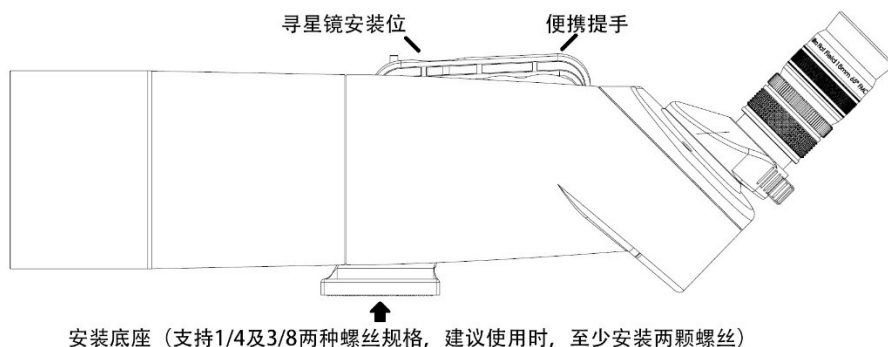




天虎大型双筒望远镜通用使用说明书 Beta

感谢阁下选择并购买 SKY ROVER 系列大双筒望远镜，在使用之前建议阅读本说明书，方便后期使用及维护。



请使用便携提手从包装内提出镜体，然后进行以下的安装工作。

1、安装到云台

SKY ROVER 系列大双筒望远镜底部提供了 1/4 及 3/8 螺丝孔位，请根据自己的云台板来选择相应的孔位，建议至少安装两颗螺丝固定，以确保使用安全。

*云台选择

SKY ROVER 天虎提供的原厂解决方案外，您也可以根据需求购买市面上支持大双筒的云台，安装请注意重心调节，以便云台能提供更佳使用体验。

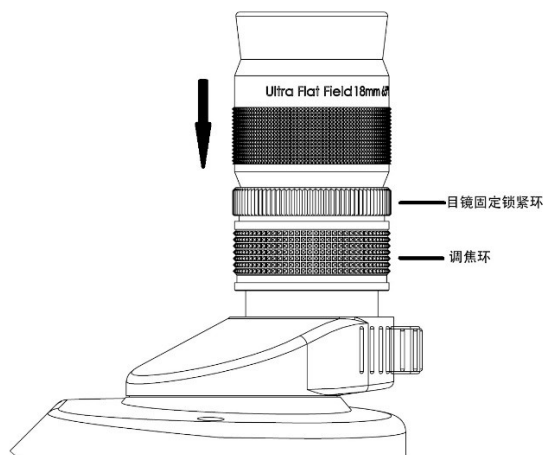
*注意安装时候云台需要锁紧，避免意外松脱或者俯仰，导致镜体跌落，造成损坏。

2、观测前的准备工作

1) 接驳目镜

SKY ROVER 大型双筒望远镜默认支持 1.25 英寸 (31.7mm) 标准规格的天文目镜，为了保证光轴的准确性，请尽量使用目镜插管为直管类型的，没有防脱锥角（或防脱凹槽）的型号为佳。

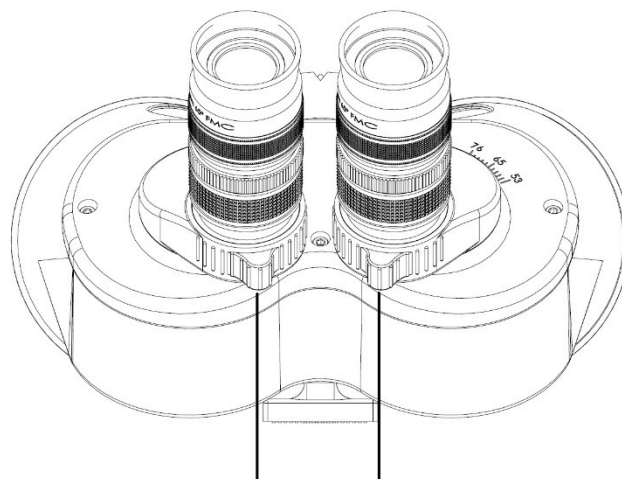
插入目镜前请先松开目镜固定锁紧环，视箭头方向插入目镜，插入后拧紧目镜锁紧环，确保目镜不会摇晃或松脱。



2) 双瞳间距调节

大双筒同样需要调节两眼瞳间距离，请在插入目镜后，向内或者向外掰动目镜座，双眼所见视野合成几乎一个圆形。由于两侧的目镜座是联动的，比较紧，所以请使用两手同时向内，或者向外调节。

*如果更换了目镜，请重复这个过程，进行瞳间距的调节。



双瞳间距调节辅助小扳手

3) 观测时需要调焦

大双筒提供双眼独立调焦，请分别对两眼进行合焦，这个通过旋转调焦环实现。由于可能存在屈光参差，部分情况下需要在两眼独立合焦以后再进行微调。

*视观测目标距离的不同，调焦过程可能伴随您观测目标的改变，而需要重复调整。

3、日常保养和存放

大双筒并不需要日常频繁清洁，只有在有影响观测的情况下进行必要的清洁，尽量减少擦拭物镜的次数，有助于保护镀膜。如果有必要进行维修时，建议送回原厂进行，擅自拆装双筒会影响到双筒望远镜的原厂维护。

大双筒在不使用的时候，请保持镜筒的干燥及清洁，搬运时请尽量避免距离震动。

请妥善置放，避免跌落、磕碰、撞击。

请尽量保存在湿度小于 80%的情况，必要时请准备干燥剂或者电子保存箱进行存放。

*****其它说明事项*****

- (1) SKY ROVER 大型双筒望远镜在出厂前进行了精密的双轴调校，但由于使用目镜的不同，可能存在合圆上的轻微差异，不影响观测。这个误差主要来自于目镜插管加工误差以及锁紧误差，任何厂牌的目镜上都可能存在，所以如果感觉到合圆差异，可以尝试松开目镜一些，进行轻微偏差调整后再锁紧。
- (2) 任何情况下，请勿对大双筒进行私有的维修，这将影响到原厂维修和养护。
- (3) 如果您在使用中遇到任何问题，欢迎跟我们取得联系，我们将竭诚为您服务。

服务支持邮箱：service@sky-rover.com

SKYROVER 大双 QQ 群：[600043636](https://t.me/600043636)

天虎微信公众号：

