

DIY两驱转向遥控车

知识小课堂

两驱转向遥控车是一款原创科技小车。组装完成后，通过遥控两个车轮的正反转实现前进、后退等动作，前进为直线行驶，后退非直线行驶会有转弯效果。

注意事项

1. 安装车轮时，车轮与轴垂直于桌面，用硬物轻轻敲击进去。注意安全哦。
2. 安装轴套时，轴套与配件之间保留1-1.5mm的空间，确保轴可以自由转动。

动手试一试



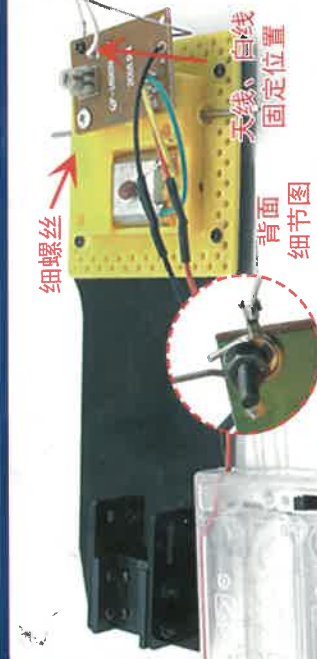
【温馨提示】：若亚克力板表面有保护膜，请揭掉后再进行组装。

准备材料图

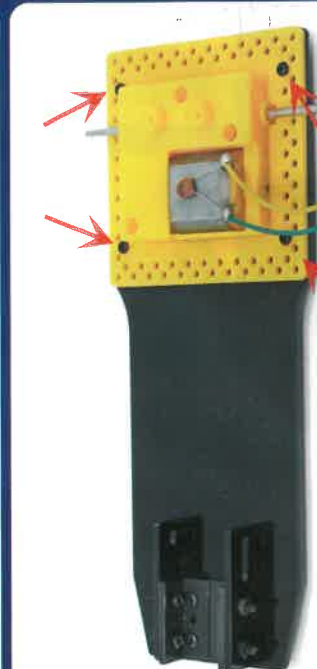


轴架对应安装

2 黑螺丝、螺母分别将圆孔板和扁孔板固定到轴架上



3 黑螺丝固定接收板，黑螺丝将天线和白线固定到接收板背面



4 黑螺丝、螺母固定齿轮箱

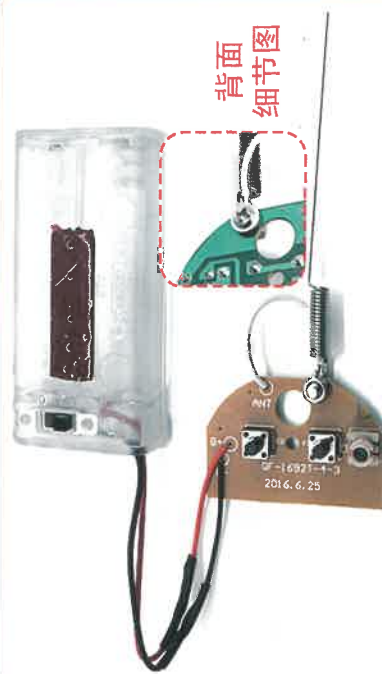


1 黑螺丝、螺母固定2个轴架

电池正负极不可以直接接触，避免短路。长时间不使用的时候，要取出电池后保管作品。

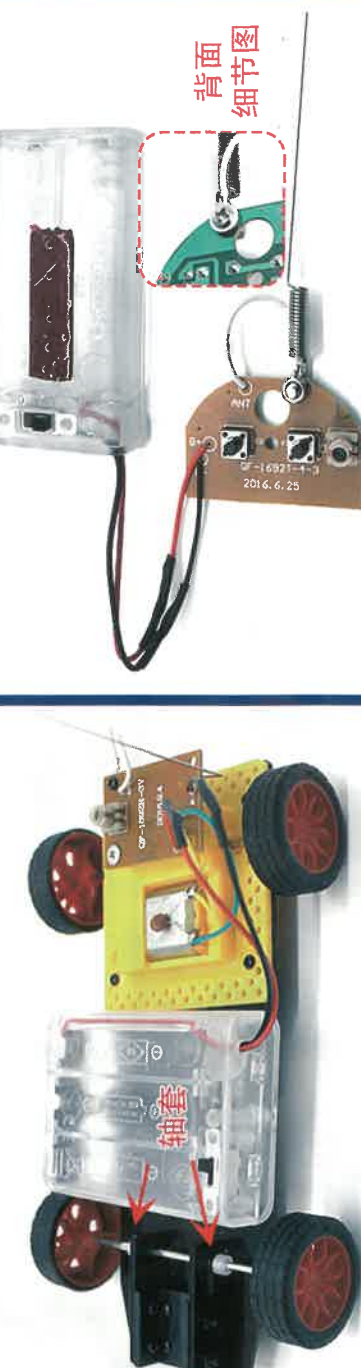


5 粘贴电池盒



6 粘贴黑条

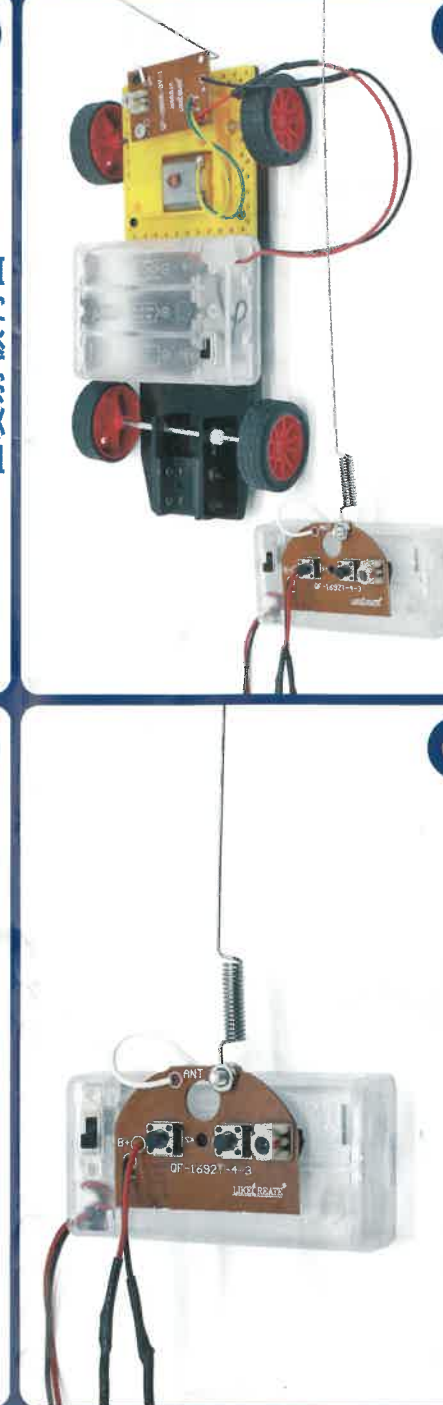
7 安装轴并用轴套固定，然后安装车轮



8 粗螺丝、螺母将白线和天线固定在发射板背面



9 粘贴发射板



10 安装完成！

木质地震报警器模型



双电池板太阳能星际车



M1 太阳能小车



更多产品推荐

原创设计侵权必究

适用年龄：14岁以上（此类非玩具）

出品公司：枣庄千水星动漫制作有限公司

联系方式：www.qianshuixing.com

注意事项：产品含小零件，请勿让低龄儿童接触

本产品请以实物为准，后期版本小幅变动不再另行通知