<<C语言程序设计实训教程>>

图书基本信息

书名: <<C语言程序设计实训教程>>

13位ISBN编号: 9787030141569

10位ISBN编号:7030141563

出版时间:2004-8

出版时间:科学出版社

作者:王玉

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语言程序设计实训教程>>

内容概要

本书是与《C语言程序设计》一书配套的实训教材。

全书内容全面,讲解深入浅出,主要包括:Turbo C语言概述、语言基本数据类型、表达式和运算符、数据的输入输出、分支和循环控制结果,数组、函数、指针、结构、枚举等自定义数据类型,以及文件。

在本书的最后以附录的形式,分别给出了Turbo C语言常见编译错误、Turbo C2.0上机操作方法等。

本书例题典型,结构合理,实用性强,重在培养学生的

<<C语言程序设计实训教程>>

书籍目录

实训1Turbo C介绍及简单程序开发步骤

实训2运算符及表达式的使用

实训3C语言格式输出

实训4程序流程控制(一) 实训5程序流程控制(二)

实训6数组

实训7函数

实训8指针

实训9结构体和共用体

实训10文件

实训11综合应用

附录1Turbo C常见编译错误信息

附录2Turbo C 2.0上机操作方法

附录3良好的程序设计风格

主要参考文献

<<C语言程序设计实训教程>>

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