## <<QBASIC程序设计>>

#### 图书基本信息

书名:<<QBASIC程序设计>>

13位ISBN编号: 9787302036951

10位ISBN编号:7302036950

出版时间:2000-1-1

出版时间:清华大学出版社

作者: 谭浩强

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程序设计>>

#### 内容概要

QBASIC是近年来在国内外得到广泛推广和使用的、完全结构化和模块化的计算机高级语言,是没有程序设计经验的人学习程序设计的最佳选择。

教育部考试中心举办的"全国计算机等级考试"和"全国计算机应用技术证书考试(NIT)"均已将QBASIC列入考试内容。

学习QBASIC程序设计可为读者将来进行程序开发工作打下初步基础。

《QBASIC程序设计》是在《 True BASIC程序设计 》(清华大学出版社出版)一书成功的基础上编写的。

除了介绍QBASIC语法外,还较详细地介绍了算法设计的知识。

本书可作为高等学校非计算机专业(尤其是理工科)学生学习程序设计的正式教材,也可作为准备参加"全国计算机等级考试(二级)"和"全国计算机应用技术证书考试(NIT)"程序设计模块的培训式自学教材,并可供广大初学者自学参考。

# <<QBASIC程序设计>>

#### 书籍目录

- 1程序设计的初步知识
- 2 QBASIC程序设计初步
- 3选择结构程序设计
- 4循环结构程序设计
- 5数组与记录
- 6函数与子程序
- 7字符串
- 8 屏幕控制与图形
- 9数据文件

# <<QBASIC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