

<<C语言程序设计>>

图书基本信息

书名：<<C语言程序设计>>

13位ISBN编号：9787111150206

10位ISBN编号：7111150201

出版时间：2004-8

出版时间：机械工业出版社

作者：顾可民

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>>

内容概要

本书以简明的方式介绍了C语言程序设计的主要知识，较系统地介绍了C语言的基本概念、基本语法等，并把重点放在提高学生程序设计和解题的能力，本书最后一章介绍了有关C++的基本概念和基本语法，为读者从C语言编程迈向C++编程奠定了一定基础。

本书的例题、习题和上机实训内容丰富，通俗易懂。
另外，本书还配置了电子课件，以供读者学习使用。

本书既作为高职高专院校相关专业程序设计课程的教材，也可供相关领域的科技人员参考自学。

<<C语言程序设计>>

书籍目录

出版说明

前言

第1章 C语言概述

1.1 C语言的发展简史和特点

1.2 C语言程序的结构与书写规则

1.3 C语言的语句和关键字

1.4 C语言程序的编辑与运行

1.5 习题

第2章 数据类型、运算符与表达式

2.1 常量和变量

2.2 C语言的数据类型

2.3 整型数据

2.4 实型数据

2.5

<<C语言程序设计>>

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>