

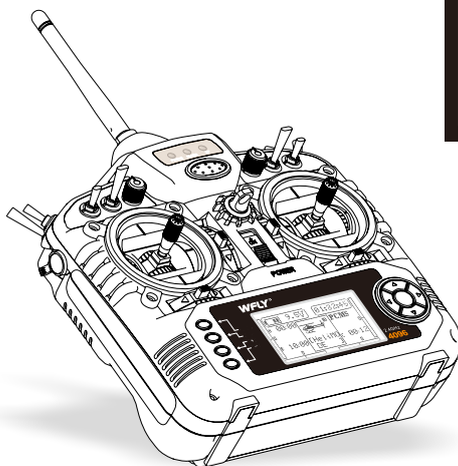
WFT09II/08X/07改左右手油门



*本教程为-右手改左手 的示例，改双回中亦可参考。

工具

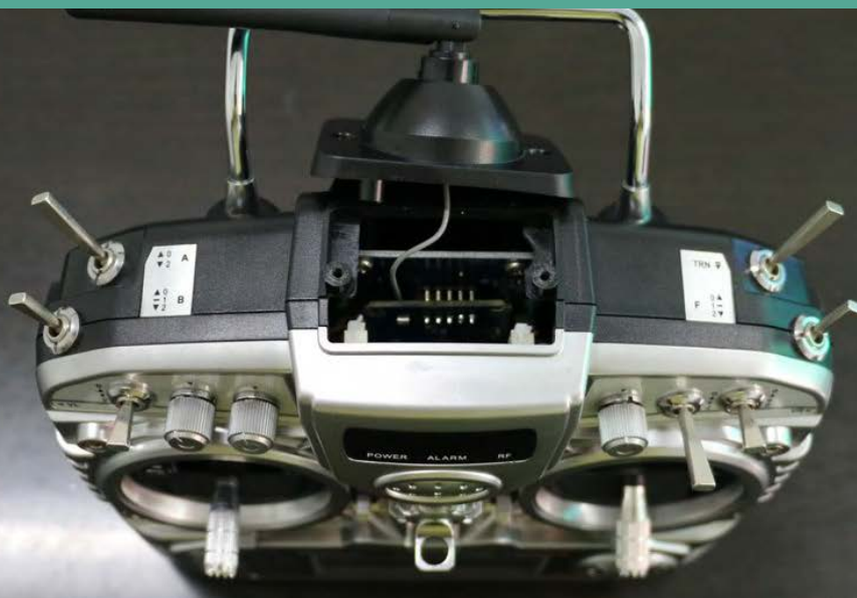
十字螺丝刀 2.5或3.0mm
内六角螺丝刀 1.5mm
内六角螺丝刀 3.0mm
镊子



本教程以
WFT09SII
为操作示例

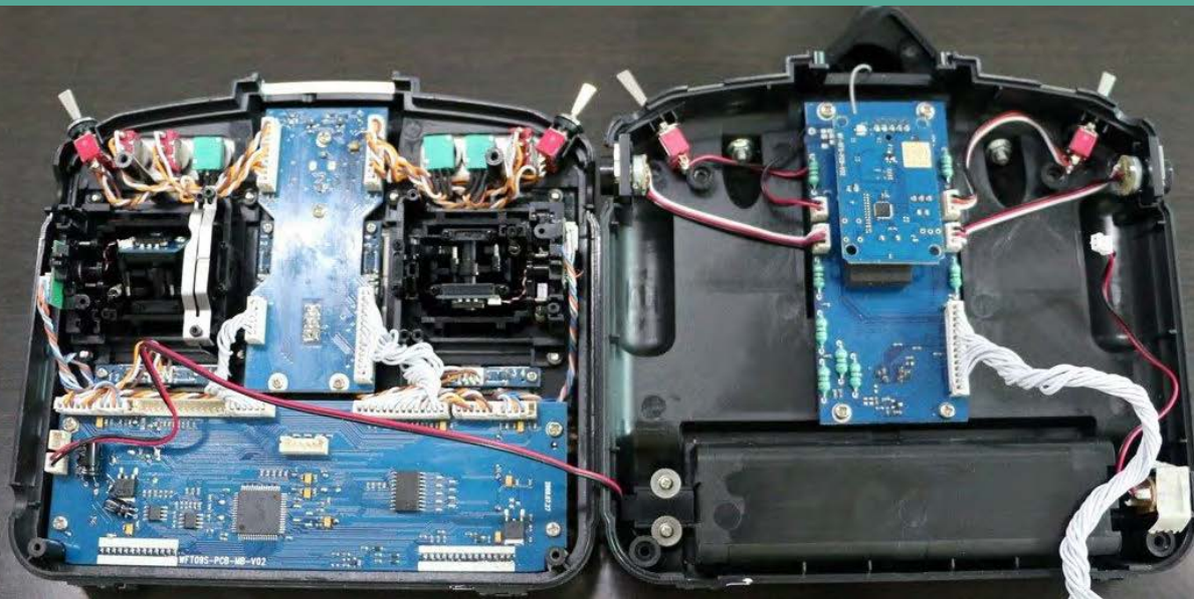
1

用十字螺丝刀取出天线盖螺丝；取出底壳螺丝。



2

拆开中壳与底壳，拔出14P排线，拔出电源线、充电线
(注意：电源线与充电线接口的顺序，电源线长线接左下，充电线短线接左上)



3

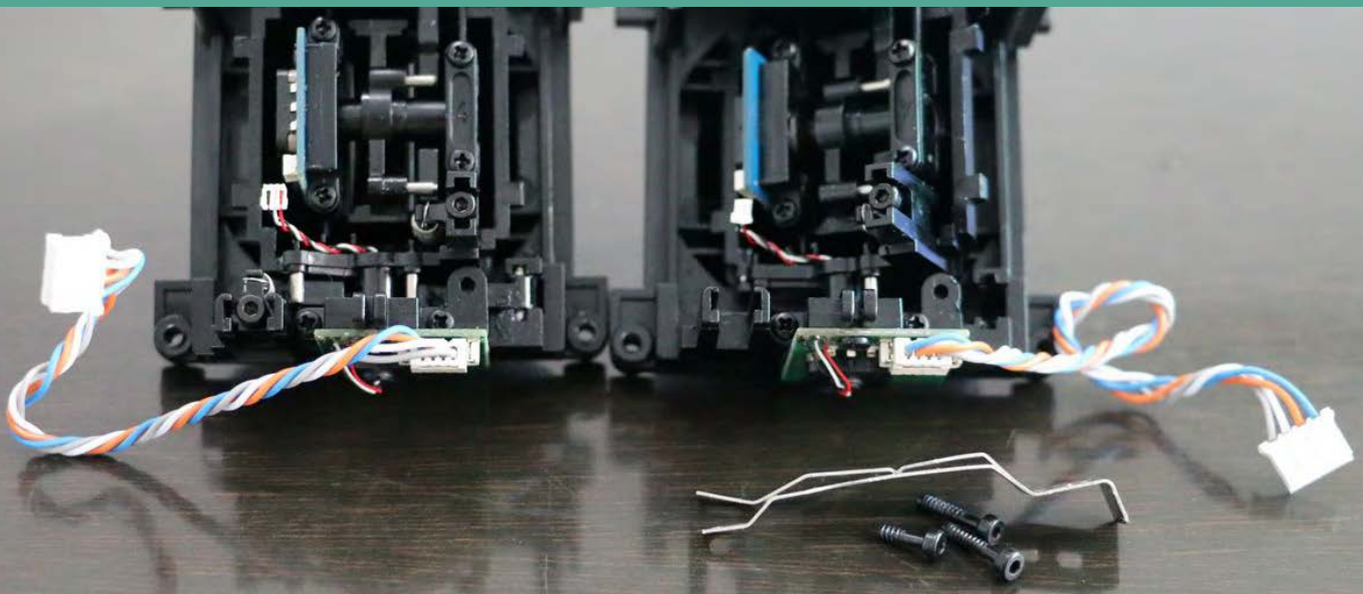
用3MM内六角螺丝刀取下左右总程螺丝，拔出左右总程4P排线，取出左右总程。



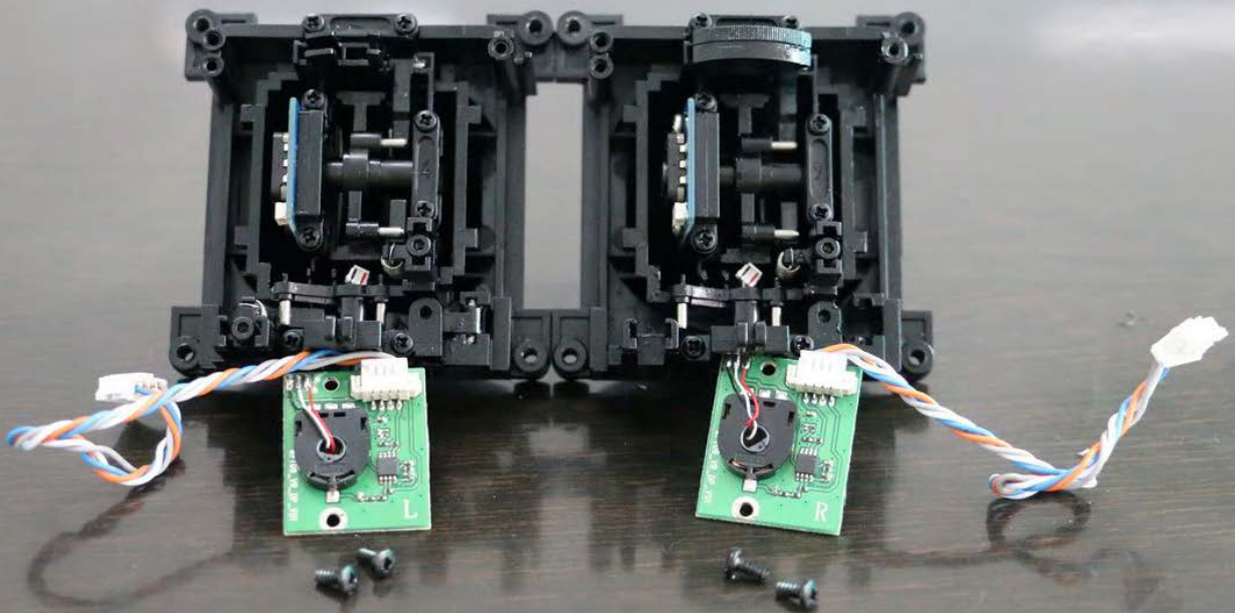
提示：总程装配位置是分左右的，电位器上字母L为左手、R为右手。
(注意：不能直接更换左右总程位置，更换1.2.3.4通道顺序会乱)

4

用1.5MM内六角螺丝刀取下油门卡片，镊子取下电位器3P排线

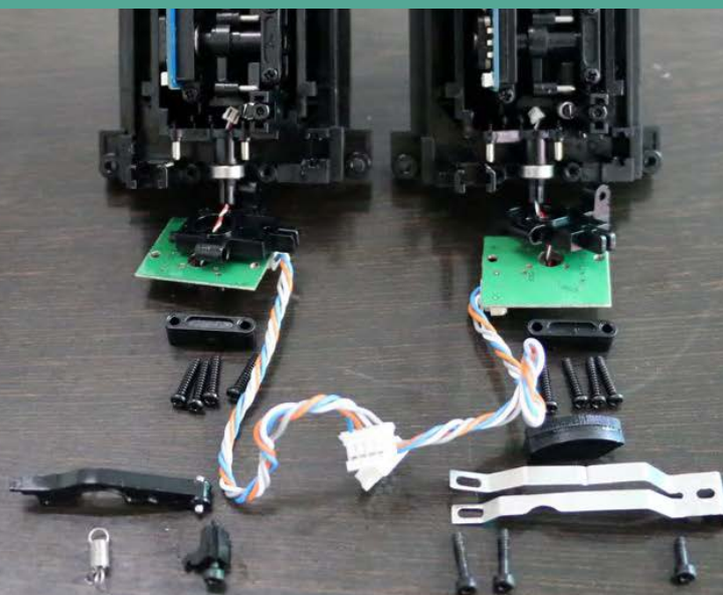
**5**

十字螺丝刀拆下锁电位器的螺丝，拔出电位器。
(注意：电位器3P排线头不能完全取出，小心拉坏排线)



6

拔出油门手感套，十字螺丝刀取出油门总程轴承套1，轴承套2螺丝，拔出油门轴承套2，十字螺丝刀取出油门总程轴承套1，轴承套2螺丝，拔出升降轴承套2，取出回中组件（注意：图左-升降总程，图右-油门总程）



提示：图左-回中组件（弹簧、支架5配轴销M1.6*7、支架7配自攻螺丝M2.0*6.5）
图右-油门组件（油门弹片配2.0*10-2.0*6.5自攻螺丝、油门手感套）



7

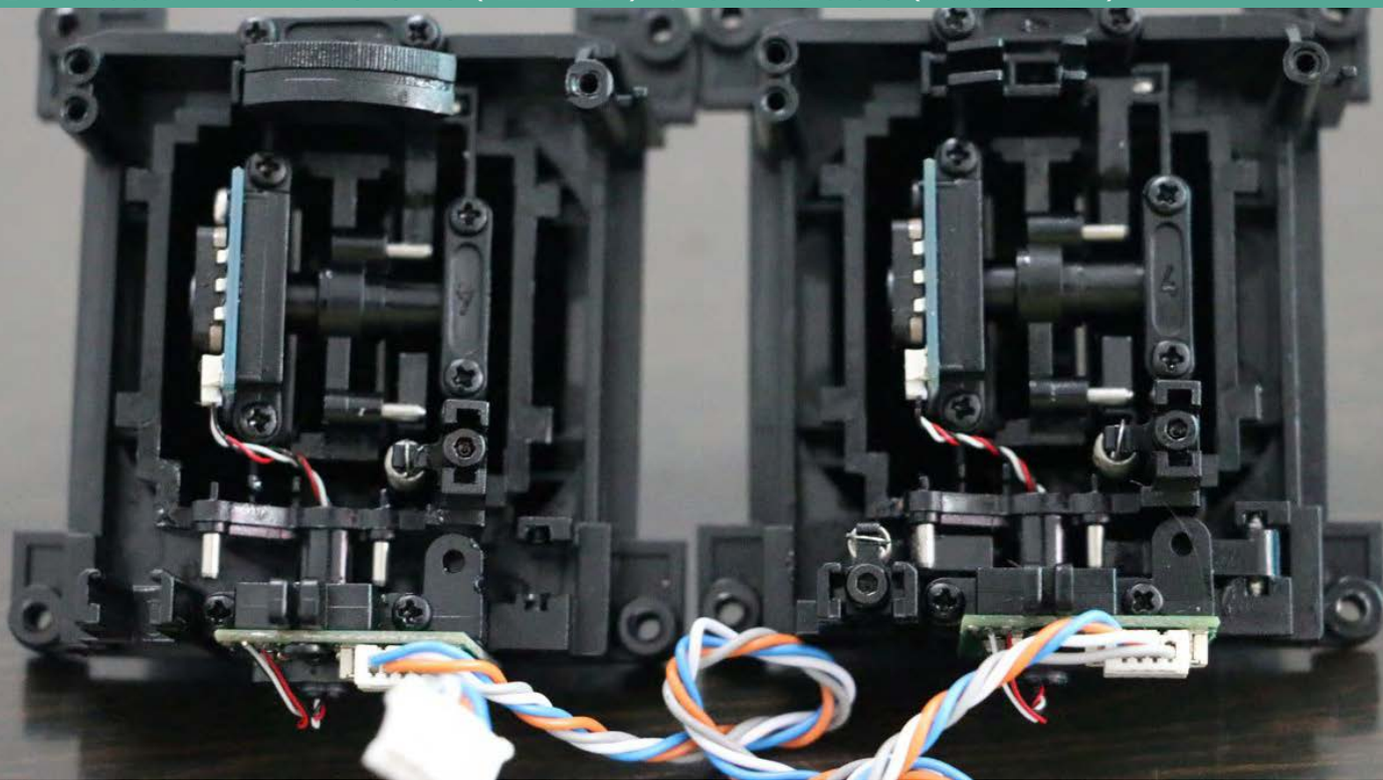
1：弹簧、支架5、支架7挂钩，
2：将回中组件放入卡槽，
3：组装左右总程轴承套1、轴承套2
4：装配电位器
（注意：对齐半圆孔位卡槽否则组装不了）



8

用镊子插好电位器3P排线，压下油门手感套

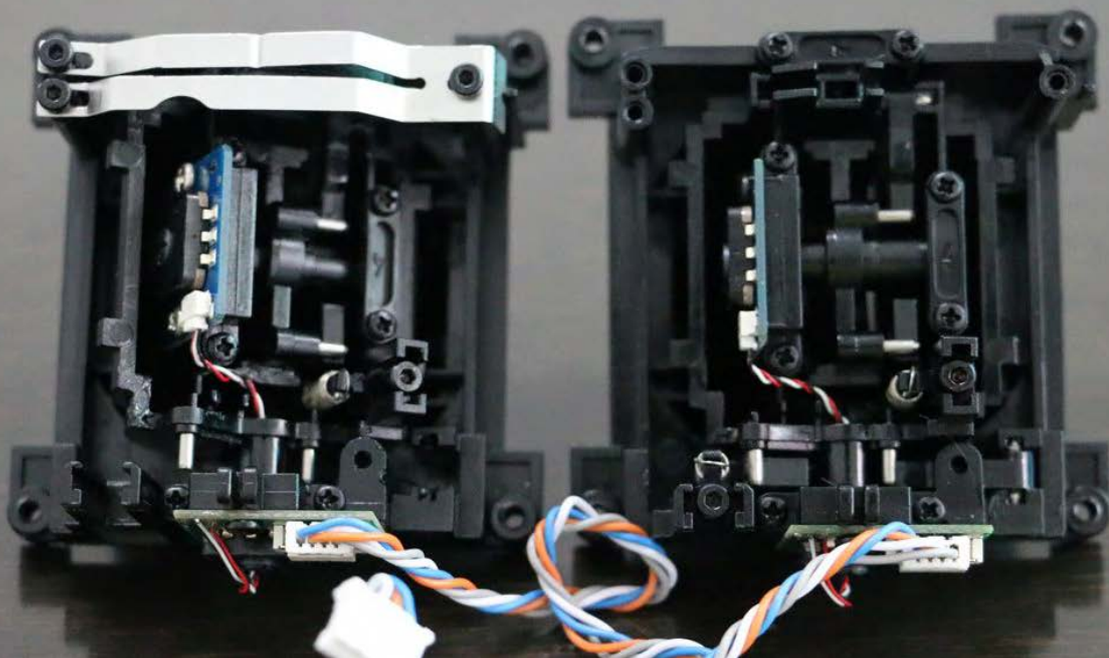
提示：油门压套上层带卡齿（重手感）；下层光滑面（顺滑手感）



9

组装油门弹片，调节油门手感

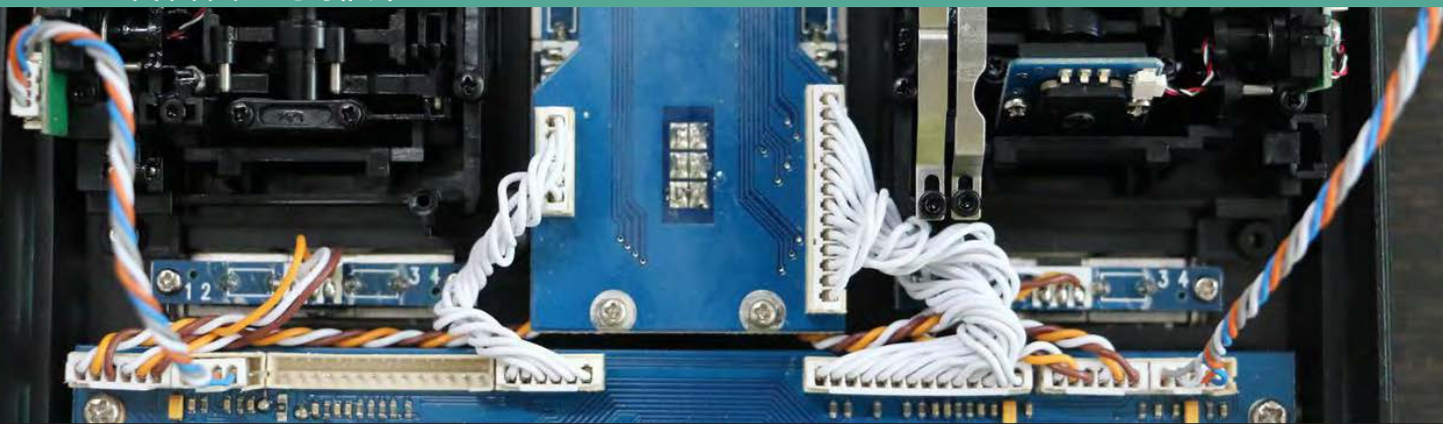
提示：弹片上层锁紧压下下层松开（重手感）；上层松开下层锁紧压下（顺滑手感）



10

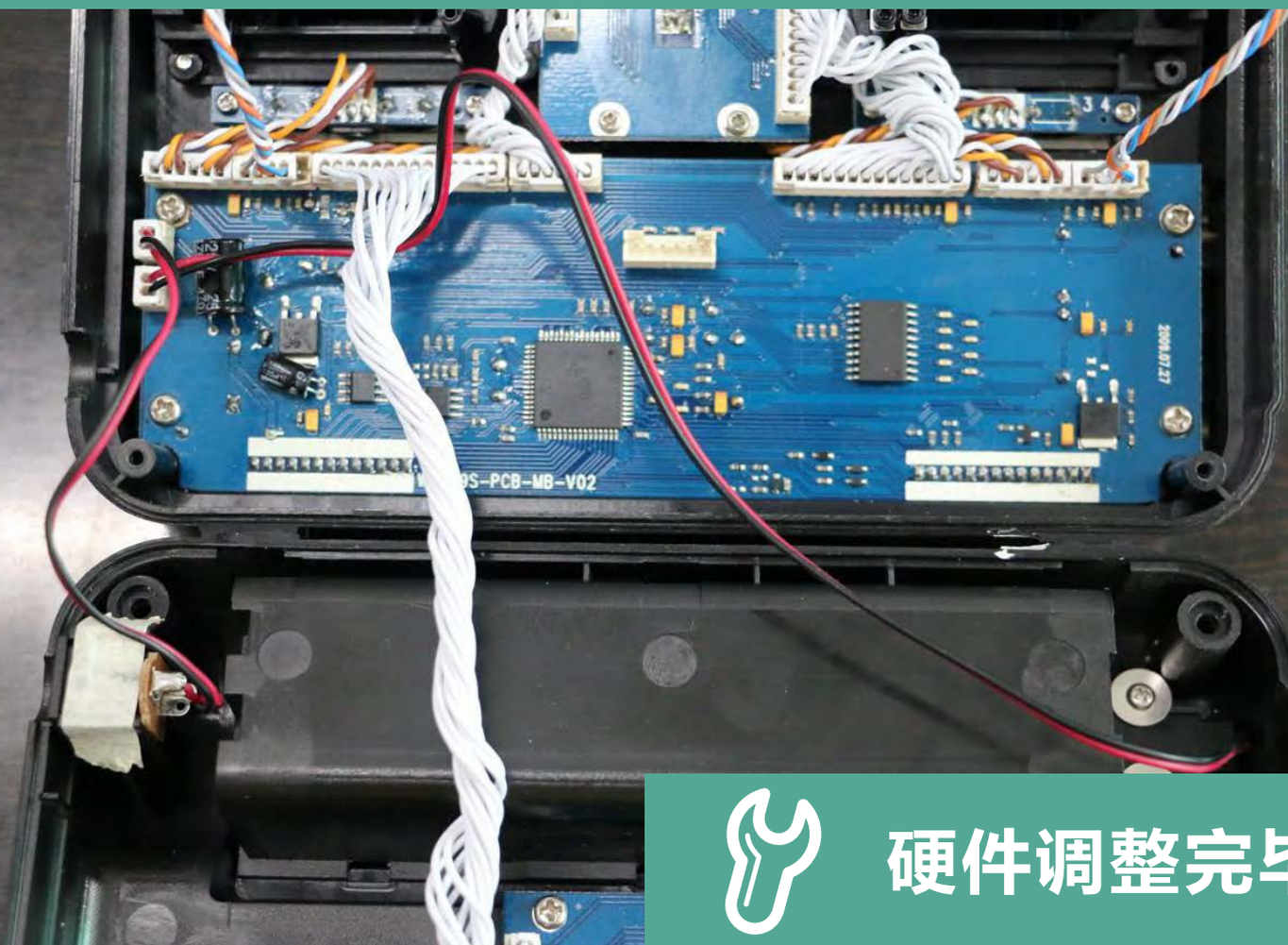
装配左右总程锁紧螺丝固定好，插接总程4P排线

注意：主板总程排线接口有6个排针，总程排线只有4条线，总程4P排线插中间，左右各留一条排针



11

插接14P排线，插接电源线、充电线
（注意：接线位置电源线长线接左下，充电线短线接左上），
合壳锁紧底壳螺丝，锁紧天线盖螺丝。（组装完成）



硬件调整完毕

系统更换设置



12

按着菜单MENU键不放，开启电源开关→系统设置



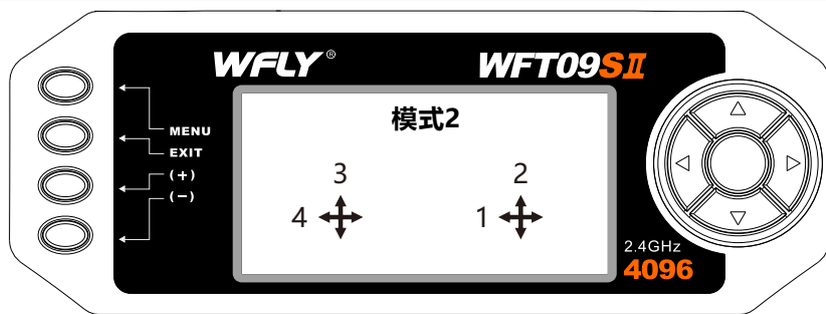
13

按右手上下键选择→7控制杆设置；按右手中间确认键→控制杆设置



14

按右手上下键选择→模式1、2、3、4，按EXIT键退出→系统设置(设置完成)



15

按右手上下键选择→8控制杆校准，按右手确认键→控制杆校准



16

按右手上下键选择校准通道，按右手确认键→副翼校准



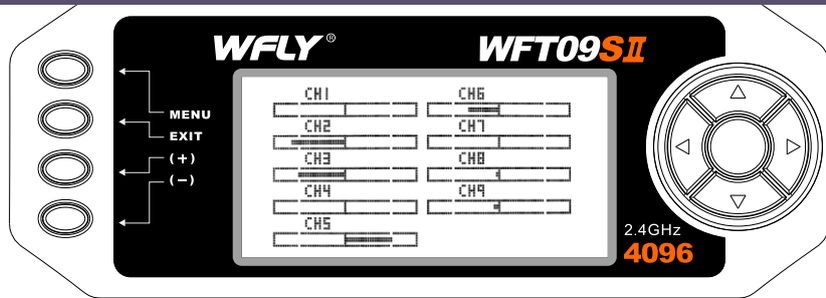
17

副翼校准：中→摇杆停中间位置按右手确认键，
 高一摇杆停最右位置按右手确认键，
 低—摇杆停最左位置按右手确认键，会提示确认或重置按右手确认键
 （注意：成功后返回控制杆校准菜单、未成功停留当前菜单），
 （校准完成）按EXIT键退出(其他4个摇杆通道都需如上校准)



18

重启，按MENU键→参数设置，确认键→监视器(测试摇杆通道功能)，改手完成。



想了解更多关于无人机及遥控器方面的相关知识？
扫描二维码加入天地飞大家庭，

