

<<C++程序设计实验与习题指导>>

图书基本信息

书名：<<C++程序设计实验与习题指导>>

13位ISBN编号：9787802438132

10位ISBN编号：7802438136

出版时间：2011-8

出版单位：中航出版传媒有限责任公司

作者：田秀霞 等主编

页数：287

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++程序设计实验与习题指导>>

内容概要

本书是《C++程序设计教程》配套的学生用书，书中包含了配套教材中对应各个章节的学习导读、实验指导和课后习题答案，以及为了帮助初学者更好地掌握所学内容而补充的习题。其中，学习导读部分指出了如何学习本章内容，应该重点理解和掌握什么知识；实验指导部分包括了实验目的、实验内容、实验参考三部分内容，它通过精心设计的实验，让读者很好地将理论与实践相结合，从而深刻理解和掌握本章所学内容；习题参考答案部分给出了对应教材中各章习题的参考答案。并对部分选择题给出了简单说明。

<<C++程序设计实验与习题指导>>

书籍目录

第1章 C++及其开发环境概述

- 一、实验目的
- 二、实验内容
- 三、参考程序

课后习题解答

第2章 C++程序设计基础(上)

- 一、实验目的
- 二、实验内容
- 三、参考程序

课后习题解答

第3章 C++程序设计基础(下)

- 一、实验目的
- 二、实验内容
- 三、参考程序

课后习题解答

第4章 函数的应用

- 一、实验目的
- 二、实验内容
- 三、参考程序

课后习题解答

第5章 数组与字符串

- 一、实验目的
- 二、实验内容
- 三、参考程序

课后习题解答

第6章 指针与引用

- 一、实验目的
- 二、实验内容
- 三、参考程序

课后习题解答

第7章 自定义数据类型

- 一、实验目的
- 二、实验内容

.....

第8章 类与对象

第9章 继承与派生

第10章 多态性、虚函数与运算重载

第11章 输入、输出流

第12章 命名空间与异常处理

第13章 模板

补充习题汇集

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>