

产品 • 参数



【左右尺寸】：6cm 【前后尺寸】：6cm

【产品高度】：13.8cm 【线控器线长】：约85cm

【供电方式】：太阳能电池板、线控器两种方式

【友情提示】：此款为散件需买家根据说明书自己组装

科技小制作【每个实验独立包装，并附有说明书说明书里含有制作步骤，方便孩子操作，如遇到困难可咨询我们，是一款集动手又动脑的科普学习玩具，通过科技小制作可以学习科学知识理论与，增强学习兴趣，培养思考能力，学习so easy. 家长再也不用担心小朋友的学习了，学中玩、玩中学，就用科技小制作。

胜特力材料 886-3-5773766

胜特力电子(上海) 86-21-34970699

胜特力电子(深圳) 86-755-83298787

[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

产品·说明



科技小制作—DIY太阳能走路机器人



本款为两足行走机器人，有太阳能电池板供电和线控器遥控两种操作方式，电池板供电只能向前行走不能后退，使用线控器遥控可以实现前进和后退两种功能。两种模式可以通过插拔端子线来实现。附带彩色纸质组装说明书，自配2节5号电池，线控器使用。装上电池板，让它在阳光下畅快的自由行走吧。

【功能原理】：电机连接两边的偏心轮带动机器脚转动，而机器脚的上面是被固定在偏心轮上，所以两边的偏心轮交错转动就会让机器脚行走起来。

