

光学教程 · 学习指导书 (第五版)



[光学教程 · 学习指导书 \(第五版\) 下载链接1](#)

著者:宣桂鑫 著

[光学教程 · 学习指导书 \(第五版\) 下载链接1](#)

标签

评论

内容不怎么实用，感觉又买了一本课本而已。包装方面还不错

包装完整，快递很快，试题很全面，讲解很细致。

东西不错，希望期末考试达到九十分

很好的书，配套练习的很不错

这本书可不是那本姚先生编的《光学教程》的习题解答书，这本书里有多设置了许多习题

上海的快递小哥很敬业

全书共9章，前8章分别对应主教材中各章，包括“框架建构”、“课程标准”、“内容分析”、“例题示范”、“内容提要”和“文献阅读”等6大模块，旨在为学生提供自主学习的平台，帮助学生明确学习目标，了解各章需要掌握的基本概念和基本理论。书中深入剖析和讨论主教材中的重点和难点，选择典型例题分析示范，并结合教学内容介绍一些光学研究的前沿动态，以开阔学生的视野。第九章为教学评估，建构全书的框架、双向细目表、标准化考试样卷和模拟试卷与解答，便于学生自评学习成果。

东西不错，性价比高。

并不是配套的习题解答，更可以算是一个学习指导

指定教程，活动价格便宜

内容还不错，本来以为有习题答案，可是并没有

送货速度快，服务态度好，包装非常精细

是正版，跟学校发的一样，也特别的新，不错的一次购物

哈哈哈哈哈哈哈哈哈哈哈哈

和描述的一样，物流也挺快的。

给孩子买的，还没用，看着不错

非常不错，包装很好，支持京东

书要慢慢看，仔细的阅读才行

很好的东西 很喜欢的哈~

课本配套的习题解答，书不错。

正品，质量很好

考研用的，还不错

可以的 不错

一本不错的习题集，适合与教材搭配着来用。

书不错，就是不是与课本上的习题不配套。

没解析，不理想，书应该不错，用不上了

光学入门级指导书，特别适合初学者。

非常好的书，很不错，很有用。

好正版。质量好。包装不错。送货快

很好，很好很好，很满意，包装不错，价格不高

讲解的很详细，很好的辅导书。

挺好的吧挺好的吧挺好的吧

光学辅导书，解决了一些问题

书很好我很喜欢的。刚好碰到活动，挺优惠的，下次还在这买

为什么一定要10个字

应该在仓库里藏了很久了，全是灰。不过快递给力，隔天就到，正好上课

不错不错不错不错不错不错不错

包装不错，物流蛮快，书很精致

很满意，物流挺快的，比学校便宜多了 以后买书网上买吧

正版图书内容全面。送货速度超快 送货速度超快。

纸张不错，质量很好，希望对学习有帮助！

很新，还可以，正版

印刷清晰，很不错的书，物流很快！

不错。。。。

这本书是很经典的，推荐购买。

好书，快递给力，值得收藏

非常好的教材，慢慢研读！

好。。。。。。。。

普物经典教程

还好还好还好还好还好还好还好

这个还可以，价格也不贵

书很好，就是包装还有待加强。

快递速度快，印刷清晰，是正版，好评

文科生，只能跳着看。

物流很快，值得拥有！

很好听到了

书写的非常好，保护的也很好，适合竞赛生看，要比直接看竞赛书籍好的多

很好的图书，经典的教材

老书了，非常好，比较浅显易懂，但并不简单

书不错，快递很快，服务很好，书是正版的，我很喜欢。

质量很好，下次还会购买

[光学教程 · 学习指导书 \(第五版\) 下载链接1](#)

书评

[光学教程 · 学习指导书 \(第五版\) 下载链接1](#)