

中華民國 107 年 7 月 10 日

賴揆：積極推動能源轉型 落實各項穩定供電措施

行政院長賴清德今（10）日主持第 13 次「加速投資台灣專案會議」，針對五缺中之穩定安全用電進行檢討及執行成果報告，會中由經濟部、台電及中油分別就「穩定國內供電」、「台電公司新增機組辦理情形」及「穩定國內供電--天然氣扮演的角色」進行報告。賴院長指出，在供給增加等相關措施下，預估明（108）年起可達成備用容量率 15%、備轉容量率 10% 以上的目標。

賴院長表示，政府各項穩定電力供應具體措施，已展現成效。為達到多元創能增加供給的目標，台電公司積極推動電廠汰舊換新，並增加燃氣複循環機組及燃煤超超臨界高效率機組，目前已完成大潭 7 號機、大林 1 號機、通霄 1 號機及大林 2 號機等機組新建工程，另通霄 2 號機及林口 3 號機亦將陸續於今（107）年 8 月及 11 月完成併聯，增加供電能力，請經濟部沈部長持續加強督導，並請吳政務委員澤成提供必要的工程上協助，務必如期如質完成。

賴院長表示，能源轉型從來不是容易的事情，要非核又要穩定供電，同時還要減少空污排放並促進產業發展，實屬不易。對於經濟部、台電及中油相關同仁的辛勞，表示感謝與肯

定。

賴院長表示，在節電方面，以能源效率來看，106 年用電效率較 105 年提升 0.48%，相當於減少 12.48 億度的用電；此外，經濟部自 104 年起實施節電 1%計畫，並納管約 4,800 家能源大用戶，平均年節電率 1.6%。

賴院長進一步表示，藉由「推動政府機關節能計畫」，公部門已連續 10 年用電量負成長，現階段共 7,924 個政府機關（占全國用電 1.57%），106 年 EUI（Energy Usage Index，用電指標）降低至 3.81%，已節電 3,600 萬度。

針對空污排放、水污染防治措施的配套問題，賴院長要求環保署應以主動積極、公正客觀的態度解決相關環保爭議，善盡中央主管機關的責任，必要時請署長親自主持溝通協商會議。

賴院長表示，為推動再生能源設置，後續必須有計畫的進行土地盤點，但推動時應避免後遺症，不可一味追求進度而忽略農、漁民的生計與權益以及土地利用價值，如此才能創造雙贏。另也勉勵同仁發揮「馬蓋先」的精神，就地取材，善用所有資源及方法，在最短時間內解決問題，克服困難。

有關小水力及地熱發電，經濟部表示，小水力發電採「台電

與民間雙管齊下；開發對環境友善水力資源」策略，短期責成台電加速開發水力計畫，並鼓勵民間投入設置；中長期則由台電與民間業者雙管齊下，持續開發對環境友善之水力資源。另我國地熱發電短中期以推廣淺層傳統地熱為主、長期則發展增強型深層地熱發電技術，近期推動清水、金山、金崙等分散式地熱案場，預計於 2025 年達到 200MW 地熱電廠建置目標。