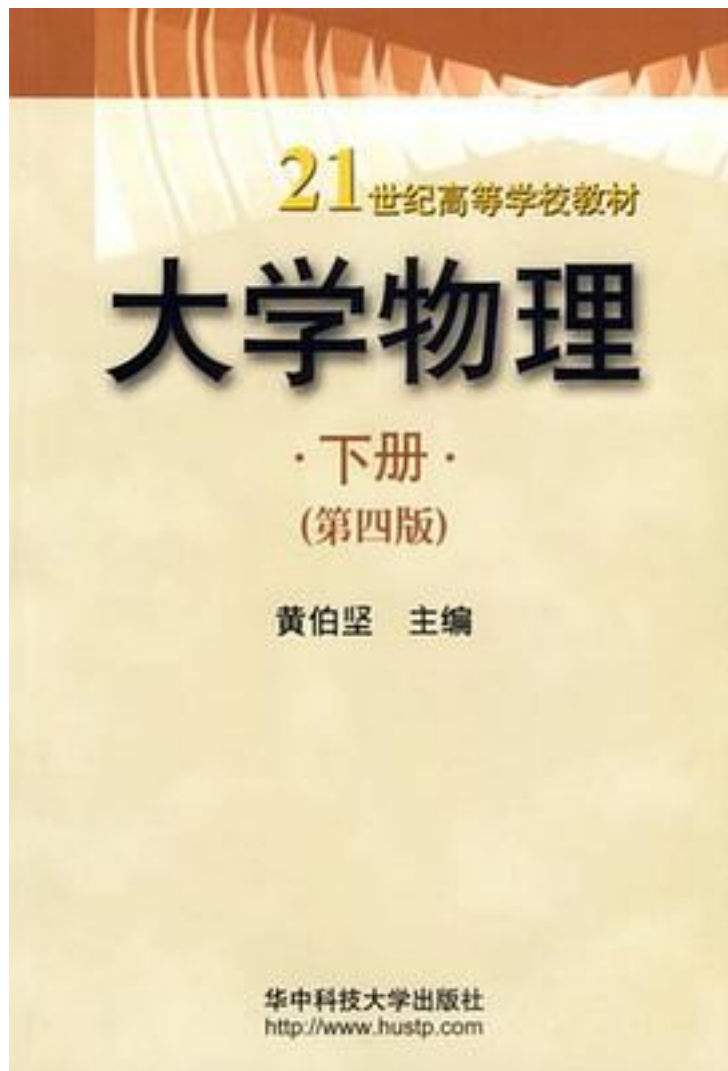


大学物理 (下册)



[大学物理 \(下册\) 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787562926528

《大学物理(下册)》是湖北省四所独立学院合编的《大学物理》系列教材的下册。主要内容包括大学物理课程的电磁学篇、波动光学篇、量子力学基础篇。电磁学篇包括静电场、稳恒磁场、电磁感应电磁场三方面的内容。麦克斯韦电磁理论与电磁振荡电磁波编写在第三方面的内容之中。波动光学包括干涉、衍射、偏振。偏振中编写了旋光现象的初步知识。量子力学基础篇，即量子物理包含了从早期量子论到量子力学简介。每章后面都编写了相应的思考题、习题。附录给出了思考题的参考答案或提示以及习题的参考答案。

《大学物理(下册)》体系新颖、内容难度适中，可作为独立学院和其他各层次师生教与学的教材或自学参考书。

作者介绍:

目录:

[大学物理 \(下册\)](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[大学物理 \(下册\)](#) [下载链接1](#)

书评

[大学物理 \(下册\)](#) [下载链接1](#)