

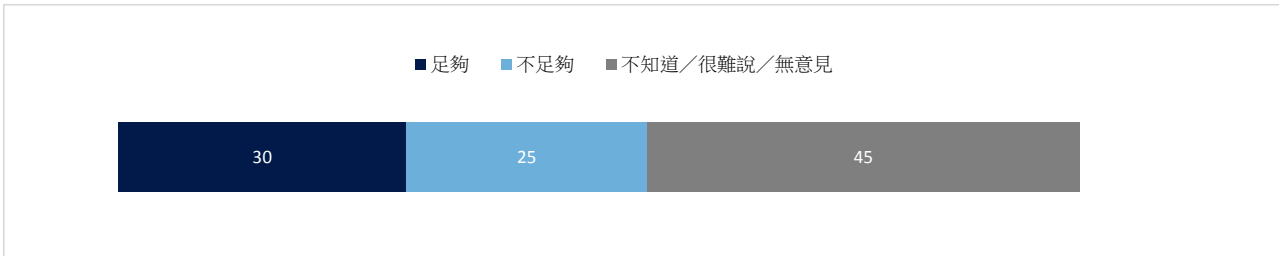
## 香港研究協會

調查題目	: 市民對新型冠狀病毒肺炎議題的意見調查 (四)
調查期間	: 2020年11月24至30日
有效樣本	: 1211份
調查方法	: 以隨機抽取電話號碼作全港性電話調查
調查目的	: 本港新型肺炎疫情反彈, 社會上正熱烈討論5000元新型肺炎確診津貼、「安心出行」應用程式等議題, 本會就此進行調查, 以了解市民對相關議題的意見。
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。

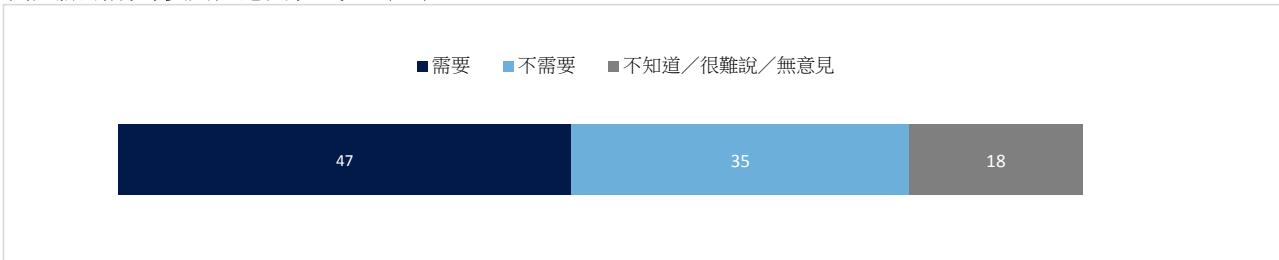
### 1 你認為政府目前推行的防疫及社交距離措施應該收緊、放寬, 還是維持不變? (%)



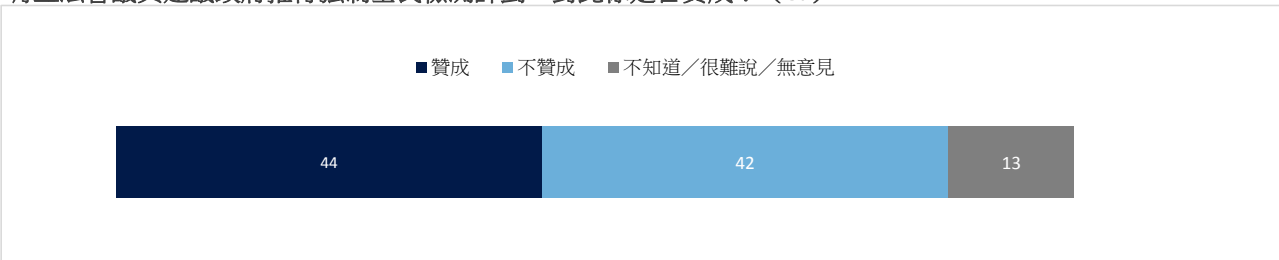
### 2 政府計劃向合資格確診者提供一筆過5000元津貼, 你認為金額是否足夠舒緩基層人士因留院造成的經濟壓力? (%)



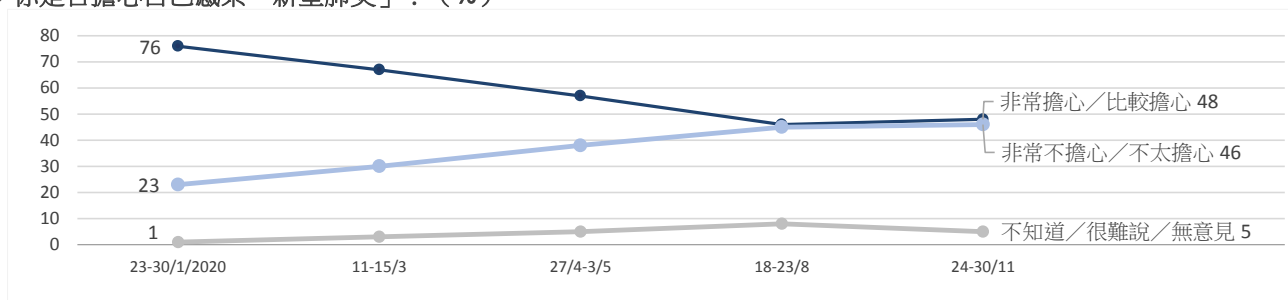
### 3 政府早前推出紀錄用戶行蹤的「安心出行」流動應用程式, 你認為政府是否需要強制市民在出入高風險場所時使用此應用程式? (%)



### 4 有立法會議員建議政府推行強制全民檢測計劃, 對此你是否贊成? (%)

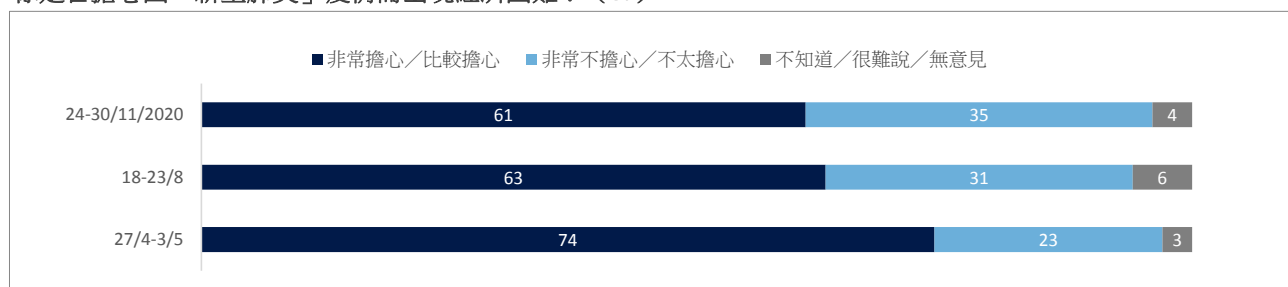


### 5 你是否擔心自己感染「新型肺炎」？（%）



註：1月調查問題為「你是否擔心自己感染『武漢肺炎』？」部分數據經合併處理。圖表未有顯示「不知道/很難說」及「無意見」之數據。

### 6 你是否擔心因「新型肺炎」疫情而出現經濟困難？（%）



註：部分數據經合併處理。

### 7 受訪者的性別

	加權前 樣本分配(%)	加權後 樣本分配(%)
男	42	45
女	58	55

### 10 受訪者的職業

	百分比
管理及行政人員	14
專業及輔助專業人員	14
文員、服務及銷售人員	25
勞動工作者	9
料理家務者	12
退休人士	18
學生	2
其他	6

### 8 受訪者的年齡

	加權前 樣本分配(%)	加權後 樣本分配(%)
18至29歲	7	16
30至39歲	11	18
40至49歲	17	18
50至59歲	23	19
60歲或以上	41	29

### 11 受訪者的家庭月入範圍

	百分比
<\$6,000	10
\$6,000-9,999	10
\$10,000-19,999	23
\$20,000-29,999	16
\$30,000-39,999	12
\$40,000-59,999	11
≥\$60,000	9
不知道	9

### 9 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	14	18
初中	19	15
高中/預科	30	32
文憑/證書課程/副學位課程	14	9
學位課程	24	26

### 12 受訪者自稱的社會階層

	百分比
上層	3
中上層	5
中層	22
中下層	44
下層	19
不知道	7