光学显微镜拍照技巧总结

1. 注意尽量多的各种拍摄方式拍摄，包括明场、暗场、偏振模式，保留数据以供后面参考；
2. 尽量注意细节尤其是包含棱角地方的放大拍摄；
3. 有些片子透明的话需要注意分别聚焦到上下表面，从而获取更多的信息；
4. 对于透明的片子，为了确保准确，可以移动其在玻璃片上的位置，从而排除一些可能性；