

<<编译原理典型题解析与实战模拟>>

图书基本信息

书名：<<编译原理典型题解析与实战模拟>>

13位ISBN编号：9787810247450

10位ISBN编号：781024745X

出版时间：2001年01月

出版时间：国防科技大学出版社

作者：刘春林

页数：247

字数：381000

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>

<<编译原理典型题解析与实战模拟>>

内容概要

本书根据国家教育部制定的计算机专业编译原理课程教学大纲和硕士研究生入学考试要求而编写。全书分为两部分。

第一部分为解析篇，内容涉及高级语言及编译程序概述，词法分析，语法分析，语法制导翻译和中间代码产生，运行时存储空间组织，代码优化与目标代码生成等。

共分为七章，每一章包括复习提要、考试重点、典型题解和习题精选。

大部分例题和习题选自近年来全国十几所在计算机领域著名大学和研究所的研究生入学考试试题。所有习题都给出了详细的参考答案。

第二部分为实战篇，包括考研模拟试卷及其参考答案（2份）、考研典型试卷（20份）。

本书适合作为研究生入学考试的复习参考书，也宜作为本科生、自学考试考生和其他人员学习编译原理的辅助用书。

<<编译原理典型题解析与实战模拟>>

书籍目录

解析篇 第一章 高级语言及编译程序概述 1.1 复习提要 1.1.1 概述 1.1.2 考试重点 1.2 典型题解 1.3 习题 1.4 习题解答 第二章 词法分析 2.1 复习提要 2.1.1 概述 2.1.2 考试重点 2.2 典型题解 2.3 习题 2.4 习题解答 第三章 语法分析——自上而下分析 3.1 复习提要 3.1.1 概述 3.1.2 考试重点 3.2 典型题解 3.3 习题 3.4 习题解答 第四章 语法分析——自下而上分析 4.1 复习提要 4.1.1 概述 4.1.2 考试重点 4.2 典型题解 4.3 习题 4.4 习题解答 第五章 语法制导翻译和中间代码产生 5.1 复习提要 5.1.1 概述 5.1.2 考试重点 5.2 典型题解 5.3 习题 5.4 习题解答 第六章 运行时存储空间组织 6.1 复习提要 6.1.1 概述 6.1.2 考试重点 6.2 典型题解 6.3 习题 6.4 习题解答 第七章 代码优化与目标代码生成 7.1 复习提要 7.1.1 概述 7.1.2 考试重点 7.2 典型题解 7.3 习题 7.4 习题解答 实战篇 第一部分 硕士研究生入学考试模拟试卷参考文献

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>