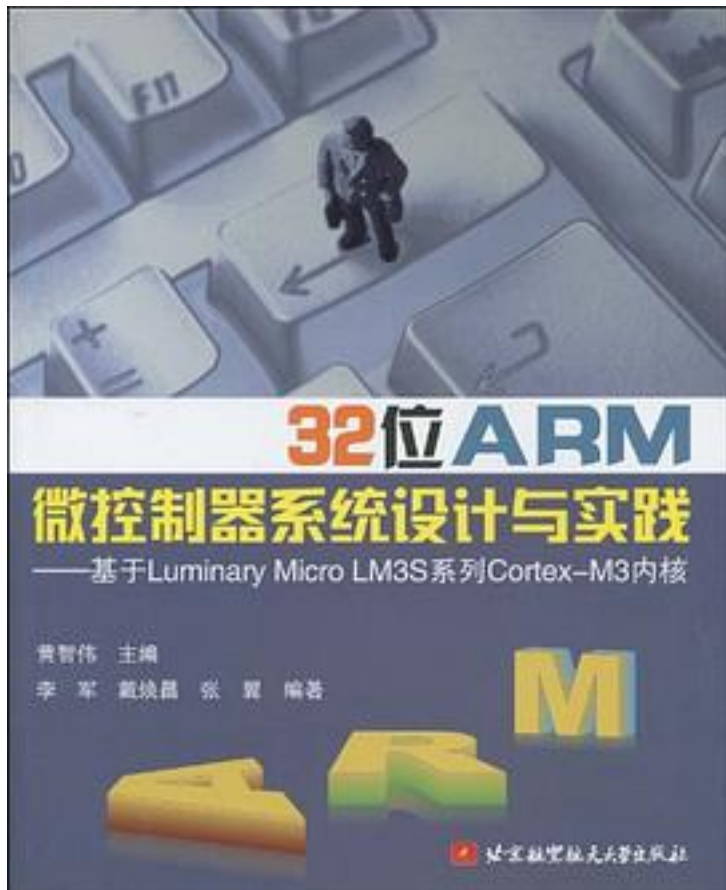


# 32位ARM微控制器系统设计与实践



[32位ARM微控制器系统设计与实践\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-3

装帧:

isbn:9787512400306

《32位ARM微控制器系统设计与实践:基于Luminary Micro LM3S系统工程Cortex-M3内核》分9章，系统介绍了Luminary Micro LM3S系列32位ARM微控制器的体系结构、ARM Cortex-M3内核、Stellaris驱动库、系统控制单元、存储器、输入／输出设备接口、总线

接口、网络接口以及EasyARM开发板与外围模块的连接与编程。每章都附有思考题与习题，提供免费电子课件。

作者介绍:

目录:

[32位ARM微控制器系统设计与实践 下载链接1](#)

标签

阿萨

评论

---

[32位ARM微控制器系统设计与实践 下载链接1](#)

书评

---

[32位ARM微控制器系统设计与实践 下载链接1](#)