

<<编译原理>>

图书基本信息

书名：<<编译原理>>

13位ISBN编号：9787560934419

10位ISBN编号：7560934412

出版时间：2010-8

出版时间：华中科技大学出版社

作者：何炎祥

页数：319

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<编译原理>>

内容概要

本书主要介绍设计和构造编译程序的基本原理和方法。内容包括适应高级程序设计语言翻译的形式语言理论和自动机理论、常用的词法分析方法、各种经典的语法分析技术、语法制导翻译方法、存储组织与管理方法、造查表方法、代码优化和代码生成方法、编译自动化和并行编译程序，以及词法分析器生成工具LEX和语法分析器生成工具YACC等。

本书特别注重理论与实践的沟通，基本概念清晰，循序渐进，深入浅出。

各章附有难度不一的习题。

本书可作为高等院校计算机专业的教材，也可供有关教师、研究生和科技工作者学习和参考。

<<编译原理>>

书籍目录

第1章 引论第2章 形式语言概论第3章 有穷自动机第4章 词法分析第5章 自上而下语法分析第6章 自下而上分析和优先分析方法第7章 自下而上的LR(k)分析方法第8章 语法制导翻译法第9章 运行时的存储组织与管理第10章 符号表的组织和查找第11章 优化第12章 代码生成第13章 词法分析器生成工具LEX第14章 语法分析器生成工具YACC参考文献

<<编译原理>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>