

# 自动化与仪表工程师手册



[自动化与仪表工程师手册\\_下载链接1](#)

著者:王树青，乐嘉谦 编

[自动化与仪表工程师手册\\_下载链接1](#)

标签

评论

东西没问题 习惯性的好评

-----  
宝贝非常好，京东真棒，京东加油

-----  
包装好，物流快。

-----  
自动化仪控专业工作用书，很不错

-----  
很好的手册 适合查数据

-----  
本系老教授之作，内容很全，可以速查，但详细了解还得去看更多文献

-----  
此用户未填写评价内容

-----  
书的质量很好。就是有一些附图有点模糊。

-----  
书非常不错，下次还会购买！

-----  
很好，纸张不错，以后买书就来京东了

-----  
正版图书，质量好，送货快，一如既往的好。

-----  
还好，书籍不错，以后慢慢学习，希望能帮助我提高。

-----  
还没看，厚厚的一本，2017年的新版

-----  
书籍质量很不错，让员工们多多学习。内容实用。京东送货快

-----  
专业书籍，值得一看

-----  
初学仪表，不知道有帮助没。。还没仔细研究

-----  
非常好的专业参考书

-----  
很不错哟，全新的，主要是买来学习初步的。666

-----  
书是好书，从中学到了好多。送货也挺快的

-----  
书很好，快递小哥很辛苦~

-----  
书很好 质量不错 阅读手感好

-----  
还没来得及看，以后用了再来评价

-----  
自动化行业从业人员参考书，知识点全面，行业覆盖广

-----  
书不错，送货也很快

-----  
好，只是专业书籍打折很少

-----  
小说不错，赶在搞活动的时候买的，很划算

-----  
内容过时严重，也太笼统了

-----  
不错，感觉挺全面的

-----  
手册的东西就是有点个个工具

-----  
内容比较广泛，但是偏浅，

-----  
还没开始看，大体浏览了一下，很好

-----  
挺好的?么么哒

-----  
公司图书馆用的，不错

-----

方便实用的手册

还没有看 内疚

收到收到收到

正版，好评！

看上去很实用

物流快，书很好！

书本包装很好，很厚一本，快递速度还好

一般的 不怎么样

不错！

质量好

内容全面，但每个知识点讲的很浅。

-----  
这书是箱子底下拿出来的吧，都是灰。懒得换了

-----  
面面俱到，但是都是太多太多的公式，没有什么实际方面的总结，毕业6年了，看着太累，还是学生看看好啊

-----  
自动化与仪表工程师手册纸张印刷质量很一般，且装订有问题，一翻阅就有书纸脱落。

-----  
内容一一般，装订也较差，有几处压变形

-----  
OK

-----  
不错

-----  
不值这个钱，质量太差了，伤心买之前没有听评论的话

-----  
好

-----  
我为什么喜欢在京东买东西，因为今天买明天就可以送到。我为什么每个商品的评价都一样，因为在京东买的东西太多太多了，导致积累了很多未评价的订单，所以我统一用这段话作为评价内容。京东购物这么久，有买到很好的产品，也有买到比较坑的产品，如果我用这段话来评价，说明这款产品没问题，至少85分以上，而比较垃圾的产品，我绝对不会偷懒到复制粘贴评价，我绝对会用心的差评，这样其他消费者在购买的时候会作为参考，会影响该商品销量，而商家也会因此改进商品质量。

-----  
内容很好，，内客旅全

-----  
配送速度相当牛逼，头天下单第二天一早就送到了，挺不错的，仪表专业介绍的很详细

-----  
书的质量不错，纸质也很好，现在还有没有时间去看

-----  
实用书籍

-----  
偏工艺介绍，电气类内容较少，应该叫做化工手册

-----  
关注很久了，上次图书促销没有买，有些遗憾，双十一又促销，果断下手买了。感觉挺好，价格有些高，促销买的话价格就不算贵了\*^\_^\*

-----  
满意满意满意！

-----  
很给力，物流也快，较满意的一次购书！快递小哥很负责，赞！

-----  
活动买的，很划算，好评

-----  
高端大气上档次低调奢华有内涵

-----  
垃圾中的战斗机 第一页都放广告

-----

大爱? 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。

快速..... 非常便利 应该是正版

专业书就是贵

感觉书的质量一般

挺好的

好书，书偏于理论，对于现场gang'h

工具书 希望能对今后自己的工作有所帮助

哈江湖术士傻乎乎是实话实说简单的简简单单就激动激动激动好

挺好

不错，发货快。

学习用书。家里还有这本书的第一版

-----  
专业的书籍，很不错，推荐使用。

-----  
书特别不错，一看就是正版的。物流特快，以后购物就选京东，半日到达

-----  
内容不错～～～

-----  
正版图书，值的推荐，快递非常给力。

-----  
书挺好是正版

-----  
物流速度很快，书很专业，是化工厂仪表工程师很好的参考书。

-----  
很不错，很喜欢，对以后工作很有帮助，质量正版，值得信赖。

-----  
是一本不错的书，推荐购买

-----  
是正版

-----  
书是好书，就是自己基础差，初中文化看不懂

-----  
书还是不错的，虽然知识略显陈旧。

-----  
自动化与仪表工程师手册

-----  
bu cuo haixing

-----  
专业课都在这本书里了

-----  
好！！！！！！

-----  
专家王树清教授的大作，值得一看

-----  
好好好好好好好好好好

-----  
还好，还没有细看，习惯好评

-----  
实用

-----  
挺好的，下次还会来，京东值得信赖

-----  
好。实用

-----  
工具书，还得多多实践。物流极佳，快递员特负责，赞！

-----  
书籍内容理论与实践结合,是一本很好的结合工业实际和应用的手册。京东的物流配送系统确实非常强大，高效快捷。对书籍配送过程的包装保护不够，手册的几个角都有不同程度的撞折

-----  
工具书。。。。。。。

-----  
与仪表工手册有重复的部分

-----  
能还不错。。具体还的实践

-----  
内容详细 物流很快！

-----  
不错 质量很好 比较实用

-----  
发货迅速，质量好，活动买很划算

-----  
很全面的一本书…比较厚，纸张质量好

-----  
好东西，真正值得拥有啊

-----  
没事看看，提高下工作技能

-----  
还不错

-----  
京东老客，已是钻石会员N多年。以前从来不去评价，不知道浪费多少京豆，自从知道京豆可以抵现金的时候，才知道京豆的重要。后来我就把这段话复制了，走到哪，复制到哪，即能赚积分，还非常省事。贴了这段话说明对商品是满意的。

-----  
这本书，非常喜欢，理论与实践结合的相当棒

-----  
工作只是补全丛书 大部分都知道了 需要一本书来总结归纳下

-----  
工具书，这一版本时间有点长了，搞活动买还是挺合适的，相当于不到七十块

-----  
很好很强大，发货快，质量好，是正品

-----  
质量很好，快递很快，很丰富，下次再来买。

-----  
正版图书，值得信赖，包装很好，运输也很迅速

-----  
内容全面

-----  
挺好，挺实用的，包含很多

-----  
为公司购买的，师傅为了不堆积货，大老远给送家里了，我还得再搬回公司，服务很好

，但是累啊

-----  
不错不错 还好还好哈 哈哈

-----  
内容初学者看着有些费劲，但内容全面。很好的一本书，研究中。

-----  
正版图书。不错。物流超级快

-----  
等了很久才下单

-----  
正在看！

-----  
人类益友，莫愁前路无知己！

-----  
一本非常专业的书，需要时间慢慢的去仔细看看

-----  
此书不错,实用性强

-----  
书不错，我很喜欢，很厚实，内容很全。

-----  
东西不错,到货速度快,还会再逛

-----  
非常好的图书，信赖京东。

-----  
长度在10-500字之间

-----  
非常好的图书，信赖京东。

-----  
好东西，好书，内容不错。适合一看

-----  
不错的书

-----  
一分价钱一分货，说实话书是不便宜啊

-----  
功能很齐全。666666

-----  
自控仪表工作人员的好帮手，可以有！

-----  
一百多块钱的书，给我用个袋子装起来送过来，我也是醉了，书撞伤，压伤，破损，不能给我用个盒子嘛？！！！！妈的还京东配送，日了狗了，图后面补上。

-----  
之前在师傅那看到过，很全面很详细，比之前买的《仪表工手册》还全，就又来买了这本，唯一不足的就是，这本书是10年出版的，在这个技术飞速发展的时代，有许多新的产品没有讲到，如果再出一版新的就好了\(^o^)/~

-----

应该是正版书，没有看呢。

-----  
家家户户哈哈哈哈哈嘎嘎嘎嘎

-----  
讲的很深奥，要基础好

-----  
还不错哦，便宜实惠。。。。。。

-----  
满99减30，加上一堆京豆。太tm爽了，45拿下！！ 正版书。感觉京东把我从淘宝上一步一步拉过来了…

-----  
内容很全，很有参考价值，价格也还可以

-----  
挺好的，同事要求购买，正版哦

-----  
不错，质量也好

-----  
很好的书，对工作学习都有帮助，值得买一本

-----  
还可以，算个入门吧，涨姿势

-----  
不错，没仔细研究。书的封面有点瑕疵

-----  
对测量的原理和测量误差分析非常到位，包括仪表控制等，对非专业的人学着比较难点，但是作为有一定相关基础的比较实用，值得购买

-----  
快速便捷，正品保证，好评一如既往

-----  
公司统一采购，正品，方便！

-----  
请把发票立马寄过来请把发票立马寄过来请把发票立马寄过来

-----  
1111111111

-----  
哈哈好好好不错的书

-----  
自动化工程必备书籍，很全面

-----  
正版，很专业，很有实用价值。

-----  
产品包装有点差，这么厚的一本书（且是硬壳书）就用一个塑料袋给包装，书最后一页胶黏撕裂。

-----  
还行吧，留着以后做工具书，查资料用，价格稍贵

-----

写的有点复杂，需要静心看

-----  
好厚的一本书，老公说一辈子都受用。

-----  
书很厚实，很不错，正版很好

-----  
运输途中有磕碰！但还是很满意的！

-----  
帮同事买的，同事说很好，不错

-----  
非常好的自控仪表工具书，适合经常翻阅。

-----  
专业书籍，值得买，用于专业分析

-----  
多读书多看报少吃零食多睡觉

-----  
自动化与仪表工程师手册自动化与仪表工程师手册自动化与仪表工程师手册自动化与仪表工程师手册

-----  
书很厚实 还没有好好研究。

-----  
书很好，全面易读，书用纸质量也好

很有用!!!! 很通俗易懂, 比较好的工具书!

书质量不错，很实用，速度快

111111111111111111111111

长度在5-200个字之间  
填写您对此商品的使用心得，例如该商品或某功能为您带来的帮助，或使用过程中遇到的问题等。最多可输入200字

书本不错，比较实用，还会来的！

不错，纸张很好，印刷很好

书不错，挺实用就是包装不行，发过来以后包装的纸盒都是开的，书皮也都破损

一共买了很多本，还没来得及看。

很好的工具书，专业型很强。结合工业实际和应用的手册比较少。本手册从工业生产过程的实际出发，着重从应用角度进行介绍，尽量避免过多的数学描述与理论证明。本手册的特点是：①介绍一般工业生产过程控制对象的基本知识和模型建立方法；②从应用角度出发介绍检测仪表、计算机控制系统、现场总线及网络；③以实例介绍控制系统、先进控制系统和优化控制方法；④介绍工业自动化控制系统设计、规范和设计文件。

第二天就被我儿子给撕了一页。

书很好，对没接触过这类的有一定的帮助。

讲解全面，分析透彻，得需要仔细研读了

还不错。○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

不错的书，有用啊。。。。。

还没看，不知道怎么样

书本太厚，纸张还行。内容没看完，毕竟是自己专业相关。是一本不错的床头书。

书还没有看，放在书架上摆饰

还可以还可以还可以

内容比较多，但不详细，需要配合着其他书籍看

基础的书，深度还有些欠缺，

很好的工具书，专业型很强

-----  
很不错，讲解很全面，值得学习

-----  
虽然不知道是不是正版，但是感觉服务什么的还是挺好的，就是物流慢点！

-----  
不错，质量蛮好！ 适合初学者

-----  
[自动化与仪表工程师手册\\_下载链接1](#)

## 书评

[自动化与仪表工程师手册\\_下载链接1](#)