

<<程序设计>>

图书基本信息

书名：<<程序设计>>

13位ISBN编号：9787111145998

10位ISBN编号：7111145992

出版时间：2004-1

出版时间：机械工业出版社

作者：廖雷 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>

<<程序设计>>

内容概要

本书是计算机科学与技术专业的程序设计课程教材，以C++作为讲解的语言，内容包括C++概念、数据类型、运算符、表达式、分支和循环语句、函数、数组、指针、引用、结构、类和对象、继承和派生、友元函数、虚函数、运算符重载、I/O流、模板等。
教材以Visual C++作为上机环境。

编者力求体现概念准确、编排合理、循序渐进、讲解通俗的特点，妥善处理好过程化程序设计和面向对象程序设计的关系，读者可以不具备其他高级语言和程序设计的基础知识。
针对应用型本科人才的培养特点，在注重基础性、学科完整性的基础上，强调实践性、应用性，因此本书有专门章节介绍上机步骤，提供了较多的习题和上机实习题。

本书可作为本专科计算机专业的教材，也可作为其他相关专业和计算机培训的教学用书，还可供程序开发人员和自学者参考。

<<程序设计>>

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>