

《交互式系统原理与设计》

图书基本信息

书名：《交互式系统原理与设计》

13位ISBN编号：9787302127055

10位ISBN编号：7302127050

出版时间：2006-7

出版社：第1版 (2006年7月1日)

作者：奥沙利文

页数：372

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《交互式系统原理与设计》

内容概要

本书深入浅出介绍了人机交互系统的原理与应用，内容涉及电子原理基础、设备选型、建立集成电路、微处理编程、计算机通信、转换和交互设计、传感控制、设备间通信、声光控制、多媒体输入和输出管理等。本书内容实用，难易知中，图例丰富、理论知识和实际应用结合紧密，适合作为计算机、电子工程及相关工科专业的本科高年级和研究生教材使用。

《交互式系统原理与设计》

精彩短评

- 1、学交互设计的入门书
- 2、hoho
- 3、内容确实有点老了，但有些内容还可以用一下。06年出的一本书，科技进步真快。
- 4、由浅入深很好,很适合初学
- 5、本科的时候呀用这个教材多好。

《交互式系统原理与设计》

精彩书评

- 1、初翻发现这书对我这种毫无电子基础的人来说还是天书范畴。拿到arduino开始实际操作后逐渐接触到了电子元件和数据通讯，回头再看发现一些自己想要的基础知识竟然都在这里。到了今年也算有了一点互动经验，于是买了tom igoe的新书making things talk来看，其中不懂的又回头来翻找翻找结仍然受益多多。于是最近入厕，睡前，快餐店时一定要翻看一行两页，真是有常看常新的感受。艺术院校的互动初学者，一窍不通的爱好者都应该备一本了！没有就赶紧的，要落后了~~~
- 2、不是很详细，但还可以，需要有一定电气专业基础，对个人来说，最重要的是要有雄厚的财力，无论软件还是硬件基本上都需要美元，而且综合起来价格还很高，我很穷，小葱拌豆腐~~~，：（这本中文版的中文没问题，果然是“中文版”，可里面的英文代码全是.....，不能说全是，稍微懂点编程的，看一眼就知道那代码是错的，错的还很离谱~ 比如视频追踪那部分~~幸亏有英文原版的作为参照~嗨~~~~~
- 3、院上顾博士力荐的玩交互装置好书，原版在亚马逊上的评价也很高。在电驴上下到原版的PDF，但是可能因为版权保护，只能用MAC的预览软件看。一般的阅读软件会屏蔽一些页面。中文为什么叫这个名字？太奇怪了。本来很好玩的一本书，到国内就这么学究气，估计吓跑了很多潜在读者。我也是偶然看到上面的英文名才知道的。呵呵~~去当当下单了。希望翻译得好点，像我这样半文盲的兄弟就有福了！

《交互式系统原理与设计》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com