

# 趣味坦克套件1号



## 知识小课堂

此款坦克套件，通过模拟坦克原理，齿轮传动带动坦克前进；丰富您的科学课程。本套属于益智趣味模型，需自己动手组装哦！

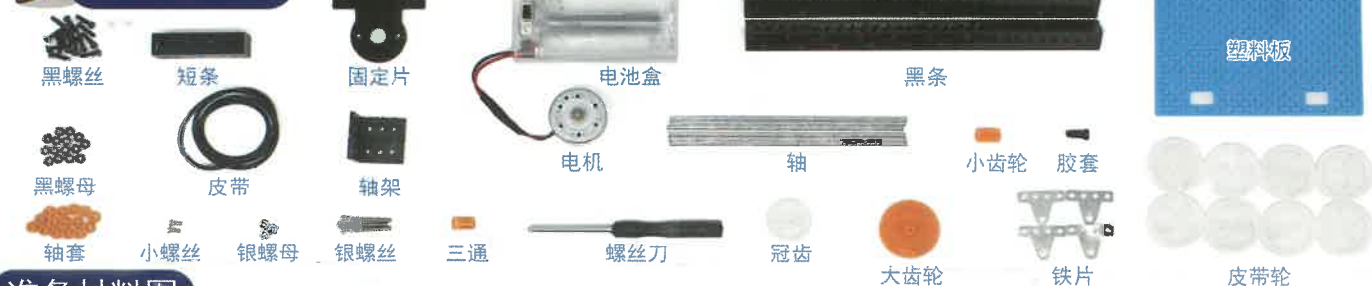


## 注意事项

1. 本品安装之后，需自配2节1.5v电池，不使用时，请把电池取出哦！
2. 安装轴套时，与轴架之间保留1-1.5mm缝隙；
3. 安装皮带轮，可用小锤轻轻敲入，注意安全；
4. 如果坦克转动的不是很流畅，调整大齿轮位置和电机齿轮不要卡的太紧，适当留出缝隙。

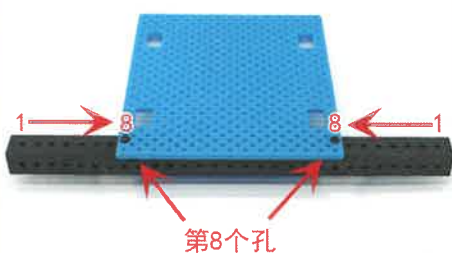


## 动手试一试



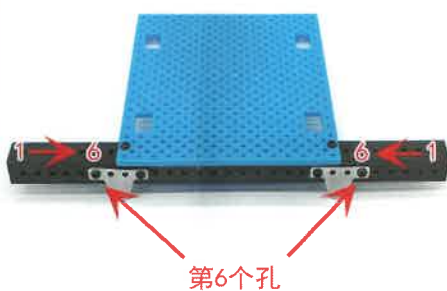
## 准备材料图

【小技巧】：安装过程中，可多参考后面步骤，可以看的更全面，安装不容易出错哦！



黑螺丝将塑料板固定到黑条的第8个孔上

1



黑螺丝固定铁片

2



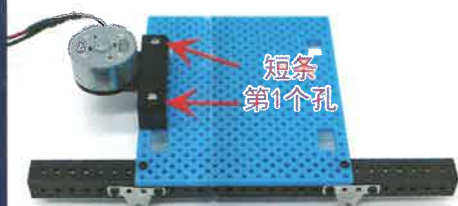
小螺丝将电机固定到固定片上

3



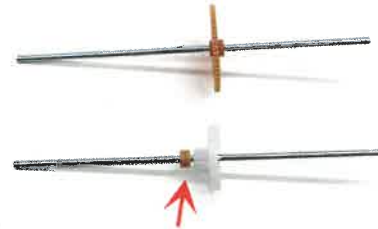
电机轴安装小齿轮

4



(短条在固定片下方) 把短条和固定片用银螺丝与螺母固定到塑料板上

5



长轴分别安装大齿轮、冠齿和轴套

6

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

注意齿轮的朝向  
冠齿带齿方向  
朝向小齿轮

粘贴  
电池盒

分别穿入第2、5个孔  
将上一步分别插入黑条  
并用轴套固定

7

注意轴穿出黑条  
并用轴套固定

调节齿轮，齿轮  
之间相互吻合

同第1、2步相同安装  
另一侧黑条

8

轴两端安装胶套和三通

9

(三通两侧安装两个轴套)

轴套

银螺丝、螺母把三通固定  
到轴架中间

10

黑螺丝将轴架固定到塑料  
板的中心任意位置

11

安装轴，两边用轴套固定

12

(注意皮带轮向内侧多卡紧一些  
使轴不左右晃动也不宜卡太紧)

把皮带轮分别安装进  
轴的两端

13

完成图

皮带分别套在皮带轮槽中，安装完成!

14

更多产品推荐

木质地震报警器模型



M1太阳能小车



太阳能小车星际一代



千水星  
分享乐趣



原创设计侵权必究

产品品牌：千水星  
产品用途：科学知识演示、学习，手工制作  
生产地址：山东省枣庄市山亭区青屏路千水星  
保存方式：若产品含电池，演示后请取出电池保存

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