

三腳架 (Tripod)

- 三腳架又稱為腳架，是照相機、攝影機或測量等儀器之重要配件，用以固定儀器，以免攝影或測量作業時因機具振動而影響拍攝或測量品質。
- 腳架通常是由三支可個別調整長度的支架（腳）及一個機座所組成。
- 使用時將儀器鎖定於機座上，並依地形與高度的要求，調整三支支架的長度，藉以穩定機具。
- 此外，一般的三腳架除可利用支架的長度調整儀器的高度外，機座本身亦可調整高度以因應拍攝或測量作業的需求。



▲ 衛星定位儀架設於三角架上