

## <<QBASIC语言程序设计>>

### 图书基本信息

书名：<<QBASIC语言程序设计>>

13位ISBN编号：9787508312842

10位ISBN编号：7508312848

出版时间：2003-1

出版时间：中国电力出版社

作者：陈宏涛

页数：262

字数：415000

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>

## <<QBASIC语言程序设计>>

### 内容概要

本书根据教育部考试中心制订的《全国计算机等级考试考试大纲（2002年版）》编写。主要介绍了QBASIC语言的基本基础知识，包括选择结构、循环结构、数组、过程、字符串、屏幕控制与作图、文件等。为了满足参加国家计算机等级考试的要求，本书精选了内容新颖、重点突出、针对性强、满足大纲要求的大量习题供读者参考。

本书语言简洁，实例丰富，适合作为参加全国计算机等级考试人员的考前辅导书，并可作为学习QBASIC语言基础知识人员的自学参考书。

## <<QBASIC语言程序设计>>

### 书籍目录

序言第1章 QBASIC基础知识 1.1 QBASIC语言的历史及特点 1.2 QBASIC源程序的结构 1.3 QBASIC字符集  
1.4 QBASIC中的常量 1.5 变量 1.6 函数 1.7 运算符和表达式 1.8 练习题第2章 QBASIC程序初步 2.1 赋值语  
句 (LET语句) 2.2 输出语句 (PRINT语句) 2.3 输入语句 (INPUT语句) 2.4 READ/DATA语句 2.5  
其他语句 2.6 练习题第3章 选择结构 3.1 行IF语句格式 3.2 块IF语句 3.3 SELECT CASE语句 3.4 练习题第4  
章 循环结构 4.1 FOR-NEXT循环 4.2 WHILE\_WEND循环 4.3 DO-LOOP循环 4.4 循环的嵌套 4.5 练习题  
第5章 数组第6章 过程第7章 字符串第8章 屏幕控制与作图第9章 文件附录

<<QBASIC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>