教材:C程序设计实训教程》内容丰富、系统全面、概念清晰、实用性较强,是学习C语言的一本很好的实践参考书。

《21世纪高职高专信息技术实训教材:C程序设计实训教程》可作为高等职业院校、高等专科学校、成人高等学校软件职业技术学院专业学生学习用书,也可以供继续教育学校以及程序爱好者使用。

## <<C程序设计实训教程>>

### 书籍目录

第1章 C语言概述

第2章 C语言程序设计基础

第3章 选择结构程序设计

第4章 循环控制程序设计

第5章 数组

第6章 函数

第7章 编译预处理

.....

附录A Turbo C2.0编译错误信息及处理方法

附录B 屏幕、图形函数及用法

附录C C库函数

## <<C程序设计实训教程>>

### 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>