第一图书网, tushu007.com

<<九年级物理下>>

图书基本信息

书名:<<九年级物理下>>

13位ISBN编号:9787513105002

10位ISBN编号:7513105006

出版时间:2012-9

出版时间:开明出版社

作者:刘增利 主编

页数:212

字数:252000

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

第一图书网,tushu007.com

<<九年级物理下>>

内容概要

清华大学副教授张陶伟,即本书主编刘增利就读清华大学经济管理学院研究生时的老师,曾在2011年中国800总裁年会上谈到教育时讲:

- "我教育自己的孩子,就两点,八个字一一学会学习,学会做人。
- "本书各个栏目的设立和栏目间的巧妙呼应,正是以"学会学习"为出发点,在教会学生掌握知识的过程中,引导他们拓展思维,融会贯通,实现从被动接受到主动吸收再到自由探究的飞跃。 我们期盼本书能帮助学子实现梦想,助学子成就未来。

<<九年级物理下>>

书籍目录

第八章 电磁相互作用及应用

一 电磁铁 互动立体思维导图 细品书中知识 多角度推敲试题 例题规律总结 题海轻舟

二 电磁继电器 互动立体思维导图 细品书中知识 多角度推敲试题 例题规律总结 题海轻舟

三 电磁感应现象 互动立体思维导图 细品书中知识 多角度推敲试题 例题规律总结 题海轻舟

四 磁场对电流的作用 互动立体思维导图 细品书中知识 多角度推敲试题 例题规律总结 题海轻舟

五 电话和传感器 互动立体思维导图 细品书中知识 多角度推敲试题 例题规律总结 题海轻舟

.....

第九章 家庭用电 第十章 电磁波与信息技术 十一章 物理学的发展与能源技术创新 九年级专题复习

第一图书网, tushu007.com

<<九年级物理下>>

编辑推荐

《学习方法系列·教材解读与拓展:9年级物理(下)(教育科学版)》涵盖42个教材必考知识点,63道多角度推敲试题,37道对应知识例题,12个易错类型,61个关键分析,4个互动探究空间。

第一图书网, tushu007.com

<<九年级物理下>>

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