

《计算机组成原理》

图书基本信息

书名：《计算机组成原理》

13位ISBN编号：9787302085768

10位ISBN编号：7302085765

出版时间：2004-6

出版社：清华大学出版社

作者：张钧良,张世波

页数：371

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

《计算机组成原理》

内容概要

《计算机组成原理》按计算机基础、组成、系统三个层次介绍了计算机的组成原理，内容包括计算机系统概述、信息编码及在计算机中的表示、计算机的存储系统、系统总线等。

书籍目录

- 第1章 计算机系统概述
- 第2章 信息编码及其在计算机中的表示
- 第3章 计算机的基本器件
- 第4章 机器数的运算方法及运算器
- 第5章 指令系统
- 第6章 计算机的存储系统
- 第7章 中央处理器
- 第8章 系统总线
- 第9章 外围设备
- 第10章 输入输出系统
- 参考文献

精彩短评

1、啊 难啊

《计算机组成原理》

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