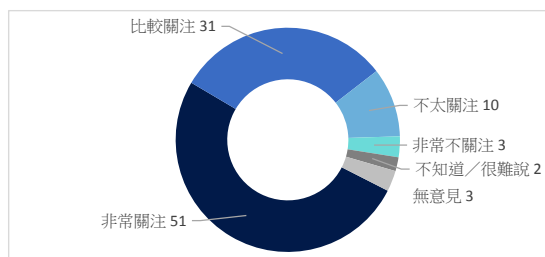


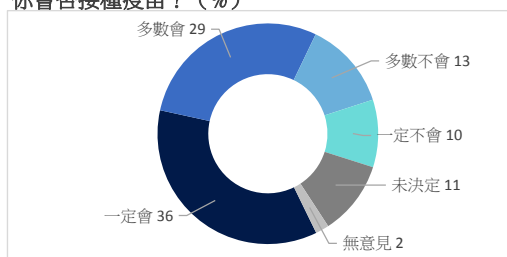
香港研究協會

調查題目：專題調查——市民對新冠肺炎疫苗議題的意見調查
 調查目的：政府早前公佈訂購新冠肺炎疫苗的情況，並正籌備大規模疫苗接種計劃。本會就此進行調查，以了解市民對新冠疫苗議題的意見。
 調查日期：2021年1月8至13日
 調查對象：十八歲或以上市民
 調查方法：以隨機抽取電話號碼作全港性電話調查
 有效問卷數目：1115
 樣本加權：數據分別按香港統計處公布18歲或以上市民的性別、年齡及教育程度（2019年）進行「多變數反覆加權」（Raking）處理
 註：由於四捨五入關係，個別變項的百分率加起來可能不等於百分之一百

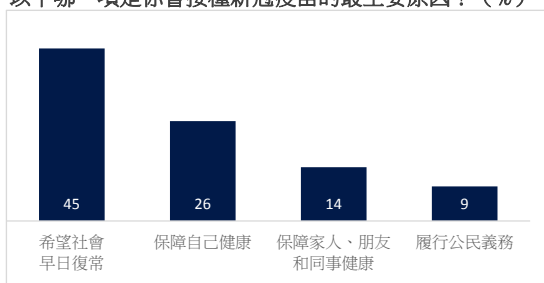
1 你是否關注新冠疫苗的資訊？（%）



2 若新冠疫苗通過香港註冊，而你又可以免費接種，你會否接種疫苗？（%）

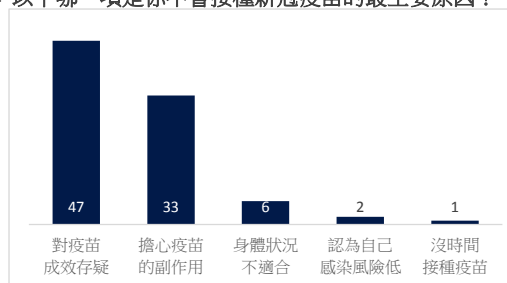


3 以下哪一項是你會接種新冠疫苗的最主要原因？（%）



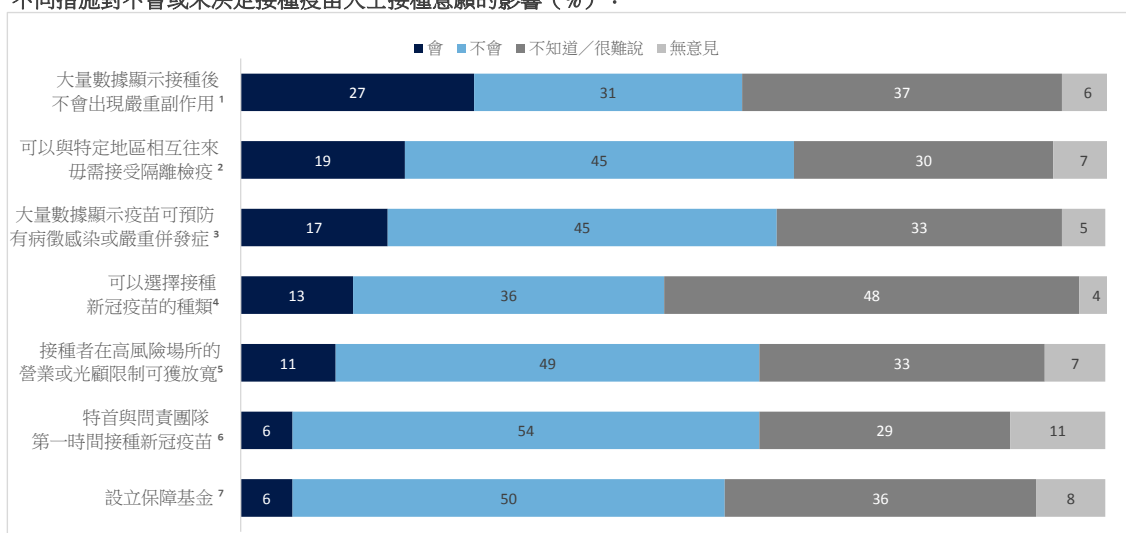
次樣本：以721名「一定會」及「多數會」接種疫苗的市民計算
 註：圖表未有顯示「其他」及「無意見」之數據

4 以下哪一項是你不會接種新冠疫苗的最主要原因？（%）



次樣本：以255名「一定不會」及「多數不會」接種疫苗的市民計算
 註：圖表未有顯示「其他」及「無意見」之數據

不同措施對不會或未決定接種疫苗人士接種意願的影響（%）：



註¹：問題為「若本港新冠疫苗接種計劃開始後，大量數據顯示接種疫苗後不會出現嚴重副作用，你會否願意接種疫苗？」

註²：問題為「若新冠疫苗接種者可以與特定地區相互往來，毋需接受隔離檢疫，你會否願意接種疫苗？」

註³：問題為「若本港新冠疫苗接種計劃開始後，大量數據顯示疫苗可預防有病徵感染或嚴重併發症，你會否願意接種疫苗？」

註⁴：問題為「政府表示可以讓市民選擇接種新冠疫苗的種類，你會否願意接種疫苗？」

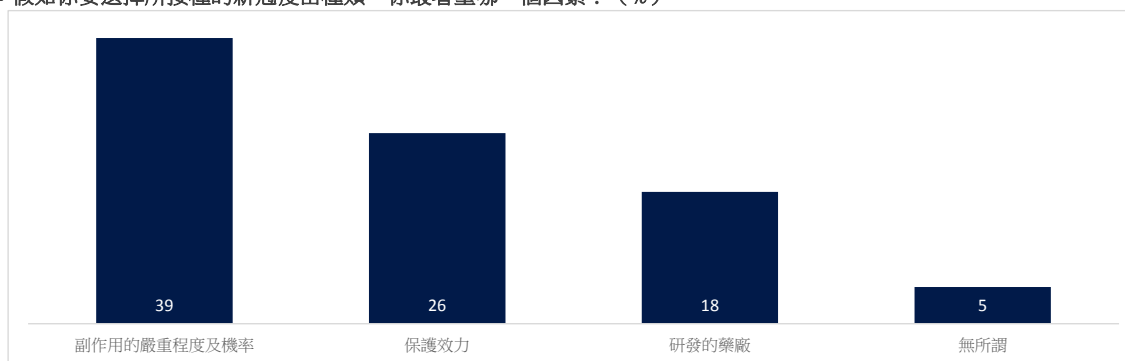
註⁵：問題為「若新冠疫苗接種者在高風險場所（如餐廳、美容院、健身室等）的營業或光顧限制可獲放寬，你會否願意接種疫苗？」

註⁶：問題為「特首表示會與問責團隊第一時間接種新冠疫苗，你會否願意接種疫苗？」

註⁷：問題為「政府表示會設立保障基金，為接種新冠疫苗後出現嚴重不良反應的市民提供經濟支援，你會否願意接種疫苗？」

次樣本以375名「一定不會」、「多數不會」及「未決定」接種疫苗的市民計算

12 假如你要選擇所接種的新冠疫苗種類，你最著重哪一個因素？（%）



註：圖表未有顯示「其他」、「不知道／很難說」及「無意見」之數據

13 受訪者會否接種疫苗之交叉分析（以年齡組別劃分）

	年齡（%）					整體	卡方檢定 ¹
	18至29歲	30至39歲	40至49歲	50至59歲	60歲或以上		
受訪者會否接種疫苗（%）							
一定會	24	27	35	39	47	36	df=20 $\chi^2=100.845$ p value<0.05
多數會	33	28	25	26	30	29	
多數不會	17	17	12	14	9	13	
一定不會	20	16	13	5	2	10	
未決定	7	10	14	13	10	11	
無意見	0	1	2	3	2	2	
總計	100	100	100	100	100	100	

註¹：p < 0.05 具有顯著性差異

14 受訪者的性別

	加權前 樣本分配 （%）	加權後 樣本分配 （%）
男	43	45
女	57	55

15 受訪者的年齡

	加權前 樣本分配 （%）	加權後 樣本分配 （%）
18至29歲	5	16
30至39歲	9	18
40至49歲	15	18
50至59歲	24	19
60歲或以上	47	29

16 受訪者的學歷

	加權前 樣本分配 （%）	加權後 樣本分配 （%）
未受教育／學前教育／小學	16	18
中學	21	15
高中／預科	27	32
文憑／證書／副學位／高級文憑課程	13	9
學位課程	24	26

17 受訪者的職業

	百分比
管理及行政人員	15
專業及輔助專業人員	14
文員、服務及銷售人員	23
勞動工作者	6
料理家務者	11
退休人士	20
學生	4
其他	6

18 受訪者家庭月入範圍

	百分比
< \$6,000	10
\$6,000-9,999	11
\$10,000-19,999	19
\$20,000-29,999	16
\$30,000-39,999	11
\$40,000-59,999	11
≥ \$60,000	13
不知道	9

19 受訪者自稱的社會階層

	百分比
上層	3
中上層	6
中層	30
中下層	35
下層	20
不知道	7