

政府推動節能減碳 鼓勵全民參與

• 2010-06-07 工商時報 【台北訊】



世界環境日「節能減碳我最大」—食衣住行育樂新生活體驗展，5日在中正紀念堂廣場舉行，行政院長吳敦義（中）與經濟部次長黃重球（右）、能源局長歐嘉瑞（左）等人，宣導節能減碳標章。圖/洪錫龍

近年來，[全球](#)氣候的劇烈變化，吸引各國更重視環境保護議題。政府已將 2010 年訂為「節能減碳年」，並確立國家「節能減碳總計畫」十大標竿方案，計畫透過政府力量，鼓勵全民參與實施節能減碳，預計於 2020 年能夠使全國二氧化碳排放量回到 2005 年的水準；同時也規劃進一步於 2025 年降至 2000 年之排放量水準，讓台灣成為低碳社會的一員。

行政院節能減碳推動會為推動「節能減碳新生活」，於上週六 6 月 5 日「世界環境日」舉辦「節能減碳我最大-食衣住行育樂新生活」體驗展，展示日常生活節能的設備與情境，讓民眾體驗並深入了解節能減碳落實於生活中的重要性與可行性。行政院院長吳敦義、經濟部次長黃重球及經濟部能源局長歐嘉瑞，均到場共同為展覽揭開序幕。

吳敦義於「節能減碳我最大-食衣住行育樂新生活」體驗展開幕致詞時表示，政府將 2010 年定為節能減碳年，即希望透過輔導[企業](#)、鼓勵全民參與的方式，讓全國全民全心一起來推動節能減碳。吳敦義亦與六位節能小天使，共同種下象徵希望的小樹苗。

吳敦義指出，現階段行政院相關部會正在努力推動節能減碳工作，包括國營事業的參與、提供民眾參與的誘因、公共建設的節能減碳規劃以及再生能源的研發應

用，都是政府正在努力的方向。他期許能夠「從小處著手」，有效達成節能減碳的目標。

本次體驗展由行政院各相關部會共同舉辦，執行單位之一的經濟部能源局局長歐嘉瑞表示，透過匯集各部會力量，希望能表明政府推動節能減碳的決心。他認為，節能減碳不應只重政策面，更應引領全民改變生活型態，從根本做起。

政府希望透過政策的輔導、支援，能夠鼓勵民眾在日常生活中普及節能減碳的觀念，以邁向「節能減碳新生活」為重要目標。

因此，經濟部已陸續研擬並執行多元節能減碳方案，期望透過獎勵措施吸引民眾參與節能工作。例如自 97 年 7 月 1 日起推動的「電費折扣獎勵節能措施」，自 97 年 7 月至 99 年 3 月的節電成果斐然，總節電度數為 71.8 億度，約相當於台北市全年住宅用戶用電量的 93%，減少排放約 458.9 萬公噸的二氧化碳。

而生活節水除了可以享有水費折扣外，自 99 年 6 月 10 日起，政府亦補助民眾購置獲省水標章認證之二段式省水馬桶及省水洗衣機，每座（台）可獲補助新台幣 2,000 元。

體驗展現場為使民眾對使用能源所產生的二氧化碳排放量有更直觀的瞭解，會場亦將以每一單位電力、水、汽油、[天然氣](#)及垃圾所排出的二氧化碳量灌入氣球，讓民眾更具體感受日常生活的節能，可以減少多少的二氧化碳，吸引不少民眾駐足。

本次展覽共規劃食、衣、住、行、育、樂等六大主題館，各館主題豐富，提供民眾節能又省錢的訣竅。如「樂活節能館」就展示說明「一度電家庭俱樂部計畫」，透過電錶用電監測系統提供網路即時用電資訊服務，收集家庭用電資訊，瞭解家庭用電趨勢、各電器耗電量、用電占比，並從中找尋家庭節能潛力。歐嘉瑞也提供幾項省電秘訣，包括善用定時器可以讓家裡的熱水瓶每日節省 36% 的電耗；而將一顆 100W 白熾燈泡更換為同樣亮度的 20W 省電燈泡，可輕鬆省下 80% 的耗電。

本次展覽於中正紀念堂藝文廣場舉辦，整場活動均全程採用以廢棄食用油所轉化的生質柴油進行發電的綠色電力，及來自太陽能、風力發電的自然電力。現場也提供以太陽能及燃料電池所產生的綠色電力為民眾手機充電的體驗服務，讓民眾感受綠色電力的便利與實用性。

1972 年 6 月 5 日於瑞士舉辦的聯合國人類環境會議提出「人類環境宣言」，並同時建議訂定每年 6 月 5 日為「世界環境日」，同年 10 月獲第 27 屆聯合國大會通過而訂定，藉此提醒世界各國人民注意環境與人類的依存關係及環保的重要性。

