

<<初中物理>>

图书基本信息

书名：<<初中物理>>

13位ISBN编号：9787504140784

10位ISBN编号：7504140783

出版时间：2008-4

出版时间：教育科学出版社

作者：曲一线 编

页数：144

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>>

内容概要

朋友，我正看着你呢，你也正看着我。

我不是一幅色彩缤纷、线条优美的画卷，也许不能让你感受生活的美妙、世界的神奇；我不是一曲余音绕梁、三月不绝的仙乐，也许不能让你领悟高山的淳朴、流水的真挚。

我只是一行行前人的足迹，引领你登上书山的峰顶；我只是一句句殷切的叮咛，提醒你拾起遗漏的点滴。

啊，朋友！

其实，我是一页页在久久期待，期待着能与你晤谈的文字。

我给予你的，是需要你辛勤劳作的土地。

我爱你，我对所有的学子充满敬意：你最辛苦，因此你也最美丽。

我爱你，你的勤奋、刻苦、拼搏、进取，将成为我永久的记忆。

我想对你说，拥抱明天，需要你学会做人、学会学习、学会生存，也需要你付出百倍努力，学会考试！

我想对你说，考试就意味着竞争，考试就意味着较量，考试就意味着选拔，考试就意味着优胜劣汰。

考试需要有健康的体魄和挺拔的心理，考试更需要有坚韧的毅力和顽强的斗志。

我想对你说，我可能有点丑陋，只是一本毫无表情的普普通通的书，但我的字里行间，流淌着无数老师的良苦，蕴蓄着无数专家学者的睿智。

全练版 知识清单全练这是千万老教师的经验，这是无数成功者的累积。

这是最系统的归纳，这是最科学的设计。

将学科知识设计成习题，是进行基础训练的最好方式。

你要记死，不要死记。

基础闯关全练这是最基础的测试，这是夯实基础知识、巩固基本能力的基地。

这也是你的第一关，你一定要努力努力再努力！

三年模拟全练这是全国一线教师团结起来跟命题人的较量，是命题人不得不阅读的重要信息，也是命题人灵感的发源地。

五年中考全练这是新中考与新教材的无缝对接。

中考试题，是多少命题专家的心血啊，是多少命题学者的汗滴。

这是智慧的结晶，这是精心的设计，这是苦心的创作，这是优美的诗句。

洞悉中考试题及命题规律就等于抓住了上帝的一只手，就等于揭开了上帝手中的谜底！

探究创新全练这是新课标理念的全新体现，这是依照最新考题进行的预测。

如果你认真去练习，就会发现其中的奥秘。

智慧背囊这是经验的总结，这是学习的秘密，这是阳光心态的展示，这是智慧之光的梳理。

背上它吧。

你会比别人更加相信自己。

全解版 漫画释义：这是轻巧雅致的艺术火把，这是课本内容的诙谐演绎，它将给你留下最深刻的印记。

教材内容全解：这是对教材精华的浓缩，这是对教材的精讲精析，这是点金拨雾的手指。

当你透彻地掌握了教材知识，你就能以不变应万变，从容地面对每一次考试。

典型例题全解：这是从题库中海选出的经典题目，这是对经典题目进行的解读破译，掌握了它，你就可以触类旁通，举一反三。

教材练习全解：这是对教材课后习题的精彩解析，这是一位无声的老师在陪伴着你。

课后练习，这是一切试题的题源，中考题、模拟题一般都是课后练习的变式，你要精心地去练习，探索个中就里！

网络能源站点：这是网络的加油站，这是学习的新能源，轻轻点击，又是一个知识新天地。

智力背景：这是知识的拓展，能力的延伸。

如果拥有这个支点，你将会拥有解决所有问题的妙计。

<<初中物理>>

书籍目录

第十一章 多彩的物质世界一、宇宙和微观世界二、质量三、密度四、测量物质的密度五、密度与社会生活全章检测第十二章 运动和力一、运动的描述二、运动的快慢三、长度、时间及其测量四、力五、牛顿第一定律六、二力平衡全章检测第十三章 力和机械一、弹力弹簧测力计二、重力三、摩擦力四、杠杆五、其他简单机械全章检测第十四章 压强和浮力一、压强二、液体的压强三、大气压强四、流体压强与流速的关系五、浮力六、浮力的应用全章检测期中检测第十五章 功和机械能一、功二、机械效率三、功率四、动能和势能五、机械能及其转化全章检测第十六章 热和能一、分子热运动二、内能三、比热容四、热机五、能量的转化和守恒全章检测第十七章 能源与可持续发展一、能源家族二、核能三、太阳能四、能源革命五、能源与可持续发展全章检测期末检测全练答案全解全析·初中物理(九年级全一册)

编辑推荐

让每一位学生分享高品质教育

新课标 新教材 同步课堂必备

全练+全解

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>