

專案質詢

8-3-12-0351

立法院議案關係文書 中華民國 102 年 5 月 8 日印發

案由：本院丁委員守中，針就行政院江院長宣布大幅提升再生能源發電比重，預計到 2025 年提高至 9.16%，儘管成長幅度相當高，但因目前的基期過低，換算成長空間仍有限。經濟部規劃 2025 年太陽能發電裝置量將達到 2.5GW（十億瓦），未來 12 年間，每一年將新安裝量約 200MW（百萬瓦），對照台灣太陽能電池廠現有年產能已達 9-10GW，每年僅增加 200MW 對太陽能產業助益相當有限。再生能源為我國重點發展產業，本席特要求經濟部及相關部會，重新檢討再生能源發展方案，隨技術與環境變化，逐年提升 2025 年再生能源發電比重目標，以扶植再生能源產業，永續環境，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、行政院長江宜樺宣示在未來 12 年內，大幅提升再生能源比重，再生能源（包含太陽能、風力與生質能等）占現有發電比重約 3.5%，預計到 2025 年提高到 9%，儘管成長幅度相當高，但因為目前的基期太低，換算成長的空間仍是相當有限。
- 二、業者指出，以經濟部規劃原訂 2025 年太陽能發電裝置量要達到 2.5GW 來看，若扣除掉近兩年的安裝量，等於未來 12 年、每一年的新安裝量約在 200MW（百萬瓦），對照台灣太陽能電池廠現有年產能約 9-10GW（10 億瓦），助益甚小。
- 三、再生能源為我國重點發展產業，本席特要求經濟部及相關部會，重新檢討再生能源發展方案，隨技術與環境變化，逐年提升 2025 年再生能源發電比重目標，以扶植再生能源產業，永續環境。特向行政院提出書面質詢。