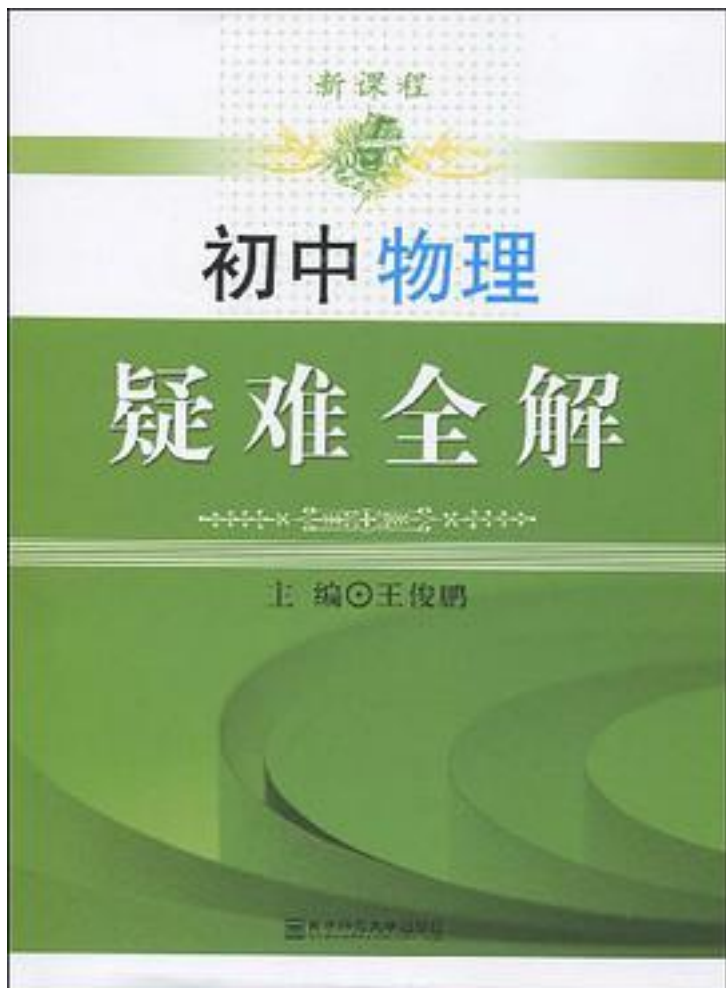


# 初中物理疑难全解



[初中物理疑难全解\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787811017144

《初中物理疑难全解(新课程)》是依据《全日制义务教育·物理课程标准》，参考苏科版、人教版、沪科版、粤教版以及北师大版等初中物理教材的体系和内容编写而成的。

编者都是江苏省示范初中的教学骨干、物理特级教师、省地市级学科带头人和教学能手，具有较强的教学科研能力和多年担任毕业班物理教学的丰富经验。

《初中物理疑难全解(新课程)》力求将新课改理念与指导物理学习尤其是中考复习相结合，既注重初中物理知识中难点、疑点的详解和点化，更注重物理方法、技能的阐释和挈领，同时注意视野的拓展。编者企望该书能成为初中学生的良师益友，物理教师的得力助手。

《初中物理疑难全解(新课程)》针对力学（含声学）、热学、光学、电磁学等几个板块对疑难问题进行了梳理，对92个疑难问题进行了详细的剖析（疑惑点的点拨、知识的深化、易混问题的比较等等），并通过典型事例和例题对知识的疑点、难点进行了阐述，对解题思路、方法和规律进行了归纳总结。

我们在每一个疑难问题的后面都编选了“疑难突破练习”，力图强化对所学知识、方法的深化理解和熟练应用。读者可通过“疑难突破练习”来检查学习的效果，并可以进一步完善对问题的认识理解以提高分析、解决问题的能力。

作者介绍:

目录:

[初中物理疑难全解 下载链接1](#)

标签

评论

[初中物理疑难全解 下载链接1](#)

书评

[初中物理疑难全解 下载链接1](#)