

本屆立法會議員最後一次評分調查

五成有意連任議員評分下跌 會鈺成評分以任內新高作結

各區直選及區議會 (第二) 功能界別立法會議員的表現評分表：

香港島		九龍東		九龍西		新界東		新界西	
議員	分數 (變化)	議員	分數 (變化)	議員	分數 (變化)	議員	分數 (變化)	議員	分數 (變化)
曾鈺成	4.28 (+0.19)	梁家傑	3.13 (+0.32)	梁美芬	3.02 (+0.42)	楊岳橋	3.23 (+0.16)	梁耀忠	3.10 (-0.05)
葉劉淑儀	3.29 (-0.09)	胡志偉	3.03 (+0.17)	毛孟靜	2.94 (+0.30)	梁國雄	3.04 (+0.05)	田北辰	3.04 (+0.02)
單仲偕	2.96 (+0.33)	謝偉俊	2.74 (-0.14)	蔣麗芸	2.77 (+0.42)	田北俊	3.00 (-0.13)	郭家麒	2.88 (-0.02)
陳家洛	2.82 (+0.30)	陳鑑林	2.58 (-0.22)	黃碧雲	2.41 (-0.16)	劉慧卿	2.82 (+0.06)	李卓人	2.65 (+0.02)
何秀蘭	2.71 (+0.14)	黃國健	2.35 (-0.14)	黃毓民	2.39 (-0.13)	張超雄	2.79 (-0.35)	譚耀宗	2.61 (-0.08)
王國興	2.67 (-0.02)					范國威	2.74 (-0.24)	陳偉業	2.48 (-0.01)
鍾樹根	2.34 (-0.05)					陳志全	2.65 (-0.09)	陳恒鑽	2.36 (-0.08)
						葛珮帆	2.45 (+0.10)	麥美娟	2.30 (-0.02)
						陳克勤	2.12 (-0.25)	梁志祥	2.29 (-)
區議會 (第二) 功能界別	議員	涂謹申	李慧琼	馮檢基	陳婉嫻	何俊仁			
	分數 (變化)	3.04 (+0.13)	2.88 (+0.04)	2.85 (+0.06)	2.78 (-0.07)	2.57 (+0.22)			

立法會議員各項工作表現評分表：

評分項目	監察政府	審議議案	地區直選議員整體表現	功能界別議員整體表現	整體立法會議員表現
分數 (變化)	2.80 (+0.07)	2.36 (-)	2.68 (+0.06)	2.23 (-0.04)	2.55 (+0.16)

香港研究協會於7月4至11日展開全港隨機抽樣電話訪問，成功訪問了1,144名十八歲或以上市民，以了解市民對其所屬選區直選及各區議會 (第二) 功能界別立法會議員的表現評分。以1分為最低分，6分為最高分，受訪者亦可選擇不認識。調查結果如下：

1. 超級區議員涂謹申位列榜首 何俊仁排榜末

「超級區議員」方面，涂謹申得3.04分 (+0.13分)，繼續排在榜首；而何俊仁則得2.57分 (+0.22分)，繼續敬陪末座。評分變化方面，錄得最大變化的是何俊仁，升0.22分。

2. 會鈺成評分以任內新高作結

地區直選方面，香港島的曾鈺成得4.28分 (+0.19分)，繼續排在第一位，評分錄得上任以來的新高；而鍾樹根則得2.34分 (-0.05分)，繼續排在榜末。九龍東的梁家傑得3.13分 (+0.32分)，排名上升兩級至榜首；而黃國健則得2.35分 (-0.14分) 繼續排在榜末。九龍西的梁美芬得3.02分 (+0.42分)，排名上升一級至榜首；而黃毓民則得2.39分 (-0.13分)，排名下跌一級至榜末。

新界東的楊岳橋得3.23分 (+0.16分)，排名上升兩級至榜首位置；而陳克勤則得2.12分 (-0.25分)，排名下跌一級至榜末。新界西的梁耀忠得3.10

分 (-0.05分)，繼續排在榜首；而梁志祥則得2.29分 (評分維持不變)，繼續位居榜末。

評分變化方面，三十五位地區直選議員中有十五位錄得上升，十九位錄得下跌，一位維持不變。其中曾鈺成評分錄得任內新高，相信與其擔任立法會主席的表現獲得市民普遍認同有關。另外，整體立法會議員的工作表現評分得2.55分 (+0.16分)，錄得顯著升幅，反映市民對整體議員的評價有所改觀。

3. 五成有意連任議員評分下跌

香港研究協會負責人指出，今次是對本屆立法會議員進行的最後一次評分調查，總結被評分議員在任期內的表現，五成半議員普遍的評分較上任第一次調查有所上升，反映市民對多數議員表現有所改觀。然而，調查亦發現二十八位被評分的有意角逐連任議員中，有十四位較上次錄得下跌 (分別是葉劉淑儀、王國興、謝偉俊、黃國健、黃碧雲、黃毓民、張超雄、范國威、陳志全、陳克勤、梁耀忠、郭家麒、陳恒鑽及麥美娟)，顯示其最近的表現有所欠佳。九月立法會選舉將至，香港研究協會負責人促請各有意尋求連任的議員，認真聽取市民的意見，深入了解市民的需要，積極提高服務質素，爭取更多市民的支持。

附件：調查結果分析圖表 (共四頁)

發稿機構：香港研究協會 (HKRA)

聯絡人：吳偉民先生

電話：3119 8883

傳真：2137 3839

電郵：info@rahk.org

網址：www.rahk.org

發稿日期：2016年7月13日