

<<软件工程>>

图书基本信息

书名：<<软件工程>>

13位ISBN编号：9787111072829

10位ISBN编号：7111072820

出版时间：1999-10

出版时间：机械工业出版社

作者：（美）普瑞斯曼

页数：579

译者：梅宏

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>>

### 内容概要

本书目录简介：第一部分产品和过程，第二部分软件项目的管理，第三部分传统软件工程方法，第四部分面向对象的软件工程，第五部分软件工程高级课题。

## &lt;&lt;软件工程&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第一部分 产品和过程
- 第一章 产品
- 第二章 过程
- 第二部分 软件项目的管理
- 第三章 项目管理的概念
- 第四章 软件过程和项目的度量
- 第五章 软件项目计划
- 第六章 风险管理
- 第七章 项目进度安排及跟踪
- 第八章 软件质量保证
- 第九章 软件配置管理
- 第三部分 传统软件工程方法
- 第十章 系统工程
- 第十一章 分析概念和原则
- 第十二章 分析建模
- 第十三章 设计概念和原则
- 第五部分 软件工程高级课题
- 第十四章 设计方法
- 第十五章 实时系统的设计
- 第十六章 软件测试技术
- 第十七章 软件测试策略
- 第十八章 软件的技术度量
- 第四部分 面向对象的软件工程
- 第十九章 面向对象的概念和原则
- 第二十章 面向对象分析
- 第二十一章 面向对象设计
- 第二十二章 面向对象测试
- 第二十三章 面向对象系统的技术度量
- 第二十四章 形式化方法
- 第二十五章 净室软件工程
- 第二十六章 软件复用
- 第二十七章 再工程
- 第二十八章 客户/服务器软件工程
- 第二十九章 计算机辅助软件工程
- 第三十章 未来之路

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>