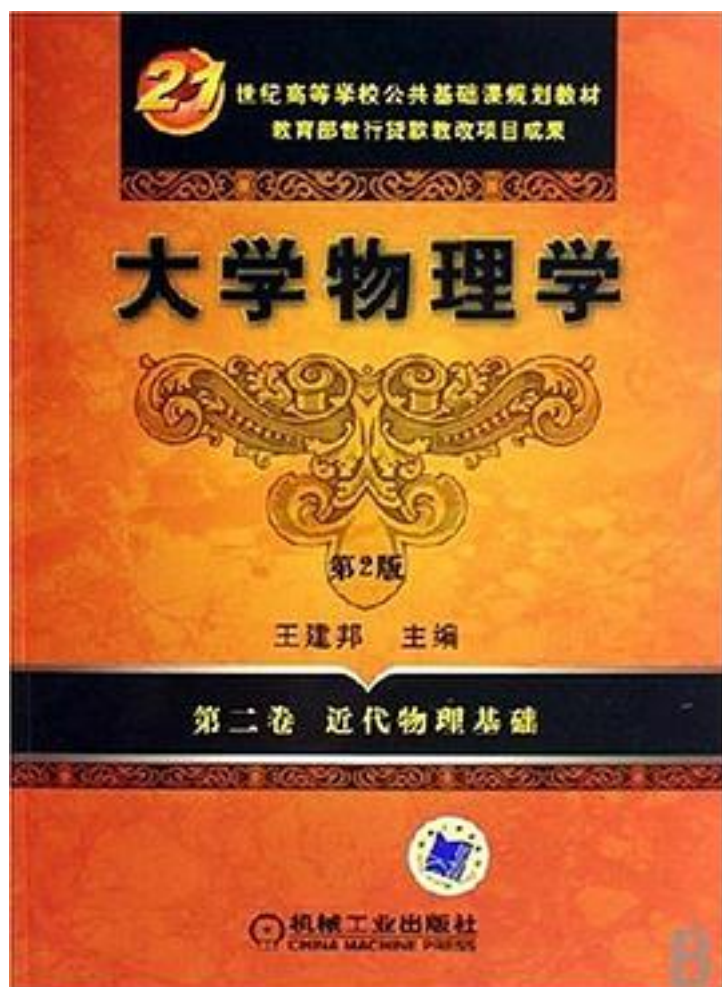


# 大学物理学



[大学物理学\\_下载链接1](#)

著者:王国栋

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787040239195

《大学物理学》根据高等农林院校大学物理教学基本要求，结合农林院校物理教学内容和课程体系的研究与实践成果编写而成，力求突出两个有机结合，即近代物理与经典物

理的有机结合；物理理论与生物实际的有机结合。《大学物理学》主要内容包括：物质的基本性质、流体力学基础、液体的表面现象、电场和磁场、生物电磁学基础、热力学基础、气体分子动理论、振动与波动、波动光学、光与物质的相互作用、量子物理基础、原子核及基本粒子简介等。全书采用国际单位制，所用名词术语以全国自然科学名词审定委员会1996年公布的物理学名词为准。

《大学物理学》可作为高等农林院校农科类、生物类、化学类各专业的教材，也可作为综合大学生物类、化学类及医学类各专业的教材或教学参考书。

作者介绍:

目录:

[大学物理学 下载链接1](#)

## 标签

物理

教科书

textbook

## 评论

补课分子间做用力，热力学，书很不错深入浅出。虽然上次学化学时70-80%时间不知所云，但看物理书说同一个概念就觉得好懂多了。化学一辈子伤不起啊。

-----  
第一章还好，讲”天地造化，层出不穷；自然世界，气象万千“，讲物质的层次算还有趣，其他章节就和大多数的教材一样，死板枯燥无趣。（这还是大学最后一门考试，焦虑了好久。）

-----  
[大学物理学 下载链接1](#)

# 书评

-----  
[大学物理学\\_下载链接1](#)