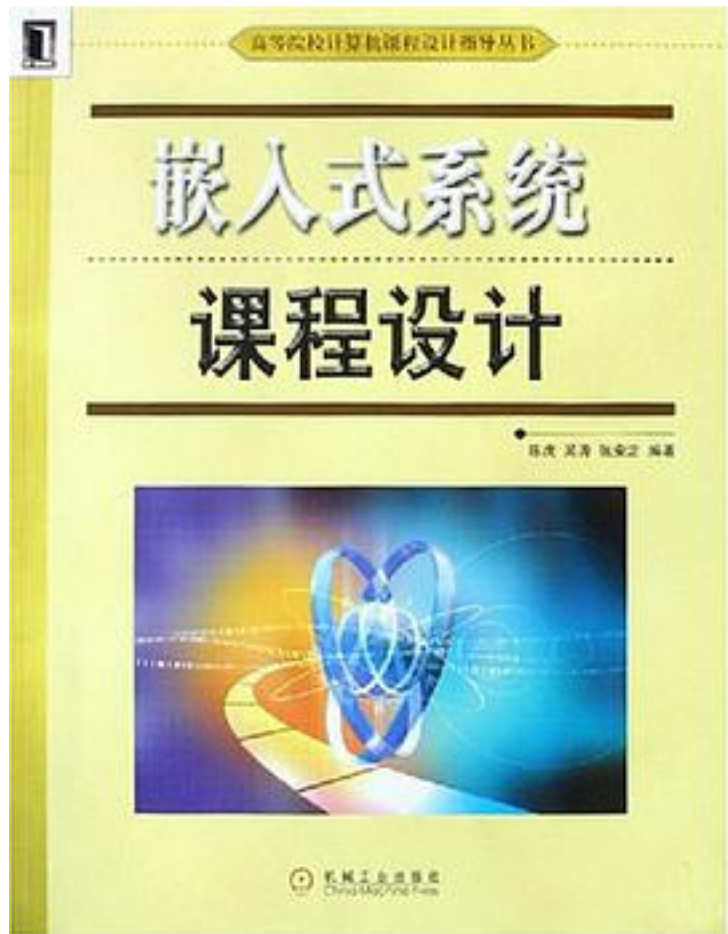


嵌入式系统课程设计



[嵌入式系统课程设计 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787111239147

《高等院校计算机课程设计指导丛书·嵌入式系统课程设计》根据嵌入式系统设计课程的基本概念、基本原理和实际设计方法的要求，总结提炼出9个课程设计题目，以配合教学过程。《高等院校计算机课程设计指导丛书·嵌入式系统课程设计》通过分析源代

码和系统设计等手段，帮助读者学习基于ARM内核的微处理器原理、嵌入式软件技术和嵌入式Linux操作系统等嵌入式系统设计的基本原理和方法，并初步具备嵌入式系统设计能力。《高等院校计算机课程设计指导丛书·嵌入式系统课程设计》第二部分的每一章对应一个课程设计题目，其中包括课程设计的目的、要求、相关知识、课程设计分析和扩展内容，书后附有部分课程设计题目的参考程序，以及相关的参考资料。

作者介绍:

目录:

[嵌入式系统课程设计 下载链接1](#)

标签

电子

评论

[嵌入式系统课程设计 下载链接1](#)

书评

[嵌入式系统课程设计 下载链接1](#)