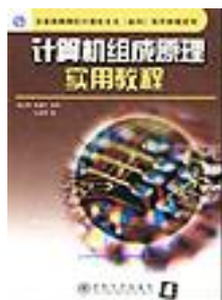


计算机组成原理实用教程



[计算机组成原理实用教程_下载链接1](#)

著者:幸云辉

出版者:清华大学

出版时间:2004-1

装帧:

isbn:9787302072652

本书共分8章。内容包括计算机系统概述、数码系统、运算方法与运算器、存储系统、指令系统、中央处理器、输入输出设备及输入输出系统等。各章后均附有适当数量的习题和思考题。附录中列出经过多年实践成功开出的5个实验。

本书内容全面、概念清楚、选材适当、结构合理、深入浅出、循序渐进，具有科学性和启发性。反映出作者多年来的教学经验。

本书是普通高等院校计算机各专业的教材，也可供从事计算机工作的工程技术人员自学或参考。

作者介绍:

目录:

[计算机组成原理实用教程_下载链接1](#)

标签

评论

[计算机组成原理实用教程_下载链接1](#)

书评

[计算机组成原理实用教程_下载链接1](#)