

编译原理与技术



[编译原理与技术 下载链接1](#)

著者:冯雁 编

出版者:

出版时间:2004-9

装帧:

isbn:9787308038027

《编译原理与技术》从介绍编译的原理性概念开始，然后通过构建编译器的过程来逐一解释相关概念。《编译原理与技术》深入讨论了编译器设计的重要主题，包括词法分析、自动机理论、语法分析（算符优先分析、自顶向下分析、自下而上分析）、属性文法、语法制导翻译、类型检查、运行环境、中间代码生成、代码优化、代码生成、各种出

错处理等，并结合样例对词法分析的自动生成工具Lex和语法分析的自动生成工具Yacc作了介绍。《编译原理与技术》旨在介绍基本的理论和方法，而不偏向于某种源语言或目标机器。全书内容翔实，图文并茂；各章节之间循序渐进；每章都提供了大量的实例，并在各章之后附有习题，供读者学习时练习和参考。《编译原理与技术》可作为高等院校计算机专业本科生和研究生编译原理与技术课程的教材，也可以作为计算机技术人员必读的专业参考书之一。

作者介绍:

目录:

[编译原理与技术_下载链接1](#)

标签

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](#)