

大学物理学（下册）



[大学物理学（下册）_下载链接1](#)

著者:韩家骅 编

出版者:

出版时间:1970-1

装帧:

isbn:9787811104783

《大学物理学(下册)(第2版)》是在《大学物理学》第一版的基础上，参照教育部最新公布的“理工科非物理类专业大学物理课程教学基本要求”修订而成。书中涵盖了基本要求中所有的核心内容，并选取了相当数量的扩展内容，供不同专业选用。在修订过程中，《大学物理学(下册)(第2版)》继承了原书的特色，尽量做到选材精当，难度适中，物理概念清晰，论述严谨，行文简明；同时，加强了近代物理内容，增强用现代观点来诠释经典物理和近代物理的成就对科学技术的影响。

《大学物理学(下册)(第2版)》分为上、下两册，上册包括力学、狭义相对论力学基础和电磁学，下册包括热学、振动和波、光学、量子物理基础、核物理与粒子物理、分子与固体、天体物理与宇宙学等。与《大学物理学(下册)(第2版)》配套的有电子教案、学习与解题指导等资料。

《大学物理学(下册)(第2版)》可作为普通高等院校非物理类专业的大学物理课程教材，也可供相关专业的师生选用和参考。

作者介绍:

目录:

[大学物理学（下册）_下载链接1](#)

标签

评论

[大学物理学（下册）_下载链接1](#)

书评

[大学物理学（下册）_下载链接1](#)