

51单片机原理与实践



[51单片机原理与实践 下载链接1](#)

著者:高卫东,辛友顺,韩彦征

出版者:北京航大

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787811242430

《51单片机原理与实践》以经典51系列单片机为主线，介绍如何利用Proteus软件支持单片机与其外围电路协同仿真的功能来进行单片机学习，很好地解决了单片机必须和软件相结合，单片机必须和外围电路相结合的问题。依据学习目标和电子技术发展趋势，对单片机的教学内容进行了筛选和安排，以理论够用、着眼应用为原则，着重通过原理图设计、源程序编写、软硬件联调来降低学习难度和提高学习质量。

作者介绍:

目录:

[51单片机原理与实践 下载链接1](#)

标签

评论

[51单片机原理与实践 下载链接1](#)

书评

[51单片机原理与实践 下载链接1](#)