紅外線發球機製作心得報告

前言

想由一個arduino來控制,但容易衝突,改成兩個來控制較單純,且可行。由之前在國輔導所學的加以擴充變化。

遇到困難

1. 驅動跑掉,解除重裝
2. 360防毒會誤判造成無法compile
3. 杜邦線斷掉而不知,環境要乾淨,容易檢查或精神好點重再裝。
4. 將已裝好的紅外線程式,改成發球機的馬達,移除前進及後退的函數,避免不必要的干擾。