

3. 彗星的照相观测

彗星的照相观测是天文爱好者常用的方法，它比目视观测更有优越性，这不仅因为可以准确地测定彗星相对于恒星的位置，而且可以累积曝光时间，便于发现暗弱的彗星，其形状也会更清晰。

对于较亮的彗星，用普通相机和广角镜头相机均可进行跟踪。

