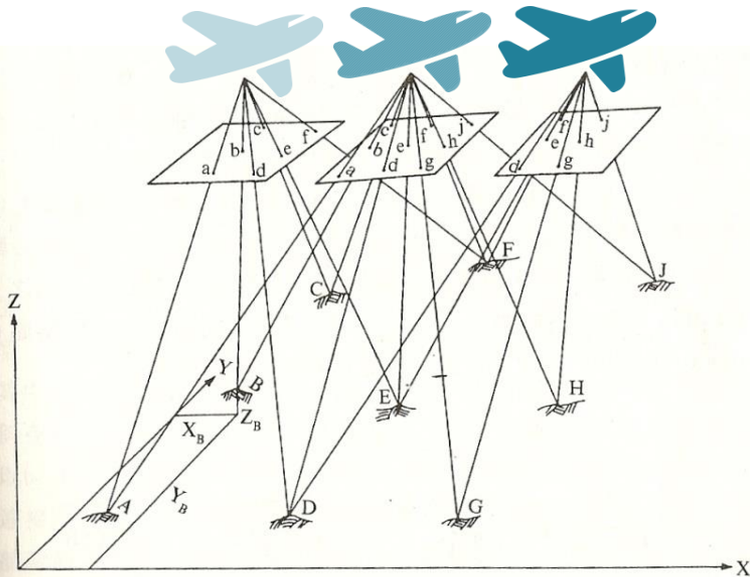
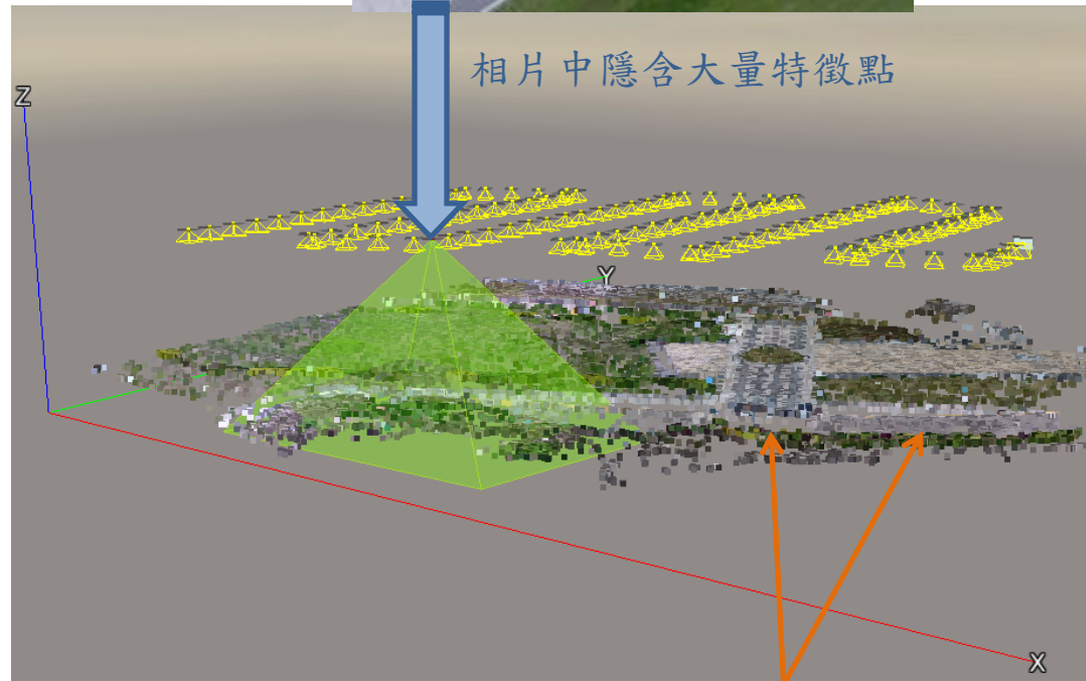


# 空中三角測量 (Aerial Triangulation)

空中三角測量大多應用於航空攝影測量，其透過量測相鄰航空相片重疊區域之相同特徵點（即連接點，Tie/Pass Point），輔以少量地面實測控制點解算各相片的空間坐標後，再將相片中的豐富資訊轉換為大量三維坐標的一種測量技術。



量測相鄰航空相片連接點示意圖



每一個點都代表一個三維坐標