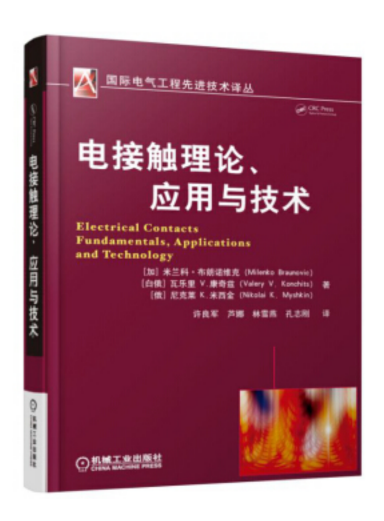
电接触理论、应用与技术



电接触理论、应用与技术_下载链接1_

著者:米兰科·布朗诺维克(Milenko Braunovic),[白俄] 瓦乐里 V.康奇兹,[俄] 尼克莱 K.米西金 著,许良军,芦娜,林雪燕,孔志刚 译

电接触理论、应用与技术_下载链接1_

标签

评论

女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子

 很实用的专业书籍,机械、	电气行业的同仁都可以看看。
 电接触理论比较详尽的书,	对科研很有帮助。。。
 书在看,还不错	
 不错,正品!	
 好评! 好评!	
 学习了。	
 书很有用	
 专业书	
 不错	
 好	

局

不写可以吗?垃圾评价,不写可以吗,不写可以吗?不写可以吗?不写可以吗?不写可 以吗?不写可以吗?不写可以吗?不写可以吗?不写可以吗?不写可以吗?不写可以吗 ?`不写可以吗?`不写可以吗?`不写可以吗?`不写可以吗?`不写可以吗?`不写可以吗?`不 写可以吗?不写可以吗?不写可以吗?不写可以吗?不写可以吗?不写可以吗?不写可 以吗?不写可以吗?不写可以吗?不写可以吗?不写可以吗?不写可以吗?不写可以吗 ?不写可以吗?不写可以吗?不写可以吗?不写可以吗?不写可以吗?不写可以吗?不 写可以吗?不写可以吗?不写可以吗?不写可以吗?

在书店看上了这本书一直想买可惜太贵又不打折,回家决定上京东看看,果然有折扣。 毫不犹豫的买下了,京东速度果然非常快的,从配货到送货也很具体,快递非常好,很快收到书了。书的包装非常好,没有拆开过,非常新,可以说无论自己阅读家人阅读,收藏还是送人都特别有面子的说,特别精美;各种十分美好虽然看着书本看着相对简单 ,但也不遑多让,塑封都很完整封面和封底的设计、绘图都十分好画让我觉得十分细腻 具有收藏价值。书的封套非常精致推荐大家购买。

打开书本,书装帧精美,纸张很干净,文字排版看起来非常舒服非常的惊喜,让人看得 不能,每每捧起这本书的时候

似乎能够感觉到作者毫无保留的把作品呈现在我面前。 作业深入浅出的写作手法能让本人犹如身临其境一般,好似一杯美式咖啡,看似快餐, 其实值得回味

无论男女老少,第一印象最重要。"从你留给别人的第一印象中,就可以让别人看出你 是什么样的人。所以多读书可以让人感觉你知书答礼,颇有风度。

"知识就是力量。"不错,多 多读书,可以让你多增加一些课外知识。培根先生说过:`` 读书,增长了课外知识,可以让你感到浑身充满了一股力量。这种力量可以激励着你不 断地前进,不断地成长。

这本书填补了国内电气接触基础研究专业书籍的空白,给我了很大帮助。书中有理论 有大量举例、有大量实验数据、有大量文献引用标注。为电气工程毕业,从事新能源汽 车行业的我,不仅仅是提供了知识,更为以后的工作提供了工具。

电接触理论、应用与技术 下载链接1

书评

电接触理论、应用与技术 下载链接1