

MCS-51单片机原理及应用



[MCS-51单片机原理及应用_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787564120276

《MCS-51单片机原理及应用》内容简介：教育部在2003年10月“高职高专教育人才培养模式研究”和同年11月教育部高职高专教育的会议上都强调了高职高专教育应该按照“以应用为目的，以必需够用为度”的原则。《MCS-51单片机原理及应用》从应用的角度，详细地介绍了MCS-51单片机的结构、指令系统、应用接口设计、各种常用的数据运算和处理程序以及接口驱动程序的设计。

《MCS-51单片机原理及应用》突出了选取内容的实用性、典型性，重点突出MCS-51单片机新的应用，知识覆盖面较广。

《MCS-51单片机原理及应用》可作为应用型本科以及高职高专院校理、工、农、医等学科专业学生学习MCS-51单片机课程的教材，又可作为教学参考书，另外对各类从事MCS-51单片机应用的广大工程技术人员也有一定的参考价值。

作者介绍:

目录:

[MCS-51单片机原理及应用_下载链接1](#)

标签

评论

[MCS-51单片机原理及应用_下载链接1](#)

书评

[MCS-51单片机原理及应用_下载链接1](#)