

《实用软件工程教程》

图书基本信息

书名 : 《实用软件工程教程》

13位ISBN编号 : 9787040338478

10位ISBN编号 : 7040338475

出版时间 : 2012-2

出版社 : 刘金安 高等教育出版社 (2012-02出版)

作者 : 刘金安 编

页数 : 308

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.tushu111.com

《实用软件工程教程》

内容概要

这本《实用软件工程教程》由刘金安主编，是全国教育科学“十一五”规划课题研究成果，针对应用型本科计算机及相关专业而编写，从实用的角度出发，结合大量软件项目的实例分析，以软件的生存周期作为主线索，阐述软件工程方法、应用技术和实用工具。本书主要包括软件工程概述、软件立项与合同、需求分析、系统设计、软件实现、软件测试、软件发布与实施、软件维护、软件配置管理、软件项目管理、软件工程常用工具及开发实例，每章均配有习题，其中很多章节还安排了典型例题解析，最后一章是开发实例，可供学生练习使用。

《实用软件工程教程》注重基础性、系统性、实用性和新颖性，内容深入浅出，可以作为计算机类或信息类相关专业的教材，也可供从事计算机工程与应用工作的科技工作者参考。

《实用软件工程教程》

书籍目录

第1章 软件工程概述
第2章 软件立项与合同
第3章 需求分析
第4章 系统设计
第5章 软件实现
第6章 软件测试
第7章 软件发布与实施
第8章 软件维护
第9章 软件配置管理
第10章 软件项目管理
第11章 软件工程常用工具
第12章 开发实例
附录
参考文献

《实用软件工程教程》

编辑推荐

这本《实用软件工程教程》由刘金安主编，本书的主要特点如下。 (1)内容清晰：以软件项目为对象，将软件开发技术和软件工程管理等方面的知识结合起来，介绍整个软件生存周期的软件工程活动。 (2)实践性强：融合实践经验和引用大量的典型案例，并对当前流行的和常用的软件工具进行讲解，通用且实践性强。 (3)新颖易读：书中介绍的各种软件工具都是最新版本的，内容新颖，图文并茂，原理、方法与实例相结合，叙述通俗易懂。

《实用软件工程教程》

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.tushu111.com