

<<PASCAL语言程序设计>>

图书基本信息

书名：<<PASCAL语言程序设计>>

13位ISBN编号：9787111072997

10位ISBN编号：7111072995

出版时间：1999-09

出版时间：机械工业出版社

作者：李光琳

页数：391

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>

<<PASCAL语言程序设计>>

内容概要

本书以PASCAL语言为工具，介绍了结构化程序设计的基本思想和方法。帮助读者准确理解有关重要概念，掌握规范化的程序设计技术，培养良好的程序设计风格和习惯；并通过各种类型的大量模拟试题，立足根本，引导读者掌握审题技术，揭示解题思路，着力帮助读者提高解题能力。

<<PASCAL语言程序设计>>

书籍目录

- 第1章 PASCAL程序的构成
- 第2章 简单数据类型、简单语句和简单程序设计
- 第3章 条件语句与选择结构
- 第4章 重复性语句与循环结构
- 第5章 算法和结构化程序设计的初步知识
- 第6章 子界类型和数组类型
- 第7章 过程与模块结构和层次结构
- 第8章 紧缩数组与串变量
- 第9章 枚举类型
- 第10章 记录类型
- 第11章 集合类型
- 第12章 文件类型
- 第13章 指针类型与动态数据结构

<<PASCAL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>