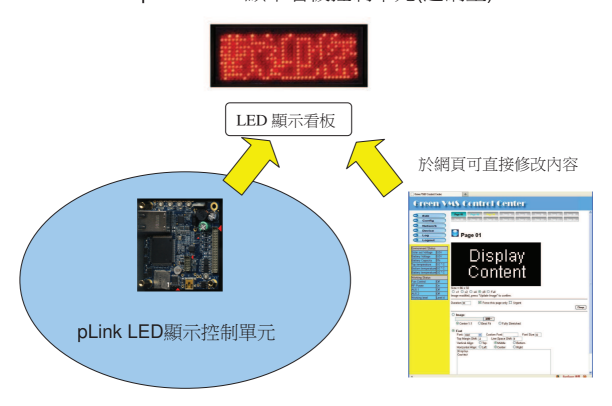
## pLink LED 顯示看板控制單元(連網型)



本公司所設計的 LED 顯示看板控制單元與 LED 顯示設備結合後,可透過手機等透過網頁直接對 LED 顯示設備進行遠端控制與設定,並可進行顯示內容之即時編修,無需專屬應用程式。 傑出的省電特性更有利於移動型顯示看板之架設,其功能及優點詳述如下:



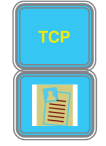
使用者可透過 Web 進行管理與控制,使用者可用 PC、NB、平板及智慧型手機透過有線、wifi 或 3G 於任何位置進行控管。



使用者可透過 WEB 進行即時訊息播放、預約排程、帳號管理等功能。



圖文式視窗顯示,簡潔人性化的控制介面,直覺式操作流程一目了然。



可透過 TCP-IP、UDP 等標準網路協定,對設置於任何地點的顯示設備進行連線控制,如開機、關機、切換畫面、播放即時訊息......等控制功能。

使用者可事先預約顯示設備開關機時間,對可以對多個顯示設備進行控制,可以建立群組預約排程,不會造成衝突或刪除。



不必用 PC 進行控制,採用本控制單元更能節能省電。另提供設備電源控制功能,設備不用時可完全切斷設備電源,更為節能減碳。