

節約用水

(1) 目的：

- 1) 依行政院「政府機關及學校四省專案計畫」，訂定單位總體目標為每年用電量、用油量及用水量，均以負成長為原則。
- 2) 配合定期或不定期抽查使用情形，以有效達到節約水資源的目的，並按期評估學校節水成效。

(2) 策略-節水措施：

- 1) 水龍頭加裝省水頭(圖一)。
- 2) 廁所踩水器更換為兩段式省水裝置(圖二)。
- 3) 每月定期巡檢校舍、頂樓、地下室，給排水管線(圖三)。
- 3) 線上電木工報修系統，建立綿密網絡，減少漏水頻率及修繕延宕時間(圖四)。
- 4) 定期校內宣導節水措施。



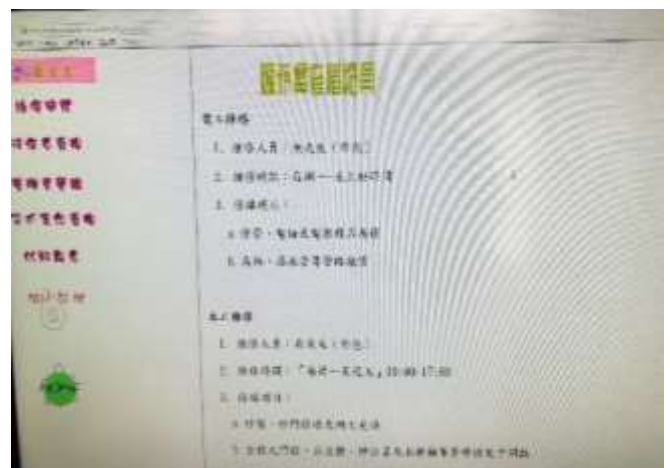
圖一 水龍頭加裝省水頭



圖二 兩段式踩水器



圖三 頂樓給水管破裂



圖四 線上報修系統

(3) 效益

藉由推動相關節水措施，本校 108 年較 107 年用水量節省約 18.69%，確實達到省水效益。(如下表)

校本部 107 年與 108 年用水實用度數比較表

月份\年度	107 年實用度數 (A)	108 年實用度數 (B)	與前一年度用水度數之 差異百分率 (B-A)/A*100%
1 月	11,182	7,754	-30.66%
2 月	6,802	5,197	-23.60%
3 月	14,053	9,424	-32.94%
4 月	11,520	10,822	-6.06%
5 月	14,557	11,363	-21.94%
6 月	11,595	8,207	-29.22%
7 月	10,050	7,108	-29.27%
8 月	9,459	8,109	-14.27%
9 月	10,728	10,882	1.44%
10 月	14,622	11,777	-19.46%
11 月	14,079	10,813	-23.20%
12 月	9,387	10,782	14.86%
小計	138,034	112,238	-18.69%