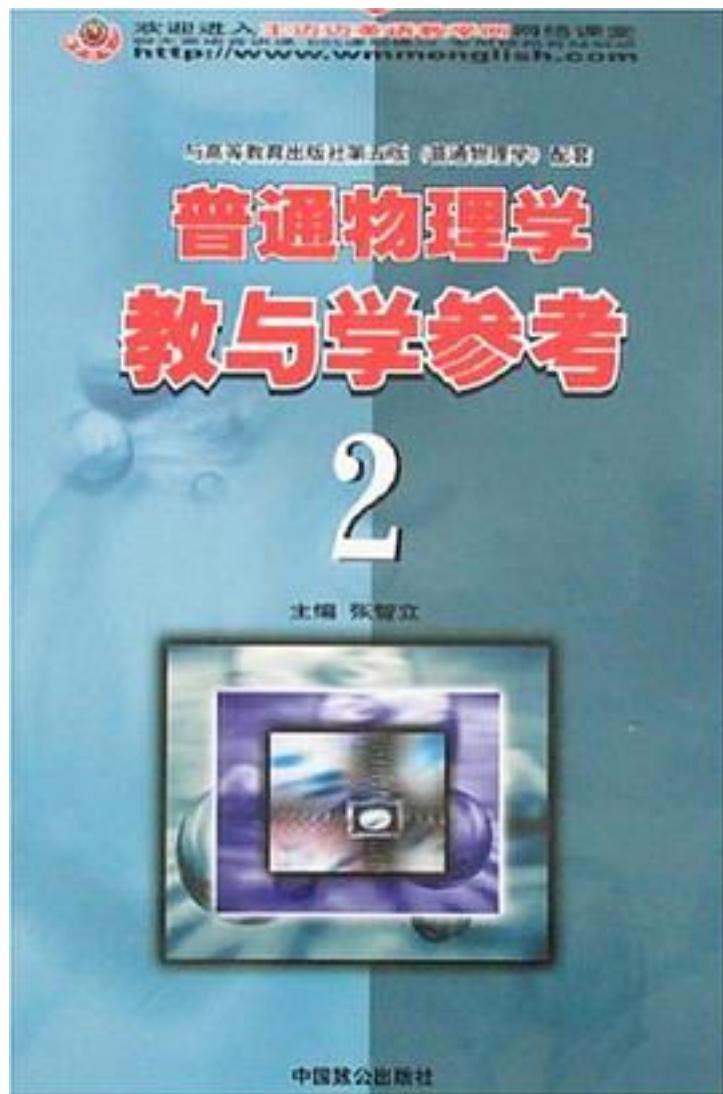


# 普通物理学教与学参考2



[普通物理学教与学参考2 下载链接1](#)

著者:张智立

出版者:中国致公出版社

出版时间:2004-6

装帧:

isbn:9787801791641

本书共分20章，覆盖了大学物理的全部内容。每章以基本要求、知识导航、内容提要、疑难辨析、典型题解、习题详解、同步自测为主要内容。每章的基本要求为学生指明了该章学习的方向、重点。知识导航帮助读者了解各个知识点之间的关系，使学生对该章的全貌一目了然。内容提要则进一步简要介绍了该章重要的物理概念、物理规律、物理方法及重要结论。疑难辨析提出了若干重点、难点、疑点问题进行分析、讨论，澄清一些常见错误和模糊认识，加深了对基本规律的理解，使同学们在学习中尽量少走弯路。典型题解部分，我们没有选用大多数教材中已有的该章最基本的题型和最基本的解题方法的例题，而多选用以这些基本题型和基本解题方法为基础的拓展题型，使大家了解物理习题的演变；把题解题的思路，达到举一反三的目的。习题详解对《普通物理学》的所有习题，都作了详细地解答。自测试题题型以选择题、填空题、计算题为主，题目的分布与教学要求吻合，自测试题是为学生学习本章后检查学习效果提供的一种手段。

作者介绍:

目录:

[普通物理学教与学参考2 下载链接1](#)

标签

评论

[普通物理学教与学参考2 下载链接1](#)

书评

[普通物理学教与学参考2 下载链接1](#)