

主辦：



協辦：



市民對太陽能發電的認知

調查問卷

結果和報告

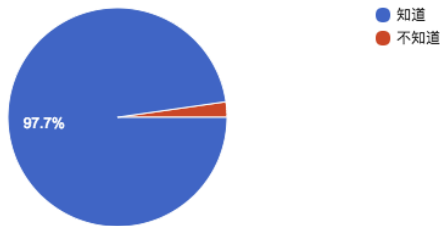
邱亦聰

Response:

- 800多的受訪者回覆
- 問卷目標不是只為村民設計，城市居民都有露台適合安裝太陽能
- 居住在城市地區超過：55%
- 小型/村房屋參與者：45%
- 85% 在18-65歲之間

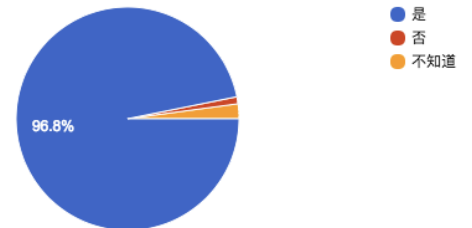
你知道太陽能可以煲水和發電嗎？

793 responses



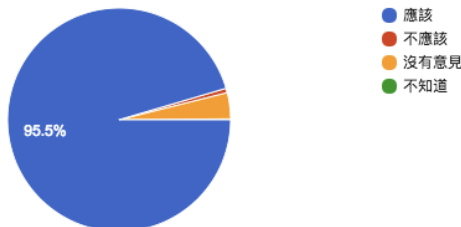
你認為太陽能發電是較潔淨的能源？

792 responses



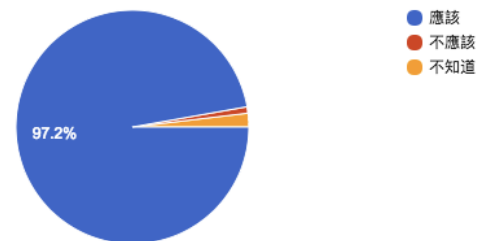
你認為香港應否加強使用太陽能？

792 responses



你認為政府在太陽能發電的教育和宣傳工作應加強嗎？

792 responses



主辦：

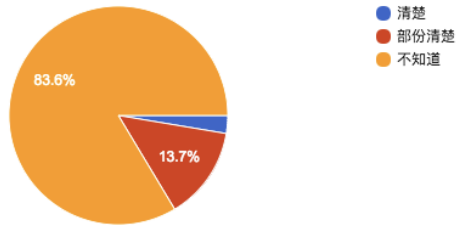


協辦：



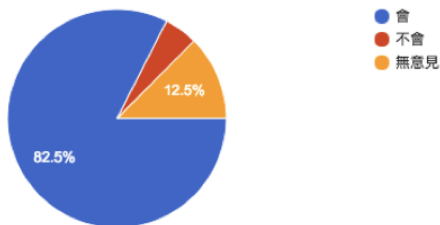
如果你有意想安裝太陽能設備，你清楚如何符合政府的規定？

793 responses



若政府提供簡化安裝程序，你會考慮安裝太陽能發電系統嗎？

789 responses

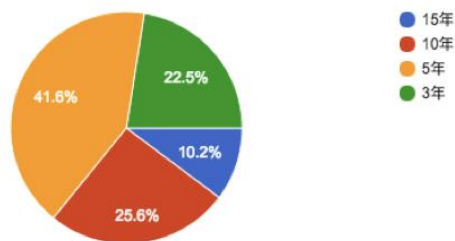


調查結果

- 目前的法規和規則比較複雜，未能鼓勵他們安裝太陽能
- 超過**百分之八十**表示，如果規章制度簡單易懂，他們會考慮安裝太陽能電池板
- 如果政府簡化安裝手續程序，人們會有更大的誘因去安裝太陽能

安裝太陽能設備令你可接受的回報期是：

781 responses

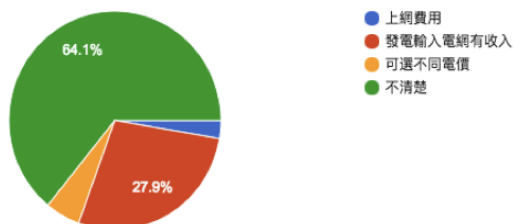


調查結果

- 約42%的受訪者接受5年回報期，66%的受訪者接受5-10年回報期
- 如回報期降至3年，餘下的22%也會接受
- 在政策上，補貼越大或上網電價越適當- 降低回報期年數，有助鼓勵受訪者考慮安裝太陽能

上網電價是指：

789 responses



調查結果

- 結果顯示，六成受訪者對上網電價不清楚，少於三成受訪者回答正確
- 需要做更多推廣工作來教育公眾什麼是上網電價及如何運作

主辦：

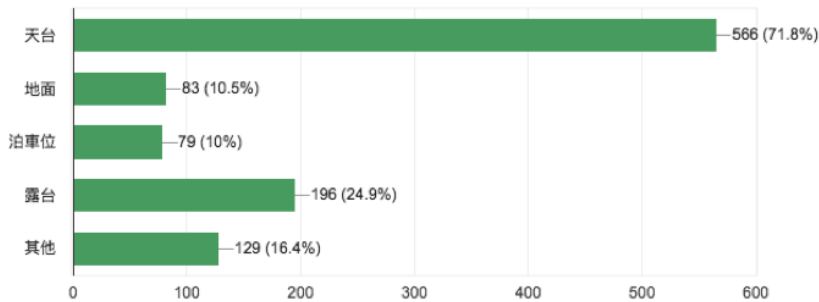


協辦：



如你有機會安裝太陽能，你會選擇在那裡安裝？

788 responses



調查結果

- 大多數人選擇天台，露台排在第二位，也有兩成人選擇空曠的地方(地面和停車位)
- 現行安裝政策和規則宜更彈性和清晰，尤其是在露台和天台上安裝要求

結論

- 如果政府簡化安裝規限，尤其是在露台和天台上安裝程序，人們有更大的誘因去安裝太陽能
- 需要做更多推廣工作來教育公眾什麼是上網電價及如何運作
- 補貼越大或上網電價越適當- 降低回報期年數，有助鼓勵考慮安裝太陽能
- 鄉議局以此研討會探討有效太陽能方案