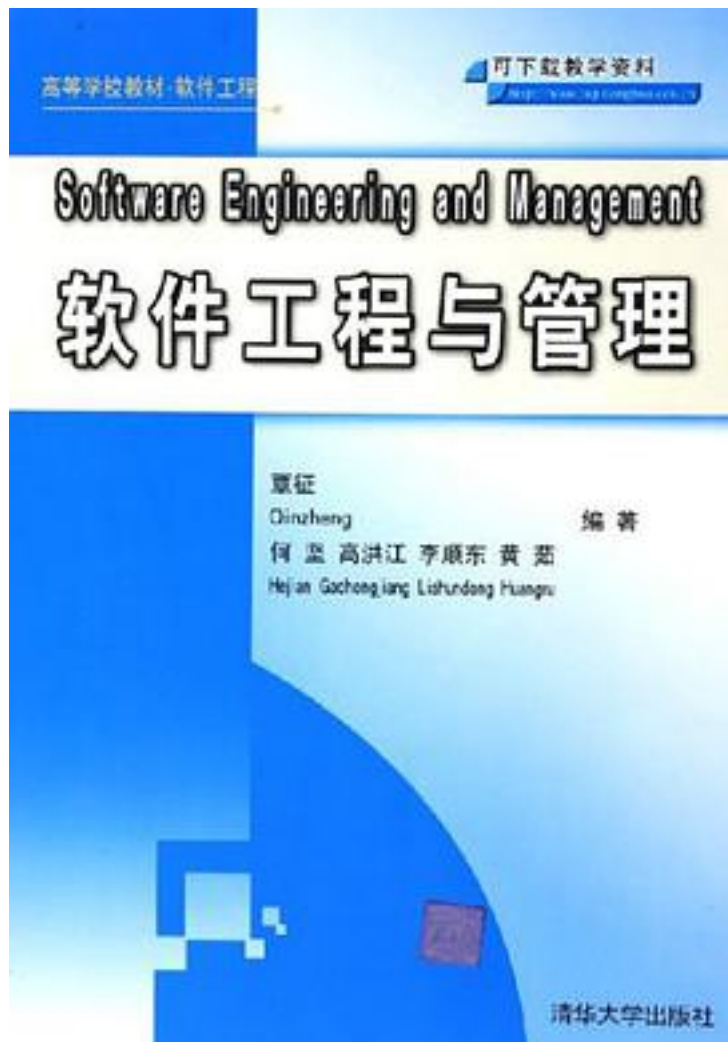


软件工程与管理



[软件工程与管理_下载链接1](#)

著者:覃征

出版者:清华大学出版社

出版时间:2005-6

装帧:平装(无盘)

isbn:9787302109358

本书以软件工程的3个层次——传统软件工程、软件工程新方法以及软件工程标准与管理为主线，比较全面地介绍了软件工程的基本概念、基本理论、基本方法及其应用技术。全书共13章，分为3个部分。第1部分包括第1章至第7章，介绍了软件工程的基础知识，即软件过程模型及软件开发方法，重点讨论了软件需求、设计、编码、测试和维护的方法及处理技术；第2部分包括第8章至第10章，分别介绍了软件体系结构技术、面向对象技术、软件复用、净室软件工程和敏捷开发方法；第3部分详细介绍了软件工程标准、规范及软件工程管理的方法和技术。

本书可作为高等院校高年级本科生、研究生学习软件工程的教材和教学参考书，也可作为从事软件工程研究和应用的有关人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[软件工程与管理](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[软件工程与管理](#) [下载链接1](#)

书评

[软件工程与管理](#) [下载链接1](#)