



# 物理学习的思维方式

教客网 • 百万图书阅读与交易网站 ([www.jiaoke.com](http://www.jiaoke.com))

《物理学习的思维方式》是由王苏梅编著的教材、课本、辅助教材图书，由上海：上海教育出版社出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务，支持电脑、平板和手机多终端访问，涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域，是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	物理学习的思维方式
作者	王苏梅
出版社	上海：上海教育出版社
ISBN	9787544447201
出版日期	2013-08-01
页数	190

价格	
关键词	中学物理课-教学参考资料
分类	教材、课本、辅助教材

## 图书介绍

本书通过对常用的中学物理思维方法的介绍，依次列举了图像法、模型法、微元法、对称法、整体法、隔离法、类比法、逆思法、极限法和等效法共十种常用的物理思维方法，为学生打开众多物理学习之门提供有效的途径，是把注意力更多放在学生的物理思维品质培养上。书中各种方法选用的例题是作者多年来教学的积累，具有以简御繁的示例性质。对学生来说这些可以看做是解题方法的一些示范，对教师则是提供教学方法的交流与研讨。

本书出售、求购与在线阅读地址：<https://www.jiaoke.com/book/detail/96023424.html>

更多教材、课本、辅助教材图书推荐：首页：<https://www.jiaoke.com>

王苏梅 其他作品：<https://www.jiaoke.com/book/detail/96023424.html>

上海：上海教育出版社

出版图书：<https://www.jiaoke.com/book/detail/96023424.html>

关键词搜索：中学物理课-教学参考资料：<https://www.jiaoke.com/book/detail/96023424.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF

下载服务，支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。