

<<QBASIC语言>>

图书基本信息

书名：<<QBASIC语言>>

13位ISBN编号：9787504624024

10位ISBN编号：7504624020

出版时间：2011-6

出版时间：中国科学技术出版社

作者：徐孝凯 著

页数：310

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>>

内容概要

《QBASIC语言》共分十二章，第一章和第二章介绍学习了QBASIC语言所必需的计算机基础知识和结构化程序设计方法，第三章介绍QBASIC语言的组成，为学习以后各章作准备，第四章介绍QBASIC语言的上机操作环境，为以后上机输入、编辑和运行程序作准备，第五章介绍QBASIC语言的各种数据类型和各种数据表示，为以后学习各种语句和函数作准备，第六章至第八章分别介绍基本输入输出语句、分支语句和循环语句，并进行相应程序设计，第九章介绍数组的概念及其使用，第十章介绍过程的概念及其调用，第十一章介绍绘图概念及各种绘图语句，第十二章介绍数据文件的概念及各种文件的使用。

《QBASIC语言》以大量实例，较为详细地介绍了如何在微机上使用QBASIC语言编程。本书注重实际，每章给出大量习题、上机操作题供读者复习所学内容及自我检查。书后附习题答案。本书适用于大、中专学生及广大计算机语言的初学者。

<<QBASIC语言>>

书籍目录

第一章 计算机基础知识1.1 计算机中的数制系统1.2 计算机中的编码系统1.3 计算机硬件系统1.4 计算机软件系统习题上机题第二章 结构化程序设计方法2.1 用流程图表示三种基本结构2.2 用流程图表示算法习题第三章 QBASIC语言概述3.1 QBASIC字符3.2 QBASIC单词3.3 QBASIC语句3.4 QBASIC程序习题第四章 QBASIC操作环境第五章 QBASIC数据第六章 简单语句第七章 分支第八章 循环第九章 数组第十章 过程第十一章 绘图第十二章 数据文件附录一 QBASIC运行错误信息表附录二 QBASIC操作键汇总表附录三 部分习题参考答案

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>