

# 《C++语言入门经典》

## 图书基本信息

书名：《C++语言入门经典》

13位ISBN编号：9787111418627

10位ISBN编号：711141862X

出版时间：2013-4

页数：356

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《C++语言入门经典》

## 内容概要

《C++语言入门经典》以初学者为核心，全面介绍了使用C++进行程序开发的各种技术。在内容排列上由浅入深，让读者循序渐进地掌握编程技术；在内容讲解上结合丰富的图解和形象的比喻，帮助读者理解“晦涩难懂”的技术；在内容形式上附有大量的提示、技巧、说明等栏目，夯实读者的编程技术，丰富读者的编程经验。全书共分四篇14章，其中，第一篇为基础知识篇，主要包括C++的基础知识、数据的计算以及输入与输出、判断与循环、函数、指针和引用、数组和字符串；第二篇为核心技术篇，主要包括类的构造、类的继承和派生、模板；第三篇为高级应用篇，主要包括代码整理、STL标准模板库、文件操作；第四篇为项目实战篇，主要包括商品销售系统和吃豆子游戏两个实战项目。

本书附有配套光盘，提供本书所有程序的源代码、多媒体教学视频、程序开发资源库。其中，全部源代码经过精心测试，能够在WindowsXP、Windows7操作系统上编译和运行。

《C++语言入门经典》适用于C++爱好者、初学者和中级程序开发人员，也可以作为大中专院校和培训机构的教材。本书由明日科技组织编写，参加编写的有郭鑫、顾彦玲等。

# 《C++语言入门经典》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)