HONG KONG PUBLIC OPINION PROGRAM

HONG KONG PUBLIC OPINION RESEARCH INSTITUTE

香港民意研究所 之 香港民意研究計劃

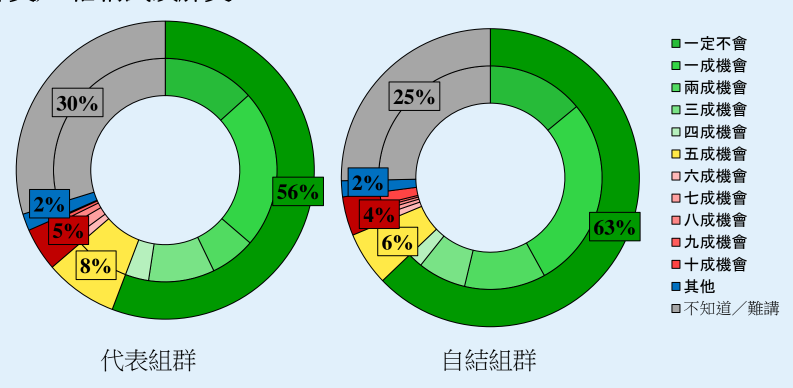
「民主社區互助共融」 社區健康計劃 結果發佈會 2020年10月16日

樣本資料 - 社區健康計劃

7	7)
/	_	
11		//

	香港民研意見群組成員								
調查日期	10月5日下午3時正至10月15日下午3時正								
調查方法	以電郵接觸群組成員,並於網上完成調查								
⇒ → → → → → → → → → → → → → → → → → → →	十二歲或以上的香港市民								
訪問對象	代表組群	自結組群							
總成功樣本	977	11,384							
回應比率	10.6%	11.8%							
抽樣誤差	95%置信水平,百分比誤差+/-3%	95%置信水平,百分比誤差+/-1%							
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統計數字、各區議會人口數字; 2) 選舉事務處提供的區議會選舉結果; 3) 常規調查中的特首評分分佈數字,以「反覆多重加權法」作出調整。								

- 最新調查日期:5-15/10/2020
- 問題:你認為自己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),俗稱武漢肺炎?



4

市民對預計感染新型冠狀病毒肺炎的機會率評估



• 最新調查日期: 5-15/10/2020

• 上次調查日期: 24/9-5/10/2020 (代表組群N=832 自結組群N=10,925)

• 上上次調查日期: 17-24/9/2020 (代表組群N=945 自結組群N=12,226)

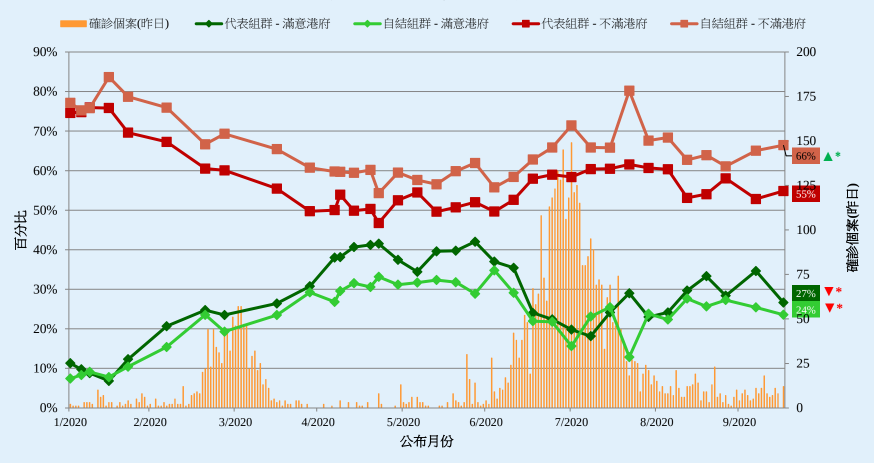
意見題目^		「香港	巷市民代表	組群」(N	(= 975)	「香港市民自結組群」(N=11,367)					
		滿意	一半半不滿		平均量值†	滿意	一半半	不滿	平均量值†		
Q2 你有多滿意 或不滿香港政 府應付新冠肺 炎的表現?	最新	27%▼*	18%*	55%	2.3	24%▼*	9%	66%▲*	2.1		
	上次	35%	13%	53%	2.5	25%	9%	65%	2.1		
	上上次	28%	14%	58%	2.3	27%	10%	61%	2.2		

[^] 答案選項為「好滿意/幾滿意/一半半/幾不滿/好不滿/不知道/很難說」

[†]平均量值是把所有答案按照正面程度,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。

6

市民評價香港政府應付新冠肺炎的表現



HONG KONG PUBLIC OPINION PROGRAM

HONG KONG PUBLIC OPINION RESEARCH INSTITUTE

香港民意研究所 之 香港民意研究計劃

「民主社區互助共融」社區健康計劃 疫後復常指數 結果發佈會 2020年10月16日

樣本資料 - 疫後復常指數

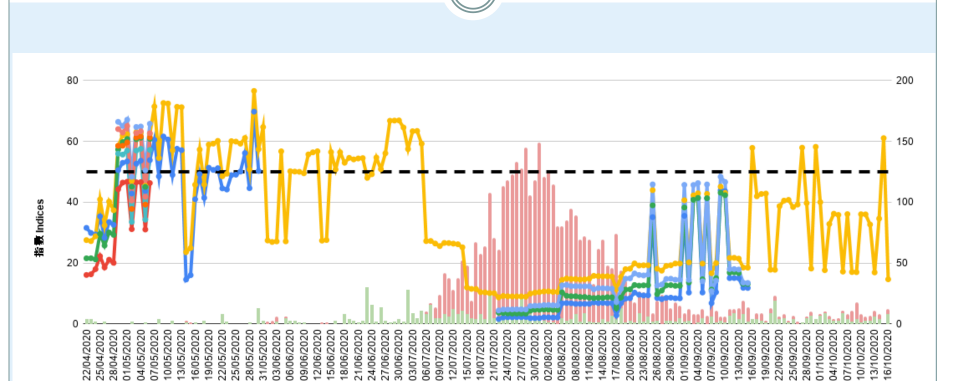
8

	香港民研意見群組成員
調查日期	10月3日下午3時正至10月15日下午3時正
調查方法	以電郵接觸群組成員,並於網上完成調查
訪問對象	十二歲或以上的香港市民
總成功樣本	12,212
回應比率	11.6%
抽樣誤差	95%置信水平,百分比誤差+/-1%
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統計數字、各區議會人口數字;2)選舉事務處提供的區議會選舉結果;3)常規調查中的特首評分分佈數字,以「反覆多重加權法」作出調整。

調查結果 - 疫後復常指數

公佈日期	<u>2/10</u>	3/10	<u>4/10</u>	<u>5/10</u>	<u>6/10</u>	<u>7/10</u>	8/10	9/10	<u>10/10</u>	<u>11/10</u>	12/10	13/10	14/10	<u>15/10</u>	<u>16/10</u>
輸入個案(昨日)	9	4	3	3	9	4	2	4	1	3	3	6	4	0	8
本地個案(昨日)	1	3	1	2	2	4	9	14	7	3	4	5	4	0	4
PEGRI 疫後復聚指數	17.7	32.9	36.2	35.9	17.2	36.1	17.1	17	36.1	36	32.7	17	34.6	61.1	14.7

調查結果 - 疫後復常指數





公佈日期 Date of Publishing

📕 Local infected cases(Ytd) 本地倡案(昨日) 👚 Imported cases(Ytd) 輸入個案(昨日)