

<<快乐物理:光和电(初中版第二册)>>

图书基本信息

书名：<<快乐物理:光和电(初中版第二册)>>

13位ISBN编号：9787536819481

10位ISBN编号：753681948X

出版时间：2005-10

出版时间：陕西人民美术出版社

作者：刘杰夫

页数：148

字数：40000

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>

<<快乐物理:光和电(初中版第二册)>>

内容概要

我小时看课文，总抱怨太严肃、太枯燥、太没意思，于是便在上面画些花鸟虫草，当然也有漫画，也曾想如果以后自己有能力，一定要编写漫画形式的生产资料教辅等书籍。

学习是一件痛苦的事情还是一件快乐的事情？

和吃饭一样，只要老师教得“合口味”，手头资料“合口味”，也是一件快乐的事情。

厨师给食物添加各种调料，把食物做出各种花样，使人们吃得快乐，但人体最终需要的不是调料和花样，调料和花样是为了使人们更多、更快乐地进食营养物质。

这套《快乐物理》就是有“调料”、有“花样”的物理大餐，里面的幽默、笑话等等都是为了使学习过程变得轻松愉快而设计的。

希望本书读者能够快乐看漫画，轻松学物理，通过漫画扎实的物理知识，不要光挑着里面的“调料”吃了。

书籍目录

光的基础知识 光的反射 光的直线传播 光的速度 光的反射 平面镜成像 球面镜 光的折射 光的折射 透镜 凸透镜成像 凸透镜的应用 近视和远视 光的色散 物体的颜色 电的基础知识 电路 摩擦起电 电流的形成 电池 导体和绝缘体 电路和电路图 串联电路和并联电路 等效电路图 电流 电压 电阻 电流的效应 电流 电流表 串联电路和并联电路中的电流 电压 电压表 用电压表测电压 电阻 变阻器 欧姆定律 电流跟电压的关系 电流跟电阻的关系 欧姆定律 用伏安法测电阻 电阻的串联 电阻的并联 半导体 超导体 电功 电功率 电功 电功率 测定小灯泡的功率 电能表 焦耳定律 电热的作用 生活用电 家庭电路 白炽灯和日光灯 家庭电路中电流过大的原因 用电常识 电磁现象(一) 简单的磁现象 磁场和磁感线 地磁场 电流的磁场 电磁铁 电磁继电器 电话 电磁现象(二) 电磁感应 发电机 磁场对电流的作用 直流电动机 电能的优越性 无线电常识

编辑推荐

快快乐乐看漫画，轻轻松松学物理。

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>