

# 《C及C++程序设计实验教程》

## 图书基本信息

书名：《C及C++程序设计实验教程》

13位ISBN编号：9787030110466

10位ISBN编号：7030110463

出版时间：2003-1

出版社：科学出版社

作者：徐振平 李振立

页数：165

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《C及C++程序设计实验教程》

## 内容概要

本书为《C及C++程序设计》的配套习题、实验教材，严格按照其十一章的逻辑顺序进行编写，每章含基本要求、内容小结、典型例题分析、习题及实验五部分。本书的宗旨是通过习题、实验教学，帮助学生巩固所学知识，掌握若干基本操作技能。

本书特别适合于计算机语言的初学者，适用于大、中专院校非计算机专业本、专科学生，也可供高等职业技术学院学生、成人与职业学校学生、等级考试学生、

## 书籍目录

### 第一章 C语言的基本概念与基本操作

#### 1.1 基本要求

#### 1.2 内容小结

#### 1.3 Turbo C的基本操作

##### 1.3.1 Turbo C的安装和工作环境设置

##### 1.3.2 Turbo C的

# 《C及C++程序设计实验教程》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)