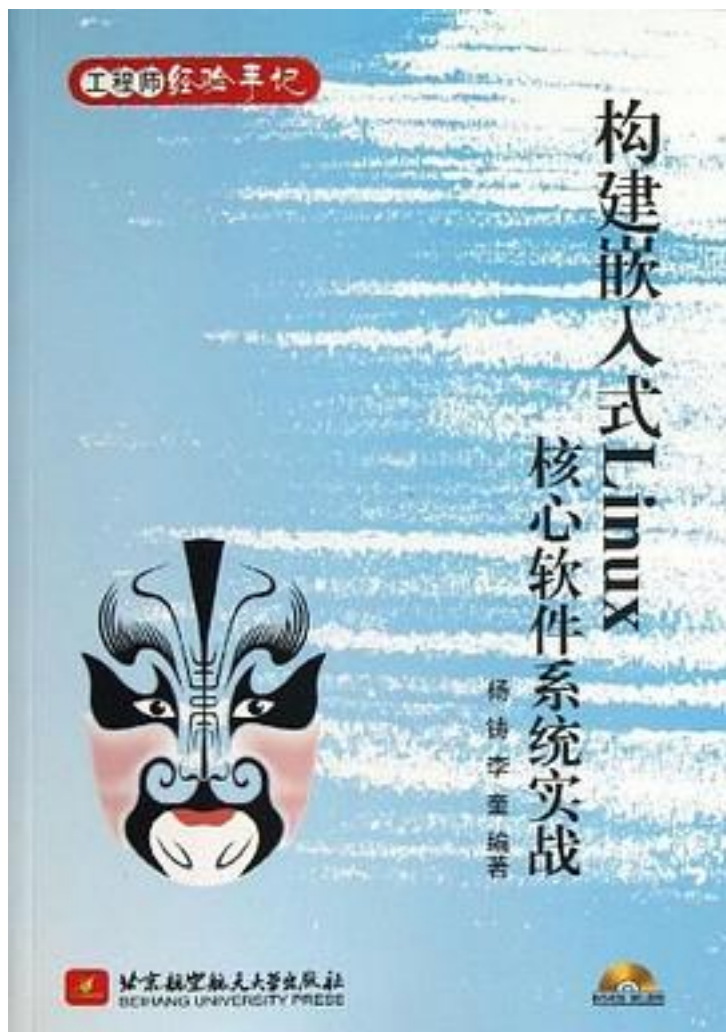


构建嵌入式Linux核心软件系统实战



[构建嵌入式Linux核心软件系统实战_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2013-4

装帧:

isbn:9787512410848

杨涛等编著的《构建嵌入式Linux核心软件系统实战》以实战的方式，讲解了构建嵌入

式unix核心软件系统的五大组件：交叉编译工具链、BootLoacler、LinuxKernel、根文件系统、图形界面系统。其中包含了大量解决实际工作中常遇到的典型问题的方法、技巧和经验。

《构建嵌入式Linux核心软件系统实战》适合大学本、专科学生，培训机构学生，自学人员以及研究生学习嵌入式Linux及图形界面软件系统的移植和开发；同时，从事该方向的软件开发工程师也可将本书作为案头的技术手册来进行查阅和参考。

作者介绍:

目录:

[构建嵌入式Linux核心软件系统实战_下载链接1](#)

标签

Linux

嵌入式

linux

L

\$0

评论

学习嵌入式Linux开发的时候买了一本，需要配合开发板，知识概括了底层引导程序到上层界面开发，这本书讲究实战，如果需要针对性的攻某一块，还需要专门的其他的书籍配合才更好

[构建嵌入式Linux核心软件系统实战_下载链接1](#)

书评

[构建嵌入式Linux核心软件系统实战_下载链接1](#)