

<<计算机程序设计基础>>

图书基本信息

书名：<<计算机程序设计基础>>

13位ISBN编号：9787030179609

10位ISBN编号：7030179609

出版时间：2006-8

出版时间：科学出版社

作者：张建宏

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>

<<计算机程序设计基础>>

内容概要

本书是《计算机程序设计基础——c语言程序设计教程》的配套实验与习题教材，全书分为三个部分，分别是c语言集成开发环境、实验、习题及解答。

其中实验部分是配合《计算机程序设计基础——c语言程序设计教程》中各章节教学内容所安排的，它具有覆盖相应章节教学内容、突出各知识点、简洁直观的特点。

习题及解答中提供与教材中各个章节相对应的习题并给出了参考答案，以利于加深理解、拓宽知识、提高能力。

本书适用于大学本、专科非计算机专业学生，也可供高等职业技术学校、网络学院、成教学院学生，计算机等级考试者，以及培训班学员，c语言自学者使用。

<<计算机程序设计基础>>

书籍目录

第一章 C语言集成开发环境 第一节 Turbo C集成开发环境简介 第二节 Visual c++开发环境第二章
实验 实验一 Turbo C环境 实验二 数据类型 实验三 表达式 实验四 输入输出 实验五 选择
结构 实验六 循环结构 实验七 循环结构 实验八 一维数组 实验九 二维数组 实验十 函数
实验十一 指针 实验十二 结构体、共用体和枚举 实验十三 文件第三章 习题及解答 习题一 C
语言程序设计基础知识 习题二 基本数据类型及其运算 习题三 顺序结构程序设计 习题四 选择结
构程序设计 习题五 循环结构程序设计 习题六 数组 习题七 函数 习题八 指针 习题九 结构体
、共用体和枚举 习题十 文件 习题十一 综合应用及进阶附录A C语言常用英语单词附录B C语言编
译错误信息

<<计算机程序设计基础>>

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>