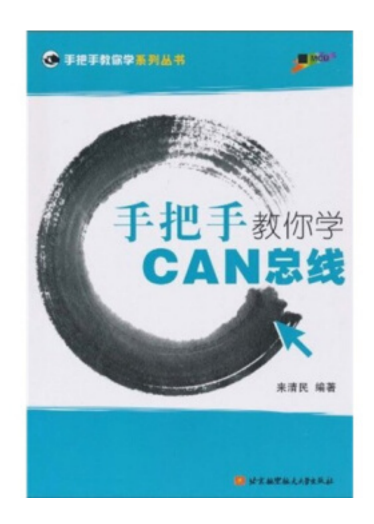
手把手教你学CAN总线



手把手教你学CAN总线_下载链接1_

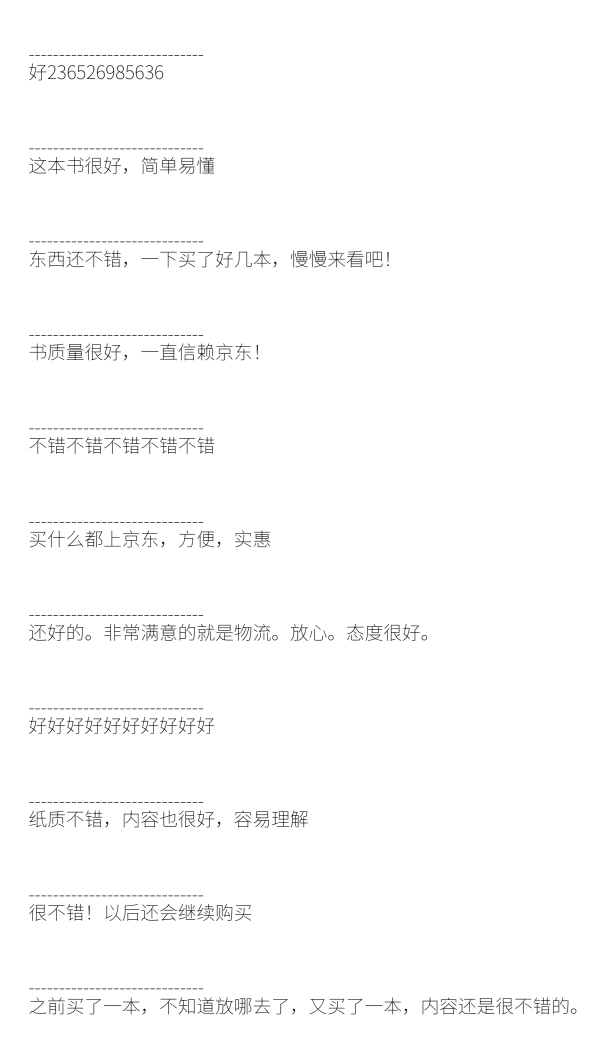
著者:来清民 著

手把手教你学CAN总线 下载链接1

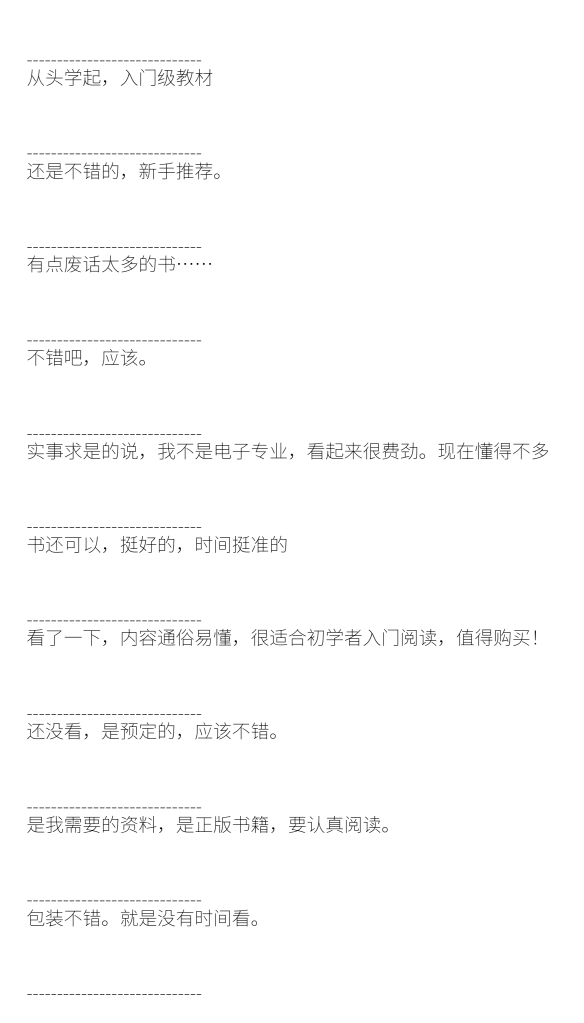
标签

评论

学单片机的书,CAN的知识还是有点偏少



 好用,临时买来看的书,不过还是很不错的?
 通俗易懂,入门教程



还行,比较满意,好评价!
 不错 讲的很细 适合我就是好的
 内容感觉有点老了,了解一下原理还可以。
 印刷可能,内容一般,对初学者帮助一般
 很不错哦!
 手把手教你学CAN总线不错可以
 学习经验
 有点过时的这书
 实例太少,虽然堆出来不少字。

一起买了太多的书,留着当参考书吧

好评	
 可可	

包装不好,书角都磨破了!不影响阅览,但是影响心情

世界上许多名人之所以成功,与他们善于读书有关。读书有成效,不仅取决于读什么,而且决定于怎样读。以下选择现代名人读书方法6例,介绍如下:鲁迅的"跳读"法:鲁迅先生认为:"若是碰到疑问而只看那个地方,那么无论到多久都不懂的,所以,跳过去,再向前进,于是连以前的地方都明白了。"这种方法是对陶渊明的"不求甚解"读书方法的进一步发挥。它的好处是可以由此节省时间,提高阅读速度,把精力放在著的整体理解和最重要的内容上。老舍的"印象"法:老舍说:"我读书似乎只要求一点灵感。'印象甚佳'便是好书,我没功夫去细细分析它……。'印象甚佳'有时候并不是全书的,而是书中的一段最入我的味;因为这一段明我喜欢两天的,我就感谢不尽。"华罗庚的"厚薄"法:华罗庚主张:读书的第一步是"由薄到厚"。就是说,读书要扎扎实实,每个概念、定理都要追根求源、彻底清楚。这样一来,本来一本较薄的书,由于增加了不少内容,变得"较厚"了,这是"由薄到厚"。这一步以后还有更为重要的一步,即在第一步的基础上能够分析归纳,抓住本质,把握整体,做到融会贯通。

手把手教你学CAN总线 下载链接1

书评

手把手教你学CAN总线_下载链接1_