

<<计算机编译原理>>

图书基本信息

书名：<<计算机编译原理>>

13位ISBN编号：9787030071958

10位ISBN编号：7030071956

出版时间：1999-04-01

出版时间：科学出版社

作者：张幸儿

页数：381

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>

## <<计算机编译原理>>

### 内容概要

计算机编译原理是计算机专业的基础课之一，列入了国际ACM91教程。

本书系统全面地介绍高级程序设计语言编译程序的构造原理，重点讨论了词法分析、语法分析、语义分析以及目标代码的生成与优化。

书后附有解题规范与总复习思考题。

本书可供计算机及相关专业做为编译原理教材，同时也是计算机软件工作者、研究生以及广大计算机爱好者学习的参考用书。

## <<计算机编译原理>>

### 书籍目录

- 前言
- 第一章 总论
- 第二章 文法与语言
- 第三章 词法分析
- 第四章 语法分析——自顶向下分析技术
- 第五章 语法分析——自底向上分析技术
- 第六章 语义分析与目标代码生成
- 第七章 运行环境
- 第八章 代码优化
- 第九章 程序错误的检查和校正
- 解题规范例解
- 总复习思考题
- 参考文献

<<计算机编译原理>>

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>