名詞定義

1. 訊號點source point(s\_point): 路由器的位置

2. 定位點locate point(l\_point): 定位點(已給定座標)位置

3. 定位距locate list(l\_list): 定位點測得，對各spoint的距離

4. 測量點measure point(m\_point): 測量點(未給定座標)位置

5. 測量距measure list(m\_list): 測量點測得，對各spoint的距離

功能

1. 定位訊號點：使用四個定位點(給定做標)+定位距→得到訊號點座標

2. 測量點計算：使用訊號點座標+測量距→得到測量點座標

目標

1. 使用多個定位點，提升訊號點位置準確度

2. 使用多個訊號點，提升測量點位置精確度

方法

1. 使用統計處理資料，去除極端值(e.q.超過2倍標準差)

2.