

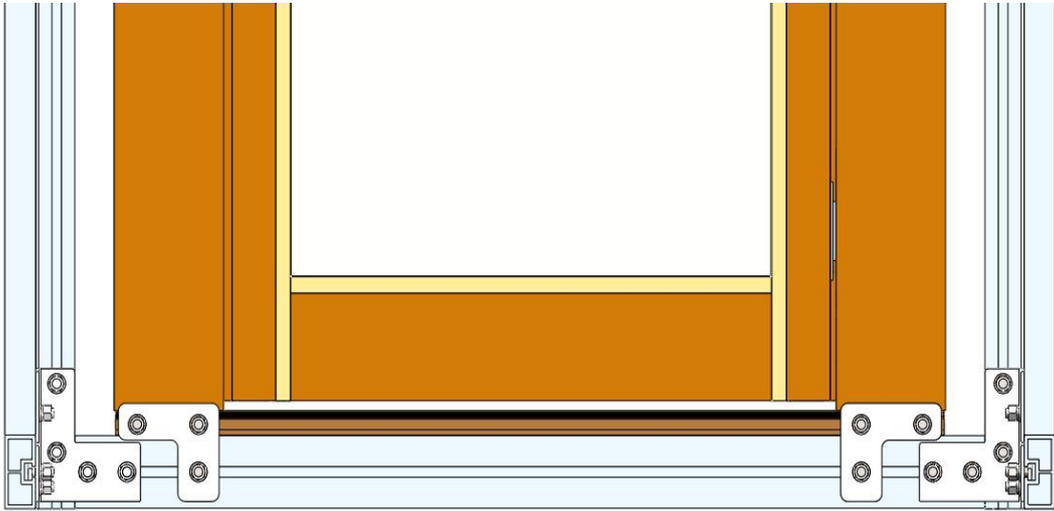
手拉门安装调试说明

V1.0

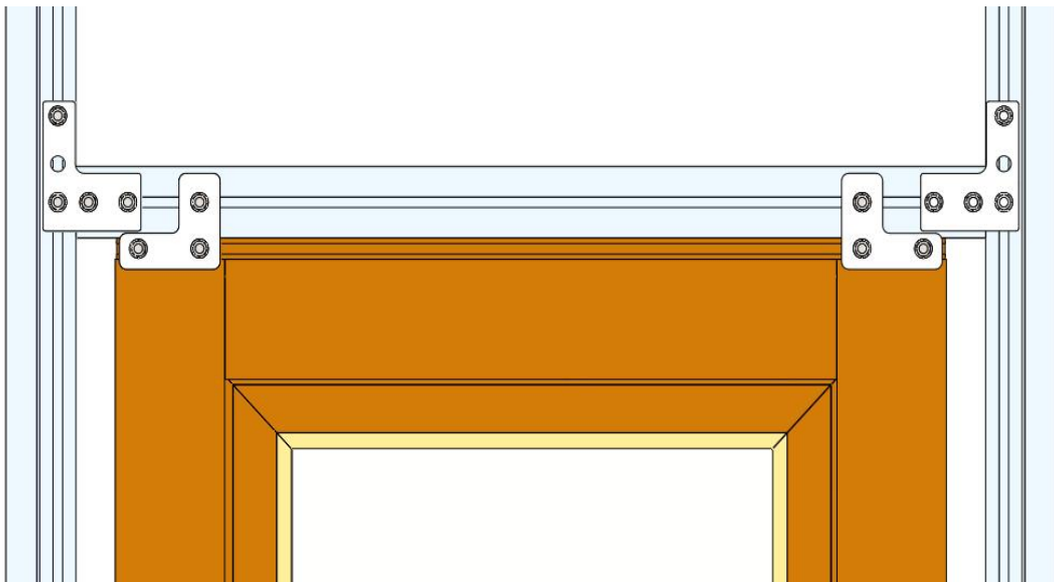
1、首先把手拉门放置于井道框架上。



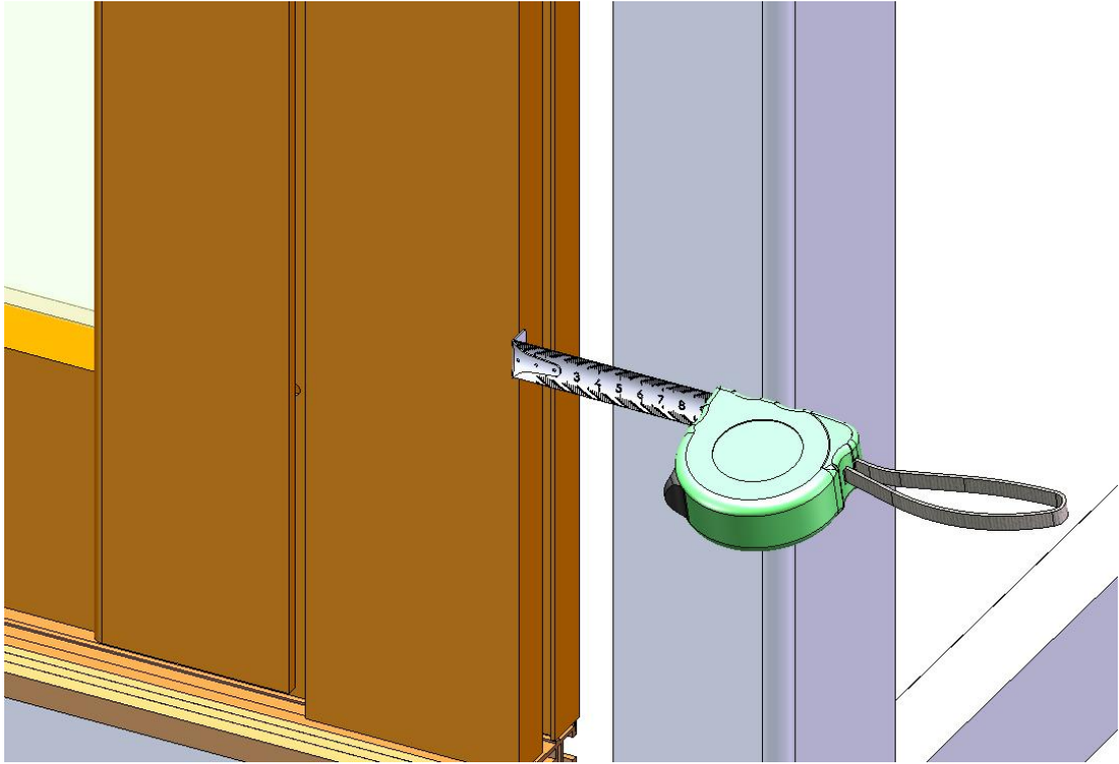
2、把底部连接件用 T 型螺栓与门口横档安装固定。（安装间距随开门距而定）



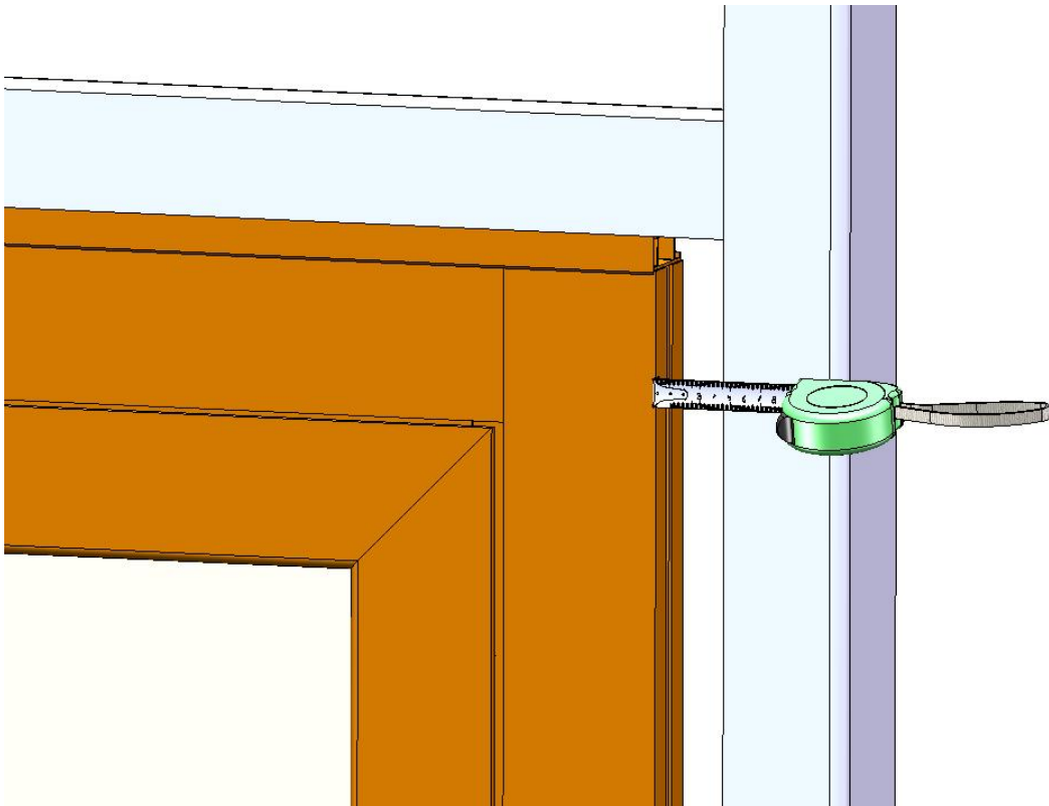
3、把顶部连接件用 T 型螺栓与门上横档安装固定。（安装间距随开门距而定）



4、测量手拉门上下侧安装尺寸，保证尺寸正确且一致。



测量门扇下侧尺寸



测量门扇上侧尺寸

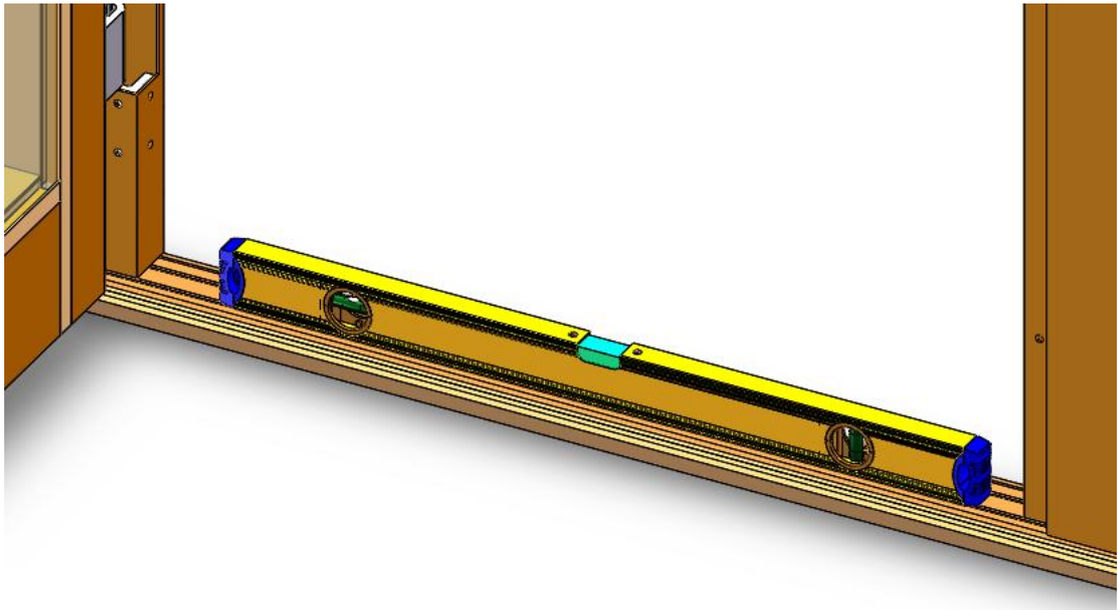
5、测量并调整手拉门水平度。



测量并调整左右垂直度

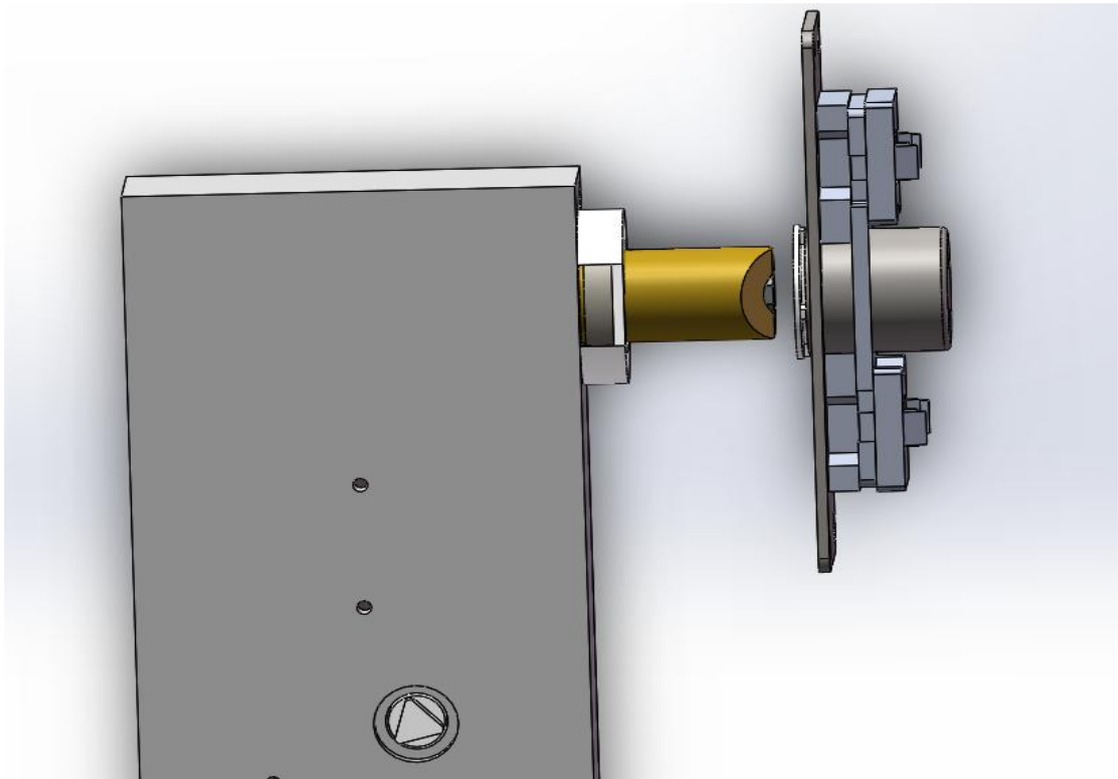


测量并调整前后垂直度



测量并调整水平度

6、确认锁舌完全位于锁孔中心。



上述安装要求全部满足，开门关门流畅，则无须调整，手拉门安装完成。

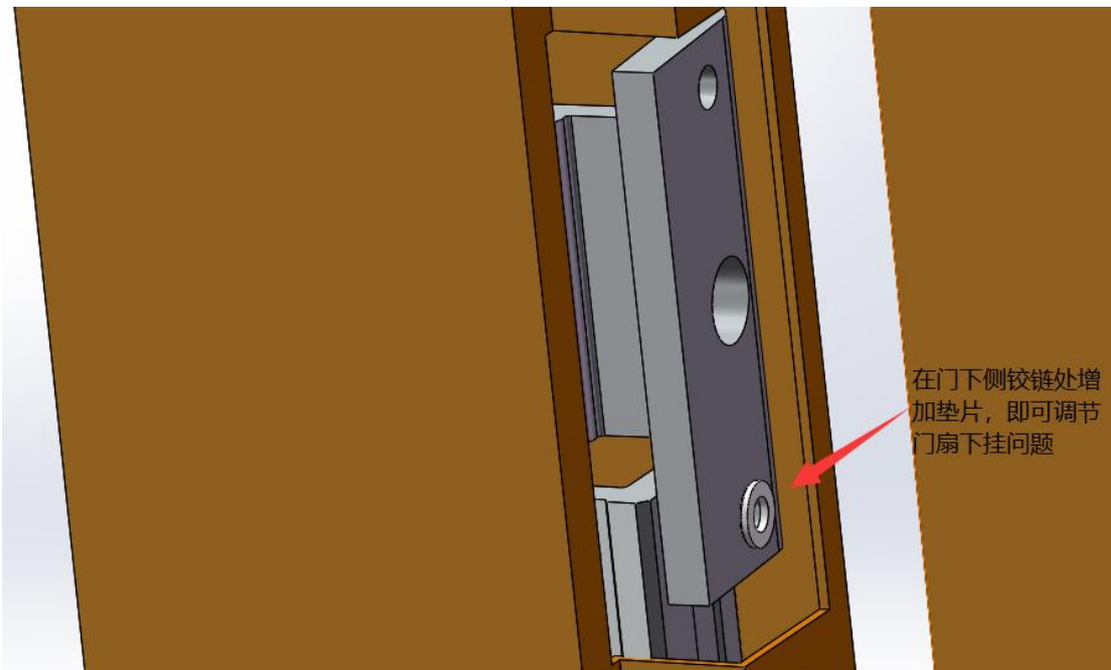
手拉门常见故障解决方案

故障一：手拉门门扇缝隙不均匀（一边大一边小）



如图：门扇倾斜下挂

解决方案：



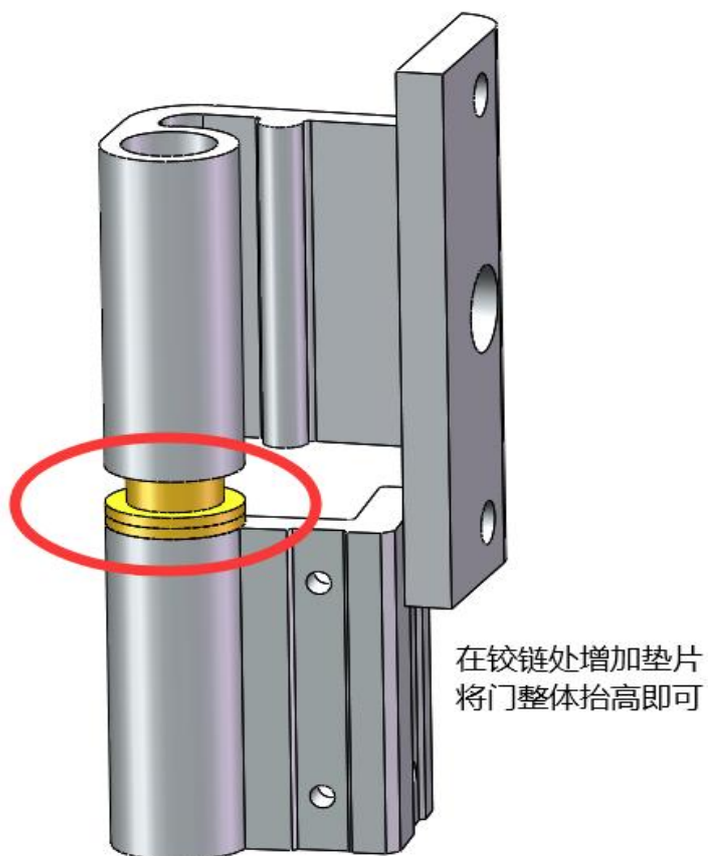
在门下侧铰链处增加垫片即可调节

故障二：手拉门门扇上侧缝隙过大



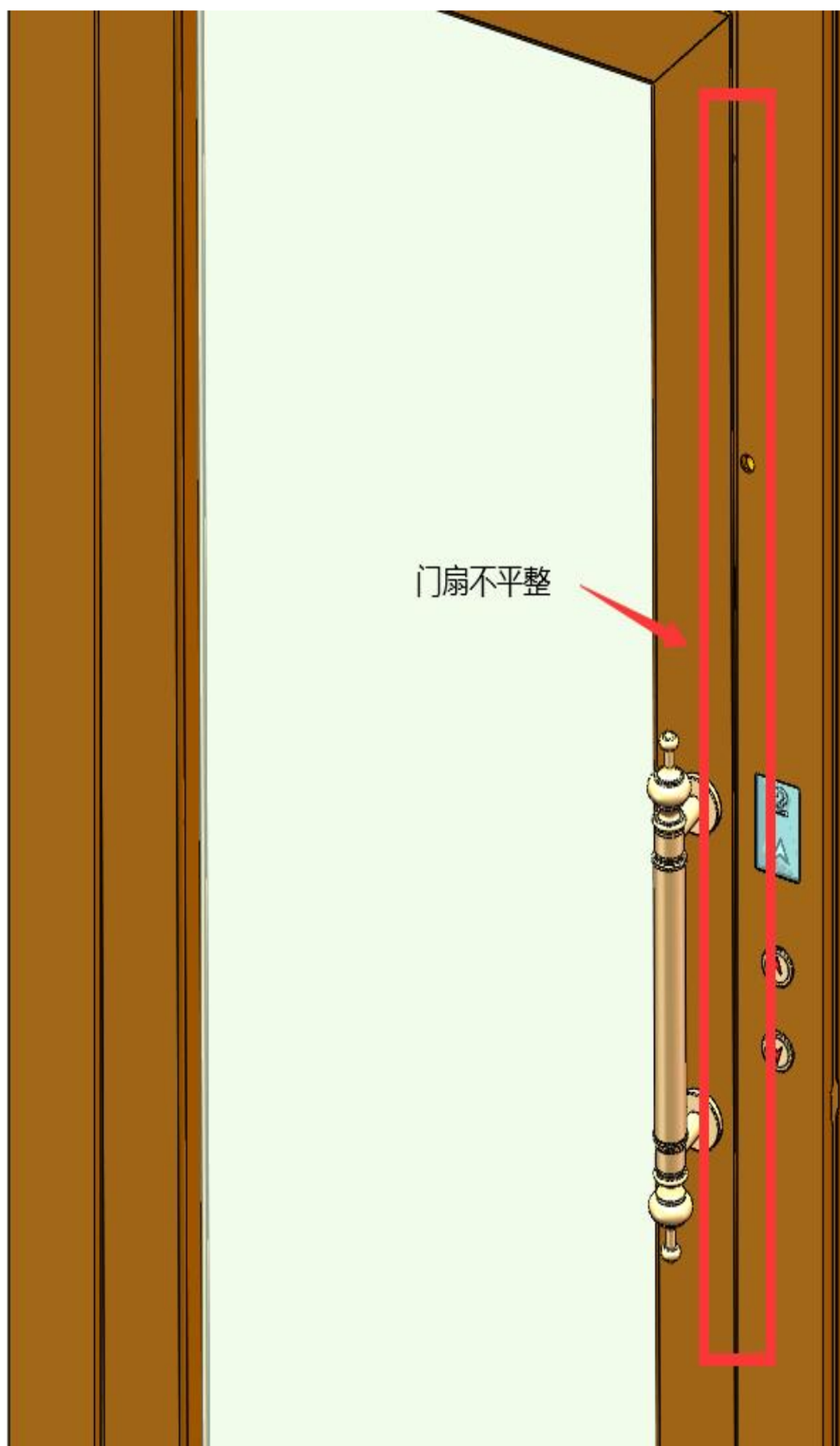
如图：门扇上侧缝隙大

解决方案：



在铰链处增加垫片整体抬高即可调节

故障三：手拉门门扇不平整



如图：门扇不平整

解决方案：



如上侧突出，在下侧垫木头，缓慢用力推数次



下侧突出, 在上侧垫木头, 缓慢用力推动四五下即

如下侧突出, 在上侧垫木头, 缓慢用力推数次

故障四：手拉门门锁锁舌不位于锁孔中心

解决方案：



锁孔可上下左右调节

故障五：关门速度不理想



“+”为快 “-”为慢，耐心调试至最佳效果