

<<高质量程序设计指南(第2版)>>

图书基本信息

书名：<<高质量程序设计指南(第2版)>>

13位ISBN编号：9787505386280

10位ISBN编号：750538628X

出版时间：2003-6-1

出版时间：电子工业出版社

作者：韩永泉,林锐

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>

<<高质量程序设计指南(第2版)>>

内容概要

如何进行高质量的程序设计是软件行业的薄弱环节，大部分企业只能依靠大量地测试和改错提高软件产品的质量，为此付出了高昂的代价。

因此，如何让程序员熟练地掌握编程技术和编程规范，在开发过程中内建高质量，是IT企业面临的主要挑战之一。

本书作者以轻松幽默的笔调向读者论述了高质量软件开发方法与C++/C编程规范，令人耳目一新。

它是作者多年从事软件开发工作的经验总结。

书中大量的“提示、建议、规则”具有很好的实用

<<高质量程序设计指南(第2版)>>

书籍目录

- 第1章 高质量软件开发之道
- 第2章 做好程序员
- 第3章 编程语言发展简史
- 第4章 程序的基本概念
- 第5章 C++/C程序设计入门
- 第6章 C++/C常量
- 第7章 C++/C函数设计基础
- 第8章 C++/C指针、数组和字符串
- 第9章 C++/C高级数据类型
- 第10章 C++/C编译预处理
- 第11章 C++/C文件结构和程序版式
- 第12章 C++/C应用程序命名规则
- 第13章 C++/C面向对象程序设计方法概述
-
- 附录A C++/C试题
-
- 参考文献

<<高质量程序设计指南(第2版)>>

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>