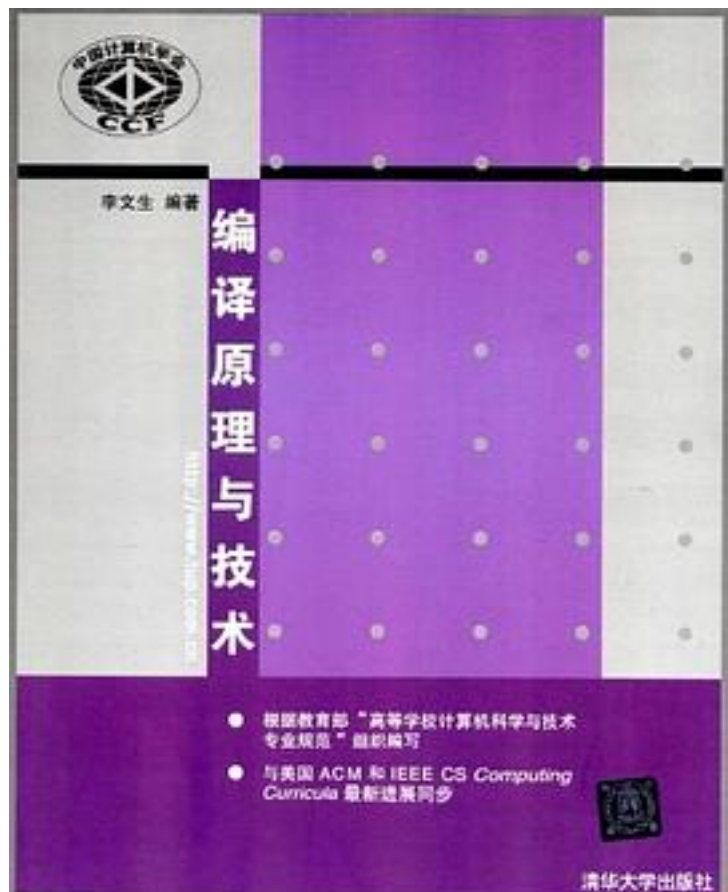


编译原理与技术



[编译原理与技术 下载链接1](#)

著者:李劲华/丁洁玉 主编

出版者:北京邮电大学出版社

出版时间:2006-1

装帧:简裝本

isbn:9787563510719

本书介绍了计算机高级语言编译程序的基本原理和技术，主要内容包括词法分析、语法分析、语法制导翻译的语义分析与中间代码生成、符号表与运行时存储空间的组织、代码优化以及目标代码的生成。本书着重描述了编译构造的一些基础理论，如形式语言、有限自动机和属性文法。从构造编译程序的技术角度，描述了编译程序的各类算法，以

及编译程序的自动构造工具，如词法分析生成器lex和语法分析生成器YACC。

本书系统性较强，基本概念阐述清晰，通俗易懂，便于阅读，可作为普通高等院校计算机学科及相关专业的本科教材，也可供教师、研究生及有关专业人员学习和参考。

作者介绍:

目录:

[编译原理与技术](#) [下载链接1](#)

标签

编译

评论

[编译原理与技术](#) [下载链接1](#)

书评

[编译原理与技术](#) [下载链接1](#)