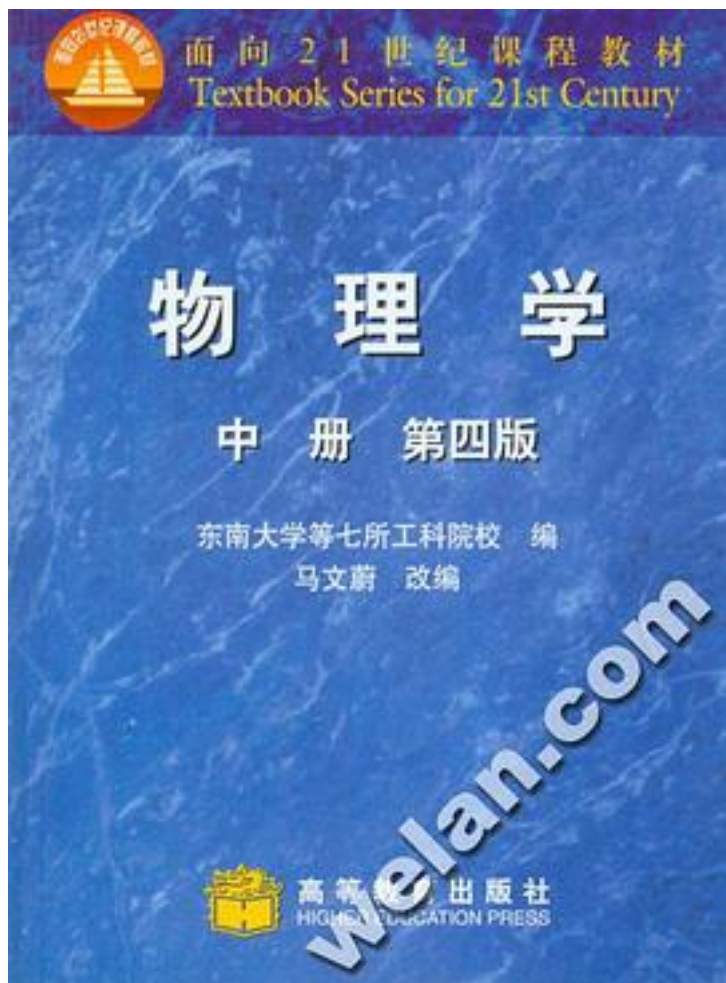


物理学 中册 第四版



[物理学 中册 第四版 下载链接1](#)

著者:东南大学等七所工科院校 编

出版者:高等教育出版社

出版时间:1999-1

装帧:简装本

isbn:9787040074642

本书是教育部“高等教育面向21世纪教学内容和课程体系改革计划”的研究成果，是面向21世纪课程教材、普通高等教育“九五”国家级重点教材和教育部高等学校工科物理

课程教学指导委员会“九五”规划教材。本书是在原第三版的基础上修订而成的，在修订过程中注意保持了原书体系结构合理、深广度适当、注意教法、分量适中、适应面宽等特点，同时吸取了近年来国内外出版的物理教材的优点，以现代的观点来处理经典物理的体系结构及其内容选取，精选并加强近代物理部分的内容，适当介绍当代物理的成就以及对工程技术的深远影响。全书共分三册，上册包括力学和热物理学；中册包括电磁学；下册包括波动过程、近代物理学和物理学与新技术等内容。

本书可作为高等学校工科各专业的教科书，也可供文理科有关专业选用和社会读者阅读。

作者介绍:

目录:

[物理学 中册 第四版 下载链接1](#)

标签

大学基础课

物理教材

物理学

大学工科物理

大学专业书

专业教材

我的课

评论

大学课本

本科时的教材，由作者之一的谈漱梅老太太教的。除了北大赵凯华的电磁学，我也没读过其它物理教材，就不做评价了。

[物理学 中册 第四版 下载链接1](#)

书评

[物理学 中册 第四版 下载链接1](#)