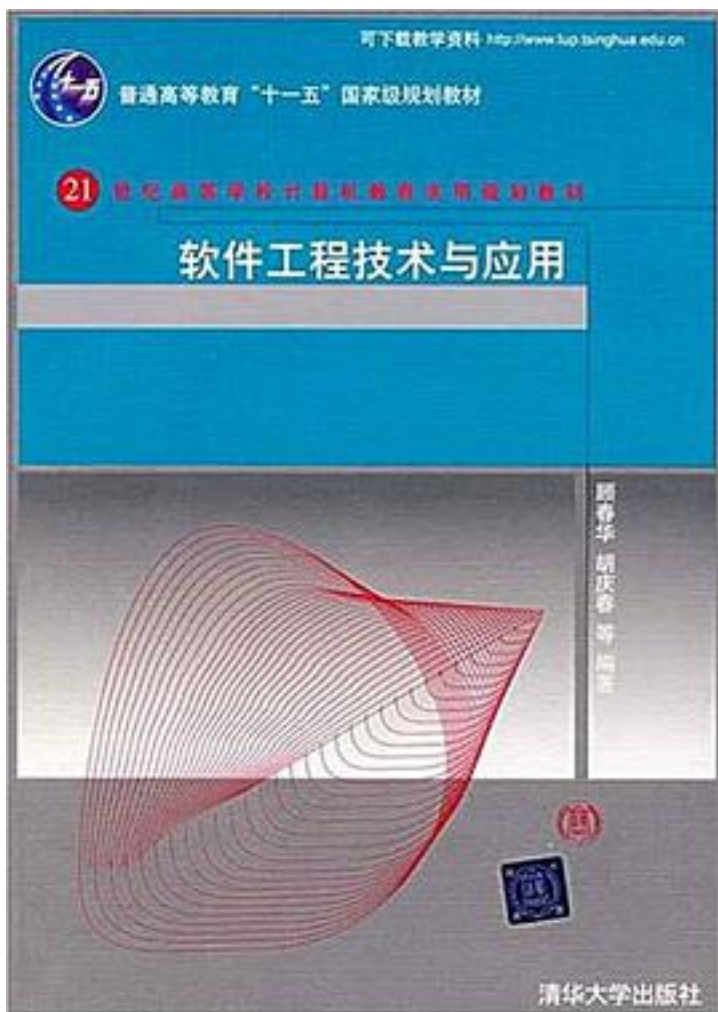


# 软件工程技术与应用



[软件工程技术与应用\\_下载链接1](#)

著者:顾春华

出版者:清华大学

出版时间:2007-10

装帧:

isbn:9787302161318

“计算机软件技术”课群是在学生学习大学计算机基础和高级语言程序设计课程的基础

上，旨在培养学生的计算机应用能力和软件素养的课程群。本书是“普通高等教育‘十一五’国家级规划教材”、“计算机软件技术”课群系列教材中的一本。

本书分为3篇共10章，第1篇为基础篇，包括软件公共基础：操作系统和数据结构；第2篇为应用篇，在介绍计算机软件、软件危机、软件开发和软件工程的基本概念后，阐述了以面向对象方法和UML工具进行软件需求分析建模、软件设计建模的过程和方法，让读者领会利用软件工程的思想以及从问题描述、抽象到解决的全过程，最后介绍软件测试和项目管理；第3篇为实践篇，以实例的分析、设计为线索，给出了软件建模的过程，供学生进行参考实践。

本书可作为高等学校本科生计算机软件技术的教材，对需要了解计算机软件开发和管理的技术人员也是一本很好的参考书。

作者介绍:

目录:

[软件工程技术与应用\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[软件工程技术与应用\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[软件工程技术与应用\\_下载链接1](#)