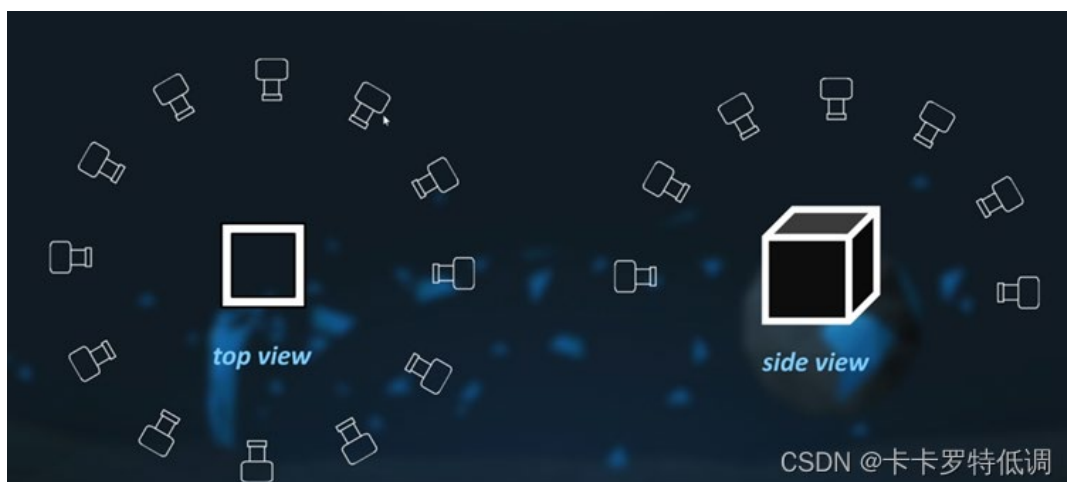


# 获取最佳重建效果 拍照必读！

1. 使用尽可能高的分辨率，越高生成的模型质量越好
2. 不要失去焦点

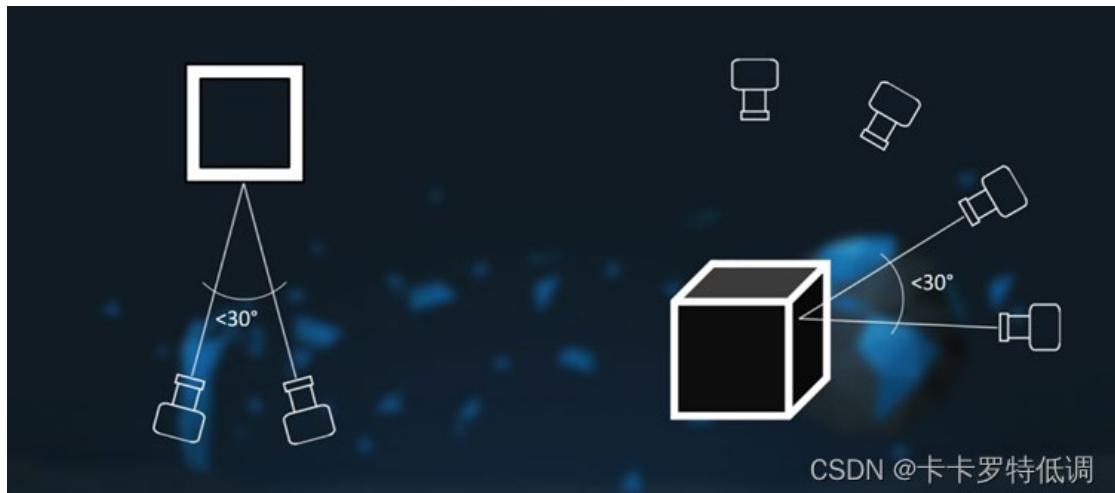


3. 在物体周围拍摄一个完整的循环，并且也从不同的俯视和仰视角度拍几个循环（下图代表两种循环方式）

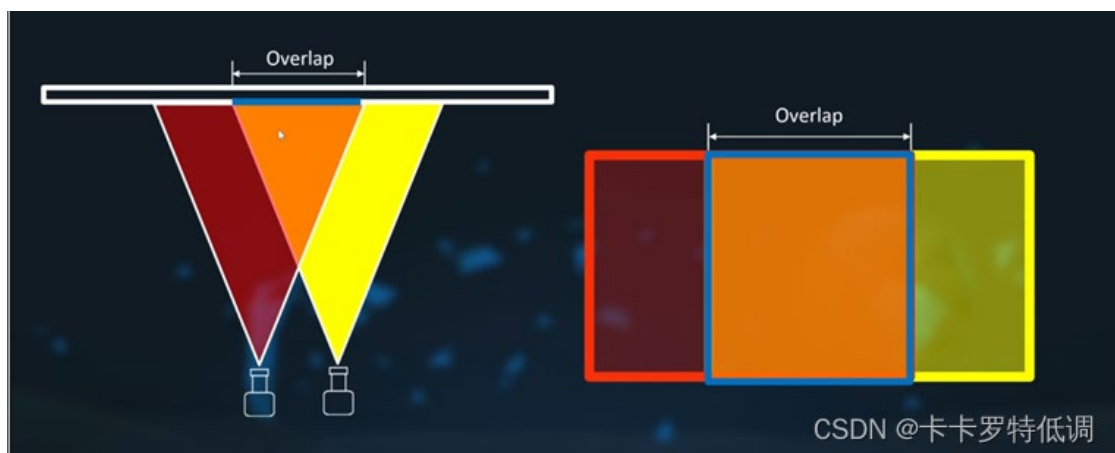




4. 每张照片的旋转最高不要超过 30 度（为了保证更高的重叠度）



5. 一定要保持照片直接的高度重叠，这样有利于细节展示。

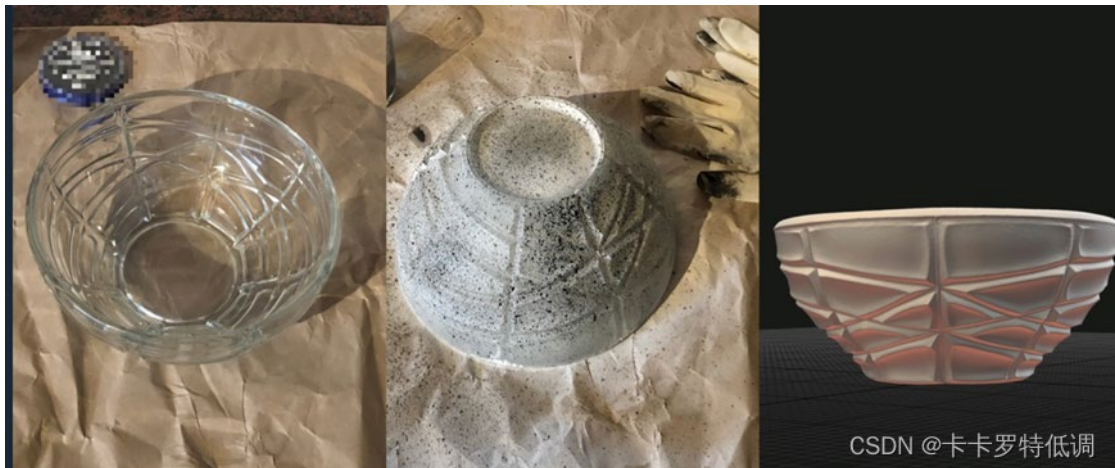


6. 不要拍全景图片。

7. 避免物体移动（比如被风吹动发生形变）



8. 尽可能避免透明和反光较强的物体，如果有，拍摄时要在上面涂粉



9. 保持恒定的照明条件

10. 不用限制照片数量，RealityCapture 可以处理很多图片

11. 模型的分辨率取决于图形的质量和分辨率，以及与物体的距离