

## <<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：9787113084387

10位ISBN编号：7113084389

出版时间：2008-1

出版时间：中国铁道

作者：赛煜主编

页数：146

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

每个实训包括本章要点、本章主要内容、实训目标、实训要点、预备知识和实训内容等几部分。预备知识部分主要指导学生简要复习课本知识，在复习的同时对于一些课本里容易混淆的知识点进行详细讲解，所以《高等职业院校规划教材·计算机应用技术系列：C语言程序设计实训教程》在作为实训教材的同时，也可以单独使用。

实训内容部分提出了上机实验的要求，介绍了程序调试和测试的初步知识，并且安排了相应的实验。

《高等职业院校规划教材·计算机应用技术系列：C语言程序设计实训教程》安排的实验都是一些比较经典并且难度不太大的题目，对于高职高专的学生是比较合适的。

《高等职业院校规划教材·计算机应用技术系列：C语言程序设计实训教程》所举的实例，都给出了相应的参考程序及运行结果，而且所有程序都在运行环境下调试通过。

## <<C语言程序设计实训教程>>

### 书籍目录

实训1 Turbo 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3 C语言格式输入与输出实训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 结构体与共用体实训10 文件实训11 简单案例实训12 综合实训一简易通讯录的设计实训13 综合实训二飞机订票系统的设计实训14 综合实训三图书管理系统的设计参考文献附录A Turbo C 2.0编译错误信息附录B Turbo C 2.0常用关键字附录C 良好的程序设计风格

<<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>