

apophasis / July 06, 2012 03:22PM

[\[節水\] 節水有成 臺北擊敗東京獲獎](#)

[節水] 節水有成 臺北擊敗東京獲獎 ([英文版](#))

《臺北自來水事業處最新消息》/《中央社》(2012/07/04) 因為推廣節水有成，臺北市拿下2012年國際水協會計畫創新獎中市場行銷和溝通類的東亞區首獎，將代表東亞區和其他區的首獎得主競逐世界首獎。

臺灣是全球缺水排名第18的國家，以臺北來說，可用水量比起世界其他大城市少了許多。為了讓節水的概念深入每個家庭，臺北市政府從2007年開始執行「家戶節水計畫」，平均每個臺北市民每日家庭用水量從263公升下降到2011年的224公升，降低了15%。

由於臺灣水價低，要民眾省水其實是個困難的工程，因此臺北市如此顯著的成果，獲得國際水協會 (International Water Association) 的青睞，擊敗東京、首爾、釜山等城市，昨晚獲頒計畫創新獎 (Project Innovation Awards) 中市場行銷和溝通類 (Marketing and Communication) 的東亞區首獎。

由於家戶用水佔了臺北市整體用水的7成，市府以家戶為出發點，從家庭、社區、學校、社會4面向著手，例如發給各戶節水墊片；免費幫社區檢測漏水；製作好玩有趣的教材發到各個小學；在社區舉辦節水比賽，吸引民眾注意節水議題；另外還舉辦節水百萬獎金送，引起社會話題。

臺北自來水事業處處長吳陽龍說，計畫的核心理念在於把節水這件事落實在民眾的生活裡，藉著大家一起參與一件事，讓民眾有節水的共識。吳陽龍說他在論壇中分享經驗，對於臺灣在水價這麼低的狀況下，民眾還願意省水，不少國際人士感到非常驚訝。

代表領獎的臺北市副市長陳威仁說，臺北市降雨量不算少，但集中在某些區域，以翡翠水庫來說，即使集滿水也足夠臺北市使用4個月，在極端氣候威脅下，如果民眾不省水，隨時都會面臨缺水危機，

臺北市將和世界其他地區的首獎得主競逐世界首獎，結果預計在7月底揭曉。

資訊來源：

[臺北自來水事業處最新消息/中央社 2012/07/04](#)

[National Science Council International Cooperation Sci-Tech Newsbrief](#)

Edited 1 time(s). Last edit at 07/06/2012 03:23PM by apophasis.
