

<<C程序设计基础教程>>

图书基本信息

书名：<<C程序设计基础教程>>

13位ISBN编号：9787121092671

10位ISBN编号：7121092670

出版时间：2009-8

出版时间：电子工业出版社

作者：卡内特卡

页数：449

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程序设计基础教程>>

内容概要

本书是全球畅销的一本C语言编程经典教材，这一版本除了讲解C语言中基本的函数、指针、循环、控制、数据类型、数组、字符串、输入/输出、位操作等内容外，书中还用大量的篇幅和实例重点突出了C语言在Internet编程、Windows编程以及Linux编程中的用法，使读者能尽快熟悉C语言的实际应用。

本书结构合理，内容深入浅出，适合用作高等学校本科和专科学习C语言编程的教材，也适合初学编程的自学者。

<<C程序设计基础教程>>

书籍目录

Chapter 1: Getting Started
Chapter 2: The Decision Control Structure
Chapter 3: The Control Structure
Chapter 4: The Case Control Structure
Chapter 5: Functions & Pointers
Chapter 6: Data Types Revisited
Chapter 7: The C Preprocessor
Chapter 8: Arrays
Chapter 9: Puppeting on strings
Chapter 10: Structures
Chapter 11: Console Input/Output
Chapter 12: File Input/Output
Chapter 13: More Issues In Input/Output
Chapter 14: Operations On Bits
Chapter 15: Miscellaneous Features
Chapter 16: C Under Windows
Chapter 17: Graphics Under Windows
Chapter 18: Internet Programming
Chapter 19: C Under Linux
Chapter 20: More Linux Programming
Appendix A: Precedence Table
Appendix B: Library Functions
Appendix C: Chasing The Bugs
Appendix D: ASCII Chart
Appendix E: Helper.h File
Appendix F: Linux Installation

<<C程序设计基础教程>>

编辑推荐

学习《C程序设计基础教程（第八版）（英文版）》不需要读者有任何编程的背景，它从基础开始，循序渐进，直至最后的Internet编程，因此读者会发现理解其中的复杂主题是一件轻松的事情。每一章都包含精选的例子，以使读者更容易理解各章的内容。现在的C程序员，不仅需要精通这种语言的复杂语法，而且还要了解它在各种操作系统下的不同用法，比如Windows和Linux，更需学会在如今占统治地位的Internet环境下的编程。这本教材全面涵盖了这三方面的主题，它是一本全面讲解C编程的经典教科书。

<<C程序设计基础教程>>

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>