

## <<C++程序设计教程>>

### 图书基本信息

书名：<<C++程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787512111073

10位ISBN编号：751211107X

出版时间：2012-8

出版时间：清华大学出版社

作者：戴水贵 编著

页数：334

字数：554000

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++程序设计教程>>

### 内容概要

《高等学校计算机科学与技术教材：C++程序设计教程》前三章为C++基础内容，第4章为数组，其中三维数组、用字符串类string处理字符串和向量等内容比较新颖。

第5章为指针和引用，讲述二级指针、函数指针和用指针处理三维数组等内容。

第6章为函数，对函数的参数传递提出新的观点，揭示参数传递的本质是地址重合，还讲述各种类型的变量、结构体、共用体和链表等内容。

第7章为输入/输出流库，介绍常用的输入/输出成员函数。

第8章为类和对象，第9章为指针和引用在类和对象中的使用方法，第10章为继承性和派生类，第11章为文件，第12章为模板，第13章为异常。



## <<C++程序设计教程>>

3.18 switch开关语句

3.19 goto语句

3.20 程序举例

练习题

第4章 数组

4.1 一维数组的定义

4.2 一维数组的赋值

4.3 二维数组的定义

4.4 二维数组的赋值

4.5 三维数组的定义

4.6 字符数组

4.7 传统字符串处理函数和用类string处理字符串

4.7.1 用老方法处理字符串

4.7.2 用字符串类string处理字符串

4.7.3 如何将传统字符串转为string串

4.7.4 c\_str ( ) 函数

4.7.5 substr ( ) 函数

4.7.6 atoi ( ) 函数

4.7.7 atoi ( )、substr ( ) 和c\_str ( ) 综合应用

4.8 数组赋值综合举例

4.9 向量

4.9.1 一维向量的语法格式

4.9.2 一维向量与一维数组比对

4.9.3 向量管理函数

4.9.4 用指针访问一维向量

4.9.5 二维向量

.....

第5章 指针和引用

第6章 函数

第7章 输入/输出流库

第8章 类和对象

第9章 指针和引用在类和对象中的使用方法

第10章 继承性和派生类

第11章 文件

第12章 模板

第13章 异常

## <<C++程序设计教程>>

### 编辑推荐

原理与技术的完美结合；教学与科研的最新成果；语言精练，实例丰富；可操作性强，实用性突出。

<<C++程序设计教程>>

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>