

## 动画转盘 电影的原理 青少年校外活动中心设备

产品名称	动画转盘 电影的原理 青少年校外活动中心设备
公司名称	南京新瑞智业科教设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:xr 型号:dhzp
公司地址	南京市沿江工业开发区葛关路815号1号楼310室
联系电话	025-58652165 13913979890

### 产品详情

动画转盘 电影的原理 青少年校外活动中心设备 科技馆科普互动展品

动画转盘（电影的原理） $\varnothing$  800\*960mm，物体在视网膜上成像一旦外界光刺激消失，像也随之消失，但视神经对光刺激印象可保留约0.1秒时间，这就是人眼的视觉暂留特性。因此只要先后出现在眼前的两幅画面间隔时间小于0.1秒，视神经会把两幅画面“叠加”。从而形成了动画效应。通过观察和探究有趣的科普实验，让学生了解、学习相关的科普知识。演示视觉暂留现象，模拟动画原理。