

图书基本信息

书名：<<编译原理重点难点分析.习题解析.实验指导>>

13位ISBN编号：9787111230687

10位ISBN编号：711123068X

出版时间：2008-3

出版时间：机械工业出版社

作者：黄贤英 等

页数：185

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>

## 内容概要

《高等院校实践类型系列教材：编译原理重点难点分析·习题解析·实验指导》是编译原理课程的教学辅导书，内容包括习题解析和实验指导。

习题解析部分共6章，基本覆盖了编译原理课程的全部内容，每章包括重点与难点、典型例题解析、习题及参考答案3部分，有助于读者抓住重点，突破难点；实验指导部分以自定义的Sample语言编译器的实现过程为主线组织编排，共5章，各章结合Sample语言编译器某个阶段的设计、分步实施，由浅入深，直到完成整个编译器。

《高等院校实践类型系列教材：编译原理重点难点分析·习题解析·实验指导》可作为计算机及相关专业编译原理课程的辅助教材，也可作为研究生入学考试的复习参考书，还可作为软件工程技术人员或程序设计爱好者的参考书。

书籍目录

前言第一篇 习题篇第1章 编译原理概述1.1 重点与难点1.1.1 编译程序1.1.2 编译程序各阶段的任务1.1.3 编译程序的结构1.2 典型例题解析1.3 习题及答案1.3.1 习题1.3.2 习题答案第2章 形式语言基本知识2.1 重点与难点2.1.1 文法的基本概念2.1.2 方法的二义性2.2 典型例题解析2.3 习题及答案2.3.1 习题2.3.2 习题答案第3章 词法分析3.1 重点与难点3.1.1 词法分析器的功能及设计3.1.2 正规式与有穷自动机3.1.3 正规文法与有穷自动机的等价性3.1.4 正规式与有穷自动机的等价性3.1.5 符号表3.2 典型例题解析3.3 习题及答案3.3.1 习题3.3.2 习题答案第4章 语法分析4.1 重点与难点4.1.1 语法分析器的功能4.1.2 自上而下分析法4.1.3 自下而上分析法4.2 典型例题解析4.3 习题及答案4.3.1 习题4.3.2 习题答案第5章 语义分析和中间代码生成第6章 代码优化和目标代码生成第二篇 实验篇第7章 实验预备知识第8章 词法分析器及算法的设计与实现第9章 语法分析器及算法的设计与实现第10章 语义分析和中间代码的生成第11章 代码优化第12章 目标代码生成参考文献

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>