

# 大学物理学（下册）



[大学物理学（下册）\\_下载链接1](#)

著者:任敦亮 编

出版者:

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787111260325

《大学物理学(下册)》依据教育部高等学校非物理类专业物理基础课程教学指导分委员会最新审订的“非物理类理工学科大学物理课程教学基本要求”的精神编写。全书分上、下两册，共20章。上册包括力学、电磁学两部分，共11章；下册包括热学、机械振动与机械波、波动光学基础、近代物理四部分，共9章。作为非物理专业的大学物理教材，《大学物理学(下册)》一方面保持了基础扎实、内容经典、实用性强的特点，另一方面又体现出知识面宽、内容现代化等特色。

《大学物理学(下册)》可作为理工科高等院校各专业100~130学时的大学物理教材，也可作为综合大学和高等师范院校非物理专业及各类成人教育物理课程的教材和参考书。

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](#)