

<<PASCAL语言程序设计习题集>>

图书基本信息

书名：<<PASCAL语言程序设计习题集>>

13位ISBN编号：9787115084705

10位ISBN编号：711508470X

出版时间：2000-4

出版时间：人民邮电出版社

作者：陈英

页数：311

字数：499000

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语言程序设计习题集>>

内容概要

本书的主旨意在：为PASCAL程序设计的学习、应用和应试人员提供一本得心应手的参考、练习及模拟测试用书。

全书按照PASCAL语言的内容结构分类，按章给出流行题型的题目，并在每章的最后一节给出本章题目的参考答案，以供读者在学习中进行自我检查和测试。

本书适于作为PASCAL程序设计初学者和提高者的学习、练习用书，适于作为参加计算机等级考试、自学考试、资格和水平等考试的演练和模拟测试。

本书实用性强，兼顾了各类考试的大纲要求，题型宽泛，题量适中，难易兼顾。

<<PASCAL语言程序设计习题集>>

书籍目录

第一章 PASCAL程序设计基础 【导读提要】 1.1 选择题 1.2 填空题 1.3 修改程序 1.4 阅读程序
 1.5 编写程序 1.6 参考答案 1.6.1 选择题 1.6.2 填空题 1.6.3 修改程序 1.6.4 阅读程序
 1.6.5 编写程序第二章 流程控制 【导读提要】 2.1 选择题 2.2 填空题 2.3 修改程序 2.4 阅读程
 序 2.5 编写程序 2.6 参考答案 2.6.1 选择题 2.6.2 填空题 2.6.3 修改程序 2.6.4 阅读程序
 2.6.5 编写程序第三章 枚举、子界、集合、记录数据类型 【导读提要】 3.1 选择题 3.2 填空题
 3.3 修改程序 3.4 阅读程序 3.5 编写程序 3.6 参考答案 3.6.1 选择题 3.6.2 填空题 3.6.3
 修改程序 3.6.4 阅读程序 3.6.5 编写程序第四章 数组 【导读提要】 4.1 选择题 4.2 填空题
 4.3 阅读程序 4.4 编写程序 4.5 参考答案 4.5.1 选择题 4.5.2 填空题 4.5.3 阅读程序
 4.5.4 编写程序第五章 函数与过程 【导读提要】 5.1 选择题 5.2 填空题 5.3 阅读程序 5.4 编写
 程序 5.5 参考答案 5.5.1 选择题 5.5.2 填空题 5.5.3 阅读程序 5.5.4 编写程序第六章 指针
 和文件 【导读提要】 6.1 选择题 6.2 填空题 6.3 修改程序 6.4 阅读程序 6.5 编写程序 6.6 参考
 答案 6.6.1 选择题 6.6.2 填空题 6.6.3 修改程序 6.6.4 阅读程序 6.6.5 编写程序第七章
 综合题型附录

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>