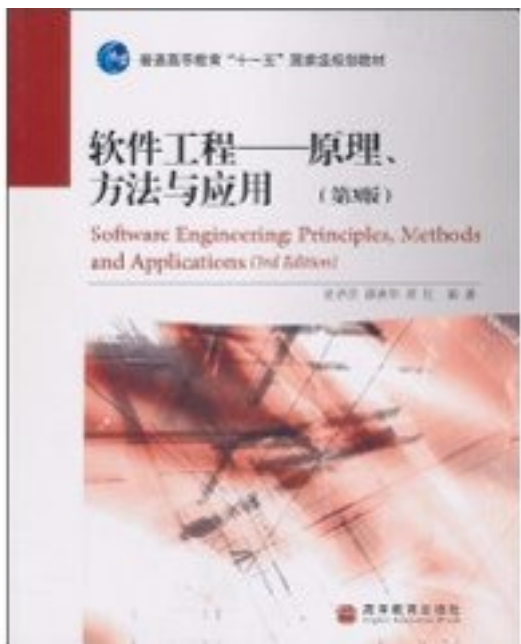


软件工程原理、方法与应用



[软件工程原理、方法与应用 下载链接1](#)

著者:史济民

出版者:高等教育出版社

出版时间:1900-01-01

装帧:

isbn:9787040029031

软件工程是继程序设计课之后，对提高学生软件能力有重要作用的一门课程。本书以工程化的软件开发技术为主体，从应用出发，力求实用，同时介绍有关软件工程管理和软件工具与环境的基础知识。全书共十四章，其内容依次为：一、软件危机与软件工程；二、软件生存周期；三、软件需求分析；四、软件设计概述；五、结构化系统设计；六、详细设计；七、其它设计方法；八、编码和语言选择；九、软件测试；十、软件维护；十一、软件维护；十二、软件工程管理；十三、软件工具与环境；十四、软件工程未来展望。

作者介绍:

目录:

[软件工程原理、方法与应用 下载链接1](#)

标签

软件工程

计算机

教材

复试

评论

[软件工程原理、方法与应用 下载链接1](#)

书评

[软件工程原理、方法与应用 下载链接1](#)