



川普總統取消環保署對燃煤電廠的繁重限制

支持我國煤炭產業：川普總統今日簽署公告，對特定燃煤電廠提供為期兩年的緩解措施，暫免遵守一項源自拜登時期的嚴格環保規定，藉此保護國家電網與能源安全，並避免燃煤電廠關閉。

該公告允許部分燃煤電廠在未來兩年內，依據環境保護署（EPA）對汞與空氣有毒物質標準（MATS）規定中較寬鬆的版本執行，而非拜登政府所推動的更嚴苛版本。

此舉確保這些電廠不會因難以達成的新標準而被迫提早停機。

回應國安與能源穩定威脅：川普總統認為，環保運動的過度擴張危及美國的能源穩定、經濟活力與國家安全。

煤炭是美國電網的重要組成，占全美發電量的16%。

依據拜登時期的標準，許多燃煤電廠必須採用尚不具商業可行性的排放控制技術。

該項規定目前的執行時程，可能導致大規模燃煤電廠關閉，危及數千個就業機會與電網穩定。

一旦電廠關閉，恐引發電力短缺、加重對外國能源依賴，並在危機期間增加國家脆弱性。

本次的緩解措施對維持燃煤電廠運作、保障能源安全以及爭取時間發展可行技術解方具有必要性，可避免對美國經濟與國防備戰能力造成更大風險。

在環保標準與國家繁榮間取得平衡：川普總統一貫強調務實方針，確保環保政策在不削弱經濟實力與國安的前提下實施。

川普總統致力於保護美國產業，同時維持讓美國擁有全球最潔淨空氣與水資源之一的環保標準。

其在首個任期內，指示環保署廢除歐巴馬時期的《清潔電力計畫》，並於2019年以《可負擔清潔能源規則》取而代之，設立具可行性的標準，以兼顧減排與保住就業。

他亦暫停風力發電擴張，認為風力機對環境，特別是野生動物所造成的負面影響，往往超過其效益。

川普推動「能源主導」戰略，提升國內石油與天然氣產量，減少對外國能源依賴，同時維持務實的環保監督。

他的政策路線鼓勵業界發展具成本效益的解方，如改善排放技術，而非強推不切實際的法規，造成經濟動盪風險。