

香港大學民意研究計劃
 蘋果日報
 2018年立法會九龍西補選前調查
 2018年11月21日

交叉分析

註:

黃色加亮數表表示數字於p=0.01水平下，被檢定為統計學上差異顯著

粉紅色加亮數表表示數字於p=0.05水平下，被檢定為統計學上差異顯著

Q1 * 性別

Crosstab

		sex 性別 (訪問員自行判斷)		Total
		1 男	2 女	
KLWQ1 [KLWQ1] 今年既立法會九龍西地區補選會喺11月25日舉行，請問你會唔會去投票？ (訪問員追問程度)	1 肯定會	Count 143	Count 139	Count 282
		% within sex 性別 (訪問員自行判斷) 58.6%	% within sex 性別 (訪問員自行判斷) 53.4%	% within sex 性別 (訪問員自行判斷) 55.9%
2 多數會	Count	53	63	116
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	21.7%	24.2%	23.0%
3 多數唔會	Count	16	13	29
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	6.6%	4.9%	5.8%
4 肯定唔會	Count	17	22	39
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	6.9%	8.4%	7.7%
8886 未決定 (先追問「多數會定多數唔會」)	Count	15	22	37
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	6.1%	8.3%	7.3%
8888 唔知難講	Count	0	2	2
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	0.0%	0.7%	0.4%
Total	Count	244	260	504
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	4.544 ^a	5	0.474
Likelihood Ratio	5.255	5	0.386

Linear-by-Linear Association 1.567 1 0.211

N of Valid Cases 504

a. 2 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .88.

Q1 * 年齡

Crosstab

		agegp3 你今年幾多歲？			Total	
		1 18 - 39歲	2 40 - 59歲	3 60 歲或以上		
KLWQ1 [KLWQ1] 今年既立法 會九龍西地區補選會喺11月25 日舉行，請問你會唔會去投 票？（訪問員追問程度）	1 肯定會	Count	63	106	110	279
		% within agegp3 你今年幾多 歲？	48.3%	57.9%	59.5%	56.0%
2 多數會	Count	35	38	43	115	
	% within agegp3 你今年幾多 歲？	26.5%	20.8%	23.1%	23.2%	
3 多數唔會	Count	15	9	5	29	
	% within agegp3 你今年幾多 歲？	11.6%	5.0%	2.6%	5.8%	
4 肯定唔會	Count	10	16	12	39	
	% within agegp3 你今年幾多 歲？	7.9%	8.9%	6.6%	7.8%	
8886 未決定（先追問「多數會 定多數唔會」）	Count	8	12	14	34	
	% within agegp3 你今年幾多 歲？	5.8%	6.7%	7.8%	6.9%	
8888 唔知難講	Count	0	1	1	2	
	% within agegp3 你今年幾多 歲？	0.0%	0.7%	0.3%	0.4%	
Total	Count	131	183	184	498	
	% within agegp3 你今年幾多 歲？	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	16.095 ^a	10	0.097
Likelihood Ratio	15.708	10	0.108
Linear-by-Linear Association	0.606	1	0.436
N of Valid Cases	498		

a. 3 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .48.

Q1 * 教育程度

Crosstab

		edugp_TP 教育程度			Total	
		1 小學或以下	2 中學	3 大專或以上		
KLWQ1 [KLWQ1] 今年既立法會九龍西地區補選會喺11月25日舉行，請問你會唔會去投票？（訪問員追問程度）	1 肯定會	Count	37	85	160	281
		% within edugp_TP 教育程度	55.6%	50.4%	60.0%	56.2%
2 多數會	Count	17	44	55	115	
	% within edugp_TP 教育程度	25.8%	25.9%	20.6%	23.1%	
3 多數唔會	Count	2	11	16	29	
	% within edugp_TP 教育程度	2.5%	6.5%	6.1%	5.8%	
4 肯定唔會	Count	2	16	20	38	
	% within edugp_TP 教育程度	3.5%	9.5%	7.5%	7.6%	
8886 未決定（先追問「多數會定多數唔會」）	Count	8	13	14	35	
	% within edugp_TP 教育程度	11.7%	7.7%	5.4%	7.0%	
8888 唔知難講	Count	1	0	1	2	
	% within edugp_TP 教育程度	0.8%	0.0%	0.5%	0.4%	
Total	Count	66	169	266	501	
	% within edugp_TP 教育程度	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	11.183 ^a	10	0.343
Likelihood Ratio	12.057	10	0.281
Linear-by-Linear Association	3.208	1	0.073
N of Valid Cases	501		

a. 5 cells (27.8%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .24.

Remark: Invalid Chi-square test due to small cell counts

Q1 * 職位

Crosstab

		occgp 職位						Total	
		1 行政及專業人員	2 文職及服務人員	3 勞動工人	4 學生	5 料理家務者	6 其他		
KLWQ1 [KLWQ1] 今年既立法 會九龍西地區補選會喺11月25 日舉行，請問你會唔會去投 票？（訪問員追問程度）	1 肯定會	Count	94	51	12	11	34	78	280
		% within occgp 職位	63.3%	49.8%	54.6%	43.9%	55.4%	56.6%	56.3%
	2 多數會	Count	25	27	6	7	15	34	113
		% within occgp 職位	16.7%	26.8%	25.1%	25.2%	24.0%	25.1%	22.8%
	3 多數唔會	Count	13	5	2	5	1	2	29
		% within occgp 職位	9.0%	5.2%	9.3%	19.7%	1.8%	1.4%	5.8%
	4 肯定唔會	Count	9	11	1	1	5	10	39
		% within occgp 職位	6.2%	11.1%	5.5%	5.6%	8.4%	7.5%	7.8%
	8886 未決定（先追問「多數會 定多數唔會」）	Count	6	7	1	1	6	13	34
		% within occgp 職位	4.0%	7.0%	5.5%	5.6%	9.4%	9.4%	6.9%
	8888 唔知難講	Count	1	0	0	0	1	0	2
		% within occgp 職位	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%	0.0%	0.4%
	Total	Count	148	103	22	26	61	138	497
		% within occgp 職位	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	32.775 ^a	25	0.137
Likelihood Ratio	32.598	25	0.141
Linear-by-Linear Association	2.524	1	0.112
N of Valid Cases	497		

a. 15 cells (41.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .08.

Remark: Invalid Chi-square test due to small cell counts

Q1 * 政治取向

Crosstab

		inclin 政治取向					Total	
		1 傾向民主派	2 傾向建制派	3 傾向中間派	8886 有政治傾向/ 政治中立/唔屬於 任何派別	8888 其他/唔知/ 好難講		
KLWQ1 [KLWQ1] 今年既立法 會九龍西地區補選會喺11月25 日舉行，請問你會唔會去投 票？（訪問員追問程度）	1 肯定會	Count	117	44	82	33	3	279
		% within inclin 政治取向	71.3%	60.6%	46.3%	46.8%	26.6%	56.3%
	2 多數會	Count	28	19	46	16	4	113
		% within inclin 政治取向	17.0%	26.2%	26.0%	22.7%	37.5%	22.9%
	3 多數唔會	Count	7	2	16	2	1	29
		% within inclin 政治取向	4.4%	3.4%	9.2%	3.3%	5.0%	5.8%
	4 肯定唔會	Count	5	4	21	8	1	39
		% within inclin 政治取向	3.1%	5.1%	11.6%	11.1%	13.0%	7.8%
	8886 未決定（先追問「多數會 定多數唔會」）	Count	6	3	12	10	2	34
		% within inclin 政治取向	3.9%	4.7%	6.8%	14.2%	18.0%	6.8%
	8888 唔知難講	Count	1	0	0	1	0	2
		% within inclin 政治取向	0.3%	0.0%	0.0%	1.8%	0.0%	0.4%
Total	Count	163	73	178	70	11	496	
	% within inclin 政治取向	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	48.349 ^a	20	0.000
Likelihood Ratio	46.772	20	0.001
Linear-by-Linear Association	12.024	1	0.001
N of Valid Cases	496		

a. 12 cells (40.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .04.

Remark: Invalid Chi-square test due to small cell counts

Q2 * 性別

Crosstab

		sex 性別 (訪問員自行判斷)		Total	
		1 男	2 女		
KLWQ2 [KLWQ2] 嚟黎緊既立法會九龍西地區補選有以下人士參選，你傾向支持邊個呢？ (訪問員讀出選項1-5，只選一項)	1 1號獨立參選既伍迪希	Count	1	6	7
		% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	0.5%	2.4%	1.5%
3 3號工黨既李卓人	Count	80	68	148	
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	34.3%	28.0%	31.1%	
4 4號獨立參選既馮檢基	Count	23	28	51	
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	9.8%	11.7%	10.8%	
5 5號獨立參選既陳凱欣	Count	63	56	119	
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	27.1%	23.2%	25.1%	
8886 全部都唔支持投白票	Count	20	21	41	
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	8.6%	8.5%	8.5%	
8888 未決定唔知難講	Count	46	64	109	
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	19.7%	26.2%	23.0%	
Total	Count	233	242	475	
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	7.657 ^a	5	0.176
Likelihood Ratio	7.931	5	0.160
Linear-by-Linear Association	2.254	1	0.133
N of Valid Cases	475		

a. 2 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.40.

Q2 * 年齡

Crosstab

		agegp3 你今年幾多歲？			Total	
		1 18 - 39歲	2 40 - 59歲	3 60 歲或以上		
KLWQ2 [KLWQ2] 嚟黎緊既立法會九龍西地區補選有以下人士參選，你傾向支持邊個呢？ (訪問員讀出選項1-5，只選一項)	1 1號獨立參選既伍迪希	Count	3	3	2	7
		% within agegp3 你今年幾多歲？	2.2%	1.5%	1.0%	1.5%
3 3號工黨既李卓人	Count	46	53	48	146	
	% within agegp3 你今年幾多歲？	38.0%	30.5%	27.1%	31.1%	
4 4號獨立參選既馮檢基	Count	12	18	21	51	
	% within agegp3 你今年幾多歲？	9.8%	10.5%	12.1%	10.9%	
5 5號獨立參選既陳凱欣	Count	19	41	58	119	
	% within agegp3 你今年幾多歲？	15.6%	23.9%	33.3%	25.3%	
8886 全部都唔支持投白票	Count	12	14	14	40	
	% within agegp3 你今年幾多歲？	10.3%	8.0%	7.8%	8.5%	
8888 未決定唔知難講	Count	29	44	33	106	
	% within agegp3 你今年幾多歲？	24.2%	25.7%	18.7%	22.7%	
Total	Count	120	173	176	469	
	% within agegp3 你今年幾多歲？	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	15.508 ^a	10	0.115
Likelihood Ratio	15.748	10	0.107
Linear-by-Linear Association	2.344	1	0.126
N of Valid Cases	469		

a. 3 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.78.

Q2 * 教育程度

Crosstab

		edugp_TP 教育程度			Total	
		1 小學或以下	2 中學	3 大專或以上		
KLWQ2 [KLWQ2] 嚟黎緊既立法會九龍西地區補選有以下人士參選，你傾向支持邊個呢？ (訪問員讀出選項1-5，只選一項)	1 1號獨立參選既伍迪希	Count	0	1	6	7
		% within edugp_TP 教育程度	0.0%	0.7%	2.3%	1.5%
3 3號工黨既李卓人	Count	15	41	91	148	
	% within edugp_TP 教育程度	24.8%	25.4%	36.7%	31.3%	
4 4號獨立參選既馮檢基	Count	5	21	26	51	
	% within edugp_TP 教育程度	7.6%	12.9%	10.3%	10.8%	
5 5號獨立參選既陳凱欣	Count	19	46	54	119	
	% within edugp_TP 教育程度	30.4%	28.8%	21.5%	25.2%	
8886 全部都唔支持投白票	Count	6	14	20	40	
	% within edugp_TP 教育程度	9.6%	8.9%	7.9%	8.5%	
8888 未決定唔知難講	Count	17	37	53	107	
	% within edugp_TP 教育程度	27.6%	23.2%	21.2%	22.7%	
Total	Count	62	160	249	471	
	% within edugp_TP 教育程度	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	12.905 ^a	10	0.229
Likelihood Ratio	13.817	10	0.181
Linear-by-Linear Association	1.543	1	0.214
N of Valid Cases	471		

a. 3 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .91.

Q2 * 職位

Crosstab

		occgp 職位						Total	
		1 行政及專業人員	2 文職及服務人員	3 勞動工人	4 學生	5 料理家務者	6 其他		
KLWQ2 [KLWQ2] 喺黎緊既立法會九龍西地區補選有以下人士參選，你傾向支持邊個呢？ (訪問員讀出選項1-5，只選一項)	1 1號獨立參選既伍迪希	Count	0	4	0	0	1	2	7
		% within occgp 職位	0.0%	4.1%	0.0%	0.0%	2.2%	1.3%	1.5%
	3 3號工黨既李卓人	Count	53	29	5	11	16	32	146
		% within occgp 職位	39.2%	30.3%	27.1%	41.0%	27.4%	23.8%	31.2%
	4 4號獨立參選既馮檢基	Count	13	13	0	3	7	14	51
		% within occgp 職位	9.8%	14.0%	0.0%	9.8%	12.6%	10.8%	10.9%
	5 5號獨立參選既陳凱欣	Count	27	19	9	4	15	47	119
		% within occgp 職位	19.7%	19.4%	44.8%	14.1%	25.4%	35.0%	25.4%
	8886 全部都唔支持投白票	Count	15	9	0	0	4	11	39
		% within occgp 職位	11.1%	8.9%	0.0%	0.0%	7.2%	8.3%	8.3%
	8888 未決定唔知難講	Count	28	22	6	9	15	28	107
		% within occgp 職位	20.2%	23.3%	28.1%	35.1%	25.3%	20.8%	22.8%
	Total	Count	136	96	20	26	58	133	469
		% within occgp 職位	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	37.107 ^a	25	0.056
Likelihood Ratio	43.233	25	0.013
Linear-by-Linear Association	0.111	1	0.740
N of Valid Cases	469		

a. 12 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .29.

Remark: Invalid Chi-square test due to small cell counts

Q2 * 政治取向

Crosstab

		inclin 政治取向					Total	
		1 傾向民主派	2 傾向建制派	3 傾向中間派	8886 有政治傾向/ 政治中立/唔屬於 任何派別	8888 其他/唔知/ 好難講		
KLWQ2 [KLWQ2] 嚟黎緊既立法會九龍西地區補選有以下人士參選，你傾向支持邊個呢？（訪問員讀出選項1-5，只選一項）	1 1號獨立參選既伍迪希	Count	1	0	4	0	1	7
		% within inclin 政治取向	0.9%	0.0%	2.6%	0.0%	11.3%	1.5%
	3 3號工黨既李卓人	Count	98	2	40	7	1	148
		% within inclin 政治取向	62.0%	2.9%	24.6%	10.6%	10.7%	31.5%
	4 4號獨立參選既馮檢基	Count	23	6	16	6	0	51
		% within inclin 政治取向	14.8%	8.0%	9.8%	9.6%	0.0%	10.9%
	5 5號獨立參選既陳凱欣	Count	5	51	43	16	2	117
		% within inclin 政治取向	3.2%	69.9%	26.7%	24.8%	20.9%	25.1%
	8886 全部都唔支持投白票	Count	4	5	19	11	1	41
		% within inclin 政治取向	2.6%	7.5%	11.7%	16.4%	13.0%	8.7%
	8888 未決定/唔知/難講	Count	26	9	40	25	5	105
		% within inclin 政治取向	16.5%	11.8%	24.7%	38.6%	44.2%	22.3%
Total	Count	157	73	162	65	11	468	
	% within inclin 政治取向	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	212.001 ^a	20	0.000
Likelihood Ratio	216.250	20	0.000
Linear-by-Linear Association	25.250	1	0.000
N of Valid Cases	468		

a. 10 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .17.

Remark: Invalid Chi-square test due to small cell counts

Q3 * 性別

Crosstab

		sex 性別 (訪問員自行判斷)		
		1 男	2 女	Total
KLWQ3 [KLWQ3] 請問你係上次2018年3月11日立法會九龍西補選中有冇投票呢？	1 有	Count 173	161	333
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	70.8%	62.2%	66.4%
2 沒有，當時是選民	Count	55	83	138
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	22.4%	32.1%	27.4%
3 沒有，當時不是選民	Count	9	4	14
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	3.8%	1.7%	2.7%
8888 唔記得唔知難講	Count	8	10	18
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	3.1%	4.0%	3.6%
Total	Count	244	259	502
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	8.106 ^a	3	0.044
Likelihood Ratio	8.182	3	0.042
Linear-by-Linear Association	0.317	1	0.573
N of Valid Cases	502		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.57.

Q3 * 年齡

Crosstab

		agegp3 你今年幾多歲？			Total	
		1 18 - 39歲	2 40 - 59歲	3 60 歲或以上		
KLWQ3 [KLWQ3] 請問你係上次2018年3月11日立法會九龍西補選中有冇投票呢？	1 有	Count	73	123	134	330
		% within agegp3 你今年幾多歲？	55.7%	67.4%	72.9%	66.4%
2 沒有，當時是選民	Count	43	51	42	136	
	% within agegp3 你今年幾多歲？	33.1%	27.6%	23.0%	27.3%	
3 沒有，當時不是選民	Count	9	4	1	14	
	% within agegp3 你今年幾多歲？	7.2%	2.0%	0.3%	2.7%	
8888 唔記得唔知難講	Count	5	6	7	18	
	% within agegp3 你今年幾多歲？	4.0%	3.0%	3.9%	3.6%	
Total	Count	131	183	184	498	
	% within agegp3 你今年幾多歲？	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	20.624 ^a	6	0.002
Likelihood Ratio	20.201	6	0.003
Linear-by-Linear Association	0.000	1	0.995
N of Valid Cases	498		

a. 3 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.55.

Remark: Invalid Chi-square test due to small cell counts

Q3 * 教育程度

Crosstab

		edugp_TP 教育程度			Total	
		1 小學或以下	2 中學	3 大專或以上		
KLWQ3 [KLWQ3] 請問你係上 次2018年3月11日立法會九龍 西補選中有冇投票呢？	1 有	Count	46	111	175	332
		% within edugp_TP 教育程度	69.9%	65.8%	65.6%	66.2%
2 沒有，當時是選民	Count	13	54	70	138	
	% within edugp_TP 教育程度	19.7%	32.3%	26.4%	27.5%	
3 沒有，當時不是選民	Count	2	0	12	14	
	% within edugp_TP 教育程度	2.7%	0.0%	4.4%	2.7%	
8888 唔記得唔知難講	Count	5	3	10	18	
	% within edugp_TP 教育程度	7.7%	1.9%	3.6%	3.6%	
Total	Count	66	169	266	501	
	% within edugp_TP 教育程度	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	15.074 ^a	6	0.020
Likelihood Ratio	18.715	6	0.005
Linear-by-Linear Association	0.825	1	0.364
N of Valid Cases	501		

a. 3 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.78.

Remark: Invalid Chi-square test due to small cell counts

Q3 * 職位

Crosstab

		occgp 職位						Total	
		1 行政及專業人員	2 文職及服務人員	3 勞動工人	4 學生	5 料理家務者	6 其他		
KLWQ3 [KLWQ3] 請問你係上次2018年3月11日立法會九龍西補選中有冇投票呢？	1 有	Count	104	58	16	14	42	99	333
		% within occgp 職位	69.9%	56.1%	73.6%	55.1%	68.5%	72.2%	66.9%
	2 沒有，當時是選民	Count	37	38	6	6	16	33	136
		% within occgp 職位	25.1%	36.8%	26.4%	22.3%	26.9%	23.9%	27.3%
	3 沒有，當時不是選民	Count	2	3	0	6	0	2	14
		% within occgp 職位	1.7%	3.3%	0.0%	22.6%	0.0%	1.3%	2.7%
	8888 唔記得唔知難講	Count	5	4	0	0	3	3	15
		% within occgp 職位	3.3%	3.9%	0.0%	0.0%	4.6%	2.5%	3.1%
Total		Count	148	103	22	26	61	138	497
		% within occgp 職位	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	52.097 ^a	15	0.000
Likelihood Ratio	32.558	15	0.005
Linear-by-Linear Association	0.122	1	0.727
N of Valid Cases	497		

a. 12 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .60.

Remark: Invalid Chi-square test due to small cell counts

Q3 * 政治取向

Crosstab

		inclin 政治取向					Total
		1 傾向民主派	2 傾向建制派	3 傾向中間派	8886 有政治傾向/ 政治中立/唔屬於 任何派別	8888 其他/唔知/ 好難講	
KLWQ3 [KLWQ3] 請問你係上 次2018年3月11日立法會九龍 西補選中有冇投票呢？	1 有	Count	125	54	104	45	331
		% within inclin 政治取向	76.3%	73.3%	58.1%	63.6%	66.7%
	2 沒有，當時是選民	Count	34	17	56	21	134
		% within inclin 政治取向	20.7%	22.8%	31.5%	30.6%	52.2%
	3 沒有，當時不是選民	Count	2	1	8	2	14
		% within inclin 政治取向	1.4%	1.5%	4.7%	2.6%	2.7%
	8888 唔記得/唔知/難講	Count	3	2	10	2	18
		% within inclin 政治取向	1.6%	2.4%	5.7%	3.3%	3.6%
Total		Count	163	73	178	70	496
		% within inclin 政治取向	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	23.234 ^a	12	0.026
Likelihood Ratio	23.028	12	0.027
Linear-by-Linear Association	0.096	1	0.757
N of Valid Cases	496		

a. 9 cells (45.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .31.

Remark: Invalid Chi-square test due to small cell counts

Q4 * 性別

Crosstab

		sex 性別 (訪問員自行判斷)		Total	
		1 男	2 女		
KLWQ4 [KLWQ4] [只問Q3答「有投票」的被訪者] 咁你投左邊個呢? (訪問員讀出各參選名單, 只選一項)	1 1號獨立參選既姚松炎	Count	87	77	165
		% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	52.4%	49.0%	50.8%
2 2號民建聯既鄭泳舜	Count	55	58	113	
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	32.8%	36.8%	34.8%	
3 3號獨立參選既蔡東洲	Count	1	3	4	
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	0.4%	2.0%	1.2%	
8885 投白票	Count	3	0	3	
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	1.8%	0.0%	0.9%	
8888 唔記得唔知難講	Count	21	19	40	
	% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	12.6%	12.2%	12.4%	
Total		Count	167	158	325
		% within sex 性別 (訪問員自行判斷)	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	5.252 ^a	4	0.262
Likelihood Ratio	6.557	4	0.161
Linear-by-Linear Association	0.333	1	0.564
N of Valid Cases	325		

a. 4 cells (40.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.45.

Remark: Invalid Chi-square test due to small cell counts

Q4 * 年齡

Crosstab

		agegp3 你今年幾多歲？			Total	
		1 18 - 39歲	2 40 - 59歲	3 60 歲或以上		
KLWQ4 [KLWQ4] [只問Q3答「有投票」的被訪者] 咁你投左邊個呢？（訪問員讀出各參選名單，只選一項）	1 1號獨立參選既姚松炎	Count	52	70	40	163
		% within agegp3 你今年幾多歲？	74.4%	58.1%	30.8%	50.5%
	2 2號民建聯既鄭泳舜	Count	11	37	66	113
		% within agegp3 你今年幾多歲？	15.0%	30.7%	49.9%	35.1%
	3 3號獨立參選既蔡東洲	Count	1	1	1	4
		% within agegp3 你今年幾多歲？	2.0%	1.1%	0.9%	1.2%
8885 投白票	Count	1	1	1	3	
	% within agegp3 你今年幾多歲？	1.6%	1.0%	0.5%	0.9%	
8888 唔記得唔知難講	Count	5	11	24	39	
	% within agegp3 你今年幾多歲？	7.0%	9.1%	17.9%	12.3%	
Total	Count	70	120	131	322	
	% within agegp3 你今年幾多歲？	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	43.415 ^a	8	0.000
Likelihood Ratio	45.191	8	0.000
Linear-by-Linear Association	4.656	1	0.031
N of Valid Cases	322		

a. 6 cells (40.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .65.

Remark: Invalid Chi-square test due to small cell counts

Q4 * 教育程度

Crosstab

		edugp_TP 教育程度			Total	
		1 小學或以下	2 中學	3 大專或以上		
KLWQ4 [KLWQ4] [只問Q3答「有投票」的被訪者] 咁你投左邊個呢? (訪問員讀出各參選名單, 只選一項)	1 1號獨立參選既姚松炎	Count	14	42	109	165
		% within edugp_TP 教育程度	30.9%	39.5%	63.5%	51.1%
2 2號民建聯既鄭泳舜	Count	20	47	45	112	
	% within edugp_TP 教育程度	44.6%	44.2%	26.1%	34.6%	
3 3號獨立參選既蔡東洲	Count	2	0	2	4	
	% within edugp_TP 教育程度	4.2%	0.0%	1.1%	1.2%	
8885 投白票	Count	1	0	2	3	
	% within edugp_TP 教育程度	1.4%	0.0%	1.4%	0.9%	
8888 唔記得唔知難講	Count	8	17	14	39	
	% within edugp_TP 教育程度	18.9%	16.3%	8.0%	12.2%	
Total	Count	45	106	172	323	
	% within edugp_TP 教育程度	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	31.094 ^a	8	0.000
Likelihood Ratio	32.302	8	0.000
Linear-by-Linear Association	4.982	1	0.026
N of Valid Cases	323		

a. 6 cells (40.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .41.

Remark: Invalid Chi-square test due to small cell counts

Q4 * 職位

Crosstab

		occgp 職位						Total	
		1 行政及專業人員	2 文職及服務人員	3 勞動工人	4 學生	5 料理家務者	6 其他		
KLWQ4 [KLWQ4] [只問Q3答「有投票」的被訪者] 咁你投左邊個呢? (訪問員讀出各參選名單, 只選一項)	1 1號獨立參選既姚松炎	Count	68	35	6	12	15	29	165
		% within occgp 職位	67.4%	64.0%	40.6%	84.5%	36.2%	29.3%	50.9%
	2 2號民建聯既鄭泳舜	Count	23	13	7	2	18	50	113
		% within occgp 職位	22.4%	24.0%	46.1%	15.5%	44.8%	50.6%	34.8%
	3 3號獨立參選既蔡東洲	Count	0	0	0	0	1	2	4
		% within occgp 職位	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.4%	2.5%	1.2%
8885 投白票	Count	1	1	0	0	0	1	3	3
	% within occgp 職位	1.1%	2.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%	0.9%	0.9%
8888 唔記得唔知難講	Count	9	5	2	0	6	17	39	39
	% within occgp 職位	9.1%	9.8%	13.3%	0.0%	15.6%	16.9%	12.2%	12.2%
Total	Count	101	54	16	14	40	98	324	324
	% within occgp 職位	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	50.232 ^a	20	0.000
Likelihood Ratio	54.386	20	0.000
Linear-by-Linear Association	2.349	1	0.125
N of Valid Cases	324		

a. 15 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .13.

Remark: Invalid Chi-square test due to small cell counts

Q4 * 政治取向

Crosstab

			inclin 政治取向					
			1 傾向民主派	2 傾向建制派	3 傾向中間派	8886 有政治傾向/ 政治中立/唔屬於 任何派別	8888 其他/唔知/ 好難講	Total
KLWQ4 [KLWQ4] [只問Q3答 「有投票」的被訪者] 咁你投左 邊個呢? (訪問員讀出各參選 名單, 只選一項)	1 1號獨立參選既姚松炎	Count	105	1	50	8	0	165
		% within inclin 政治取向	85.7%	2.6%	49.9%	18.8%	0.0%	51.1%
	2 2號民建聯既鄭泳舜	Count	4	49	36	22	2	112
		% within inclin 政治取向	3.1%	93.0%	35.8%	50.7%	43.0%	34.7%
	3 3號獨立參選既蔡東洲	Count	2	1	0	1	0	4
		% within inclin 政治取向	1.5%	1.1%	0.0%	3.2%	0.0%	1.2%
	8885 投白票	Count	2	0	0	1	0	3
		% within inclin 政治取向	1.4%	0.0%	0.0%	2.9%	0.0%	0.9%
	8888 唔記得唔知難講	Count	10	2	14	10	2	39
		% within inclin 政治取向	8.2%	3.3%	14.3%	24.5%	57.0%	12.1%
Total	Count		123	52	100	43	4	323
	% within inclin 政治取向		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	178.162 ^a	16	0.000
Likelihood Ratio	202.304	16	0.000
Linear-by-Linear Association	14.037	1	0.000
N of Valid Cases	323		

a. 13 cells (52.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .04.

Remark: Invalid Chi-square test due to small cell counts

Q2 * Q4

KLWQ2 [KLWQ2] 嚟黎緊既立法會九龍西地區補選有以下人士參選，你傾向支持邊個呢？（訪問員讀出選項1-5，只選一項） * KLWQ4 [KLWQ4] [只問Q3答「有投票」的被訪者] 咁你投左邊個呢？（訪問員讀出各參選名單，只選一項） Crosstabulation

		KLWQ4 [KLWQ4] [只問Q3答「有投票」的被訪者] 咁你投左邊個呢？（訪問員讀出各參選名單，只選一項）						
		1 1號獨立參選既 姚松炎	2 2號民建聯既鄭 泳舜	3 3號獨立參選既 蔡東洲	8885 投白票	8888 唔記得/唔知/ 難講	Total	
KLWQ2 [KLWQ2] 嚟黎緊既立法會九龍西地區補選有以下人士參選，你傾向支持邊個呢？（訪問員讀出選項1-5，只選一項）	1 1號獨立參選既伍迪希	Count	0	1	0	0	0	1
		% within KLWQ4 [KLWQ4] [只問Q3答「有投票」的被訪者] 咁你投左邊個呢？（訪問員讀出各參選名單，只選一項）	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%
	3 3號工黨既李卓人	Count	102	1	0	0	12	114
		% within KLWQ4 [KLWQ4] [只問Q3答「有投票」的被訪者] 咁你投左邊個呢？（訪問員讀出各參選名單，只選一項）	65.4%	0.5%	0.0%	0.0%	32.5%	37.3%
	4 4號獨立參選既馮檢基	Count	18	10	3	1	1	33
		% within KLWQ4 [KLWQ4] [只問Q3答「有投票」的被訪者] 咁你投左邊個呢？（訪問員讀出各參選名單，只選一項）	11.8%	9.2%	69.0%	21.2%	3.1%	10.7%
	5 5號獨立參選既陳凱欣	Count	7	72	1	0	8	88
		% within KLWQ4 [KLWQ4] [只問Q3答「有投票」的被訪者] 咁你投左邊個呢？（訪問員讀出各參選名單，只選一項）	4.5%	67.8%	31.0%	0.0%	20.4%	28.8%
	8886 全部都唔支持投白票	Count	5	4	0	1	3	13
		% within KLWQ4 [KLWQ4] [只問Q3答「有投票」的被訪者] 咁你投左邊個呢？（訪問員讀出各參選名單，只選一項）	3.3%	3.8%	0.0%	37.5%	8.5%	4.4%
	8888 未決定/唔知/難講	Count	23	19	0	1	13	57

	% within KLWQ4 [KLWQ4] [只問Q3答「有投票」的被訪者] 咁你投左邊個呢？（訪問員讀出各參選名單，只選一項）	14.9%	18.2%	0.0%	41.3%	35.5%	18.7%
Total	Count	155	107	4	3	38	307
	% within KLWQ4 [KLWQ4] [只問Q3答「有投票」的被訪者] 咁你投左邊個呢？（訪問員讀出各參選名單，只選一項）	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	198.369 ^a	20	0.000
Likelihood Ratio	221.365	20	0.000
Linear-by-Linear Association	14.563	1	0.000
N of Valid Cases	307		

a. 18 cells (60.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .01.

Execution of script is done.