

# 《C 教程》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2010年03月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787121104671

丛书名：高职高专计算机规划教材

## 内容简介

本书介绍C语言及其程序设计，包括教程部分共12章、实验11个和综合应用实习。介绍内容循序渐进；实用教程部分一般是在讲解内容后紧跟示例；章节中的练习用于快速训练当前章节内容；综合实例是对本章内容的综合；上机实验指导部分有利于学生先入门，然后自己操作和编程练习。

本书可作为高职高专有关课程教材，也可供广大学习C++语言的人员参考使用。本套教程可免费下载教学课件、教程、习题和上机实验指导中的源程序。

## 目录

### 第一部分 教程

第1章 C语言概述

第2章 数据及其运算

第3章 数据的输入/输出

第4章 顺序和选择

第5章 循环和转向

第6章 基本结构化程序设计

第7章 函数

第8章 数组

第9章 程序组织和预处理

第10章 指针

第11章 结构、联合和枚举

第12章 文件

### 第二部分 实验

实验1 认识Visual C++6.0中文版开发环境

实验2 数据类型、运算符和表达式

实验3 分支语句

实验4 循环和基本程序设计

实验5 函数

实验6 数组

实验7 程序组织、预处理和调试

实验8 指针

实验9 字符串和结构数组

实验10 链表

实验11 文件

### 第三部分 综合应用实习

附录A 运算符优先级和结合性

附录B ASCII码表

附录C 常用C库函数

附录D 使用Turbo C 2.0

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)