<<21天学通C++>>

图书基本信息

书名: <<21天学通C++>>

13位ISBN编号: 9787121079160

10位ISBN编号:712107916X

出版时间:2009-1

出版时间:电子工业出版社

作者:陈龙

页数:418

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

<<21天学通C++>>

内容概要

本书是C++语言的入门教程,较为系统地介绍了C++语言的基础内容。 本书包括6篇共21章的内容。

其中,第一篇是C++数据表达篇,主要内容包括:C++入门、变量和数据类型、运算符和表达式以及程序控制结构等;第二篇是C++面向过程设计篇,包括函数、编译预处理、数组、指针和构造数据类型等内容;第三篇是C++面向对象编程篇,主要包括类和对象、继承、多态、运算符重载和输入/输出流等内容;第四篇主要介绍了C++高级特性,内容包括文件、命名空间和引用与内存管理;第五篇的内容主要是C++编程实践,主要分析了标准模板库STL、模板与C++标准库和异常处理等;最后一篇中结合学生成绩管理系统开发实例,讲解如何使用C++进行实际开发。

本书适合没有编程基础的C++语言初学者作为入门教程,也可作为大、中院校师生和培训班的教材,对于C++语言开发的爱好者,本书也有较大的参考价值。

本书附赠DVD光盘1张,内容包括超大容量手把手视频、电子教案(PPT)、编程参考宝典电子书、源代码及各章习题答案。

<<21天学通C++>>

书籍目录

第一篇 C++数据表达篇 第1章 C++入门 (精彩视频:33分钟) 第2章 变量和数据类型(精彩视频 第3章 运算符和表达式(精彩视频:32分钟) 第4章 程序控制结构(精彩视频:43分 钟) 第二篇 C++面向过程设计篇 第6章 编译预处理(精彩视频:43分钟) 第7章 数组(精彩视频 第8章 指针(精彩视频:42分钟) 第9章 构造数据类型(精彩视频:62分钟) 第三篇 :41分钟) C++面向对象编程篇 第10章 类和对象(精彩视频:59分钟) 第11章 继承(精彩视频:82分钟) 第12章 多态(精彩视频:61分钟) 第13章 运算符重载(精彩视频:60分钟) 第14章 输入/输出 流(精彩视频:54分钟) 第四篇 C++高级特性篇 第15章 文件(精彩视频:63分钟) 第16章 命名 第17章 引用与内存管理(精彩视频:63分钟) 空间(精彩视频:57分钟) 第五篇 C++编程实践篇 第18章 标准模板库STL(精彩视频:63分钟) 第19章 模板与C++标准库(精彩视频:58分钟) 第20章 异常处理(精彩视频:55分钟) 第六篇 综合案例篇 第21章 简单学生成绩管理系统开发实例 (精彩视频:65分钟)

<<21天学通C++>>

章节摘录

插图:

<<21天学通C++>>

编辑推荐

《21天学通C++》适合以下人员阅读:从未接触过C++编程,但对C++有兴趣的自学人员;各大中专院校的学生和相关老师;了解一些C++,但还需要进一步学习的人员;做毕业设计的高年级学生;其他编程爱好者。

21天学编程系列特色:光盘提供了源代码、大量多媒体视频教学、电子教案及编程电子书;作者均为有多年编程经验的一线程序员或者培训讲师;按"基础知识-核心技术-典型实例-综合练习-项目案例"的模式讲解概念准确、清楚,必要时进行类比,读者很容易理解;提供了大量实例,最后还提供了综合案例,非常实用;对代码进行了丰富的注释,阅读起来没有任何障碍;无论理论知识,还是实例讲解都很详细,很容易掌握。

<<21天学通C++>>

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