

<<二级辅导:基础知识和C++语>>

图书基本信息

书名：<<二级辅导:基础知识和C++语言程序设计 (平装)>>

13位ISBN编号：9787310021475

10位ISBN编号：7310021479

出版时间：2004-10-01

出版时间：南开大学出版社

作者：李季等编

页数：270

字数：444000

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

本书的特点： 专家构成的作者队伍：本书由长期从事全国计算机等级考试授课、辅导和C++语言程序设计的专家共同编写，并得到考试中心有关专家的详细指点，内容紧扣考试大纲，书中的习题模拟考试题，避免读者走弯路，提高学习效率。

章节内容精心安排： 本书各章都分为如下几个部分： 总体要求 在每章的开始部分，列出了针对本章内容的总体要求，指出了具体应当掌握的知识。

学习要点和特别提示 在随后的各小节中，“学习要点”中逐项列出与考纲内容相关的知识点，读者可以通过这部分内容复习与考试相关的知识。

其间穿插的“特别提示”，针对学习要点说明需要特别注意的地方以及技巧、警告或提示信息。

例题精解 在例题精解部分，针对大量的典型例题进行分析，搭起一座由教程到考试试题的桥梁，帮助考生进行自学复习，从而降低备考难度。

<<二级辅导:基础知识和C++语>>

书籍目录

第一部分 公共基础知识 第1章 基本数据结构与算法 1.1 总体要求 1.2 基本数据结构 1.3 算法及其评价
1.4 线性表 1.5 栈和队列 1.6 链表 1.7 树 1.8 查找与排序 1.9 例题精解 第2章 程序设计基础 2.1 总体要求
2.2 程序设计 2.3 结构化程序设计 2.4 面向对象的程序设计 2.5 例题精解 第3章 软件工程基础 3.1 总
体要求 3.2 软件工程概述 3.3 结构化分析与设计 3.4 软件测试与程序调试 3.5 例题精解 第4章 数据库设
计基础 4.1 总体要求 4.2 数据库与数据模型 4.3 数据库设计 4.4 例题精解 第二部分 C++语言程序设
第5章 C++概述..... 第6章 C++数据类型 第7章 控制语句 第8章 函数 第9章 数组和字符串 第10章 指针与
引用 第11章 数与对象 第12章 派生与继承 第13章 多态性与虚函数 第14章 模板 第15章 C++流和文件流
第16章 上机指志附录 C++运算符优先级表

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>