

# 《实用软件工程》

## 图书基本信息

书名：《实用软件工程》

13位ISBN编号：9787302025207

10位ISBN编号：7302025207

出版时间：1997-4

出版社：清华大学出版社

作者：郑人杰,殷人昆,陶永雷

页数：493

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《实用软件工程》

## 内容概要

本书是《实用软件工程》的第二版，本书第一版出版后，被许多学校和培训班作为软件工程课程的教材而受到欢迎。第二版在保持第一版的易懂和实用的风格外，增加了软件工程近期发展的新资料。本书从软件的开发、维护和软件管理等方面系统地阐述了软件工程的基本概念和常用的方法。各章节均结合实例讲解，使读者易于理解和掌握。书后附有软件产品开发文档编制指南，是软件开发人员必备的资料。

本书可作为大专院校的教材，计算机软件人员资格（或水平）考试的培训教材，也可供计算机软件开发人员和用户阅读。

## 书籍目录

- 第1章 软件工程概述
- 第2章 系统分析
- 第3章 软件需求分析
- 第4章 软件设计
- 第5章 Jackson系统开发 (JSD) 方法
- 第6章 用户界面设计
- 第7章 程序编码
- 第8章 软件测试
- 第9章 面向对象技术
- 第10章 软件质量保证
- 第11章 软件维护
- 第12章 软件工程标准化与软件文档
- 第13章 软件项目管理与计划
- 附录 计算机软件开发文档编写指南

# 《实用软件工程》

## 编辑推荐

《实用软件工程(第2版)》能为数万读者普及软件工程知识起到微薄的作用。作者自然感到十分欣慰。从第一版开始发行至今已有十几年了，在此期间软件技术已有了迅速的发展。当第一版印刷多次又告罄而决定再版时，必须考虑技术更新的因素。在对一些章节做了修改和增加了新内容后，发现增加得过多，于是不得不再削减。不过全书毕竟是在第一版框架的基础上改写的，仍然尽可能坚持简明、实用的原则。希望第二版能够继续为培养我国软件专业人才发挥作用。随着计算机的日益普及，计算机软件无处不在。以软件的说明、开发、维护和管理为内容，作为信息产业的一个支柱，软件工程这一学科已逐渐为人们所熟悉和广泛应用。这和前些年有很大的不同。现在大家都认识到，如果有哪个项目不遵循软件工程原则必定会受到实践的惩罚。一些清华大学计算机系的毕业生认为：软件工程课是他们参加工作以后最能直接应用的一门专业课。

# 《实用软件工程》

## 精彩短评

- 1、教材而已，不过东西从买卖的角度不错。
- 2、哈哈，在SPI年会上还碰到了郑教授的~
- 3、老教材了
- 4、本科时软件工程教材，学的时候老师讲得很少。这本书从软件开发、维护和软件管理等方面讲解了软件工程的基本概念和方法。总体上，这本书一般。

# 《实用软件工程》

## 精彩书评

1、作者就是从国外的软件工程书里乱七八糟的抄了一堆东西，然后乱七八糟的贴在一起，毫无新意。要不是软件学院的备考书名单上写明了这个，我才不会买呢！

# 《实用软件工程》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)