## <<编程高手箴言>>

#### 图书基本信息

书名:<<编程高手箴言>>

13位ISBN编号: 9787505391413

10位ISBN编号:7505391410

出版时间:2003-11-1

出版时间:电子工业出版社

作者:梁肇新

页数:416

字数:453000

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

### <<编程高手箴言>>

#### 内容概要

本书是作者十余年编程生涯中的技术和经验的总结。

内容涵盖了从认识CPU、Windows运行机理、编程语言的运行机理,到代码的规范和风格、分析方法 、调试方法和内核优化,内有作者对许多问题的认知过程和透彻的分析,以及优秀和精彩的编程经验

本书将为广大程序员打下牢固的知识基础,适用于立志成为编程高手的广大程序员,是一本不可多得的国内编程高手的鼎力之作。

## <<编程高手箴言>>

#### 作者简介

梁肇新,1970年生于广西省玉林市,1989年就读广西大学;1993年大学毕业后进入珠海巨人公司从事软件开发工作,深入研究了Windows内核,开发出汉字平台系统;1995年7月离开巨人公司,独立创业;1997年独立开发出使其一举成名的《超级解霸3.0》,独创"Direct-CDROM"技术,

### <<编程高手箴言>>

#### 书籍目录

第1章 程序点滴 1.1 程序 软件 1.1.1 商业软件门槛的形成 1.1.2 认清自己的发展 1.2 高手是 1.2.2 初级程序员和高级程序员的区别 怎样练成的 1.2.1 高手成长的六个阶段 1.2.3 程序员 是吃青春饭的吗 1.3 正确的入门方法 1.3.1 规范的格式是入门的基础 1.3.2 调试的重要性 1.4 开放性思维 1.4.1 动态库的重要性 1.4.2 程序设计流程 1.4.3 保证程序可预测性 第2章 认识CPU 2.18位微处理器回顾 2.2 16位微处理器 2.2.1 组成结构 2.2.2 8086寄存器组成 2.2.4 中断处理 2.3 32位微处理器 2.2.3 内存的寻址 2.3.1 寄存器组成 2.3.2 保护模式 2.4【实例】:在DOS实模式下读取4GB内存代码分析 2.3.3 80386的寻址方式 2.4.1 程序的意义 2.4.4 程序中的一些解释 第3章 Windows运行机理 3.1 内核 2.4.2 程序代码 2.4.3 程序原理 3.1.2 LE文件的格式 分析 3.1.1 运行机理 3.1.3 VxD的设计实现 3.1.4 【实例】: CPU降 温程序代码分析 3.2 消息的运行方式 3.2.1 认识消息 3.2.2 Windows系统中消息的运作方式 3.2.3 消息处理过程实例 3.3 GDI的结构和组成 3.3.1 GDI的组成 3.3.2 GDI和DirectDraw的关 3.4.1 线程的工作方式 3.4.2 线程与GDI的冲突:死机的主要原因 3.4 线程的机制 3.4.4 进程管理 3.4.5 同步机制 3.5 PE结构分析 线程的内存泄漏的主要原因 3.5.1 PE头标 3.5.2 表节 3.5.3 PE文件引入 3.5.4 PE文件引出 3.5.5 PE文件资源 第4章 编程语言的运行 机理……第5章 代码的规范和风格第6章 分析方法 第7章 调试方法 第8章 内核优化

# <<编程高手箴言>>

#### 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