

C语言程序设计



[C语言程序设计_下载链接1](#)

著者:张昕

出版者:中国水利水电出版社

出版时间:2005-6

装帧:平装(无盘)

isbn:9787508429281

C语言程序设计是计算机专业及相关专业开设的计算机程序设计的重要课程。本书以高级语言程序设计方法为依据，从实际应用出发，通过典型实例阐述了C语言的概念、语法规则及程序设计技术，兼顾计算机二级考试的要求，实例与考题相结合。程序调试和运行环境为Windows平台下的VisualC++6.0，并增加了C++的部分基本内容，使读者能够初步了解C++的基本内容，为以后学习面向对象程序设计语言打下基础。

该教材注重理论联系实际，具有实例切入、深入浅出、分散难点、突出重点、阐述简明、分析透彻的特点。全书分为10章，第1章至第9章介绍了C语言结构化程序设计知识、语法规则及编程技能，该部分内容安排对应全国计算机等级二级考试。第10章介绍了C++面向对象的程序设计基本方法，讲述C++面向对象的主要特征。全书既重点突破C语言结构化程序设计内容，又涵盖了C++面向对象的基本内容。

本书除了可用作高等院校本、专科学生的教材外，还兼顾一般读者，可作为计算机软件编程的自学参考书。

作者介绍:

目录:

[C语言程序设计_下载链接1](#)

标签

评论

[C语言程序设计_下载链接1](#)

书评

[C语言程序设计_下载链接1](#)