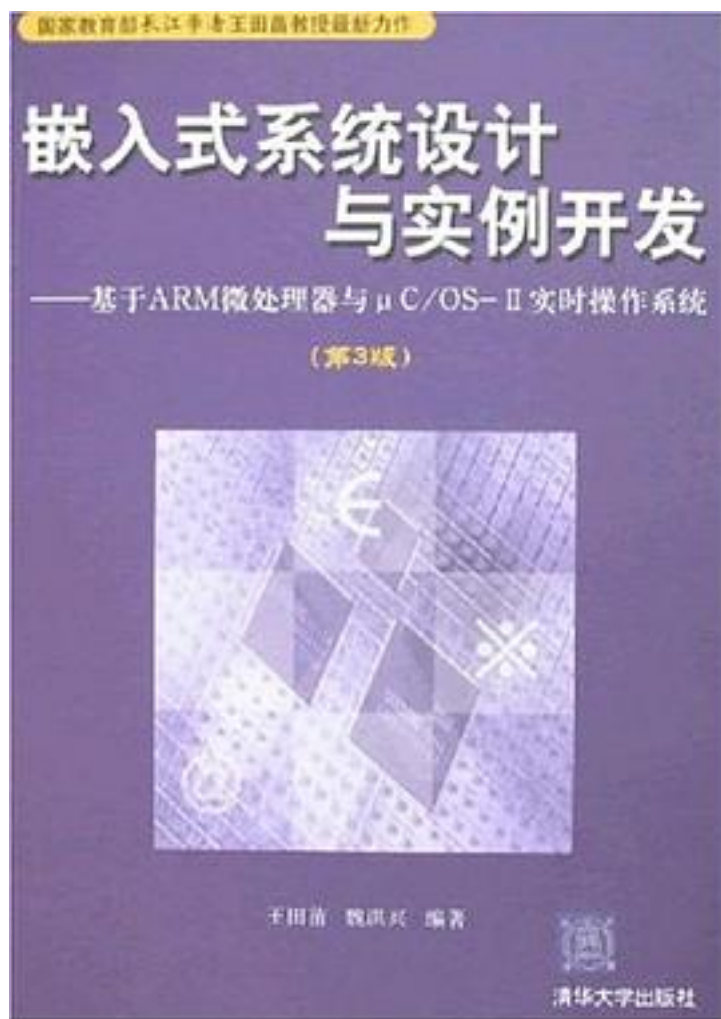


嵌入式系统设计与实例开发



[嵌入式系统设计与实例开发_下载链接1](#)

著者:王田苗,魏洪兴

出版者:清华大学

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787302164678

《嵌入式系统设计与实例开发:基于ARM微处理器与μC/OS-2实时操作系统(第3版)》是《

嵌入式系统设计与实例开发》一书的第3版，其特点是体系结构完整、基本概念清晰，易读易学。《嵌入式系统设计与实例开发:基于ARM微处理器与μC/OS-2实时操作系统(第3版)》主要以ARM9嵌入式微处理器与μC/OS-实时操作系统作为教学对象，分别介绍了嵌入式系统的概念及应用领域，嵌入式系统软硬件及设计方法基本知识，删微处理器体系结构与汇编语言程序设计，μC/OS- II 实时操作系统分析，嵌入式系统硬件接口设计，嵌入式系统软件设计与编程以及嵌入式系统的应用开发案例等知识体系。

作者介绍:

目录:

[嵌入式系统设计与实例开发_下载链接1_](#)

标签

嵌入式系统设计与实例开发

嵌入式

uC/OS

计算机科学

计算机

教材

IC

ARM

评论

迷

ARM没有讲清楚，uC/OS也没有讲清楚，却花大量的篇幅讲一些非核心的东西，真是垃圾书！还是我们的教材，坑跌，中国的教授，没有担当，就不要写书！误人子弟！

[嵌入式系统设计与实例开发_下载链接1](#)

书评

[嵌入式系统设计与实例开发_下载链接1](#)