

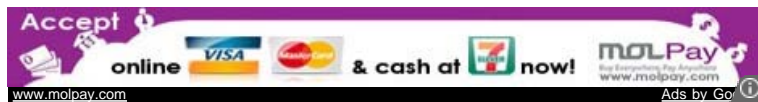
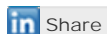
水源协会冀农业减用水

(吉隆坡21日讯) 大马水务与能源研究协会 (AWER) 主席毕亚拉巴卡兰吁请, 大马必须落实减少或优化, 运用在农业活动和过程的用水量措施, 透过农业革命降低缺水危机。

他指出, 目前我国并没有划一的政策去监测农业用水量, 若不更好地管理地表水源和减少农业用水, 将影响我国地下水源, 而最近几次的干旱已证明地下水源受到严重影响。毕亚拉巴卡兰今日发文告说, 我国需要“有效的灌溉法” (Effective Irrigation) 灌溉农作物, 毕竟灌溉过多水未必能提高农作物产量。

他说, 通过计算用水量 (或称为“水足迹”) 可有效掌控农业活动用水量, 进而减少或优化农业活动和其过程所耗费水源。他提及, 监测和管辖大小型农业活动的废水排放也是必要, 农业活动将污染地表水源和地下水源, 最终将增加饮用水处理成本。

Share on Facebook



今日新闻

[董总批评教部方案权宜之计 “企图抵消抗议大会...”](#)

[稀土提炼厂风波：97%民众不反对，统计被误解](#)

[《维基泄密》 邀纳吉安华柏特拉辩论](#)

[林冠英：当不成会计师才从政](#)

[我国不允许同性婚姻](#)

[13人涉伪造外劳漂白单据被捕](#)

[免病毒開機，就靠這一顆](#)

Efi-X輕易安裝win與麥金塔的首選 免設定電腦多系統管理,組裝價格透明
tw.myblog.yahoo.com

[免費試用90天，網路創業](#)

在家上網工作，可兼職/全職，時間自己掌控，每月增加額外收入
winnichen2011168.weebly.com/

[Pelaburan Bursa: Malaysia](#)

Saham, Forex, Minyak, Indeks, Emas.
Sebut harga masa nyata. Bonus RM50!
www.Plus500.com.my/Malaysia

