











Xbee A以Zig-Bee協定將封包 傳給Xbee B Arduino2判斷 濕度是否小於門檻值, 是則啟動水泵供水, 否則不動作。

Arduino 1將 感測值包裝後 交由XbeeA發送

封包

數據

標頭

持續等待 直到收到 判斷濕度 開始記錄 收到的資 是否低於 門檻值, 做出動作 料 參數 Arduino 1 Arduino 2 讀取可變 以標頭判 電阻值, 斷數據開 作為門檻 始位置 數據參數前 讀取數據, 加上標頭參數 轉十進制