

<<代码大全>>

图书基本信息

书名：<<代码大全>>

13位ISBN编号：9787121046186

10位ISBN编号：7121046180

出版时间：2007-8

出版时间：电子工业出版社

作者：Steve McConnell

页数：136

字数：120000

译者：金戈

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>

## <<代码大全>>

### 内容概要

本书精选了《代码大全（第2版）》中的精华内容，包括各章“要点（Key Points）”以及“核对表（CHECKLIST）”的全部内容，便于读者在工作学习中随时查阅，极具参考价值。

另外，本书还附有《深入解析Windows操作系统，第4版——Microsoft Windows Server 2003/Windows XP/Windows 2000技术内幕》第14章的内容，供广大读者试读。

本书适合计算机相关专业学生和教师、软件开发人员、IT专业人员以及计算专业知识爱好者阅读和参考。

书籍目录

第1章 欢迎进入软件构建的世界第2章 用隐喻来更充分地理解软件开发第3章 三思而后行：前期准备  
第4章 关键的“构建”决策第5章 软件构建中的设计第6章 可以工作的类第7章 高质量的子程序第8章 防御式编程第9章 伪代码编程过程第10章 使用变量的一般事项第11章 变量名的力量第12章 基本数据类型  
第13章 不常见的数据类型第14章 组织直线型代码第15章 使用条件语句第16章 控制循环第17章 不常见的控制结构第18章 表驱动法第19章 一般控制问题第20章 软件质量概述第21章 协同构建第22章 开发者测试第23章 调试第24章 重构第25章 代码调整策略第26章 代码调整技术第27章 程序规模对构建的影响  
第28章 管理构建第29章 集成第30章 编程工具第31章 布局与风格第32章 自说明代码第33章 个人性格  
第34章 软件工艺的话题第35章 何处有更多信息

<<代码大全>>

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>