

<<C++程序设计与应用>>

图书基本信息

书名：<<C++程序设计与应用>>

13位ISBN编号：9787560928661

10位ISBN编号：7560928668

出版时间：2002-11

出版时间：华中理工大学出版社

作者：张耀仁

字数：700000

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>

<<C++程序设计与应用>>

内容概要

C++程序设计与应用，本书的目的在于提供一个使用C++程序语言的坚实基础，内容不仅涵盖最基本的语法，也深入探讨面向对象的主要精神。

本书不仅适合程序语言的初学者，也适合使用C++程序语言的软件工程师。

内附超过180个完整的范例程序，全部经过符合最新ANSI/ISO标准的C++编译器测试，并能正确执行

。

<<C++程序设计与应用>>

书籍目录

第一篇 C++程序语言基础 第1章 基本概述 第2章 C++的基本语法和使用环境 第3章 基本数据类型 第4章 程序流程控制——分支 第5章 程序流程控——循环 第6章 函数 第7章 数组 第二篇 高级C++程序语言 第8章 指针 第9章 字符串 第10章 函数的高级应用 第11章 预处理指令 第12章 数据流与文件的存取 第13章 输出格式 第14章 程序计时 第15章 struct与数据结构 第16章 名称空间 第17章 异常处理 第三篇 面向对象程序设计 第18章 类与对象 第19章 组合与继承 第20章 多态与虚函数 第21章 运算符重载 第22章 模板类——向量和矩阵的定义 第23章 泛型程序设计简介 索引

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>