

<<二级教程基础知识和PADSCAL>>

图书基本信息

书名：<<二级教程基础知识和PADSCAL程序设计//全国计算机等级考试丛书(第二版)>>

13位ISBN编号：9787310015863

10位ISBN编号：731001586X

出版时间：1900-01-01

出版时间：南开大学出版社

作者：于长云

页数：311

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>

## <<二级教程基础知识和PADSCAL>>

### 内容概要

本书是按照全国计算机等级考试委员会修订后的二级考试大纲中对FoxBASE语言程序设计的考试要求编写的。

内容包括数据库系统与FoxBASE的基础知识、数据元素、数据库的建立与维护、数据库组织与查询统计、多工作区操作、程序设计基础、数组、程序设计技巧、系统环境等。

书籍目录

第1部分, 基础知识

1, 计算机基础知识

2, 微型计算机系统

3, DOS操作系统

4, 多媒体技术和计算机网络基础

5, 中文Windows操作系统的功能和使用

第2部分, 语言程序设计

6, Pascal程序设计

7, 简单语句及程序

8, 枚举类型与子界类型

9, 流程控制

10, 过程和函数

11, 数组类型

12, 集合类型

13, 记录类型

14, 动态数据结构

15, 文件

16, 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>