

<<高中物理知识图表>>

图书基本信息

书名：<<高中物理知识图表>>

13位ISBN编号：9787119071497

10位ISBN编号：7119071491

出版时间：2011-7

出版时间：外文出版社

作者：吴兴国

页数：250

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>

<<高中物理知识图表>>

内容概要

高考题型每年都变幻莫测，但扎实的基础知识是以不变应万变的根本。为此，我们依照最新的课程标准编辑了本套丛书。丛书以考点为主线，将各科的知识要点全面进行梳理，将数学、物理、化学的概念、公式、定理按条目归整，做到一目了然，并配经典例题进行讲解；将语文、英语、历史、地理、政治、生物的知识汇编成各类表格，方便平日随时记忆、查阅，进行对比性学习。由于本套丛书网格化的特点，使其又可作为考前冲刺，短期内进行强化记忆的宝典，让你在考前信心倍增！

<<高中物理知识图表>>

书籍目录

第一部分 力学

第一章 直线运动

- 1机械运动参考系质点
- 2时刻与时间位移与路程
- 3速度与加速度
- 4匀速直线运动
- 5匀变速直线运动
- 6初速度为零的匀加速直线运动的特殊规律
- 7直线运动的图象
- 8自由落体运动
- 9竖直上抛运动
- 10相遇、追及问题

第二章 相互作用

- 1重力
- 2弹力
- 3摩擦力
- 4力的合成
- 5力的分解
- 6共点力平衡
- 7正交分解法处理共点力平衡问题
- 8力的三角形法的应用

第三章 牛顿运动定律

- 1牛顿第一定律
- 2牛顿第二定律
- 3牛顿第三定律
- 4牛顿第二定律的瞬时分析问题
- 5牛顿第二定律的正交分解法
- 6牛顿第二定律处理连接体问题
- 7超重和失重

第四章 机械能

.....

第二部分 热学

第三部分 电学

第四部分 化学

第五部分 近代物理初步

第六部分 实验

<<高中物理知识图表>>

编辑推荐

完全配合新课标，方便记忆和查阅，基础知识全包括，考前冲刺最有效。

<<高中物理知识图表>>

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>