



HONG KONG PUBLIC OPINION RESEARCH INSTITUTE  
香港民意研究所

## 香港民意研究所 之 香港民意研究計劃

---

# 「香港民研意見群組」第 125 號研究報告 暨 「我們香港人」第 86 號研究報告

---

調查日期：2022 年 1 月 24 日至 27 日

公佈日期：2022 年 2 月 4 日

本報告內所有資料的版權由香港民意研究計劃(香港民研)創造後對外公開。  
香港民研積極推動公開數據和技術，以及自由思想、知識和資訊。  
香港民研的前身為香港大學民意研究計劃(港大民研)。  
本刊物中「香港民研」或「民研計劃」可以泛指「香港民意研究計劃」  
或「香港大學民意研究計劃」，視乎情況而定。

## 研究背景

「我們香港人」由香港民意研究所轄下香港民意研究計劃（香港民研）倡導，得到眾多公民社會成員支持。參考自美國白宮聯署網站「We the People」，「我們香港人」計劃旨在讓香港市民就任何議題透過科學化研究了解民情。詳情參閱：<https://www.pori.hk/research-reports/wehkers.html>。

「我們香港人」計劃在 2019 年 10 月 17 日正式展開，初期以密集式滾動調查形式進行，至 2019 年 12 月 23 日共發表了十二份報告。2020 年 5 月中，因應香港政情民情的急遽變化，香港民研重新整理「我們香港人」的發展，結合香港民意研究所在 2019 年 7 月成立的「香港民研意見群組」的迅速發展，決定開展「我們香港人：意見群組調查」，加強與市民互動，收集和分祈民意。「香港民研意見群組成員」，包括「香港市民代表組群」（即隨機樣本組群）以及「香港市民自結組群」的成員。重整後的「我們香港人」，共發表了二十九份報告。及至 2021 年 1 月，香港民研再次重新整理「我們香港人」的發展，加強與非政府機構、民間組織、關注團體及專業組織合作，並以小型論壇的形式發佈數據並推動政策討論。

本報告屬於香港民研意見群組研究系列的第 125 號報告，亦算是「我們香港人」計劃研究系列的第 86 號報告。是次研究由香港民意研究所與低碳想創坊合辦，主題是「氣候變化」。

民研計劃於本調查開始時，先以電郵形式通知所有組群成員，邀請其到網上平台進行調查。同一組群成員可以多次填寫調查，但民研計劃只會選取同一組群成員中最後提交的個案進行分析。

## 樣本資料

以下為是次「我們香港人意見組群調查」的樣本資料：

**表 1：調查樣本資料**

調查方法	網上調查
訪問對象	香港民研意見組群成員，包括「香港市民代表組群」以及「香港市民自結組群」
加權方法	按照 1) 政府統計處提供的全港人口年齡及性別分佈、教育程度（最高就讀程度）及經濟活動身分統計數字；2) 常規調查中的政治狀況評價及政治取向分佈，以「反覆多重加權法」作出調整。
調查日期	1 月 24 日下午 3 時正 至 1 月 27 日下午 3 時正
總成功樣本	4,982
回應比率	5.6%
抽樣誤差 <sup>[1]</sup>	在 95% 置信水平，百分比誤差 +/-1%

[1] 此公報中所有誤差數字均以 95% 置信水平計算。95% 置信水平，是指倘若以不同隨機樣本重複進行有關調查 100 次，則 95 次各自計算出的誤差範圍會包含人口真實數字。由於調查數字涉及抽樣誤差，傳媒引用百分比數字時，應避免使用小數點，在引用評分數字時，則可以使用一個小數點。

## 意見組群組成

樣本資料收集中，「香港市民代表組群」及「香港市民自結組群」皆以網上問卷形式收集。

當中「香港市民代表組群」來自恆常隨機電話調查中所招募的「民研意見團」成員。香港民研會以「民研意見團」為框架因應不同研究項目進行抽樣調查，而住戶中任何一位合乎資格的家庭成員皆可能獲邀參與個別研究項目。

另外，「香港市民自結組群」則來自網上招募，市民只需要於香港民研的網站上登記成為自結組群的成員即可參加網上問卷。

所收集的全部「組群」數據均會用「反覆多重加權法」調整處理，以減低自我篩選誤差 (self-selection bias) 或參與誤差 (participation bias) 的影響。詳見數據加權程序說明。

## 回應比率

香港民研所採用的有關樣本回應的定義和回應率之計算方法均符合國際標準。香港過往的社會調查已發展自己一套的接觸率 (contact rates)、合作率 (cooperation rates) 或回應率 (response rates) 等的定義。

對於網上調查香港民研一般彙報成功率 (success rate)，本研究之成功率之計算方法可參考下表。

**表 2：香港民研意見群組成功率的計算方法 (香港民研之定義)**

訪問成功率	
=	$\frac{\text{成功訪問樣本}}{\text{香港民研意見群組成員數目}} \times 100.0\%$
=	$\frac{4,982}{88,449} \times 100.0\%$
=	5.6%

## 數據加權程序

香港民研過去幾十年來一直採用及改進加權方法。香港民研在本次調查中的意見群組部分採用“2x5x2x4x5x4”的加權程序，一共涉及六個變量，分別是“性別”、“年齡”、“教育程度”、“經濟活動身分”、“政治狀況評價”以及“政治取向”。基本上，在幾乎所有香港民研所進行的調查中該些原始數據均會按照政府統計處提供的全港實際情況數字進行「反覆多重加權」。因此樣本的性別年齡、教育程度及經濟活動身分會與政府統計處所公佈的數字匹配，而政治狀況評價和政治取向的分佈亦會與恆常隨機抽樣電話調查中的分佈亦數字匹配。這種「反覆多重加權法」是處理香港民研調查數據最實用的方法。

簡而言之，用作加權處理的性別年齡劃分如下：

- 男 12-29 歲
- 男 30-39 歲
- 男 40-49 歲
- 男 50-59 歲
- 男 60 歲或以上
- 女 12-29 歲
- 女 30-39 歲
- 女 40-49 歲
- 女 50-59 歲
- 女 60 歲或以上

用作加權處理的教育程度劃分如下：

- 中學或以下
- 大專或以上

用作加權處理的經濟活動身分劃分如下：

- 工作人口及其他
- 料理家務者
- 學生
- 退休人士

用作加權處理的政治狀況評價劃分如下：

- 好滿意
- 幾滿意
- 一半半 // 不知道 / 很難說 // 拒答
- 幾不滿
- 好不滿

用作加權處理的政治取向劃分如下：

- 民主派
- 建制派
- 本土派
- 中間派 // 其它 // 沒有政治傾向 / 政治中立 / 不屬於任何派別 // 不知道 / 很難說 // 拒答

## 量性分析結果

以下為是次「我們香港人意見組群調查」的量性分析結果，所有題目皆為意見題目，並經上述加權方法調整：

表 3：Q1 綜合結果；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 27 日

Q1 你認為氣候變化對你日常生活以下各方面有沒有影響？	身心健康 (基數=4,976)	糧食安全 (基數=4,977)	家居環境 (基數=4,975)	交通運輸 (基數=4,962)	經濟就業 (基數=4,964)
有	84%	82%	77%	59%	51%
沒有	10%	11%	15%	24%	29%
不知道／很難說	6%	7%	7%	17%	20%

圖 1：Q1 綜合圖表

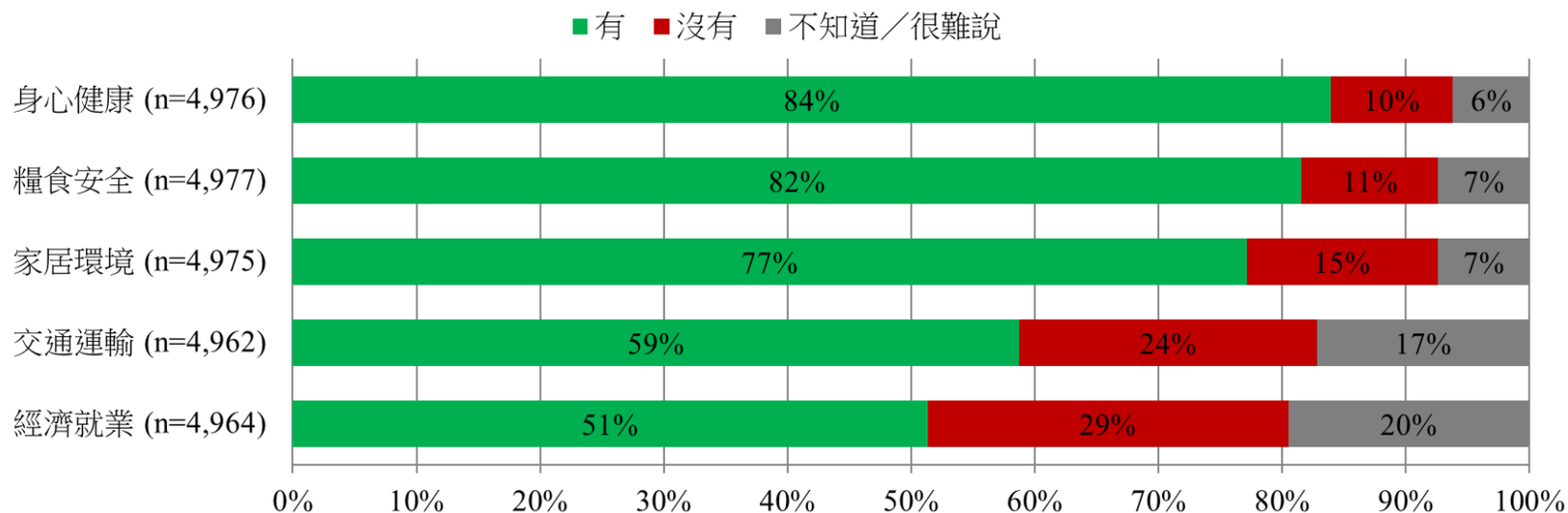


表 4：Q2 綜合結果；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 27 日

Q2 你認為自己有多大能力適應氣候變化？	合計 (基數=4,975)	
能力很大	2%	} 20%
能力頗大	18%	
一半半	48%	
能力頗小	15%	} 23%
能力很小	8%	
不知道/很難說	9%	
平均量值 <sup>[2]</sup>	2.9	

[2] 平均量值是把所有答案按照能力程度，以 1 分最低 5 分最高量化成為 1、2、3、4、5 分，再求取樣本平均數值。

圖 2：Q2 綜合圖表

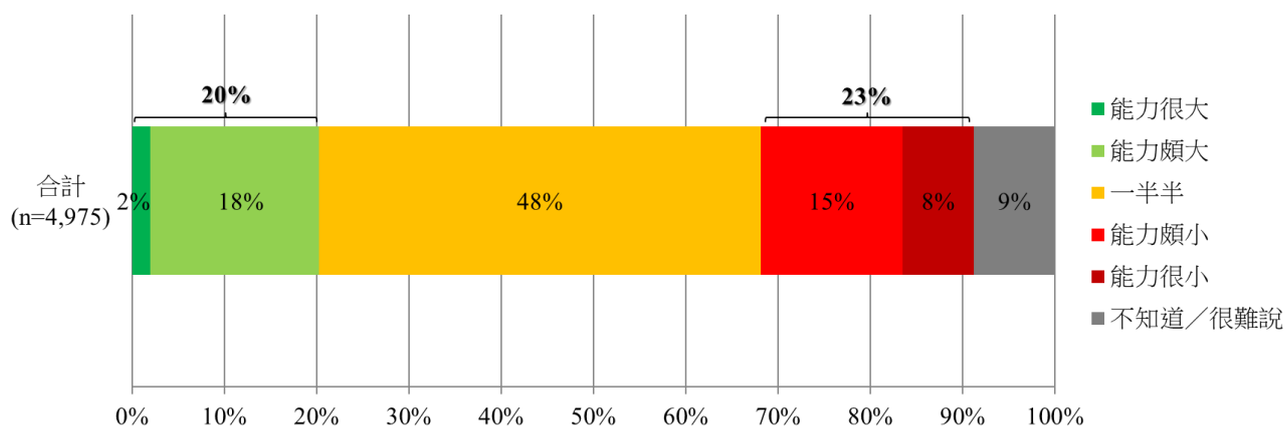


表 5：Q3 綜合結果；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 27 日

Q3 你認為誰對氣候變化問題有較大責任？ 請按責任大小由高至低排列。	最大責任 (基數=4,881)	第二 (基數=4,869)	第三 (基數=4,843)	第四 (基數=4,783)
各國政府／某些國家或地區政府	50%	23%	17%	10%
高碳排放的行業／企業	31%	47%	20%	3%
能源公司	8%	22%	44%	25%
各國人民／某些國家或地區的人民	11%	8%	20%	62%

圖 3：Q3 綜合圖表

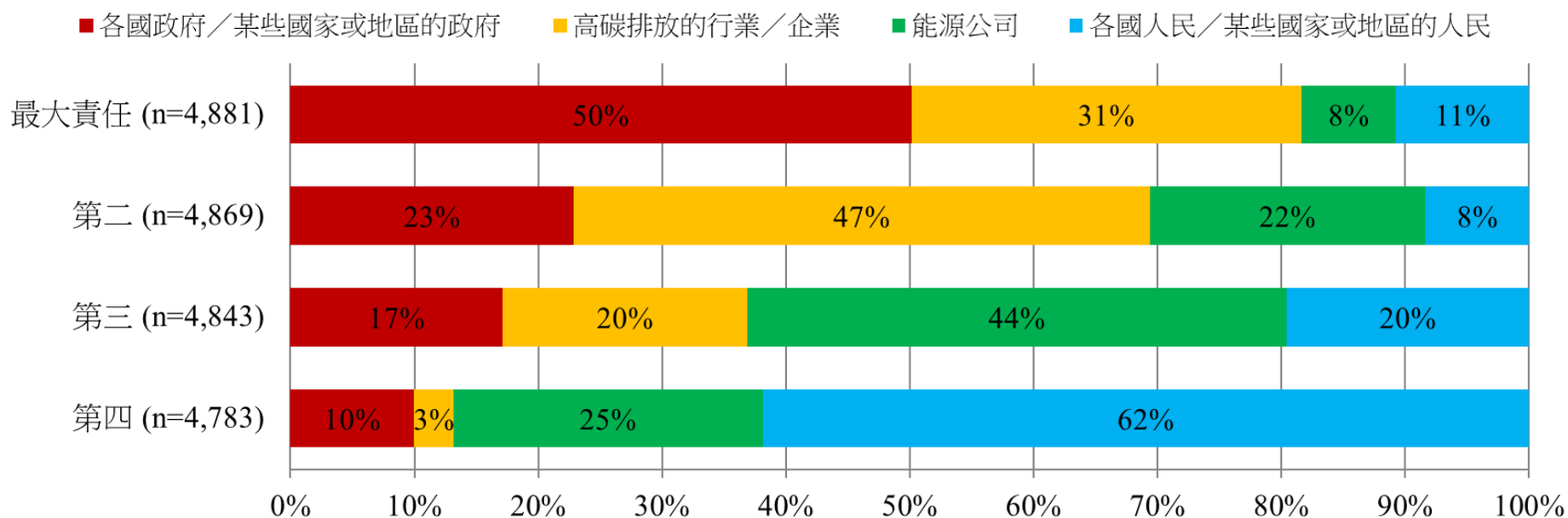


表 6：Q3 綜合結果；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 27 日

Q3 你認為誰對氣候變化問題有較大責任？ 請按責任大小由高至低排列。	各國政府／某些國家 或地區政府 (基數=4,868)	高碳排放的行業／企業 (基數=4,860)	能源公司 (基數=4,834)	各國人民／某些國家 或地區的人民 (基數=4,814)
最大責任	51%	31%	8%	11%
第二	23%	46%	23%	9%
第三	17%	19%	44%	20%
第四	10%	3%	25%	<b>61%</b>
平均排名 <sup>[3]</sup>	1.86	1.94	2.86	3.30

[3] 平均排名是按責任大小由高至低排列成為 1、2、3、4 名，再求取樣本平均數值。

圖 4：Q3 綜合圖表

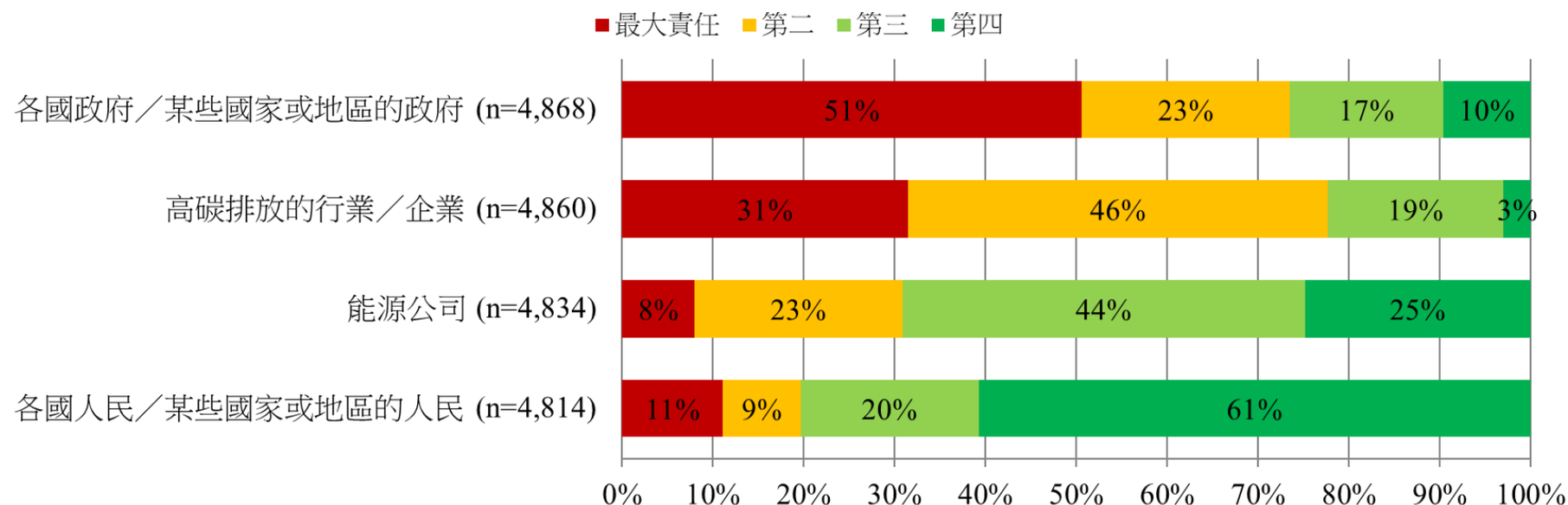


表 7：Q4 綜合結果；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 27 日

Q4 你認為自己有多大能力紓緩氣候變化？	合計 (基數=4,976)	
能力很大	1%	} 5%
能力頗大	3%	
一半半	23%	
能力頗小	36%	} 69%
能力很小	34%	
不知道／很難說	3%	
平均量值 <sup>[4]</sup>	2.0	

[4] 平均量值是把所有答案按照能力程度，以 1 分最低 5 分最高量化成為 1、2、3、4、5 分，再求取樣本平均數值。

圖 5：Q4 綜合圖表

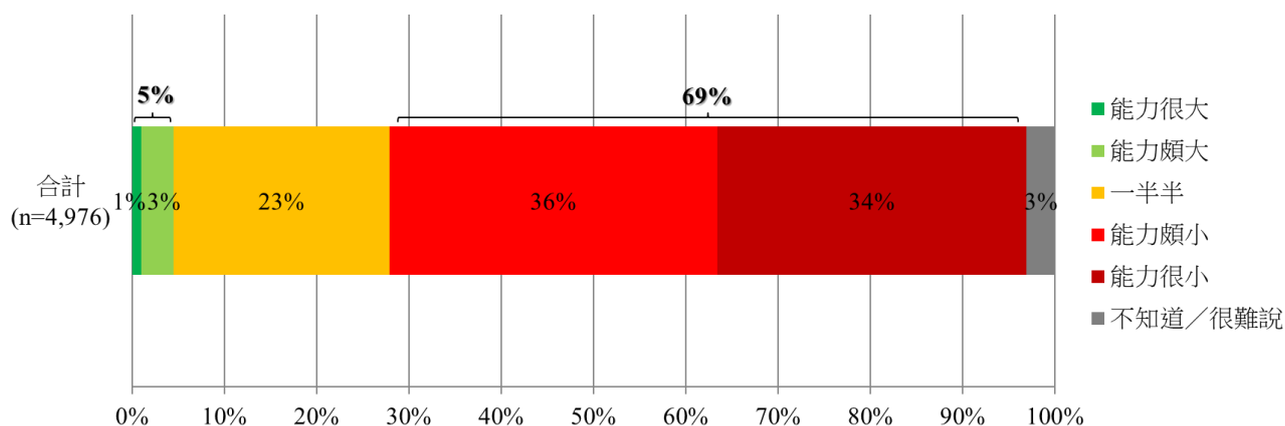
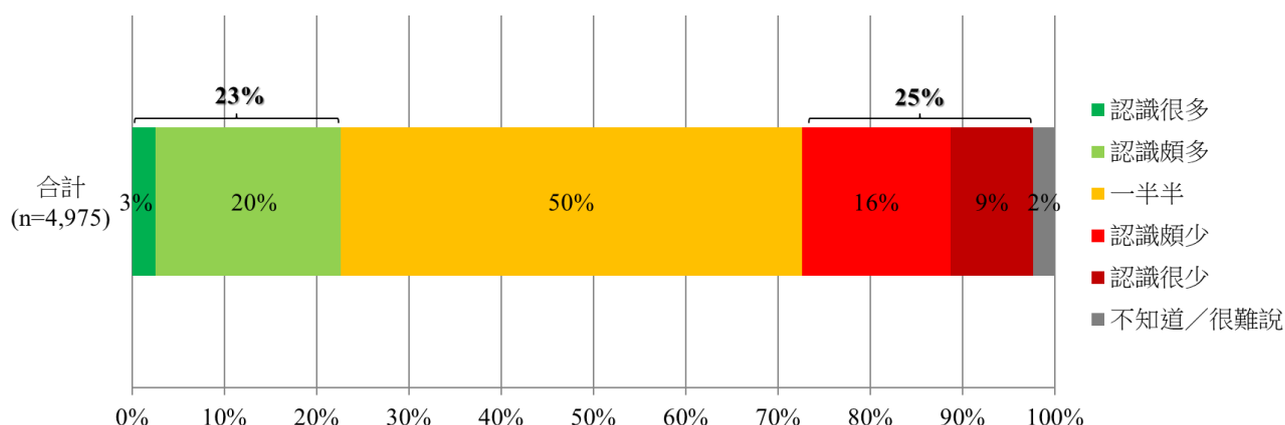


表 8：Q5 綜合結果；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 27 日

Q5 你認為自己有多認識節能減碳的各種方法？	合計 (基數=4,975)	
認識很多	3%	} 23%
認識頗多	20%	
一半半	50%	
認識頗少	16%	} 25%
認識很少	9%	
不知道/很難說	2%	
平均量值 <sup>[5]</sup>	2.9	

[5] 平均量值是把所有答案按照認識程度，以 1 分最低 5 分最高量化成為 1、2、3、4、5 分，再求取樣本平均數值。

圖 6：Q5 綜合圖表



# 附錄

## 附錄一：被訪者背景資料

性別:	「民主派」支持者				「非民主派」支持者 (建制派/中間派 /沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何 派別)				合計			
	原始樣本		加權樣本		原始樣本		加權樣本		原始樣本		加權樣本	
	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比
男	2,405	57.1%	472	34.0%	295	56.7%	1,617	55.0%	2,834	56.9%	2,350	47.2%
女	1,804	42.8%	914	65.8%	223	42.9%	1,322	45.0%	2,138	42.9%	2,626	52.7%
其他	6	0.1%	3	0.2%	2	0.4%	1	<0.1%	10	0.2%	5	0.1%
總數	4,215	100.0%	1,389	100.0%	520	100.0%	2,941	100.0%	4,982	100.0%	4,982	100.0%
缺數	0		0		0		0		0		0	

年齡:	「民主派」支持者				「非民主派」支持者 (建制派/中間派 /沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何 派別)				合計			
	原始樣本		加權樣本		原始樣本		加權樣本		原始樣本		加權樣本	
	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比
12 - 29	581	13.8%	377	27.2%	35	6.7%	441	15.0%	661	13.3%	983	19.8%
30 - 39	1,012	24.0%	160	11.5%	90	17.3%	513	17.5%	1,163	23.4%	770	15.5%
40 - 49	1,071	25.4%	292	21.1%	117	22.5%	407	13.9%	1,252	25.1%	814	16.4%
50 - 59	983	23.3%	281	20.2%	147	28.3%	545	18.6%	1,185	23.8%	903	18.2%
60 歲或以上	566	13.4%	278	20.0%	130	25.0%	1,027	35.0%	718	14.4%	1,505	30.2%
總數	4,213	100.0%	1,389	100.0%	519	100.0%	2,933	100.0%	4,979	100.0%	4,974	100.0%
缺數	2		<1		1		8		3		8	

「民主派」支持者  
教育程度:

「非民主派」支持者 (建制派/中間派  
/沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何  
派別)

合計

	原始樣本		加權樣本		原始樣本		加權樣本		原始樣本		加權樣本	
	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比
小學或以下	9	0.2%	23	1.6%	0	0.0%	0	0.0%	10	0.2%	26	0.5%
中學	644	15.3%	608	43.8%	125	24.1%	1,188	40.4%	795	16.3%	2,003	41.1%
大專或以上	3,556	84.5%	757	54.6%	394	75.9%	1,752	59.6%	4,067	83.5%	2,843	58.4%
總數	4,209	100.0%	1,387	100.0%	519	100.0%	2,941	100.0%	4,872	100.0%	4,872	100.0%
缺數	6		2		1		<1		110		110	

「民主派」支持者  
職位:

「非民主派」支持者 (建制派/中間派  
/沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何  
派別)

合計

	原始樣本		加權樣本		原始樣本		加權樣本		原始樣本		加權樣本	
	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比
行政及專業人員	1,703	40.5%	201	14.4%	169	32.6%	635	21.7%	1,912	39.3%	945	19.4%
文職及服務人員	1,167	27.8%	549	39.6%	128	24.7%	767	26.2%	1,341	27.6%	1,483	30.5%
勞動工人	93	2.2%	40	2.9%	18	3.5%	159	5.4%	115	2.4%	204	4.2%
學生	137	3.3%	95	6.9%	11	2.1%	208	7.1%	153	3.1%	319	6.6%
料理家務者	180	4.3%	134	9.6%	18	3.5%	308	10.5%	205	4.2%	513	10.6%
其他	925	22.0%	370	26.6%	174	33.6%	854	29.1%	1,139	23.4%	1,401	28.8%
總數	4,205	100.0%	1,389	100.0%	518	100.0%	2,933	100.0%	4,865	100.0%	4,865	100.0%
缺數	10		<1		2		8		117		117	

「民主派」支持者  
 「非民主派」支持者 (建制派/中間派  
 /沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何  
 派別)  
 合計

政治取向:

	原始樣本		加權樣本		原始樣本		加權樣本		原始樣本		加權樣本	
	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比
傾向民主派	2,467	58.5%	869	62.5%	0	0.0%	0	0.0%	2,467	50.6%	869	17.8%
傾向建制派	0	0.0%	0	0.0%	34	6.5%	690	23.5%	34	0.7%	690	14.1%
傾向本土派	1,748	41.5%	520	37.5%	0	0.0%	0	0.0%	1,748	35.9%	520	10.7%
傾向中間派	0	0.0%	0	0.0%	177	34.0%	807	27.4%	177	3.6%	807	16.5%
其他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	52	1.1%	187	3.8%
沒有政治傾向／政治 中立／不屬於任何派 別	0	0.0%	0	0.0%	309	59.4%	1,444	49.1%	309	6.3%	1,444	29.6%
不知道／難講	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	88	1.8%	363	7.4%
總數	4,215	100.0%	1,389	100.0%	520	100.0%	2,941	100.0%	4,875	100.0%	4,880	100.0%
缺數	0		0		0		0		107		102	

家庭每月收入:

「民主派」支持者                      「非民主派」支持者 (建制派/中間派/沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別)

合計

	原始樣本		加權樣本		原始樣本		加權樣本		原始樣本		加權樣本	
	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比	頻數	百分比
少於\$15,000	331	7.9%	231	16.7%	52	10.0%	393	13.4%	416	8.4%	853	17.3%
\$15,000 - \$29,999	757	18.0%	506	36.5%	101	19.5%	678	23.1%	906	18.2%	1,267	25.6%
\$30,000 - \$59,999	1,417	33.7%	360	26.0%	161	31.1%	919	31.3%	1,659	33.4%	1,429	28.9%
\$60,000 或以上	1,414	33.6%	151	10.9%	151	29.2%	612	20.8%	1,618	32.6%	829	16.8%
不知道/很難說	286	6.8%	138	10.0%	53	10.2%	337	11.5%	367	7.4%	567	11.5%
總數	4,205	100.0%	1,386	100.0%	518	100.0%	2,939	100.0%	4,966	100.0%	4,946	100.0%
缺數	10		3		2		2		16		36	

## 附錄二：樣本資料

總有效樣本數	4,982
調查日期	24-27/1/2022
成功回應比率	5.6%
發出問卷總數	88,449
收回問卷總數	5,433
不合資格樣本	45
無效樣本	0
未完成樣本	406
標準誤差	0.7%
抽樣誤差	1.4%

## 附錄三：量性分析

**Q1a 綜合結果，按政治取向組群劃分；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 1 月 27 日**

Q1a 你認為氣候變化對你日常生活以下各方面有沒有影響？[身心健康]	民主派	非民主派 (建制派／中間派／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別)	合計
	百分比 (基數=4,209)	百分比 (基數=520)	百分比 (基數=4,976)
有	82.5%	84.1%	83.9%
沒有	11.6%	10.2%	9.8%
不知道／很難說	5.9%	5.7%	6.2%
合計	100.0%	100.0%	100.0%
拒答	0	0	0

**Q1b 綜合結果，按政治取向組群劃分；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 1 月 27 日**

Q1b 你認為氣候變化對你日常生活以下各方面有沒有影響？[經濟就業]	民主派	非民主派 (建制派／中間派／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別)	合計
	百分比 (基數=4,202)	百分比 (基數=516)	百分比 (基數=4,964)
有	45.9%	56.7%	51.3%
沒有	33.5%	28.3%	29.2%
不知道／很難說	20.5%	15.0%	19.5%
合計	100.0%	100.0%	100.0%
拒答	15	11	61

**Q1c 綜合結果，按政治取向組群劃分；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 1 月 27 日**

Q1c 你認為氣候變化對你日常生活以下各方面有沒有影響？ [糧食安全]	民主派	非民主派 (建制派／中間派／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別)	合計
	百分比 (基數=4,212)	百分比 (基數=518)	百分比 (基數=4,977)
有	81.6%	82.3%	81.5%
沒有	11.3%	10.6%	11.0%
不知道／很難說	7.0%	7.1%	7.4%
合計	100.0%	100.0%	100.0%
拒答	0	6	6

**Q1d 綜合結果，按政治取向組群劃分；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 1 月 27 日**

Q1d 你認為氣候變化對你日常生活以下各方面有沒有影響？ [交通運輸]	民主派	非民主派 (建制派／中間派／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別)	合計
	百分比 (基數=4,201)	百分比 (基數=516)	百分比 (基數=4,962)
有	61.2%	60.4%	58.7%
沒有	22.8%	24.4%	24.1%
不知道／很難說	16.0%	15.2%	17.2%
合計	100.0%	100.0%	100.0%
拒答	15	10	60

**Q1e 綜合結果，按政治取向組群劃分；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 1 月 27 日**

Q1e 你認為氣候變化對你日常生活以下各方面有沒有影響？ [家居環境]	民主派	非民主派 (建制派／中間派／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別)	合計
	百分比 (基數=4,209)	百分比 (基數=519)	百分比 (基數=4,975)
有	74.3%	79.9%	77.1%
沒有	18.6%	13.9%	15.4%
不知道／很難說	7.1%	6.1%	7.4%
合計	100.0%	100.0%	100.0%
拒答	1	1	2

**Q2 綜合結果，按政治取向組群劃分；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 1 月 27 日**

Q2 你認為自己有多大能力適應氣候變化？	民主派	非民主派 (建制派／中間派／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別)	合計
	百分比 (基數=4,209)	百分比 (基數=519)	百分比 (基數=4,975)
能力很大 } 能力大	1.3%	2.6%	2.0%
能力頗大 } 能力大	15.7%	21.3%	18.3%
一半半	55.7%	44.4%	47.9%
能力頗小 } 能力小	12.4%	15.9%	15.3%
能力很小 } 能力小	7.6%	7.7%	7.7%
不知道／很難說	7.3%	8.0%	8.8%
合計	100.0%	100.0%	100.0%
平均量值	2.9	2.9	2.9
平均量值誤差	<0.1	<0.1	<0.1
中位數	3.0	3.0	3.0
拒答	<1	5	5
淨值 (能力大 - 能力小)	-3.1%	+0.4%	-2.7%

**Q3 1 綜合結果，按政治取向組群劃分；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 1 月 27 日**

Q3_1 你認為誰對氣候變化問題有較大責任？請按責任大小由高至低排列。 [排序 1]	民主派	非民主派 (建制派／中間派／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別)	合計
	百分比 (基數=4,142)	百分比 (基數=499)	百分比 (基數=4,881)
各國政府／某些國家或地區政府	48.3%	48.0%	50.1%
能源公司	12.5%	5.7%	7.6%
高碳排放的行業／企業	32.6%	33.0%	31.5%
各國人民／某些國家或地區的人民	6.6%	13.3%	10.8%
合計	100.0%	100.0%	100.0%
拒答	69	246	323

**Q3 2 綜合結果，按政治取向組群劃分；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 1 月 27 日**

Q3_2 你認為誰對氣候變化問題有較大責任？請按責任大小由高至低排列。 [排序 2]	民主派	非民主派 (建制派／中間派／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別)	合計
	百分比 (基數=4,135)	百分比 (基數=496)	百分比 (基數=4,869)
各國政府／某些國家或地區政府	21.3%	25.9%	22.9%
能源公司	25.1%	20.0%	22.2%
高碳排放的行業／企業	45.7%	46.6%	46.5%
各國人民／某些國家或地區的人民	7.9%	7.5%	8.4%
合計	100.0%	100.0%	100.0%
拒答	70	246	360

**Q3 3 綜合結果，按政治取向組群劃分；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 1 月 27 日**

Q3_3 你認為誰對氣候變化問題有較大責任？請按責任大小由高至低排列。 [排序 3]	民主派	非民主派 (建制派／中間派／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別)	合計
	百分比 (基數=4,113)	百分比 (基數=492)	百分比 (基數=4,843)
各國政府／某些國家或地區政府	23.6%	15.2%	17.1%
能源公司	42.8%	44.6%	43.5%
高碳排放的行業／企業	16.2%	18.5%	19.8%
各國人民／某些國家或地區的人民	17.5%	21.7%	19.6%
合計	100.0%	100.0%	100.0%
拒答	73	319	435

**Q3 4 綜合結果，按政治取向組群劃分；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 1 月 27 日**

Q3_4 你認為誰對氣候變化問題有較大責任？請按責任大小由高至低排列。 [排序 4]	民主派	非民主派 (建制派／中間派／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別)	合計
	百分比 (基數=4,061)	百分比 (基數=487)	百分比 (基數=4,783)
各國政府／某些國家或地區政府	7.1%	11.6%	10.0%
能源公司	17.3%	28.1%	25.0%
高碳排放的行業／企業	5.7%	2.5%	3.2%
各國人民／某些國家或地區的人民	69.9%	57.7%	61.9%
合計	100.0%	100.0%	100.0%
拒答	117	365	527

**Q3a 綜合結果，按政治取向組群劃分；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 1 月 27 日**

Q3a 你認為誰對氣候變化問題有較大責任？請按責任大小由高至低排列。 [各國政府／某些國家或地區的政府的排名]	民主派	非民主派 (建制派／中間派／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別)	合計
	百分比 (基數=4,133)	百分比 (基數=496)	百分比 (基數=4,868)
第一	48.4%	48.1%	50.6%
第二	21.3%	26.0%	22.9%
第三	23.5%	14.8%	16.9%
第四	6.8%	11.1%	9.6%
合計	100.0%	100.0%	100.0%
平均排名	1.9	1.9	1.9
平均排名誤差	<0.1	<0.1	<0.1
中位數	2.0	2.0	1.0
拒答	70	252	366

**Q3b 綜合結果，按政治取向組群劃分；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 1 月 27 日**

Q3b 你認為誰對氣候變化問題有較大責任？請按責任大小由高至低排列。 [能源公司的排名]	民主派	非民主派 (建制派／中間派／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別)	合計
	百分比 (基數=4,105)	百分比 (基數=491)	百分比 (基數=4,834)
第一	12.9%	5.9%	7.9%
第二	25.9%	20.9%	23.0%
第三	44.0%	45.2%	44.2%
第四	17.2%	28.0%	24.9%
合計	100.0%	100.0%	100.0%
平均排名	2.7	3.0	2.9
平均排名誤差	<0.1	<0.1	<0.1
中位數	3.0	3.0	3.0
拒答	110	354	507

**Q3c 綜合結果，按政治取向組群劃分；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 1 月 27 日**

Q3c 你認為誰對氣候變化問題有較大責任？請按責任大小由高至低排列。 [高碳排放的行業／企業的排名]	民主派	非民主派 (建制派／中間派／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別)	合計
	百分比 (基數=4,125)	百分比 (基數=496)	百分比 (基數=4,860)
第一	32.6%	33.0%	31.5%
第二	45.7%	46.6%	46.2%
第三	16.2%	18.0%	19.3%
第四	5.5%	2.4%	3.0%
合計	100.0%	100.0%	100.0%
平均排名	1.9	1.9	1.9
平均排名誤差	<0.1	<0.1	<0.1
中位數	2.0	2.0	2.0
拒答	71	246	326

**Q3d 綜合結果，按政治取向組群劃分；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 1 月 27 日**

Q3d 你認為誰對氣候變化問題有較大責任？請按責任大小由高至低排列。 [各國人民／某些國家或地區的人民的排名]	民主派	非民主派 (建制派／中間派／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別)	合計
	百分比 (基數=4,088)	百分比 (基數=491)	百分比 (基數=4,814)
第一	6.7%	13.7%	11.1%
第二	7.9%	7.7%	8.5%
第三	17.6%	21.7%	19.6%
第四	67.8%	56.8%	60.8%
合計	100.0%	100.0%	100.0%
平均排名	3.5	3.2	3.3
平均排名誤差	<0.1	<0.1	<0.1
中位數	4.0	4.0	4.0
拒答	78	324	446

**Q4 綜合結果，按政治取向組群劃分；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 1 月 27 日**

Q4 你認為自己有多大能力紓緩氣候變化？	民主派	非民主派 (建制派／中間派／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別)	合計
	百分比 (基數=4,211)	百分比 (基數=519)	百分比 (基數=4,976)
能力很大	0.3%	1.6%	1.0%
能力頗大 }能力大	1.5% }1.8%	4.9% }6.4%	3.5% }4.5%
一半半	21.5%	23.4%	23.4%
能力頗小	47.1%	32.8%	35.5%
能力很小 }能力小	27.2% }74.4%	34.1% }66.8%	33.5% }69.0%
不知道／很難說	2.4%	3.3%	3.1%
合計	100.0%	100.0%	100.0%
平均量值	2.0	2.0	2.0
平均量值誤差	<0.1	<0.1	<0.1
中位數	2.0	2.0	2.0
拒答	<1	4	4
淨值 (能力大 - 能力小)	-72.6%	-60.4%	-64.5%

**Q5 綜合結果，按政治取向組群劃分；調查日期：2022 年 1 月 24 日至 1 月 27 日**

Q5 你認為自己有多認識節能減碳的各種方法？	民主派	非民主派 (建制派／中間派／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別)	合計
	百分比 (基數=4,209)	百分比 (基數=520)	百分比 (基數=4,975)
認識很多	1.5%	3.1%	2.5%
認識頗多 } 認識多	21.4% } 22.9%	20.9% } 24.0%	20.1% } 22.6%
一半半	53.0%	47.1%	49.9%
認識頗少	17.4%	17.1%	16.1%
認識很少 } 認識少	6.5% } 23.9%	8.1% } 25.2%	8.9% } 25.0%
不知道／很難說	0.2%	3.6%	2.4%
合計	100.0%	100.0%	100.0%
平均量值	2.9	2.9	2.9
平均量值誤差	<0.1	<0.1	<0.1
中位數	3.0	3.0	3.0
拒答	2	0	2
淨值 (認識多 - 認識少)	-0.9%	-1.2%	-2.4%

**附錄四：調查問卷(24-27/1/2022)****我們香港人及社區健康調查**

香港民研保持政治中立，歡迎不同意見。所有個人資料絕對保密。你可以再次填寫問卷，表達你的最新意見，當我們需要作出總結時，我們會以你最後一次的答案為準。如有查詢，請電郵至 [panel@pori.hk](mailto:panel@pori.hk)。

最後更新時間：XXXX-XX-XX

暫定下次更新日期：XXXX-XX-XX

**\*必填**

**確認調查參與資格**

你是否 12 歲或以上的香港居民 (即現居於香港)? \*

- 是
- 不是

**社區墟市**

社區墟市是指有檔販匯集，含有物品買賣、社區交流元素的活動。

你有多支持或反對在全港各區定期舉辦社區墟市？

- 好支持
- 幾支持
- 一半半
- 幾反對
- 好反對
- 不知道／很難說

(不問在上一題「反對」者)

你認為舉辦社區墟市的頻率應為？

- 每日一次
- 每星期一次
- 每兩星期一次
- 每月一次
- 每季一次

- 每\_\_日一次
- 每逢節慶假期
- 不應定期舉辦 (不顯示此選項予有回答上一題者)
- 不知道／很難說

有意見認為政府應開放空置校舍、公共屋邨公共空間、天橋底等閒置空間設立社區墟市。你有多支持或反對這個建議？

- 好支持
- 幾支持
- 一半半
- 幾反對
- 好反對
- 不知道／很難說

有意見認為社區墟市有助降低失業率。你有多支持或反對這個說法？

- 好支持
- 幾支持
- 一半半
- 幾反對
- 好反對
- 不知道／很難說

### 氣候變化

你認為氣候變化對你日常生活以下各方面有沒有影響？

(以隨機次序顯示各項)

	有	沒有	不知道／很難說
身心健康			
經濟就業			
糧食安全			
交通運輸			
家居環境			

你認為自己有多大能力適應氣候變化？

- 能力很大
- 能力頗大
- 一半半
- 能力頗小

- 能力很小
- 不知道／很難說

**你認為誰對氣候變化問題有較大責任？請按責任大小由高至低排列。**

(以隨機次序顯示各項)

- 各國政府／某些國家或地區政府
- 能源公司
- 高碳排放的行業／企業
- 各國人民／某些國家或地區的人民

**你認為自己有多大能力紓緩氣候變化？**

- 能力很大
- 能力頗大
- 一半半
- 能力頗小
- 能力很小
- 不知道／很難說

**你認為自己有多認識節能減碳的各種方法？**

- 認識很多
- 認識頗多
- 一半半
- 認識頗少
- 認識很少
- 不知道／很難說

**你的家庭每月收入大概是多少？**

- 少於\$15,000
- \$15,000 - \$29,999
- \$30,000 - \$59,999
- \$60,000 或以上
- 不知道／很難說

**社區健康**

你認為你在未來一個月有多大機會感染新型冠狀病毒肺炎 (新冠肺炎)?

(請選擇最接近的答案)

- 0%機會 (一定不會)
- 0.001%機會 (十萬分之一)
- 0.01%機會 (萬分之一)
- 0.1%機會 (千分之一)
- 1%機會 (百分之一)
- 5%機會 (二十分之一)
- 10%機會 (十分之一)
- 15%機會
- 20%機會
- 25%機會
- 30%機會
- 35%機會
- 40%機會
- 45%機會
- 50%機會
- 60%機會
- 70%機會
- 80%機會
- 90%機會
- 100%機會 (一定會)
- \_\_\_\_\_ %機會
- 不知道/很難說

你有多滿意或不滿香港政府應付新冠肺炎的表現?

- 好滿意
- 幾滿意
- 一半半
- 幾不滿
- 好不滿
- 不知道/很難說

**其他意見**

整體而言，你有多滿意或不滿現時香港的.....?

(以隨機次序顯示三個狀況)

	好滿意	幾滿意	一半半	幾不滿	好不滿	不知道/ 很難說
政治狀況						
經濟狀況						
民生狀況						

**個人資料**

這部份是個人資料項目。如果你在本系列調查已經提供過有關資料，並沒有補充或更新，可以跳過相關問題。我們會根據你於本系列調查提供的過往數據進行分析。

- 已經提供個人資料，沒有補充或更新 (跳過個人資料問題)
- 現在提供/更改個人資料

**性別**

- 男
- 女
- 其他

**年齡**

- \_\_\_\_\_ 歲
- 12 - 14
- 15 - 17
- 18 - 19
- 20 - 24
- 25 - 29
- 30 - 34
- 35 - 39
- 40 - 44
- 45 - 49
- 50 - 54
- 55 - 59
- 60 - 64
- 65 - 69
- 70 歲或以上

**教育程度**

(最高就讀程度，即不論有否完成該課程，包括現正就讀)

- 小學或以下
- 初中 (中一至中三)
- 高中 (中四至中七/DSE/毅進)
- 專上教育：非學位課程 (包括文憑/證書/副學位課程)
- 專上教育：學士學位課程
- 專上教育：研究院或以上

**職業**

(老闆/自僱/Freelance/散工/公務員並非合適答案，請根據工作性質或內容作答)

- 行政及專業人員
- 文職及服務人員
- 勞動工人
- 學生
- 料理家務者/家庭主婦
- 退休人士
- 失業/待業/其他非在職
- 其他：\_\_\_\_\_

**你認為自己的政治取向，是傾向以下哪一類？**

(以隨機次序顯示四個派別)

- 本土派

- 民主派
- 中間派
- 建制派
- 其他：\_\_\_\_\_
- 沒有政治傾向／政治中立／不屬於任何派別
- 不知道／很難說

**問卷完**

感謝你完成問卷。如有查詢，請電郵至 [panel@pori.hk](mailto:panel@pori.hk) 與香港民研聯絡。