

图书基本信息

书名：<<C++语言基础教程题解与上机指导>>

13位ISBN编号：9787302052807

10位ISBN编号：7302052808

出版时间：2002-8-1

出版时间：清华大学出版社

作者：吕凤翥

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>

内容概要

本书是清华大学出版社的《C++语言基础教程》的配套用书。

本书对原教材中的练习题和作业题做了解答。

又为每章提供了上机练习题及上机指导，通过练习题、作业题和上机题的练习和调试可帮助读述的重点内容，列举了一些程序，这是对原教材例题的补充和丰富。

本书是学习《C++语言基础教程》书的必备参考书。

书籍目录

第1章 C++语言概述

1 本章小结

2 程序实例

.....

第2章 数据类型和表达式

1 本章小结

2 程序举例

.....

第3章 预处理和语句

1 本章小结

2 程序举例

.....

第4章 函数和作用域

第5章 类和对象(一)

第6章 类和对象(二)

第7章 继承性和派生类

第8章 多态性和虚函数

第9章 C++语言的I/O流库

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>