

<<初中物理公式定理>>

图书基本信息

书名：<<初中物理公式定理>>

13位ISBN编号：9787561132180

10位ISBN编号：7561132182

出版时间：2008-5

出版时间：大连理工大学出版社

作者：李生滨

页数：138

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>

<<初中物理公式定理>>

内容概要

本列丛书具有： 1、全面性 对知识点进行全面、系统的归纳，并进行全方位的拓展和延伸，达到融汇贯通的目的； 2、深入性 挖掘概念的深层含义，进行权威诠释和细致剖析，有助于透彻理解和熟练记忆； 3、应用性 以例题形式加深理解，对难点、易错点进行精彩点评，学以致用。

跟现实相联系，重在拓宽知识层面，提升生活情趣。

<<初中物理公式定理>>

书籍目录

一 声现象 二 光现象 三 透镜及共应用四 物态变化 五 电流和电路 1.电路 2.电流六
电压和电阴 1.电压 2.电阻七 欧姆定律八 电功率九 电与磁十 信息的传递十一 多彩的物质
世界 十二 运动和力 1.运动 2.运动和力十三 力和机械 1.弹力、重力、摩擦力 2.简单机
械十四 压强和浮力 1.压强 2.浮力 十五 功和机械能十六 热和能十七 能源与可持续发展
附录

<<初中物理公式定理>>

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>