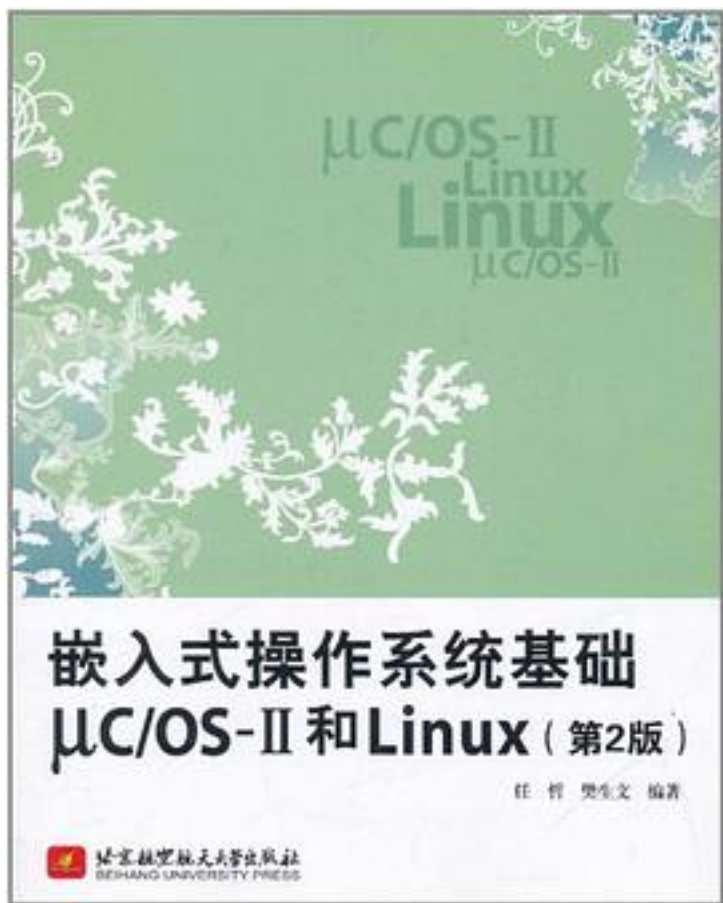


嵌入式操作系统基础μC/OS-II和Linux



[嵌入式操作系统基础μC/OS-II和Linux_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2011-8

装帧:

isbn:9787512405493

《嵌入式操作系统基础μC/OS-II和Linux(第2版)》为《嵌入式操作系统基础》μC/OS-II和Linux的第2版,《嵌入式操作系统基础μC/OS-II和Linux(第2版)》继承了第1版的写作风格,仍以操作系统的初学者和高等院校的学生为对象,首先介绍便于学习和理解的微内核μC/OS-II,从而使读者快速了解嵌入式实时操作系统的主要组成、功能及特点;

然后从主要数据结构的角度介绍源码开放的操作系统Linux最后，简单地介绍Linux的嵌入式版本μLinux与第1版相比，《嵌入式操作系统基础μC/OS-II和Linux(第2版)》在重点改写Linux大部分内容的同时增加了必要的例题，从而大大地降低了初学者的学习难度。《嵌入式操作系统基础μC/OS-II和Linux(第2版)》可作为高等院校课程的教材或教学参考书，同时也适合对嵌入式操作系统感兴趣的工程技术人员阅读、参考。

作者介绍:

目录:

[嵌入式操作系统基础μC/OS-II和Linux_下载链接1](#)

标签

嵌入式

ucos-II

深入浅出

操作系统

嵌入式系统

多任务

ucos

Linux

评论

2012年看过，哎……

浏览过一遍，没深入

上Embedded OS读过前半部分，错误不要太多。不如直接看代码注释。

非常适合入门的一本书

[嵌入式操作系统基础uC/OS-II和Linux_下载链接1](#)

书评

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。
初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。
初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。
初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。
初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。
初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。
初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。
初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。
初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。
初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。
初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。

初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。

初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。

初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。

初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。

初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。

初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。

初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。

初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。

初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

写的很深入浅出，非常易懂，看了这本书后就搞了嵌入式，可以感受到作者的用心，很认真的写了这本书。

初学ucos时，除了看ucos官方的那本教程，再配合这边书，可以很快对嵌入式，操作系统的运行模式有比较好的理解。 现正在回头看linux部分。

[嵌入式操作系统基础μC/OS-II和Linux 下载链接1](#)