

<<C++程序设计>>

图书基本信息

书名：<<C++程序设计>>

13位ISBN编号：9787121022326

10位ISBN编号：712102232X

出版时间：2006-2

出版时间：电子工业

作者：周志德，侯正昌编

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>>

内容概要

本书共12章。

前2章介绍了C++的概述、上机过程与C++数据类型和表达式。

第3, 4章叙述了三种基本程序结构、流程控制语句和数组。

第5, 6章讨论了函数的定义和调用方法、函数的嵌套调用和递归调用、变量的存储类型、内联函数、重载函数、编译预处理中的宏定义、“文件包含”处理与条件编译。

第7章讲解了指针变量、指针数组、指向一维数组的指针变量、返回指针值的函数、函数指针变量、new和delete运算符、引用。

第8章介绍了枚举型、结构体与链表。

第9, 10章讲述了类和对象、构造函数与析构函数、继承与派生、冲突、支配规则和赋值兼容性与静态成员。

第11, 12章叙述了友元与运算符重载、多态性与虚函数、流类体系与文件操作。

?本书可作为高职高专院校计算机、电子等专业的教材，本书起点低，不要求学过其他程序设计语言，可作为程序设计的入门语言来学习，也可作为从事计算机应用工作的工程技术人员培训和自学的参考书。

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>