

《零基础学C++》

图书基本信息

书名：《零基础学C++》

13位ISBN编号：9787111373960

出版时间：2012-3

作者：杨彦强//刘袁红//王浩

页数：543

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

《零基础学C++》

内容概要

《零基础学C++(第2版)》共分为六篇21章，介绍了Visual C++6开发环境的搭建、C++语言的基本数据类型、C++语言的表达式、函数、函数重载、类的继承、多态、内存管理方式、文件存储、错误与异常、RTTI、String类、编码风格与程序编译等内容，最后还对世界500强中IT公司常见面试题进行了讲解。

《零基础学C++》

书籍目录

前言 第一篇 C++基础第1章 C++概述第2章 开始C++之旅第二篇 C++过程开发第3章 数组和C风格字符串第4章 指针和引用第5章 结构、共用体和链表第6章 用函数合理组织程序第7章 关于函数的高级专题第三篇 面向对象的C++第8章 面向对象技术基础第9章 关于对象的高级专题第10章 继承第11章 多态第四篇 泛型编程第12章 模板第13章 标准模板库第五篇 输入输出处理和编程规范第14章 输入输出和文件第15章 名称空间第16章 异常和错误第17章 RTTI和类型转换操作符第18章 string字符串类第19章 编码风格第20章 程序编译第六篇 面试题精选第21章 常见面试题

精彩短评

1、呵呵 国内的c++教材都是非同一般的.....搓比啊

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