

图书基本信息

书名：<<计算机组成原理/高职高专计算机专业系列教材>>

13位ISBN编号：9787302088400

10位ISBN编号：7302088403

出版时间：2004-8

出版时间：清华大学出版社

作者：陈明

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：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

本书介绍了计算机单处理机系统的组成和工作原理。

在编写过程中,充分考虑了各章节间的衔接和相对独立性。

本书内容全面,概念清晰,系统性强,注重实践环节与综合运用知识能力的培养。

主要论述了计算机的基本组成原理和机器结构,对数制和码制、基本逻辑部件、指令系统和构成整个计算机系统的中央处理机、存储系统和输入输出系统等进行了较为详实的论述。

本书文字流畅,条理清晰,可作为高职高专院校计算机专业的教材,也可供工程技术人员作为参考书使用。

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:<http://www.tushu007.com>