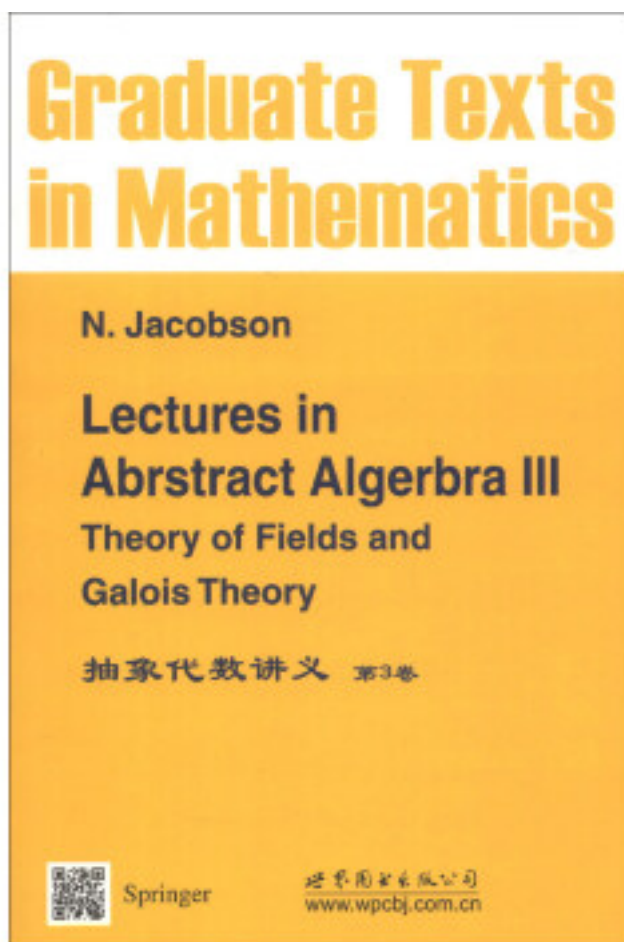


抽象代数讲义（第3卷）（英文） [Lectures in Abstract Algebra 3]



[抽象代数讲义（第3卷）（英文） \[Lectures in Abstract Algebra 3\]_下载链接1](#)

著者:[德] 雅格布斯（Jacobson N.） 著

[抽象代数讲义（第3卷）（英文） \[Lectures in Abstract Algebra 3\]_下载链接1](#)

标签

评论

书很好，速度也很快，专业书籍值得一阅

经典图书，买来收藏，大家之作是值得看的。

代数学经典教材之一，非常的好，三本其中的一本，好书！

这个资料很可惜很乐意很可以，20个字够了么？ Hayden

知我者谓我心忧知我者谓我心忧是刚回宿舍

最有价值的代数书之一，比中文还好懂。

不错不错不错不错不错不错不错不错

好书啊，要认真学习一下了

很便宜，书很好

书很好 很满意 下次还买

经典著作，收藏了。

英文原版，原汁原味。

经典之作经典之作

好好好好好好好好好！

非常好，物美价廉，快递很快。

一、不同人生阶段、不同认知水平对应的“有效读书”标准不一样
比如我们10岁以前，阿拉丁神灯这一类儿童书籍能够打动我们，也能够让我们开始学着认识这个世界。然而当我们长大一些之后，能够打动我们或者对我们有巨大帮助的书籍，会变化。所以第一个建议是：根据自己当前的人生阶段、认知水平来思考自己应该看哪一类书，比如说初入职场的人，去学习具体的工作技能（如Excel的使用）会比研读管理学理论要更为有益，因为对于这个阶段的你来说，技能性的东西可以现学现练，很快就能把书里的东西转化为自己能力的一部分。
二、书有很多分类，不要局限于某一类，尤其是不要耽溺于通俗小说
人都是有局限性的，「提升自我」这件事不只是技能上的提升，更核心的是视野、理念、思维方式这些意识世界里的东西。「读史使人明智，读诗使人灵秀，数学使人周密，科学使人深刻，伦理学使人庄重，逻辑修辞之学使人善辩：凡有所学，皆成性格。」第

包装还行，活动时买的。还没看，先收藏。

好好好好好好

经典图书，值得拥有！！！！

书很快就到了，就是还没看呢。

学抽象代数很不错的一本书

大学教授推荐的英文书，正在看，内容目前无法评价。

读着可能枯燥，但是读进去会有收益

还不错

一块买了几本书，结果每本书品相都不怎么样，是不是觉得买的多，给你差一点的也无所谓。

好书

可以

The present Vrolume completes the series of texts on algebra which the author began more than ten years ago. The account of field theory and Galois theory which we girre here is based on the notions and results of general algebra which appear in our first volume and on the more elementary parts of the second volume, dealing with linear algebra. The level of the present work .is roughly the same as that of Volume II.

好

赵春来，徐明曜写的的书都写得很好，[]还是朋友推荐我看的，后来就非非常喜欢，他的书了。除了他的书，我和我家小孩还喜欢看郑渊洁、杨红樱、黄晓阳、小桥老树、王永杰、杨其铎、晓玲叮当、方洲，他们的书我觉得都写得很好。抽象代数1北京大学数学教学系列丛书，很值得看，价格也非常便宜，比实体店买便宜好多还省车费。书的内

容直得一读抽象代数 I 可以作为综合大学、高等师范院校数学系本科生的教材或教学参考书，也可供数学工作者阅读。，阅读了一下，写得很好，本书是作者多年来在北京大学数学科学学院为本科生开设抽象代数课程的基础上编写的，系统讲述了抽象代数的基本理论和方法。它反映了新时期本科生抽象代数课程的教学理念，凝聚了作者及同事们所积累的丰富教学经验。书中首先对于群、环、体、域的具有共性的部分一并作了介绍，然后分别讲述了这些代数结构比较专门的内容，并简述了模与格的最基础的知识。本书针对抽象代数的特点，每节后精选了较多的典型习题，并给出较详细的提示或解答，以帮助读者更好地掌握抽象代数的解题方法与技巧，提高解题能力。本书注重讲述必要的基础知识，同时也力图使读者能够对于抽象代数的主要思想方法有所体会。例如在讲解了群的知识之后，用群论的方法考查了正多面体，以诠释群论本质上是研究对称的学科在讲解了环和域后，介绍了它们在几何与数论方面的应用。本书在叙述上由浅入深、循序渐进、语言精练、清晰易懂，并注意各章节之间的内在联系与呼应，便于教学与自学。本书可以作为综合大学、高等师范院校数学系本科生的教材或教学参考书，也可供数学工作者阅读。，内容也很丰富。，一本书多读几次，。快递送货也很快。还送货上楼。非常好。抽象代数1北京大学数学教学系列丛书，超值。买书就来京东商城。价格还比别家便宜，还免邮费不错，速度还真是快而且都是正版书。抽象代数 I 可以作为综合大学、高等师范院校数学系本科生的教材或教学参考书，也可供数学工作者阅读。，买回来觉得还是非常值的。我喜欢看书，喜欢看各种各样的书，看的很杂，文学名著，流行小说都看，只要作者的文笔不是太差，总能让我从头到脚看完整本书。只不过很多时候是当成故事来看，看完了感叹一番也就丢下了。所在来这里买书是非常明智的。然而，目前社会上还有许多人被一些价值不大的东西所束缚，却自得其乐，还觉得很满足。经过几百年的探索和发展，人们对物质需求已不再迫切，但对于精神自由的需求却无端被抹杀了。总之，我认为现代人最缺乏的就是一种开阔进取，寻找最大自由的精神。中国人讲虚实相生，天人合一的思想，于空寂处见流行，于流

[抽象代数讲义（第3卷）（英文） \[Lectures in Abstract Algebra 3\]_下载链接1_](#)

书评

[抽象代数讲义（第3卷）（英文） \[Lectures in Abstract Algebra 3\]_下载链接1_](#)