

<<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：9787030180186

10位ISBN编号：7030180186

出版时间：2006-11

出版时间：科学

作者：罗朝盛主编

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

《C语言程序设计》共9章，包括C语言程序设计概述、数据类型、运算符和表达式、简单C程序设计、控制结构、数组、字符串与指针、函数、编译预处理、结构体、共用体与枚举类型、文件操作。

《C语言程序设计》内容丰富、概念清楚、层次分明、通俗易懂，并配有大量的例题和练习题，适合教师课堂教学和读者自学。

《C语言程序设计》配有以任务驱动方式设计的“C程序设计实验CAI系统”。

使用本CAI系统进行上机实验，学生的上机实验目的会更加明确，可大大改善实验效果，减轻教师指导学生实验的工作量。

若选用《C语言程序设计》作教材，可获得用于课堂教学的电子课件和实验CAI系统网络版。

<<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>