

<<软件工程应用实践教学>>

图书基本信息

书名：<<软件工程应用实践教学>>

13位ISBN编号：9787302066729

10位ISBN编号：7302066728

出版时间：2003-7

出版时间：第1版 (2003年1月1日)

作者：袁山龙

页数：338

字数：535

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>

<<软件工程应用实践教学>>

内容概要

书中介绍了面向过程软件工程方法在中小项目中的应用，重点强化软件工程开发中面向对象的技术，特别是面向对象的需求获取、系统分析和设计以及实现，并针对每个环节给出了具体的活动过程和产品规范。

书中提供大量的来自实际项目开发过程中的经验性内容，非常实用；并讲述了用户方在软件项目中的权利和义务，如何监督项目的正常实施，如何保护用户的利益，这些内容对软件项目的用户方自我保护很有借鉴价值。

<<软件工程应用实践教学>>

书籍目录

第1章 软件工程概述第2章 需求工程第3章 软件设计第4章 编写程序 第5章 软件测试第6章 系统维护第7章 面向对象第8章 面向对象方法的需求获取第9章 基于UML的面向对象分析过程第10章 面向对象设计第11章 软件复用第12章 面向对象实现第13章 面向对象的测试附录：软件工程相关资料网址参考书目

<<软件工程应用实践教学>>

编辑推荐

本书全面系统地阐述软件工程所涉及到的各种概念、方法和新技术，重点突出了软件工程在实践环节中的应用。

本书既注重知识的系统性，同时注重软件工程的实践性和选材的先进性，可作为高等院校“软件工程”本科或研究生的教材或教学参考书，也可供软件开发人员、项目管理人员和软件项目客户阅读参考。

。

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>