

《计算机导论与C语言》

图书基本信息

书名：《计算机导论与C语言》

13位ISBN编号：9787121017049

10位ISBN编号：7121017040

出版时间：2005-9

出版社：电子工业出版社

作者：耿国华

页数：336

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《计算机导论与C语言》

内容概要

全书共16章，内容分为两大部分。第一部分为计算机导论部分，包括计算机的基本概念、硬件组成、软件概述、信息表示、网络与安全、Windows系统等内容。第二部分为C语言部分，从语言学习的词法、语法与使用方面三个层面出发，分基本语句、基础应用、高级应用三个阶段展开，详细地介绍C语言的基本知识、词法元素、语法要点、使用方法及其程序设计的基本技术，重点突出C语句的组成要件与程序控制的基本构架，并在此基础上引入指针、函数、文件等高级应用技术，有利于学习者循序渐进地掌握程序设计方法。此外，附录中给出了两套考题试卷，供读者模拟练习。

本书凝聚了作者多年的计算机教学经验，其内容涵盖二级考试的要求范围。教材中配有大量的例题、习题，连贯性强，具有集计算机导论与C语言程序设计于一体的特色，特别适合作为高校理工类学生学习计算机导论与C语言课程的教科书，亦可作为学习C语言的培训教材或自学参考书。

《计算机导论与C语言》

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:www.tushu000.com