

問卷：縣市首長參選人能源政策意向大體檢

核電除役

- 1.核一廠與核二廠將分別在 2019 與 2023 年服役滿 40 年運轉期限，請問你認為已屆齡的核一廠與核二廠是否應該如期除役？
- 2.核三在 2025 年服役滿 40 年運轉期限，請問你認為核三廠是否應該如期除役？

核四續建

- 3.核四廠於 2014 年在未完工的狀況下由政府宣布封存，且原能會尚未完成核四安檢報告審查，經估計，如要完工並商轉，至少需追加約 500 億預算並耗時 6 到 7 年以上，請問你認為核四廠是否應該續建？

核廢料

- 4.過去核電運轉已累積 1 萬 900 束使用過的燃料棒，需要尋找高階核廢料最終處置場的設置地點，請問您是否支持轄下縣市成為高階核廢料最終處置場的所在地？

能源比例

- 6.以核養綠的 2025 年能源配比是「燃煤 40%、燃氣 30%、核能 20%、綠能 10%」跟非核減煤的「燃煤 30%、燃氣 50%、綠能 20%」相比，燃煤發電足足增加了 10%，經學者計算，以核養綠的燃煤發電佔比，將會比非核減煤增加 21% 的 PM2.5 空氣污染及 16% 的排碳量，請問您是否認同上述可能導致空汙與碳排增加的能源配比？

再生能源及節能政策

- 7.2025 年非核家園主張「老舊核電廠不延役，危險核四不啟封，降低燃煤發電佔比，發展再生能源」，請問你是否支持？
- 8.2015 年巴黎協議後，許多國家與城市都大幅提高再生能源發展目標，甚至喊出站能源占比要超過 50% 的目標，也創造再生能源與儲能產業的新契機。你是否願意順應國際能源轉型趨勢，提出綠能政策，並提高市民的參與，全力發展縣市轄下的各類再生能源？
- 9.請問你是否願意提出具體政策，全力推動住宅、服務業等產業提高能源效率，盡力從能源需求端妥善管理，減少電力需求的成長，降低需要不斷增設電廠的壓力？