



「預見2030科技大未來」調查

高齡照護、氣候變遷議題最受關注

基於對未知的好奇，人們對未來的預測總是樂此不疲。好在科技的進展雖快，卻也不是憑空而來。我們循著科技發展的脈絡，懷抱美好未來的想像，試圖接近2030年的可能樣貌，讓處於2020的我們，朝著正確方向探索、實踐。

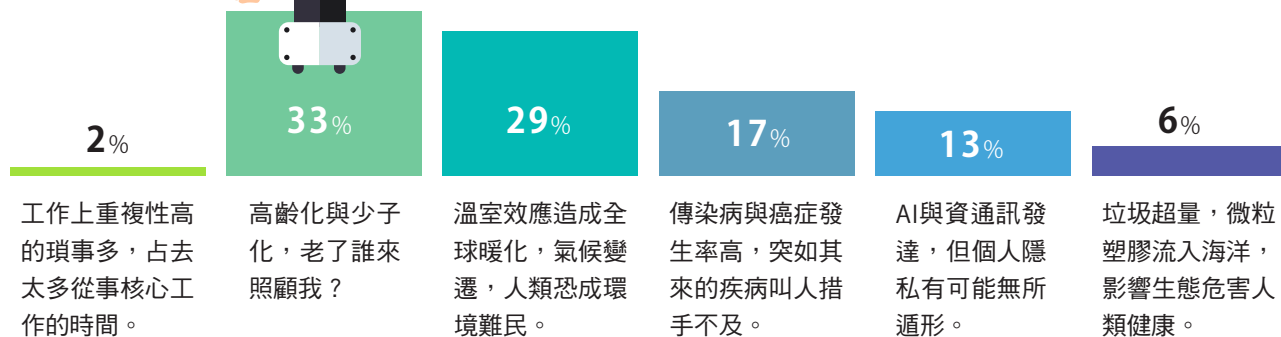
撰文／編輯部

為了解大眾對未來世界的看法，本刊自7/16至7/26間，舉辦「預見2030科技大未來」問卷調查，收到超過300個寶貴意見，受訪者普遍表達對高齡照護、氣候變遷與疾病的關注。高齡少子化趨勢，敲響「老了誰來照顧我」的警鐘；而近期氣溫屢創新高，也提醒著我們，溫室效應已接近無法逆轉的臨界點；突然襲來的傳染病、影響人類壽命的疾病，都是當前人類生活，尚無完美

解決方案的重大議題。

科技的進展，讓看似無解的議題開始漸露曙光。從這次的調查中，我們可以看出受訪者對科技的期待，也看到在環境議題上，展現出超越以往的重視。然而，與解決疾病、氣候變遷等重大議題相比，多數人認為自駕車、機器人與6G網路的時代可能會更快來臨，至於溫室效應是否能在10年內減緩，只有少數人表示樂觀。以下就是我們的調查結果：

1 未來10年對人類社會影響最大的議題



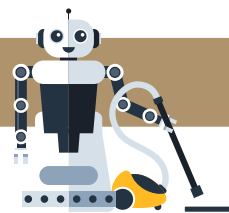
2 2030年，哪些科技場景最可能實現？

- Top 01** 無人機物流，同區域訂貨幾分鐘就能到貨
- Top 02** 包辦所有家事的管家機器人成為最夯家電
- Top 03** 機器人成為你的同事，一半以上製造現場有機器人參與協作



3

最期待發生、幫助最大的科技情境



Top 01

包辦所有家事的管家機器人成為最夯家電

Top 02

創新科技多管齊下，溫室效應減緩，氣候問題獲改善

Top 03

前十大發生率癌症一半已可治癒，臺灣平均壽命達85歲

4

最有「錢」景，最值得投資的未來科技

Top 01

智慧長照機器人

Top 02

癌症新療法

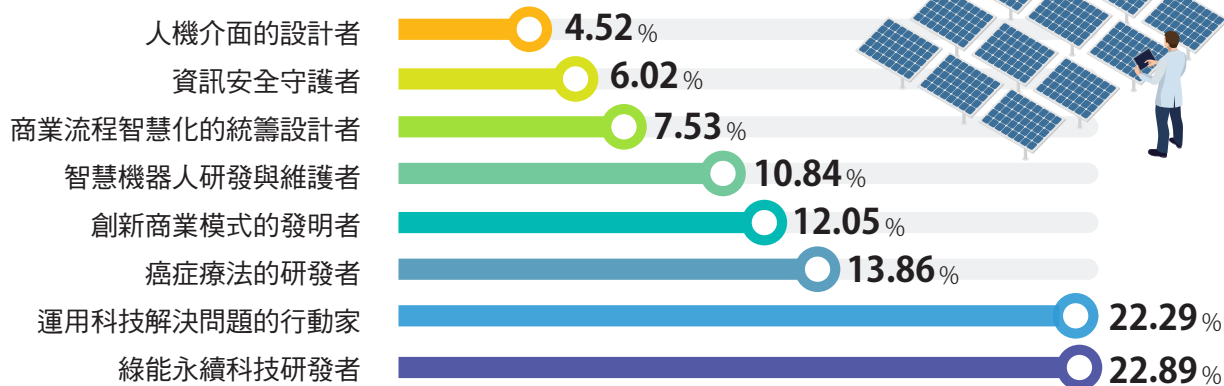
Top 03

綠色能源與節電科技



5

最希望孩子投入的科技類型



參與「遇見2030科技大未來」問卷調查者，性別與年齡分布

