

《软件工程》

图书基本信息

书名：《软件工程》

13位ISBN编号：9787563508440

10位ISBN编号：7563508449

出版时间：1900-01-01

出版社：北京邮电大学出版社

作者：任胜兵

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

《软件工程》

内容概要

本书以工程化的软件开发过程为主线，结合实际应用实例，系统地介绍了软件工程有关的标准、概念、原理、方法和技术。全书共分10章，主要内容有：软件生存期过程和模型、可行性研究、软件项目计划、软件需求分析、软件结构设计、软件详细设计、软件测试、软件维护、软件质量和保证体系以及软件复用技术。

全书内容新颖，讲述力求实用、深入浅出、循序渐进。每章均附有习题。

本书可作为高等学校计算机科学与技术专业及

《软件工程》

书籍目录

第1章绪论 (1) 1.1软件及其发展 (1) 1.2软件工程 (5) 1.3软件生存期过程 (7) &nb

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