

HONG KONG INSTITUTE OF ASIA-PACIFIC STUDIES 香港中文大學

THE CHINESE UNIVERSITY OF HONG KONG

香港亞太研究所

SHATIN • NT • HONG KONG TEL: (852) 3943 6740

Fax 圖文傳真 : (852) 2603 5215

E-mail 電子郵件: hkiaps@cuhk.edu.hk

香港 新界 沙田・電話:(八五二) 三九四三六七四零

中大香港亞太研究所民調: 四成六人對接種新冠疫苗持觀望態度 逾三成明確表示不會接種

特區政府計劃今年首季透過疫苗接種計劃為市民免費接種 2019 冠狀病毒疫苗,香港中文大學(中大)香港亞太研究所就此訪問了市民對此計劃的看法,調查結果顯示,四成六(45.6%)受訪市民會選擇「遲一些再接種」疫苗,而明確表示「不會接種」的比例也超過三成(32.7%)。

本次調查結果顯示,政府展開疫苗接種計劃後,受訪市民選擇「第一時間接種」的比例為 13.5%,「遲一些再接種」的比例為 45.6%,「不會接種」的比例為 32.7%,而「未決定或看情況」的比例為 7.4%,另有 0.8%的受訪市民以「不知道或很難說」作答(見附表一)。

在表示「第一時間接種」或「遲一些再接種」的受訪市民中,最多人選擇接種疫苗的原因是「怕染病或為保護自己或家人」(64.2%),其次是希望「幫助疫情早些結束」(13.5%),第三是「相信疫苗有效」(6.9%)(見附表二)。而表示「不會接種」的受訪市民中,「怕疫苗有副作用」(33.6%)是最多人提及的原因,其次是「對政府不信任」(27.0%),然後是「怕疫苗無用或未知成效」(19.1%)(見附表三)。

除明確表示不會接種疫苗的受訪市民外,在政府現時候選的三款疫苗中,23.7%的受訪者選擇德國 BioNTech/復星疫苗、23.1%選擇英國阿斯利康及牛津疫苗、17.0%選擇中國科興疫苗。11.9%的受訪者認為「無所謂/無需選擇/三種皆可」,有4.6%只選擇德國或英國疫苗,而選擇其他組合的有1.2%,另有18.5%的受訪市民則以「不知道或很難說」作答(見附表四)。

對於預計全港大規模接種新冠疫苗後本地疫情受控的機會,48.3%的受訪市民認為「非常大」(10.9%)或「頗大」(37.4%),35.5%的受訪市民則認為「頗小」(20.9%)或「非常小」(14.6%),另有16.2%的受訪者以「不知道或很難說」作答(見附表五)。

對政府可以順利安排全民接種疫苗,30.3%的受訪市民表示信心「非常大」(6.7%)或「頗大」(23.6%),60.7%的受訪市民則表示信心「頗小」(32.4%)或「非常小」(28.3%),另有9.0%的受訪者以「不知道或很難說」作答(見附表六)。

本次調查持續關注市民對疫情發展的看法,調查結果顯示,35.6%的受訪市民估計未來一個月的疫情會「緩和些」、12.3%認為會「惡化」、45.4%認為「差不多」,另有6.7%則以「不知道或很難說」作答。相比2020年8月的調查結果,卡方檢定顯示,今次結果在統計上有顯著變化,認為疫情會「緩和些」的比例下降,而認為會「惡化」或「差不多」的比例則上升(見附表七)。

對於政府現時防疫措施的看法,29.0%的受訪市民認為需要「收緊」,19.6%認為需要「放寬」,而認為需要「維持不變」的有39.6%,另有11.8%則以「不知道或很難說」作答。相比2020年8月的調查結果,卡方檢定顯示,市民對防疫措施的看法沒有統計上的顯著分別(見附表八)。

對感染新冠病毒肺炎,30.9%的受訪市民表示「不擔心」、45.3%表示「有點擔心」、13.3%表示「頗擔心」、9.0%表示「非常擔心」,另有 1.5%的受訪市民以「不知道或很難說」作答。相比 2020 年 8 月的調查結果,卡方檢定顯示,市民擔心受感染的程度沒有統計上的顯著分別(見附表九)。

對香港出現經濟蕭條的看法,71.9%的受訪市民表示「非常擔心或擔心」,而 22.6%的 受訪市民表示「不擔心或非常不擔心」,另有 5.5%則以「不知道或很難說」作答。相比 2020 年 8 月的調查結果,是次調查結果沒有統計上的顯著差別 (見附表十)。

是次調查於二零二一年一月十五日至二十二日晚上進行,調查採用雙框電話號碼(家居固網電話及手提電話)取樣設計,共成功訪問了720位18歲或以上的市民(家居固網電話:370名;手提電話:350名),家居固網電話及手提電話樣本的成功回應率分別為33.2%和32.0%。以720個成功樣本數推算,百分比變項的抽樣誤差約在正或負3.65個百分點以內(可信度設於95%)。此外,調查數據先後以雙框電話號碼樣本被抽中的機會率和香港統計處最新公布的性別及年齡分布作加權處理。

中大香港亞太研究所電話調查研究室

二零二一年二月一日

傳媒查詢:中大香港亞太研究所助理所長鄭宏泰博士(電話:3943 1314)

附表一: 是否接種新冠肺炎疫苗(百分比)

	百分比
第一時間接種	13.5
遲一些再接種	45.6
不會接種	32.7
未决定/看情況	7.4
不知道/很難說	0.8
(樣本數)	(720)

題目:「如果政府免費為市民打新冠肺炎疫苗,你會唔會打?係第一時間打、遲啲先打,定係唔會打呢?」

附表二 : 會打疫苗的主要原因(百分比)

【此題只問表示「第一時間接種」或「遲一些再接種」疫苗的受訪者】

	百分比
怕染病/保護自己或家人	64.2
幫助疫情早些結束	13.5
相信疫苗有效	6.9
出行或旅行需要	5.6
工作或職業需要	5.5
其他	1.1
不知道/很難說	3.2
(樣本數)	(426)

題目:「以下邊個係你會打新冠肺炎疫苗嘅最主要原因呢?只選一項」

附表三:不會接種疫苗的主要原因(百分比)

【此題只問表示「不會接種」疫苗的受訪者】

	百分比
怕疫苗有副作用	33.6
對政府不信任	27.0
怕疫苗無用/未知成效	19.1
個人生活或工作不需要打疫苗	5.7
疫情未必因為打了疫苗而完結	4.5
覺得病毒沒有大不了	2.2
其他	6.3
不知道/很難說	1.6
(樣本數)	(236)

題目:「以下邊個係你唔會打新冠肺炎疫苗嘅最主要原因呢?只選一項」

附表四:疫苗選擇意向(百分比)

【此題只問對接種疫苗表示「第一時間打」、「遲一些再打」、「未決定/看情況」或「不知道/很難說」的受訪者】

	百分比
德國 BioNTech 及复星疫苗	23.7
英國阿斯利康(AstraZeneca)及牛津疫苗	23.1
中國科興疫苗	17.0
無所謂/無需選擇/三種皆可	11.9
只打德國或英國疫苗	4.6
其他	1.2
不知道/很難說	18.5
(樣本數)	(479)

題目:「政府將採購三種新冠肺炎疫苗,分別係中國科興、德國 BioNTech 同复星嘅疫苗,以及 英國阿斯利康同牛津大學研發嘅疫苗。如果可以揀,你會打邊一種呢?」

附表五: 接種疫苗後本地疫情受控的機會(百分比)

	百分比	
非常大	10.9	
頗大	37.4	
頗小	20.9	
非常小	14.6	
不知道/很難說	16.2	
(樣本數)	(718)	

題目:「全港大規模接種新冠肺炎疫苗後,你覺得本地疫情可以受控嘅機會有幾大呢?係非常大、 幾大、幾細,定係非常細呢?」

附表六:對政府可以順利安排全民接種疫苗的信心(百分比)

	百分比
非常大	6.7
頗大	23.6
頗小	32.4
非常小	28.3
不知道/很難說	9.0
(樣本數)	(715)

題目:「你對政府可以順利安排全民接種疫苗嘅信心有幾大呢?係非常大、幾大、幾細,定係非常細呢?」

附表七: 估計未來一個月疫情發展(百分比)*

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	2021年1月	2020年8月
	百分比	百分比
緩和些	35.6	54.2
惡化	12.3	5.0
差不多	45.4	33.1
不知道/很難說	6.7	7.7
(樣本數)	(720)	(717)

題目:「你估計未來一個月嘅疫情,同現時相比係會緩和、惡化、定係差唔多呢?」

附表八: 防疫措施應收緊、放寬、還是不變(百分比) *

	2021年1月	2020年8月	
	百分比	百分比	
收緊	29.0	17.3	
放寬	19.6	23.0	
維持不變	39.6	45.0	
不知道/很難說	11.8	14.7	
(樣本數)	(720)	(712)	

題目:「你認為政府現時推行嘅防疫措施應該收緊、放寬,定係維持不變呢?」

^{*}經卡方檢定顯示 2021 年 1 月和 2020 年 8 月的百分比分佈差異呈統計上顯著關係 [p<0.05]。

^{*}經卡方檢定顯示 2021 年 1 月和 2020 年 8 月的百分比分佈差異不呈統計上顯著關係〔p≥0.05〕。

附表九:有多擔心自己會感染到新型冠狀病毒肺炎(百分比)

	不擔心	有點擔心	頗擔心	非常擔心	不知道/很難説	(樣本數)
2021年1月*	30.9	45.3	13.3	9.0	1.5	(720)
2020年8月	29.5	46.8	14.0	8.3	1.4	(717)
2020年6月	34.9	45.5	12.0	6.1	1.4	(707)
2020年5月	32.5	44.4	15.0	6.7	1.4	(732)
2020年4月	24.7	47.2	18.7	8.3	1.1	(721)
2020年3月	20.5	45.2	20.1	13.5	0.8	(518)

題目:「你有幾擔心自己會感染到新型冠狀病毒肺炎呢?係唔擔心、有啲擔心,幾擔心、定係非常擔心 呢?」

附表十:擔不擔心香港出現經濟蕭條的情況(百分比)

	非常擔心/擔心	不擔心/非常不擔心	不知道/很難說	(樣本數)
2021年1月*	71.9	22.6	5.5	(720)
2020年8月	74.0	21.8	4.2	(717)
2020年6月	71.7	24.2	4.1	(707)
2020年5月	71.0	25.0	4.0	(732)

題目「你擔唔擔心香港會出現經濟蕭條嘅情況呢?係非常擔心、擔心、唔擔心,定係非常唔擔心?」 *經卡方檢定顯示 2021 年 1 月和 2020 年 8 月的百分比分佈差異不呈統計上顯著關係〔p≥0.05〕。

^{*}經卡方檢定顯示 2021 年 1 月和 2020 年 8 月的百分比分佈差異不呈統計上顯著關係〔p≥0.05〕。

Survey Findings on Views about the Territory-wide COVID-19 Vaccination Programme to be Launched by the Hong Kong SAR Government

The Hong Kong government is soon to launch a territory-wide COVID-19 vaccination programme (the programme) free of charge to all Hong Kong residents. A telephone survey was conducted from 15 to 22 January 2021 at night by the Hong Kong Institute of Asia-Pacific Studies, The Chinese University of Hong Kong (CUHK) to gauge public views on the programme. Through the survey, 720 respondents aged 18 or above were successfully interviewed, with response rate of 33.2% (landline) and 32.0% (mobile). The sampling error is plus or minus 3.65 percentage points, at a confidence level of 95%.

Major findings are summarised as follows:

Among the respondents successfully interviewed, upon the launch of the programme, 13.5% indicated that they would join at the earliest moment, while 32.7% said no to the programme altogether, indicating they would not seek to be vaccinated under the programme. About a half (45.6%) of the respondents would like to "wait for a while" before joining, and 7.4% were "undecided", while 0.8% were "not sure" about joining the programme.

For those who indicated their intention to join the programme, the top three reasons to do so were: "fear to be infected/to protect self or family members" (64.2%), "help to end the pandemic earlier" (13.5%), and "have faith in the vaccine" (6.9%). While for those who said no to the programme, the top three reasons were: "fear of the side effects of vaccines" (33.6%), "have no trust in the government" (27.0%), and "have no faith or knowledge of the vaccines" (19.1%).

Among those who did not explicitly reject the programme, the three popular choices of vaccine providers were: BioNTech vaccine (23.7%), AstraZeneca vaccine (23.1%), and CoronaVac (17.0%). 11.9% of the respondents did not see any necessity of choosing one over another, or would accept any kind of them, while 4.6% would only like to have the vaccines manufactured from either Germany or the United Kingdom. Less than a fifth (18.5%) of the respondents were undecided or were not sure when asked.

The respondents were asked to evaluate the likelihood of the local pandemic being contained after the vaccination programme, and around half of the respondents (48.3%) said "likely" or "very likely", while 35.5% said "unlikely" or "very unlikely". When asked to evaluate if the programme could be implemented smoothly, 30.3% of the respondents said "likely" or "very likely", while 60.7% said "unlikely" or "very unlikely".

The survey also followed changes of respondents' views on the development of the local pandemic. Over a third of the respondents (35.6%) estimated the local pandemic might ease in the coming

month, 12.3% estimated it would be worsened, while 45.4% felt it would be about the same. The percentage distribution of the views was significantly different from the last survey conducted in August 2020. More respondents estimated the pandemic to be about the same or become worse.

Around a third of the respondents (29.0%) believed the current countermeasures put forth by the government should be tightened, and 39.6% would like them to remain the same. Only a fifth (19.6%) of the respondents advocated relaxation. The percentage distribution of the views was not significantly different from the last survey in August 2020.

With regard to people's concern of being infected, 30.9% said they were not worried, 45.3% were somewhat worried, 13.3% were quite worried, and 9.0% were very worried. The percentage distribution of the views was not significantly different from the last survey in August 2020.

The survey also asked the respondents' view on prospects of the local economy, 71.9% of the respondents were quite worried or very worried about the economic recession, while 22.6% were not worried or were not worried at all. The percentage distribution of the views was not significantly different from the last survey in August 2020.

Media Enquiries: Dr. ZHENG Wan-tai Victor, Associate Director (Executive) (Tel: 3943 1341)