

# USB 外围设备设计与应用



[USB 外围设备设计与应用\\_下载链接1](#)

著者:许永和

出版者:中国电力出版社

出版时间:2002-7

装帧:简装本

isbn:9787508310640

《USB外围设备设计与应用》的内容包括了USB的基本结构、指令、传输格式等相关的知识，以及基本的输入输出接口实验。其中，包含了LED、指拨开关、键盘扫描、七段显示器以及ADC与RS-232系列。《USB外围设备设计与应用》全一册，共13章，依据理论与应用性的考虑，编排了4个学习的阶段，《USB外围设备设计与应用》适用于相关的计算机专业人员参考使用，也可以作为一般技职院校微电脑控制实习的相关教材。

作者介绍:

目录:

[USB 外围设备设计与应用\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[USB 外围设备设计与应用\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[USB 外围设备设计与应用\\_下载链接1](#)