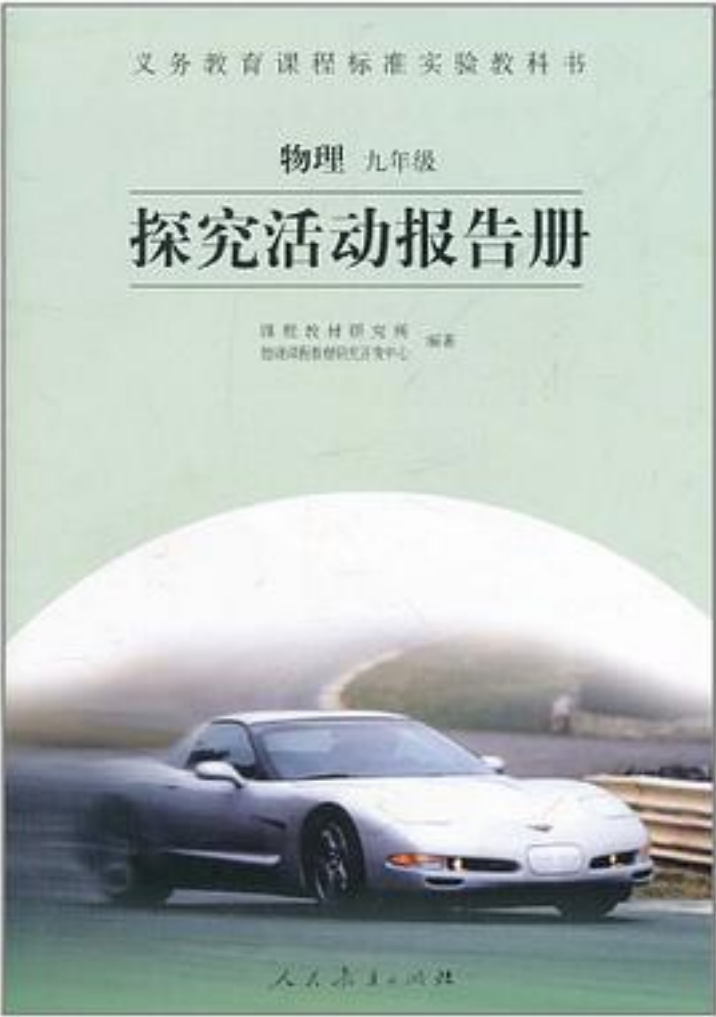


# 义务教育课标准实验教科书



[义务教育课标准实验教科书\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2004-6

装帧:

isbn:9787107178511

《义务教育课标准实验教科书:物理9年级(探究活动报告册)》包括了：同种物质的质量

和体积的关系、测量液体和固体的密度、阻力对物体运动的影响、二力平衡的条件、弹簧测力计的使用、重力的大小跟什么因素有关系？、摩擦力的大小与什么因素有关？、杠杆的平衡条件、比较定滑轮和动滑轮的特点、压力的作用效果跟什么因素有关？、浮力的大小等于什么等内容。

作者介绍:

目录:

[义务教育课标准实验教科书\\_下载链接1\\_](#)

标签

评论

-----  
[义务教育课标准实验教科书\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[义务教育课标准实验教科书\\_下载链接1\\_](#)