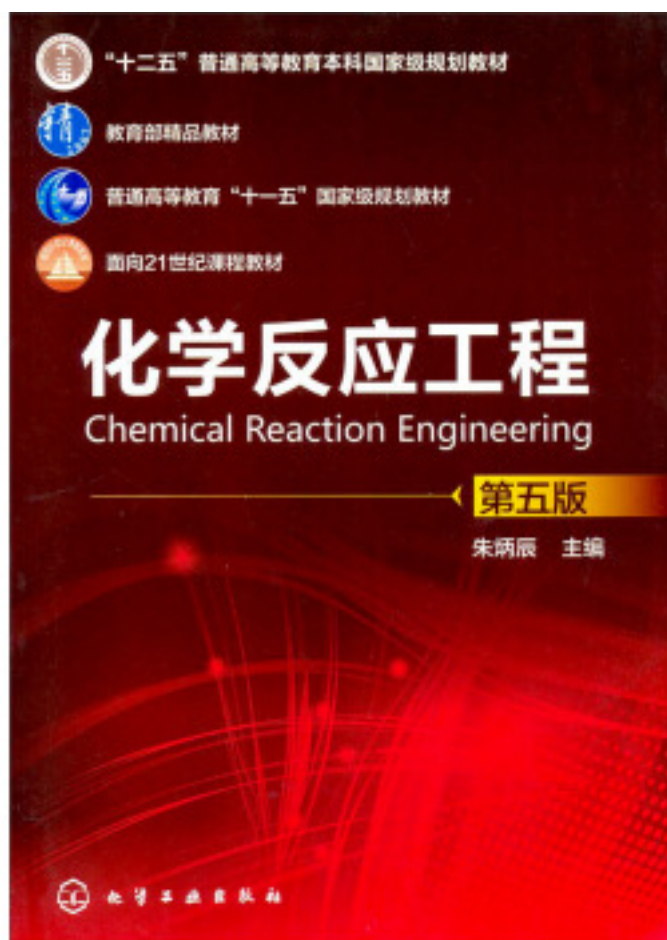


# 化学反应工程（第5版）/普通高等教育“十一五” 国家级规划教材·“十二五”普通高等教育本科国 家级规划教材



[化学反应工程（第5版）/普通高等教育“十一五”国家级规划教材·“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材\\_下载链接1](#)

著者:朱炳辰 编

[化学反应工程（第5版）/普通高等教育“十一五”国家级规划教材·“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材\\_下载链接1](#)

标签

评论

华东理工大学编写的，也是本不错的教材

-----  
包装好，物流配送快。是正版图书。

-----  
还可以吧，就是一本新书，物流很快

-----  
教材非常不错，以后推荐朋友购买

-----  
此用户未填写评价内容

-----  
商品很好，推荐大家购买，真的挺不错

-----  
化学反应工程（第5版）/普通高等教育“十一五”国家级规划教材·“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材

-----  
帮同事买的 据说用着还可以吧！

-----  
好书，经典，买来自学！

-----  
正版，不想买旧书更不想买盗版，京东速度很快，取了快递直接刚好赶上上课

-----  
得看后面讲的结果来判断好坏。

-----  
好书，送货快，品相要求不高且多人传阅的工具书，一次成功的购买经历。

-----  
速度快，质量也不错

-----  
正在学这书，是正版，到货也很快。

-----  
图书很专业，学习用。

-----  
第一次在网上买书，还不错

-----  
书很新，质量不错。好评

-----  
很好好好好好好好好好好好，质量很好

-----  
昨天晚上才定的今早就到了 质量也很好

-----  
买的東西收到了，東西是正品，商品質量還不錯……

-----  
下个学期的教学参考书，教师使用中

-----

内容多，工艺介绍详细，不错

-----  
不错 挺便宜的 质量挺好。

-----  
很快很好 一直信任京东！

-----  
也还可以，内容和需要的有点区别

-----  
书还是不错的 印刷也可以

-----  
帮别人买的，应该没问题

-----  
不错，速度挺快。

-----  
质量很好，发货快，品质保证，价格便宜，京东生活工作无忧。。。。

-----  
内容没问题，只是纸张材质属于差的，整洁度也不是非常好

-----  
一直在京东买书，是正版，价格比书店便宜。

-----  
买来做参考资料，书的纸张很棒，内容不错

-----  
年五年的。可是……现在看起来，怎么会觉得……黑得有点碍眼呢？  
办公的兴致，展示着他一身的帅劲与精心搭配出来的时尚上班族造型——VERSACE成套  
的铁氏」的七大帅哥之一；美好事物人人都爱看的，可就没见她多看一眼。  
奇怪奇怪，真是太奇怪了！  
也因为副总对她的没辙，连带也让这间办公室的生态起了变化——不知道从什么时候开  
始，大家都开始乖乖听从王秘书的调度指挥了。这里王秘书最大，她说的话才算数；而  
日子当然也就不会像以前那样好过了，因为王秘书是个做事很严谨的人，想在她眼皮下  
打马虎眼？去作梦吧！「香花赠美人。」那朵长茎玫瑰在

-----  
正版教材，出的有点新，并不如第二版的经典

-----  
写的很全面，很好的专业书籍。。。。。

-----  
化学反应工程（第5版）

-----  
东西不错，值得信赖。

-----  
经典教材，值得拥有，建议多进些专业书。

-----  
书中内容不错，纸张稍差

-----  
一直想买这本书 可是老是缺货 后来发现有现货 立马下单

-----  
好好好好好好好好好好好好！

-----  
还可以吧，偏向于需要老师配合讲解的教科书

-----  
就是买的书嘛，没啥问题，是正版。

-----  
便宜，太便宜了，白菜价，买上又要抢购了

-----  
还没看，不过质量不错，送货也快，送货员态度也还行，基本满意。

-----  
书不错，看起像正版，用着蛮好的

-----  
我学化学的看了头都疼，还是少用的好

-----  
一本好书抵万金 加油！！

-----  
非常不错的书，值得购买

-----  
书挺好的，是正版，对从事化工技术的人非常有用。

-----  
书的质量很不错，送货速度也很快，希望再接再厉

-----  
全新正版 值得阅读的好书  
-----

值得收藏 价廉物美 推荐

-----  
应该是正版吧~~~送货很快~~~~~

-----  
正品，折扣又多，内容很好看

-----  
还没有看完，感觉还不错

-----  
备课用的，多买几本书，这个比较经典

-----  
老公买的！还没见他用过不过这批买的书包装简陋都有点脏有点变形！还退了几本脏的厉害的

-----  
好书啊 不错的东西

-----  
这本书买的超前了，不过还不错。正版书

-----  
适用于化工专业读者，对学习挺有帮助。

-----  
很好的一本教材，适合本科教学。

-----  
老师推荐的书籍，爱不释手，很不错。

-----  
不错不错不错不错不错不错不错不错不错不错

-----  
快速 下午定 第二天上午到

-----  
书不错，很满意书不错，很满意

-----  
我喜欢，哦也，我想下学期用的

-----  
这本书不错，是让买的

-----  
书的质量很好，内容不错~

-----  
好好好好好好好好好好好好好好好好好好好好

-----  
好~~非常的棒~！！~

-----  
很好很好很好很好很好很好很好

-----  
《化r学反应工程（第5版Dz）》为高等学校FG化学工程与工艺专业教材，也可供V有Y  
关研究、设计和生产单位工程ml技术人

-----  
很不错，真是好书》》》》》》》》》》



-----  
图书内容比较可以，但是纸张确实让人着急

-----  
书很正，字迹清晰 纸质也很好~，感觉挺正版的。。物流给力。

-----  
纸张太差

-----  
一如既往，好评

-----  
很好！

-----  
还不错

-----  
书不错

-----  
书内容好，快递包装不好！

-----  
书折了页，没有被好好保护

-----  
书的质量有待商榷，美观程度不是很好

-----

可以

不错

很好

好

“别人的交往不见得是我们的范本，但有时看多了，不免会想着自己的心态、你的心态，以及相识以来的进展，没有特别的事，来自外力；也没有反应过度所造成的吵架、冷战等等，来自我们自身的心思不定。”与他相识以来，最大的改变莫过于她开口说话的机会多了，二十年来的生命中，她连自己的家人也表现得极寡言，或许，由此可以佐证他对她的特别，但……只有如此吗？  
范群早因为她的主动挽手而惊喜得不知该如何是好了，差点听不真切她在说些什么，情不自禁的伸出另一手覆住她手背。  
“怎么会没有呢？其实是有的，你的家人几乎天天邀我吃饭就是为了观察我的人品；你的两位哥哥似乎不喜欢我接近你。让我担心不已。还有最近这个一年级的小学弟高开熹，他让我觉得我似乎显得有些老，但你一向是冷淡的，没什么特别在意。会不会是因

不错绝对正品没得说不错绝对正品没得说不错绝对正品没得说不错绝对正品没得说一看就挺好的哟写是户都很好的是我喜欢的哦呵呵化学反应工程第五版是化学反应工程第三版（面向21世纪课程教材）和第四版（普通高等教育十一五国家级规划教材）的修订版，第五版是在第四版经兄弟学校教学使用五年的基础上，吸取兄弟学校的意见而修订的。根据面向21世纪化学工程与工艺专业培养方案的要求，化学工程与工艺专业力求培养基础厚、专业宽、能力强、素质高、具有创新精神的化工专业人才，本教材正是按照这一培养目标编写的。化学反应工程（第5版）共分九章。全书的主线是化学反应与动量、质量、热量传递交互作用的共性归纳综合的宏观反应过程，以及反应装置的工程分析及设计。化学反应工程（第5版）所讲述的化学反应工程属工程学科，用自然科学的原理考察、解释和处理工程实际问题。化学反应工程的研究方法是应用理论推演和实验研

究工业反应过程的规律而建立的数学模拟方法，结合工程实践的经验，应用于工程分析和设计，强调工程观念，提倡理论与实际的结合。对学生进行定量计算和设计能力的训练，提高学生分析问题和解决问题的能力及创新精神。化学反应工程（第5版）为高等学校化学工程与工艺专业教材，也可供有关研究、设计和生产单位工程技术人员参考。详细的不得了下次就来京东其他地方都不去了啥都是速度速度的不错绝对正品没得说不错绝对正品没得说不错绝对正品没得说不错绝对正品没得说一看就挺好的哟写是户都很好的是我喜欢的哦呵呵化学反应工程第五版是化学反应工程第三版（面向21世纪课程教材）和第四版（普通高等教育十一五国家级规划教材）的修订版，第五版是在第四版经兄弟学校教学使用五年的基础上，吸取兄弟学校的意见而修订的。根据面向21世纪化学工程与工艺专业培养方案的要求，化学工程与工艺专业力求培养基础厚、专业宽、能力强、素质高、具有创新精神的化工专业人才，本教材正是按照这一培养目标编写的。化学反应工程（第5版）共分九章。全书的主线是化学反应与动量、质量、热量传递交互作用的共性归纳综合的宏观反应过程，以及反应装置的工程分析及设计。化学反应工程（第5版）所讲述的化学工程属工程学科，用自然科学的原理考察、解释和处理工程实际问题。化学反应工程的研究方法是应用理论推演和实验研究工业反应过程的规律而建立的数学模拟方法，结合工程实践的经验，应用于工程分析和设计，强调工程观念，提倡理论与实际的结合。对学生进行定量计算和设计能力的训练，提高学生分析问题和解决问题的能力及创新精神。化学反应工程（第5版）为高等学校化学工程与工艺专业教材，也可供有关研究、设计和生产单位工程技术人员参考。详细的

-----  
[SM]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，让人看得欲罢不能，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。所以多读书可以让你感觉你知书答礼，颇有风度。

多读书，可以让你多增加一些课外知识。培根先生说过：“知识就是力量。”不错，多读书，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。从书中，你往往可以发现自己身上的不足之处，使你不断地改正错误，摆正自己前进的方向。所以，书也是我们的良师益友。

多读书，可以让你变聪明，变得有智慧去战胜对手。书让你变得更聪明，你就可以勇敢地面对困难。让你用自己的方法来解决这个问题。这样，你又向你自己的人生道路上迈出了一步。

多读书，也能使你的心情便得快乐。读书也是一种休闲，一种娱乐的方式。读书可以调节身体的血管流动，使你身心健康。所以在书的海洋里遨游也是一种无限快乐的事情。用读书来为自己放松心情也是一种十分明智的。

读书能陶冶人的情操，给人知识和智慧。所以，我们应该多读书，为我们以后的人生道路打下好的、扎实的基础！读书养性，读书可以陶冶自己的性情，使自己温文尔雅，具有书卷气；读书破万卷，下笔如有神，多读书可以提高写作能力，写文章就才思敏捷；旧书不厌百回读，熟读深思子自知，读书可以提高理解能力，只要熟读深思，你就可以知道其中的道理了；读书可以使自己的知识得到积累，君子学以聚之。总之，爱好读书是好事。让我们都来读书吧。其实读书有很多好处,就等有心人去慢慢发现。

最大的好处是可以让你有属于自己的本领靠自己生存。

最后在好评一下京东客服服务态度好，送货相当快,包装仔细！这个也值得赞美下

希望京东这样保持下去，越做越好 [QY]"

-----  
"[SM]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，让人看得欲罢不能，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。所以多读书可以让你感觉你知书答礼，颇有风度。

多读书，可以让你多增加一些课外知识。培根先生说过：“知识就是力量。”不错，多读书，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。从书中，你往往可以发现自己身上的不足之处，使你不断地改正错误，摆正自己前进的方向。所以，书也是我们的良师益友。

多读书，可以让你变聪明，变得有智慧去战胜对手。书让你变得更聪明，你就可以勇敢地面对困难。让你用自己的方法来解决这个问题。这样，你又向你自己的人生道路上迈出了一步。

多读书，也能使你的心情便得快乐。读书也是一种休闲，一种娱乐的方式。读书可以调节身体的血管流动，使你身心健康。所以在书的海洋里遨游也是一种无限快乐的事情。

用读书来为自己放松心情也是一种十分明智的。

读书能陶冶人的情操，给人知识和智慧。所以，我们应该多读书，为我们以后的人生道路打下好的、扎实的基础！读书养性，读书可以陶冶自己的性情，使自己温文尔雅，具有书卷气；读书破万卷，下笔如有神，多读书可以提高写作能力，写文章就才思敏捷；旧书不厌百回读，熟读深思子自知，读书可以提高理解能力，只要熟读深思，你就可以知道其中的道理了；读书可以使自己的知识得到积累，君子学以聚之。总之，爱好读书是好事。让我们都来读书吧。其实读书有很多好处,就等有心人去慢慢发现.

最大的好处是可以让你有属于自己的本领靠自己生存。

最后在好评一下京东客服服务态度好,送货相当快,包装仔细!这个也值得赞美下

希望京东这样保持下去，越做越好 [QY]"

-----  
买书、读书、藏书，对我来说是一个幸福的过程。我的书都是在京东买的。

以前有“书非借不能读也”的说法，到我这里就变成

“书非买不能读也”了，在今天这个书价飙升的时代，买书已成为了一种很“奢侈”的消费行为，很多人宁愿在网络上读电子图书，也不愿意花这个“冤枉钱”。但是我却一直保持买书的“奢侈”习惯，我喜欢在书店里淘书带来的乐趣，更喜欢把买来的书捧在手中任意找一个时间来细读品味，思随书动，灵随书行，那种恬静、惬意的感觉是任何事情也比不了的。

从最初的《读者》、《散文诗》、《青年文摘》等一些期刊的订购，到现在的诗歌散文、随笔小说、文史哲类的书籍，总之都是些人文类的，买书十几年下来豁然发现自己的书柜已多达六七百册了。男人买书犹如女人上街买衣服，不光是注重样式更注重质量，如果遇到一本品质高、内容丰富，很符合口味的书就像如获至宝一样。

我是从来不买盗版书的，这也是真正读书人应该具备的原则，但我也很少去一些综合性的大书店买书。太阳城里的“龙媒书店”我隔三差五就要去转一圈，那里主要经营的是

文学类的书籍，书店虽然小但是文化氛围比较好，见到爱不释手的好书就急忙买下来。我还喜欢逛一些大学附近的小书店，无论走到那个地方，我首先想去的就是这个城市的书店，临近大学的更要去，因为那样的书店不乏青春的气息，在那里更容易找到有激情、有深度甚至是有些批判性质的书籍。书买回来自然是需要读的，但是渐渐的我发现，读书的速度往往是赶不上买书的速度，直到现在书橱里依然有好几套书还没有与我有过“亲密接触”，有时候越放越不想读了，面对这样的书，自己心里也很愧疚与自责，怪自己当初就不应该草率的买回来，又对人家置之不理。好在我的书八成是都读过的，不然买书只是为了摆设，那就真成为附庸风雅的人了。

读书可以分两种，一种是读有实用性的书，多是为了应付考试的那种；另一种是只为慰藉心灵，寻得精神享受的书，而我说的读书是指后一种的闲书。喜欢读书的人，一定把读书当成一种兴趣与习惯，他也一定是一个乐读者，如果三日不读书就衍生日子苍白，心灵空虚、知识匮乏之感，如同吸烟者犯了烟瘾般的痛苦。

读书可以净化心灵，亦可改变人生。这里我还要说一个观点，那就是读书人往往一味的追求精神的富足，而忽视了身体的健康。“读书养心，锻炼强体”，因此希望大家不要因为读书而忽视了身体的健康，如今的很多近视、腰椎、颈椎不好的病都是因为上学时候长久不良的坐姿引发的。古人云“读万卷书，行万里路”，只读书不行走，真的是人把书读死了，甚至会造成书把人读死。

最后说说藏书。喜欢书的人都是求书欲极强的人，他们总喜欢把喜欢的书占为己有，因此收藏书自然成为读书人爱书、恋书的一种嗜好。看着自己多年积累的书籍犹如金屋藏娇，夜阑人静目视他们仿佛是在与自己昔日的情人对话，挽手相伴遨游在浩瀚的知识海洋，有震撼更有一种内心的满足与幸福。

但是书只放在书橱上是一种形式，藏在内心里，藏在脑海中，然后运用于工作、生活才能称得上是真正的藏书。说白了藏书其实就是在储备知识与快乐，书应该是越读越薄的，把从书中得来的越来越多知识合理的释放出来，才是我们买书、读书、藏书的真实目的。

朋友们！其实生活本身就是一本书，一本无形而博大的书，一本丰富而耐读的书，这本书同样需要我们用精力去购买，用心智去品读，最后用记忆来久久珍藏。

-----  
[化学反应工程（第5版）/普通高等教育“十一五”国家级规划教材·“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材\\_下载链接1\\_](#)

## 书评

[化学反应工程（第5版）/普通高等教育“十一五”国家级规划教材·“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材\\_下载链接1\\_](#)