

《计算机导论》

图书基本信息

书名：《计算机导论》

13位ISBN编号：9787810126533

10位ISBN编号：7810126539

出版时间：1996-8

出版社：北京航空航天大学出版社

作者：王智联

页数：207

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》

内容概要

本书为了拓宽学生的知识面，故以广度优先为原则，对计算机系统的各个方面进行了广泛而新颖的描述。全书共分11章，分别讨论了计算机系统的基本概念、计算机基础、输入设备、输出设备、存储设备、核心硬件、操作系统；编程语言、软件开发、集成应用、发展简史及展望。每章的后面都附有习题，用于初学者加深记忆。本书虽起点不高，但内容全面，是为了给初学者学习计算机系统起引导作用。故可做为高等院校计算机专业和非计算

书籍目录

第一章 计算机系统的基本概念

第一节 系统

一. 系统的定义及分类方法

二. 系统的基本特点

第二节 计算机系统的组成

一. 硬件系统说法

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