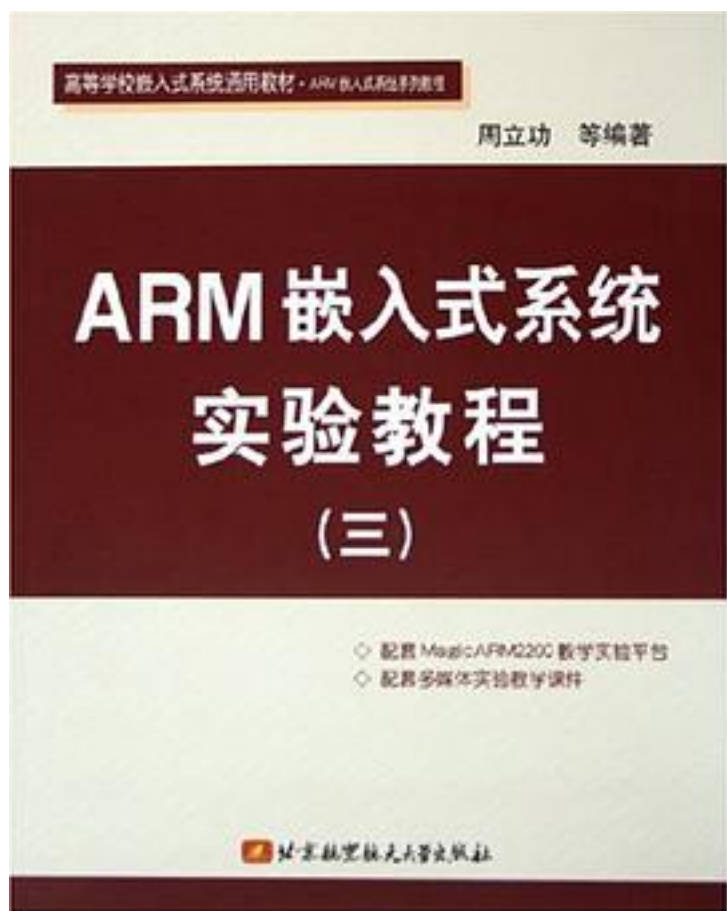


ARM嵌入式系统实验教程



[ARM嵌入式系统实验教程_下载链接1](#)

著者:周立功

出版者:北京航空航天大学出版社

出版时间:2005-10

装帧:

isbn:9787810777292

《ARM嵌入式系统实验教程2》共分6章。第1章全面介绍SmartARM2200教学实验开发平台的设计原理以及各种跳线、接口的使用说明，第2章介绍基础实验，第3章介绍基于uC/OS—II操作系统的基础实验，第4章介绍基于uc/OS—II操作系统的综合实验，第5章介绍uCLinux操作系统实验，第6章介绍MiniGUI图形界面实验。各种实验安排由浅入

深，相对完整，使读者更容易学习和掌握ARM嵌入式系统开发应用。

作者介绍:

目录:

[ARM嵌入式系统实验教程_下载链接1](#)

标签

编程

电子设计

嵌入式系统

linux

CS

C/C++

评论

==

代码了...周工的书好就好在适合入门，而且工程性很强，也不要小聪明

可惜只到arm7

[ARM嵌入式系统实验教程 下载链接1](#)

书评

[ARM嵌入式系统实验教程 下载链接1](#)