图书基本信息

书名:《高考复习讲义》

13位ISBN编号: 9787537405126

10位ISBN编号:7537405123

出版时间:2012-3

出版社:克孜勒苏柯尔克孜文出版社

作者:杜志建

页数:374

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com

内容概要

物理:高考复习讲义-(首次修订),ISBN:9787537405126,作者:天星教育

书籍目录

第	<u> — </u>	章	:	力!	物化	本的	的	平	衡										
	第	—	讲		力	学	中	常	见	的.	Ξ	种	力						
	第	_	讲		力的	的記	合	成	与	分	解								
	第	Ξ	讲		共,	点	力	平	衡										
					长														
										行	兀	边	形	定见	Įij				
	实	验	\equiv	:	探	一. 究.	单	力	和	弹:	審	伸	K	定则	关系	系			
					评化							•	•		•				
第					线i														
					直				的	描	沭								
												的	规	律	及区	ij F	Ħ		
														问题					
					<u>研</u>														
					·// 评/					ш.	~	~	-75						
					· · · 顿)														
										律:	4	栭	笙	三克	定征	₽			
	-				<u>+</u> i		-				'	1 /\	<i>-</i> 13.	—′	<u>_</u> -	_			
											竹	绘	合	应月	₽				
					· 评1					ı -ı	ر ب	- /J\	ш	,,	13				
					线 线i		-		,										
									ьţ	与	分	解	亚:	抽力生	勿化	木白	勺运	テカ	
					圆月				13%	—J .	/)	ŊŦ	١.	1/63	ין נגין	+'H		· 4/J	
					万,				完	律									
					/) 研:						竹	沅	ξħ						
					iii 评(וידיו	ر ب	_	<i>4</i> /J						
					械能		•	ш	,										
47					功] 功]		玄												
	-				动的动物		-	乨	完	押									
					机机						÷	屽	完	律					
					远i 验i									I 					
					评化					٦,	ഥ	Æ	I T						
			HE.			Н	•	—)										
ינ					工 冲	量疗	÷h:	릚	元力	릚'	完	押							
					,,,, <u>,</u> 动 <u>.</u>								ᇝ	Ш					
	が第	<u>=</u>	出	:	元力: 元力:	ᆂ ╆┋	学		大	宁	注	竹的	/立 /空	/'' 合[र्फ E	₽			
														型/型/					
					一) 验i		_	_						± ,	/J 1	, 1			
					评化						~_	-							
辛					械技		•		-	波									
					机机					//X									
										ьţ		佉	拯	∓ Π.≩	内元	'nГ	图像	ģ	
					波的									TH	XΔ	A) F	ম 18	`	
					用!									 					
					四 。 评(= ,	<i>/</i> J	ŊΗ		又					
笋					子z					和.	ת ת	=	休						
43		-		-	」, 分:					1 H -	-)J	ı	r+,						
					热					气	休								
	ᄭ	_	vТ		iiii	, J –	J_	ᄯ	ıŦ	L	r+\								

实验九 用油膜法估测分子的大小综合能力评估(八)

第九章 电场

第十章 恒定电流

第十一章 磁场

第十二章 电磁感应

第十三章 交变电流 电磁场与电磁波

第十四章 光学

第十五章 近代物理初步

综合能力评估卷 (活页试卷)

综合能力评估卷参考答案

学生用书参考答案

编辑推荐

根据最新高考《考试大纲》编写 让一轮复习回归简单的课堂讲义 使高三备考轻松高效的 复习学案

精彩短评

1、这个题比较多,我不知道高考前能不能把它做完,但是我必须说,题对中下游的很有帮助

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com