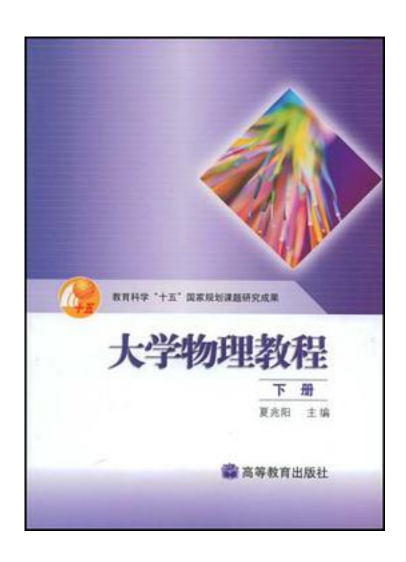
大学物理教程.下册



大学物理教程.下册_下载链接1_

著者:夏兆阳 编

出版者:高等教育

出版时间:2004-2

装帧:简裝本

isbn:9787040129823

《大学物理教程》是全国教育科学"十五"国家规划课题"21世纪中国高等教育人才培养体系的创新与实践"的子课题"21世纪中国高等学校应用型人才培养体系的创新与实

践"的研究成果,是针对应用型人才培养中基础课程教学的特点与要求编写的。《大学物理教程》突出对学生的科学素质教育,突出时代性、应用性和普适性。在保留我国物理教材传统体系的基础上,加入20世纪新发展的物理学知识。《大学物理教程》语言表述准确、简洁明了,重点放在物理概念、基本规律、科学图像、认知过程、基本解析能力上。《大学物理教程》中对习题的选择突出实践应用性,强调锻炼学生的科学思维。对于数学运算复杂及偏难的题目尽量不用或少用。《大学物理教程》有配套的带有习题解答的教师用书。

《大学物理教程》分上、下两册,上册包括力学、热学和波动,下册包括电磁场和量子物理。《大学物理教程》可作为高等学校工科各专业大学物理基础课程的教材,也可以

供理科非物理类专业使用和社会读者阅读。

11	$\vdash \neq$	^	N477	
	上田)		•

目录:

大学物理教程.下册_下载链接1_

标签

评论

大学物理教程.下册_下载链接1_

书评

大学物理教程.下册 下载链接1