

<<大学物理导论（上册）>>

图书基本信息

书名：<<大学物理导论（上册）>>

13位ISBN编号：9787302032243

10位ISBN编号：7302032246

出版时间：1999-02

出版时间：清华大学出版社

作者：向义和

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：<http://www.tushu007.com>

## <<大学物理导论（上册）>>

### 内容概要

本书叙述了物理概念的形成、发展、演变过程，具体深入地揭示了物理概念的内涵。

<<大学物理导论 (上册)>>

书籍目录

绪论 物理学的作用与意义

第1篇 力学

第1章 质点运动学

第2章 牛顿运动定律

第3章 万有引力

第4章 动量与角动量

第5章 功和能

第6章 振动与波动

.....

第2篇 热学

第9章 气体动理论

第10章 热力学第一定律

第11章 热力学第二定律

第12章 热学的新进展

习题答案

参考答案

参考书目

附表

<<大学物理导论（上册）>>

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:<http://www.tushu007.com>