

《微型计算机原理与应用



[《微型计算机原理与应用》下载链接1](#)

著者:许录平

出版者:

出版时间:2001-9

装帧:

isbn:9787560603988

《微型计算机原理与应用(第2版)学习指导及习题集》是与西安电子科技大学出版社出版的《微型计算机原理与应用(第二版)》(王永山等编著)教材配套的学习指导及习题集。该书在章节安排上与教材相一致，其内容包括学习要点、典型例题和习题，并在附录中给出了常用并行接口芯片8255A、部分习题的参考答案及一份课程模拟试题。

《微型计算机原理与应用(第2版)学习指导及习题集》可作为“微机原理与系统设计”、“微机原理与程序设计”等相关课程的参考书，也可作为研究生入学考试复习指导书。

作者介绍:

目录:

[《微型计算机原理与应用》下载链接1](#)

标签

a

评论

[《微型计算机原理与应用》下载链接1](#)

书评

[《微型计算机原理与应用》下载链接1](#)