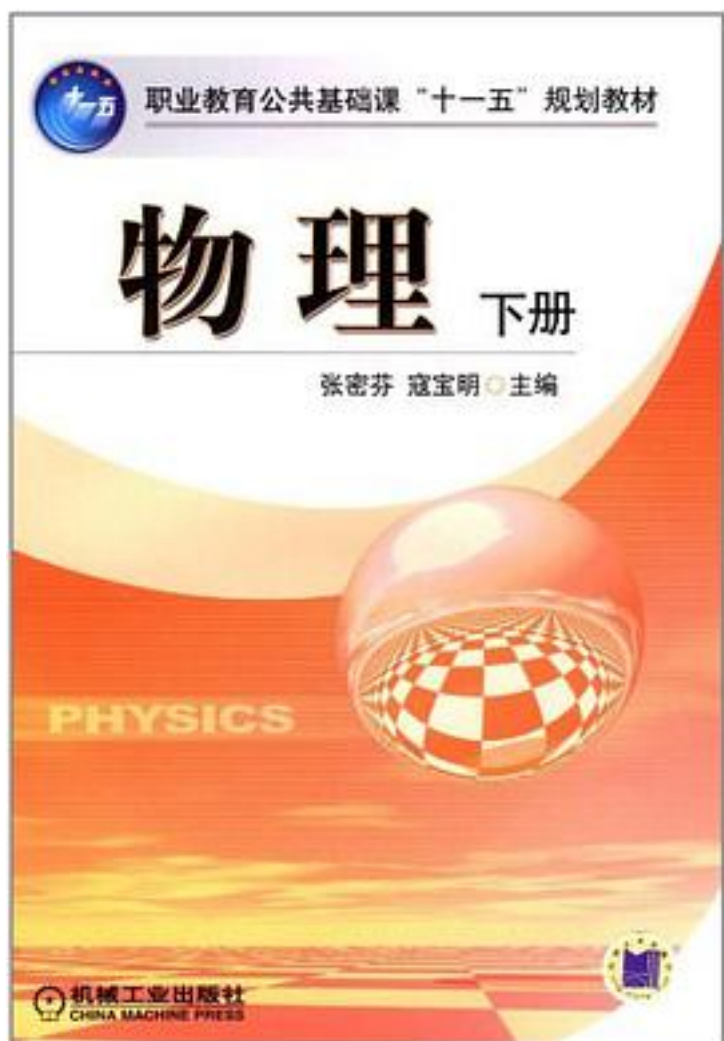


# 物理（下册）



[物理（下册）\\_下载链接1](#)

著者:人民教育出版社物理室 编

出版者:

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787107207525

《同步解析与测评:物理(8年级)(下册)》内容简介:《同步解析与测评》是人民教育出版社新近开发的、与人教版各学科课程标准实验教科书相配套的教学辅导读物。这套丛书有以下特点:

(一) 目的明确。丛书的编写目的有两个方面:一是从学生的角度讲,注重开阔学生视野,拓展学生思维,培养学生自主学习的能力;二是从教师的角度讲,为教师评价教学效果提供思路和方法。

(二) 内容实用。注重基础性、系统性和趣味性是从书中一以贯之的编写理念。基本知识和基本技能是创新精神和实践能力的基础,在强调培养创新精神和实践能力的同时,我们仍然不能忘记基础知识和基本技能的承载作用。新课程教材的内容普遍比以往更加丰富生动,呈现方式更加灵活多样,因此,从学生掌握的角度出发,有必要将教材的知识体系加以归类、梳理,形成网络,做到对教材的进一步补充。基于以上认识,在这套丛书中,我们注重知识的基础性和系统性,希望学生在掌握扎实的基本知识的基础上,能够将知识融会贯通,从而达到培养学生自主学习的能力和 innovation 的目的。为了使学生更容易接受,我们在编写体例、叙述、试题设置、资料的选择等各方面,都努力增加学生学习的趣味性,尽力贴近学生的生活、社会的实际,语言力求生动活泼。

(三) 编写队伍强大。这套丛书的编写队伍是由教材的编写者、富有经验的教研员和优秀教师组成的。特别是教材的编写者直接参加了这套丛书的策划、组稿和编写,使这套丛书不仅符合课程改革的精神和人教版教材的编写理念,而且与教材的内容更加契合。

作者介绍:

目录:

[物理 \(下册\) 下载链接1](#)

标签

.....

评论

-----  
[物理 \(下册\) 下载链接1](#)

# 书评

-----  
[物理（下册）\\_下载链接1](#)