

<<计算机组成原理与汇编语言程序设计>>

图书基本信息

书名：<<计算机组成原理与汇编语言程序设计>>

13位ISBN编号：9787111085485

10位ISBN编号：7111085485

出版时间：2002年1月1日

出版时间：机械工业出版社

作者：赵晓玲编

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

本教材是高职高专计算机类规划教材之一，系统地介绍了计算机组成原理和汇编语言程序设计，从计算机整机系统的角度出发，体现计算机软硬件的结合。

本书共分10章，内容包括：计算机系统概述、计算机中的数和编码、运算方法及运算器、指令系统、中央处理器、汇编语言程序、汇编语言程序设计、主存储器、输入输出系统和外围设备。

本教材充分考虑高等职业教育的特点，内容丰富，知识广泛，由浅放深，重点突出，每章均有习题。
本教材可作为高职高专计算机专业的教材，也可作为其他专业的相关教材以及计算机爱好者自学使用。

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>