

# 大学物理学（上）



[大学物理学（上）\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-12

装帧:

isbn:9787560951058

《大学物理学(上)》是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近颁布的《非物理类理工科大学物理课程基本要求(正式报告稿)》，在总结编者长

期教学实践经验的基础上编写而成的。全书分为上、下两册共16章。上册讲述力学、波动学和热学，内容包括：质点运动的基本规律、守恒定律、刚体的定轴转动、机械振动、机械波、波动光学、气体动理论、热力学基础。下册讲述电磁学和近代物理学，内容包括：真空中的静电场、静电场中的导体和电介质、稳恒磁场、变化的电场和磁场、狭义相对论、早期量子论、量子力学基础、现代科学与高新技术物理基础专题。每章配有习题，每册书后附有习题答案。

作者介绍:

目录:

[大学物理学（上）\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[大学物理学（上）\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[大学物理学（上）\\_下载链接1](#)