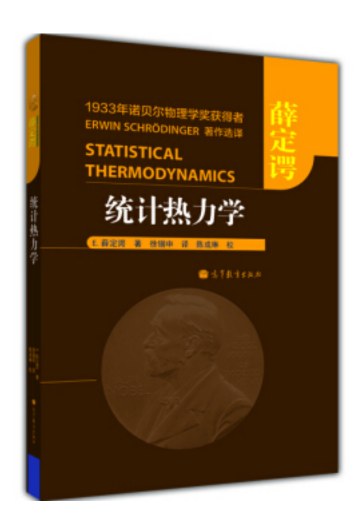
统计热力学 [Statistical Thermodynamics]



统计热力学 [Statistical Thermodynamics]_下载链接1_

著者:[奥] E.薛写谔 著,徐锡申 译,陈成琳 校

统计热力学 [Statistical Thermodynamics]_下载链接1_

标签

评论

非常非常棒的基础教科辅导书,好评

女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子
京东的物流非常让人满意,东西也非常好,好评。



书不错。很干净。内容就不说了,买的就是它。
买的书印刷质量还不错,
朗道大牛,本本都是经典,好好学习。
好书,一直想买了,果断出手
很好的一本书,物流速度也很快。

 薛定谔经典
热力学是从宏观角度研究物质的热运动性质及其规律的学科。物理学的分支。它与统定物理学分别构成了热学理论的宏观和微观两个方面。热力学主要是从能量转化的观点对研究物质的热性质,它提示了能量从一种形式转换为另一种形式时遵从的宏观规律,总结了物质的宏观现象而得到的热学理论。热力学并不追究由大量微观粒子组成的物质的微观结构,而只见处态,不是整体上表现出来的热现象及其变化发展所必须遵循的基本规律。它满足于用少数几个能直接感受和可观测的宏观状态量诸如温度、压强、体积、浓度等描述和确定系统所处的状态。通过对实践中热现象的大量观测和实验发现,宏观状态量之间是有联系的,它们的变化是互相制约的。制约关系除与物质的性质有关外,还必须遵循一些对任何物质都适用的基本的热学规律,如热力学第零定律、热力学第一定律、热力学第二定律和热力学第三定律等。热力学以上列从实验观测得到的基本定律为基础和出发点,应用数学方法,通过逻辑海绎,得出有关物质各种宏观性质之间的关系和宏观物理过程进行的方向和限度,改定属于唯象理论,由它引出的结论具有高度的可靠性和普遍性。但由热力学得到的结论与物质的具体结构无关,故在实际应用时还必须结合必要的被研究物质物性的实验观测数据,才能得到定量的结果,这是热力学研究的一个局限性。
表皮脏,有划痕,促销也不能这样吧!
 好!

女	 7										
?											
 60	 66	 66	 66	66	66	66	 666	 666	 666	ò	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

《解析几何》突出几何思想的教育,强调形与数的结合;方法上强调解析法和综合法并 "实例一理论一应用"的方式,具体易懂;内容选取上兼顾各类高校 内容编排上采用 泛的适用性。 具有广 《解析几何》表达通顺,说理严谨, 阐述深入浅出。 是一本颇具特色、 为广大高校欢迎的解析几何课程教材。 何》可作为综合性大学和师范类大学数学系、物理系等相关学科的教材, 对于那些对几 何学有兴趣的大学生和其他读者也是一本适宜的课外读物或参考书《解析几何》突出几 强调形与数的结合;方法上强调解析法和综合法并重; 内容编排上采用 "实例一理论一应用"的方式,具体易懂;内容选取上兼顾各类高校的教学情况,具有广 《解析几何》表达通顺,说理严谨,阐述深入浅出。因此, 大高校欢迎的解析几何课程教材。 《解析几何》可作为综合性大 物理系等相关学科的教材,对于那些对几何学有兴趣的大学生 -本适宜的课外读物或参考书。 《解析几何》突出几何思想的教育, 0 强调形与数的结合;方法上强调解析法和综合法并重;内容编排上采用"实例一理论一 具体易懂;内容选取上兼顾各类高校的教学情况, 说理严谨, 阐述深入浅出。因此, 《解析几何》 《解析几何》表达通顺, 大高校欢迎的解析几何课程教材。 《解析几何》可作为综合性大 物理系等相关学科的教材,对于那些对几何学有兴趣的大学生和其他读者也 《解析几何》突出几何思想的教育, -本适宜的课外读物或参考书。 方法上强调解析法和综合法并重;内容编排上采用"实例一理论一应用"的方式, 体易懂;内容选取上兼顾各类高校的教学情况,具有广 泛的适用性。 通顺,说理严谨,阐述深入浅出。 因此, 《解析几何》 문 一本颇具特色、 《解析几何》可作为综合性大学和师范类 那些对几何学有兴趣的大学生和其他读者也是 学科的教材,对于 一本适宜的课外 《解析几何》突出几何思想的教育,强调形与数的结合; 析法和综合法并重;内容编排上采用"实例一理论一应用"的方式,具体易懂;内容选取 兼顾各类高校的教学情况,具有广泛的适用性。 《解析几何》

阐述深入浅出。因此,《解析几何》是一本颇具特色、为广大高校欢迎的解析几何课程 《解析几何》可作为综合性大学和师范类大学数学系、物理《解析几何》突出几 何思想的教育,强调形与数的结合;方法上强调解析法和综合法并重;内容编排上采用 "实例-理论-应用"的方式,具体易懂;内容选取上兼顾各类高校的教学情况,具有广 《解析几何》表达通顺,说理严谨,阐述深入浅出。因此," 是一本颇具特色、为广大高校欢迎的解析几何课程教材。《解析几何》可作为综合性大 学和师范类大学数学系、物理系等相关学科的教材,对于那些对几何学有兴趣的大学生 和其他读者也是一本适宜的课外读物或参考书。 《解析几何》突出几何思想的教育,强 调形与数的结合;方法上强调解析法和综合法并重;内容编排上采用"实例一理论一应 用"的方式,具体易懂;内容选取上兼顾各类高校的教学情况,具有广 解析几何》表达通顺,说理严谨,阐述深入浅出。因此, 《解析几何》是一 《解析几何》可作为综合性大学和师范类大 为广大高校欢迎的解析几何课程教材。 数学系、物理系等相关学科的教材,对于那些对几何学有兴趣的大学生和其他读者也是 《解析几何》突出几何思想的教育,强调形与数的结合 一本适宜的课外读物或参考书。 ;方法上强调解析法和综合法并重;内容编排上采用"实例一理论一应用"的方式,具体 易懂;内容选取上兼顾各类高校的教学情况,具有广泛的适用性。 《解析几何》表达通 顺,说理严谨,阐述深入浅出。因此,《解析几何》是一本颇具特色、为广大高校欢迎 的解析几何课程教材。《解析几何》可作为综合性大学和师范类大学数学系、 相关学科的教材,对于那些对几何学有兴趣的大学生和其他读者也是一本适宜的课外读物或参考书。系等相关学科的教材,对于那些对几何学有兴趣的大学生和其他读者也是 一本适宜的课外读物或参考书

(?e?) <i>L</i>	<u>-</u> 喜x	· 欠,只是	 是很遠	春, ^万	有点脏	!
 物流征		 服务很如	 子。	幸大艺	神的著	作。
 经典,	 好书。	 推荐。	 o o	0 () 0	

京东快递不错不错哒。继续努力哈。

是一本薄的书,讲解清晰,但与中国相应书比,系统性较弱

字体超大,书又薄,不过讲的很清晰,选题也很好。

 量子力学的奠基人之一薛定锷的统计力学,值得一读

统计热力学 [Statistical Thermodynamics]_下载链接1_