

# 《程序设计学》

## 图书基本信息

书名：《程序设计学》

13位ISBN编号：SH15031-657

10位ISBN编号：SH15031-657

出版时间：1985-7

出版社：科学出版社

作者：马希文

页数：159

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《程序设计学》

## 内容概要

本书兼顾理论与实际。从实际方面来说，不是追求个别技巧，而是介绍如何根据断言和已知程序进行程序设计方面的系统方法，为进一步研究程序设计方法学打下基础。从理论方面来说，不是过分追求数学上的严谨，而是要与程序理论、语言理论、数据结构理论在观念上衔接起来。本书可作为理科大学计算机系的教学参考书，也可供有关人员参考。

## 书籍目录

引言

第一章 一个简单的例子

第二章 简单程序

第三章 简单程序设计

第四章 类型

第五章 阵列

第六章 文件

第七章 子程序

第八章 记录

第九章 指针

参考文献

附录 PASCAL语法图

## 章节试读

### 1、《程序设计学》的笔记-第1页

我们研究程序设计时，可以选用一种适当的语言，这样我们就可以只研究用语言书写的程序，而不去过问这种程序在具体的计算机上到底是怎样实现的，从这个意义上说，语言就是一种抽象计算机。  
而Lisp语言就是一种可编程计算机。

# 《程序设计学》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)