

自动爬坡的椎体中小学科学探究仪器

产品名称	自动爬坡的椎体中小学科学探究仪器
公司名称	山东建荣教学设备有限公司
价格	1.00/件
规格参数	品牌:建荣 材料:亚克力 包装:纸箱
公司地址	山东省临沂市郯城县李庄镇临沂家电产业园
联系电话	0539-8292118 15192839999

产品详情

自动上坡双锥体

概述：

物体从高处向低处滚是很自然的，但物体从低处向高处滚的现象你见过吗？锥体爬坡就是一例。通过趣味性的简单实验装置可培养同学观察和探索能力。

结构与原理:

双锥体的重心在双圆锥的轴线与双圆锥底面的交点上。实际上锥体的重心自始至终还是由高向低运动的。虽然圆锥滚下斜坡，但是由于轨距有宽窄，轨道高的地方轨距宽，因此圆锥在坡顶时重心低。将锥体放在两根横梁的最下方，可以发现锥体会慢慢的会向上爬坡。通过实验，探究锥体爬坡的条件。

保修事项

产品到货时，如果正确使用，不能正常工作，由生产企业负责更换。在仪器正确使用的前提下，售出后两年内由于制造质量而造成的故障（非人为损坏）本公司将负责免费维修，两年后将酌情收取合理的维

修成本费。