香港大學民意研究計劃 明報2012年行政長官選舉民意調查 - 第十一次調查 (2011年12月) 28 Dec 2011

樣本資料

調查日期: 19-20/12/2011	
總樣本: 500	
調查方法:透過訪問員以隨機電話訪問形式進行	
訪問對象: 18歲或以上操粵語的香港居民	
整體回應比率: 66.3%	
標準誤差: 少於 2.2% (在95%置信水平下為 +/-4.5%)	

*原始數據已按照政府統計處提供之2011年中全港18歲或以上人口的年齡及性別分佈初步統計數字,以 「加權」方法作出調整,以增加數據的整體代表性。

Q1 [MP-CEE Q1] 如果聽日俾你投票選特首,而參選者只有,同,你會選邊個? [次序由電腦隨機排列,只選一個][訪員請跟紅字次序讀出!] * sex [S6] 性別

			sex [S6]	性別	
			1 男	2 女	Total
Q1 [MP-CEE Q1] 如果	1 唐英年	Count	68	81	148
聽日俾你投票選特首, 而參選者只有,同, 你會選邊個?[次序由		% within sex [S6] 性 別	29.6%	29.8%	29.7%
電腦隨機排列,只選一 個][訪員請跟紅字次序 讀出!]	2 梁振英	Count	89	120	209
		% within sex [S6] 性 別	38.8%	44.4%	41.8%
	3 何俊仁	Count	22	18	40
		% within sex [S6] 性 別	9.7%	6.5%	8.0%
	8886 空白票/棄權 /全部都唔選	Count	40	38	78
		% within sex [S6] 性 別	17.5%	14.0%	15.6%

	8888 唔知/難講	Count	10	15	25
		% within sex [S6] 性 別	4.4%	5.4%	5.0%
Total		Count	229	271	500
		% within sex [S6] 性 別	100.0%	100.0%	100.0%

	Value	df		/mp. Sig. -sided)
Pearson Chi-Square	3.724 ^a		4	.445
Likelihood Ratio	3.718		4	.445
Linear-by-Linear Association	.514		1	.474
N of Valid Cases	500			

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected cour

Q1 [MP-CEE Q1] 如果聽日俾你投票選特首,而參選者只有,同,你會選邊個? [次序由電腦隨機排列,只選一個][訪員請跟紅字次序讀出!] * agegp_TP 年齡

					agegp_	TP年齡			
			1 18 - 19	2 20 - 29	3 30 - 39	4 40 - 49	5 50 - 59	6 60 或以上	Total
Q1 [MP-CEE Q1] 如果	1 唐英年	Count	3	18	37	22	24	42	146
聽日俾你投票選特首, 而參選者只有,同, 你會選邊個?[次序由 電腦隨機排列,只選一 個][訪員請跟紅字次序 讀出!]		% within agegp_TP 年齡	19.6%	22.6%	39.4%	21.5%	25.0%	38.4%	29.4%
	2 梁振英	Count	9	41	37	54	42	25	208
		% within agegp_TP 年齡	64.4%	50.2%	39.5%	52.8%	43.9%	22.9%	41.8%
	3 何俊仁	Count	2	8	10	1	9	10	40
		% within agegp_TP 年齡	12.1%	9.6%	10.6%	1.5%	9.6%	8.9%	8.0%
	8886 空白票/棄權 /全部都區羅	Count	1	12	10	21	17	18	78

	/土印即西达	% within agegp_TP 年齡	3.9%	14.4%	10.5%	20.5%	18.0%	16.2%	15.7%
	8888 唔知/難講	Count	0	3	0	4	3	15	25
		% within agegp_TP 年龄	.0%	3.2%	.0%	3.7%	3.5%	13.7%	5.0%
Total		Count	14	81	93	102	95	110	496
		% within agegp_TP 年齡	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

	Value	df		/mp. Sig. -sided)
Pearson Chi-Square	61.600 ^a		20	.000
Likelihood Ratio	66.221		20	.000
Linear-by-Linear Association	10.203		1	.001
N of Valid Cases	496			

a. 7 cells (23.3%) have expected count less than 5. The minimum expected co

Q1 [MP-CEE Q1] 如果聽日俾你投票選特首,而參選者只有,同,你會選邊個? [次序由電腦隨機排列,只選一個][訪員請跟紅字次序讀出!] * edugp_TP 教育程度

		edugp_TP 教育程度				
			1 小學或以 下	2 中學	3大專或以上	Total
Q1 [MP-CEE Q1] 如果 聽日俾你投票選特首, 而參選者只有,同, 你會選邊個? [次序由 電腦隨機排列,只選一 個][訪員請跟紅字次序 讀出!]	1 唐英年	Count	21	77	50	148
		% within edugp_TP 教育程度	32.1%	31.7%	26.7%	29.8%
	2 梁振英	Count	19	110	79	208
		% within edugp_TP 教育程度	28.8%	45.2%	42.3%	41.9%
	3何俊仁	Count	4	16	19	38

		% within edugp_TP 教育程度	6.0%	6.4%	10.1%	7.7%
	8886 空白票/棄權	Count	10	36	32	78
	/全部都唔選 8888 唔知/難講	% within edugp_TP 教育程度	15.1%	14.6%	17.2%	15.7%
		Count	12	5	7	24
		% within edugp_TP 教育程度	18.1%	2.1%	3.7%	4.9%
Total		Count	67	244	187	497
		% within edugp_TP 教育程度	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

	Value	df		/mp. Sig. 2-sided)
Pearson Chi-Square	35.303 ^a		8	.000
Likelihood Ratio	26.676		8	.001
Linear-by-Linear Association	1.611		1	.204
N of Valid Cases	497			

a. 1 cells (6.7%) have expected count less than 5. The minimum expected cou

Q1 [MP-CEE Q1] 如果聽日俾你投票選特首,而參選者只有,同,你會選邊個? [次序由電腦隨機排列,只選一個][訪員請跟紅字次序讀出!] * occgp 職位

			occgp 職位					
Q1 [MP-CEE Q1] 如果 1 唐英年	Count	1 行政及專 業人員 36	2 文職及服 務人員 28	3 勞動工人 8	4 學生 9	5 家庭主婦 27	6 其他 39	Total 148
聽日俾你投票選特首, 而參選者只有,同,	% within occgp 職位	26.9%	-	21.1%	27.3%	38.8%	35.6%	30.1%
你會選邊個?[次序由 電腦隨機排列,只選一 2梁振英	Count	62	51	16	17	32	28	207

個][訪員請跟紅字次序 讀出!]		% within occgp 職位	46.2%	48.4%	41.5%	50.6%	45.2%	25.3%	41.8%
	3何俊仁	Count	14	8	3	3	2	10	39
		% within occgp 職位	10.1%	7.4%	6.8%	8.9%	2.4%	9.6%	8.0%
	8886 空白票/棄權 /全部都唔選	Count	19	16	11	3	7	20	75
	11111111111111111111111111111111111111	% within occgp 職位	14.0%	14.8%	27.6%	9.3%	9.9%	18.0%	15.2%
	8888 唔知/難講	Count	4	3	1	1	3	13	24
		% within occgp 職位	2.8%	2.5%	3.0%	3.9%	3.7%	11.5%	<mark>4.9%</mark>
Total		Count	135	105	40	34	70	109	494
		% within occgp 職位	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

	Value	df		/mp. Sig. -sided)
Pearson Chi-Square	38.068 ^a		20	.009
Likelihood Ratio	37.363		20	.011
Linear-by-Linear Association	3.138		1	.076
N of Valid Cases	494			

a. 5 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected co

Q2 [MP-CEE Q2] 特首選舉即將接受選舉委員會既選委提名,你認為但地應該要以乜野準則提名特首? 【讀出首5個答案,次序由電腦隨機抽樣,只選一個】* sex [S6] 性別

		sex [S6]	性別	
		1 男	2女	Total
Q2 [MP-CEE Q2] 特首 1 候選人的民望	Count	21	10	31
選舉即將接受選舉委員 會既選委提名,你認為 佢 m m 志 要以 1 野 海 即 —————————————————————————————————	% within sex [S6] 性 別	9.5%	3.8%	6.4%

提名特首?【讀出首5	2 中央的取向	Count	15	11	26
個答案,次序由電腦隨 機抽樣,只選一個】		% within sex [S6] 性 別	6.6%	4.0%	5.2%
	3業界的取向	Count	8	9	16
		% within sex [S6] 性 別	3.4%	3.2%	3.3%
	4 候選人的政綱、	Count	140	162	302
	領導才能及管治能 力	% within sex [S6] 性 別	62.4%	59.8%	61.0%
	5 候選人的誠信、 品格及親和力	Count	33	61	94
		% within sex [S6] 性 別	14.8%	22.4%	19.0%
	8887 其他 (請註	Count	1	1	2
	明)	% within sex [S6] 性 別	.5%	.4%	.5%
	8888 唔知/難講	Count	6	18	24
		% within sex [S6] 性 別	2.8%	6.5%	4.8%
Total		Count	224	271	495
		% within sex [S6] 性 別	100.0%	100.0%	100.0%

	Value	df		/mp. Sig. -sided)
Pearson Chi-Square	15.233 ^a		6	.019
Likelihood Ratio	15.522		6	.017
Linear-by-Linear Association	3.168		1	.075
N of Valid Cases	495			

a. 2 cells (14.3%) have expected count less than 5. The minimum expected co

Q2 [MP-CEE Q2] 特首選舉即將接受選舉委員會既選委提名,你認為佢地應該要以乜野準則提名特首?

【讀出首5個答案,次序由電腦隨機抽樣,只選一個】 * agegp_TP 年齡

Crosstab

					agegp_	TP 年齡			
			1 18 - 19	2 20 - 29	3 30 - 39	4 40 - 49	5 50 - 59	6 60 或以上	Total
Q2 [MP-CEE Q2] 特首	1 候選人的民望	Count	2	8	2	8	5	7	31
選舉即將接受選舉委員 會既選委提名,你認為 何地應該要以乜野準則		% within agegp_TP 年齡	12.1%	9.5%	2.6%	7.6%	5.3%	6.4%	6.4%
提名特首?【讀出首5	2 中央的取向	Count	0	1	5	5	6	8	26
個答案,次序由電腦隨 機抽樣,只選一個】		% within agegp_TP 年齡	.0%	1.6%	5.5%	5.3%	6.7%	6.9%	5.2%
	3業界的取向	Count	0	3	2	7	1	3	16
		% within agegp_TP 年齡	.0%	3.3%	2.7%	6.8%	1.1%	2.9%	3.3%
	4 候選人的政綱、	Count	11	55	49	63	66	56	300
	領導才能及管治能 力	% within agegp_TP 年齡	80.1%	69.0%	53.7%	62.1%	69.4%	50.8%	61.1%
	10 mail and an the	Count	1	13	32	16	13	18	93
	品格及親和力	% within agegp_TP 年齡	7.8%	16.6%	35.5%	15.2%	13.5%	16.8%	19.0%
	8887 其他 (請註	Count	0	0	0	0	2	1	2
	明)	% within agegp_TP 年齡	.0%	.0%	.0%	.0%	1.8%	.6%	.5%
	8888 唔知/難講	Count	0	0	0	3	2	17	22
		% within agegp_TP 年齡	.0%	.0%	.0%	3.0%	2.2%	15.6%	4.5%
Total		Count	14	80	90	102	95	109	491
		% within agegp_TP 年齡	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df		Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	80.370 ^a		30	.000
Likelihood Ratio	77.063		30	.000

Linear-by-Linear	28.499	1	.000
Association			
N of Valid Cases	491		

a. 24 cells (57.1%) have expected count less than 5. The minimum expected c

Q2 [MP-CEE Q2] 特首選舉即將接受選舉委員會既選委提名,你認為佢地應該要以乜野準則提名特首? 【讀出首5個答案,次序由電腦隨機抽樣,只選一個】* edugp_TP 教育程度

			edu	gp_TP 教育	程度	
Q2 [MP-CEE Q2] 特首	1 倔强人的民效	Count	1 小學或以 下 4	2 中學 17	3 大專或以上 10	Total 31
選舉即將接受選舉委員	「候選入的民圣	% within edugp_TP	4 6.5%	6.9%	5.6%	6.4%
會既選委提名,你認為 佢地應該要以乜野準則		教育程度				
提名特首?【讀出首5	2 中央的取向	Count	5	12	9	26
個答案, 次序由電腦隨 機抽樣, 只選一個】		% within edugp_TP 教育程度	7.3%	4.8%	5.0%	5.2%
	3業界的取向	Count	1	9	6	16
		% within edugp_TP 教育程度	2.2%	3.7%	3.2%	3.3%
	4 候選人的政綱、 領導才能及管治能 力	Count	29	149	123	301
		% within edugp_TP 教育程度	43.4%	61.6%	66.5%	61.0%
	5 候選人的誠信、	Count	9	53	31	93
	品格及親和力	% within edugp_TP 教育程度	14.3%	21.8%	16.9%	19.0%
	8887 其他 (請註	Count	1	0	1	2
	明)	% within edugp_TP 教育程度	1.8%	.0%	.7%	.5%
	8888 唔知/難講	Count	16	3	4	23
		% within edugp_TP 教育程度	24.6%	1.2%	2.2%	4.7%
Total		Count	66	241	186	493

		6 within edugp_ 故育程度	TP	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
Chi-Square Tests							
Pearson Chi-Square	Value 76.257ª	df	12	Asymp. Sig. (2-sided) .000			
Likelihood Ratio	51.842		12	.000			
Linear-by-Linear Association	30.760		1	.000			
N of Valid Cases	493						

a. 7 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected co

Q2 [MP-CEE Q2] 特首選舉即將接受選舉委員會既選委提名,你認為佢地應該要以乜野準則提名特首? 【讀出首5個答案,次序由電腦隨機抽樣,只選一個】 * occgp 職位

					occgp	1 職位			
			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 家庭主婦	6 其他	Total
Q2 [MP-CEE Q2] 特首	1 候選人的民望	Count	9	7	4	2	3	7	31
選舉即將接受選舉委員 會既選委提名,你認為		% within occgp 職位	6.6%	6.6%	10.9%	5.0%	4.1%	6.5%	6.4%
佢地應該要以乜野準則 提名特首?【讀出首5	2 中央的取向	Count	9	4	0	0	4	9	26
個答案,次序由電腦隨 機抽樣,只選一個】		% within occgp 職位	6.6%	3.6%	.0%	.0%	6.3%	8.0%	5.2%
	3業界的取向	Count	4	3	1	1	1	6	16
		% within occgp 職位	2.7%	2.7%	3.8%	3.9%	1.7%	5.4%	3.3%
	4 候選人的政綱、	Count	88	71	22	25	43	49	298
	領導才能及管治能 力	% within occgp 職位	67.2%	67.2%	56.2%	72.3%	61.2%	45.3%	61.0%
	5 候選人的誠信、 ^{旦枚马到和十}	Count	19	19	10	6	14	23	92

	口口行人又不过个口ノノ	% within occgp 職位	14.8%	18.2%	25.0%	18.7%	20.3%	21.2%	18.8%
	8887 其他 (請註	Count	1	1	0	0	1	0	2
	明)	% within occgp 職位	.9%	.5%	.0%	.0%	.9%	.0%	.5%
	8888 唔知/難講	Count	1	1	2	0	4	15	23
		% within occgp 職位	1.1%	1.3%	4.2%	.0%	5.5%	13.6%	4.7%
Total		Count	132	105	40	34	70	108	489
		% within occgp 職位	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

	Value	df		ymp. Sig. 2-sided)
Pearson Chi-Square	47.636 ^a		30	.022
Likelihood Ratio	50.332		30	.011
Linear-by-Linear Association	16.379		1	.000
N of Valid Cases	489			

a. 22 cells (52.4%) have expected count less than 5. The minimum expected c

Q3 [MP-CEE Q3] 而現實上,你認為選委最終會以乜野準則提名特首? 【讀出首5個答案,次序由電腦隨機抽樣,只選一個】* sex [S6] 性別

			sex [S6]		
Q3 [MP-CEE Q3] 而現 實上,你認為選委最終 會以乜野準則提名特 首?【讀出首5個答案 ,次序由電腦隨機抽樣 ,只選一個】	1 候選人的民望	Count	1 男 13	2女 11	Total 24
		% within sex [S6] 性 別	6.0%	3.9%	4.8%
	2 中央的取向	Count	111	115	225
		% within sex [S6] 性 別	48.9%	42.3%	45.3%

3 業界的取向	Count	25	33	58
	% within sex [S6] 性 別	11.2%	12.2%	11.7%
4 候選人的政綱、	Count	46	68	114
領導才能及管治能 力	% within sex [S6] 性 別	20.3%	25.0%	22.8%
5 候選人的誠信、	Count	17	25	42
品格及親和力	% within sex [S6] 性 別	7.4%	9.3%	8.5%
8887 其他 - 各方	Count	0	1	1
面要兼備	% within sex [S6] 性 別	.0%	.2%	.1%
8888 唔知/難講	Count	14	19	34
	% within sex [S6] 性 別	6.3%	7.2%	6.7%
	Count	226	271	498
	% within sex [S6] 性 別	100.0%	100.0%	100.0%

Total

	Value	df		/mp. Sig. 2-sided)
Pearson Chi-Square	4.651 ^a		6	.589
Likelihood Ratio	4.855		6	.562
Linear-by-Linear Association	.228		1	.633
N of Valid Cases	498			

a. 2 cells (14.3%) have expected count less than 5. The minimum expected co

Q3 [MP-CEE Q3] 而現實上,你認為選委最終會以乜野準則提名特首? 【讀出首5個答案,次序由電腦隨機抽樣,只選一個】* agegp_TP 年齡 Crosstab

agegp_TP 年齡

			1 18 - 19	2 20 - 29	3 30 - 39	4 40 - 49	5 50 - 59	660或以上	Total
Q3 [MP-CEE Q3] 而現	1 候選人的民望	Count	1	4	0	6	6	8	24
實上,你認為選委最終 會以乜野準則提名特 首?【讀出首5個答案		% within agegp_TP 年齡	3.9%	4.8%	.0%	6.1%	6.0%	6.9%	4.9%
, 次序由電腦隨機抽樣 , 只選一個】	2 中央的取向	Count	4	46	54	50	42	28	225
		% within agegp_TP 年齡	31.3%	56.6%	59.6%	49.4%	44.4%	25.0%	45.5%
	3業界的取向	Count	7	14	15	13	5	4	58
		% within agegp_TP 年齡	52.7%	17.7%	16.3%	13.0%	4.7%	3.7%	11.8%
	4 候選人的政綱、 領導才能及管治能 力	Count	0	10	17	20	24	39	110
		% within agegp_TP 年齡	.0%	12.8%	18.8%	20.1%	24.6%	35.4%	22.4%
	5 候選人的誠信、 品格及親和力	Count	2	4	5	8	9	15	42
		% within agegp_TP 年齡	12.1%	5.0%	5.4%	7.7%	9.1%	13.5%	8.5%
	8887 其他 - 各方	Count	0	0	0	0	1	0	1
	面要兼備	% within agegp_TP 年齡	.0%	.0%	.0%	.0%	.5%	.0%	.1%
	8888 唔知/難講	Count	0	3	0	4	10	17	34
		% within agegp_TP 年齡	.0%	3.2%	.0%	3.8%	10.6%	15.4%	6.8%
Total		Count	14	81	90	102	95	110	494
		% within agegp_TP 年齡	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

	Value	df		/mp. Sig. 2-sided)
Pearson Chi-Square	105.161 ^a		30	.000
Likelihood Ratio	110.897		30	.000
Linear-by-Linear Association	20.651		1	.000
N of Valid Cases	494			

a. 15 cells (35.7%) have expected count less than 5. The minimum expected c

Q3 [MP-CEE Q3] 而現實上,你認為選委最終會以乜野準則提名特首? 【讀出首5個答案,次序由電腦隨機抽樣,只選一個】 * edugp_TP 教育程度

			edu	gp_TP 教育	程度	
Q3 [MP-CEE Q3] 而現	1 候羅人的民望	Count	1 小學或以 下 5	2 中學 13	3 大專或以上 6	Total 24
實上,你認為選委最終 會以乜野準則提名特		% within edugp_TP 教育程度	6.9%	5.5%	3.3%	4.9%
首?【讀出首5個答案 ,次序由電腦隨機抽樣	2 中央的取向	Count	14	91	120	225
,只選一個】		% within edugp_TP 教育程度	20.4%	37.8%	64.2%	45.4%
	3業界的取向	Count	2	32	25	58
		% within edugp_TP 教育程度	2.4%	13.2%	13.3%	11.8%
	4 候選人的政綱、 領導才能及管治能 力	Count	24	65	24	113
		% within edugp_TP 教育程度	35.5%	27.0%	12.8%	22.8%
	5 候選人的誠信、	Count	8	27	6	42
	品格及親和力	% within edugp_TP 教育程度	12.5%	11.3%	3.2%	8.4%
	8887 其他 - 各方 西西英佛	Count	0	1	0	1
	面要兼備	% within edugp_TP 教育程度	.0%	.2%	.0%	.1%
	8888 唔知/難講	Count	15	12	6	33
		% within edugp_TP 教育程度	22.3%	4.9%	3.3%	6.7%
Total		Count	67	241	187	495
		% within edugp_TP 教育程度	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

	Value	df		/mp. Sig. ?-sided)
Pearson Chi-Square	88.482 ^a		12	.000
Likelihood Ratio	85.741		12	.000
Linear-by-Linear Association	20.023		1	.000
N of Valid Cases	495			

a. 5 cells (23.8%) have expected count less than 5. The minimum expected co

Q3 [MP-CEE Q3] 而現實上,你認為選委最終會以乜野準則提名特首? 【讀出首5個答案,次序由電腦隨機抽樣,只選一個】 * occgp 職位

					occgp	1 職位			
, 只選一個】	1 候選人的民望	Count	1 行政及專 業人員 2	2 文職及服 務人員 9	3 勞動工人 2	4 學生 2	5 家庭主婦 4	6 其他 5	Total 24
		% within occgp 職位	1.5%	8.4%	5.4%	5.5%	5.4%	4.9%	4.9%
	2 中央的取向	Count	84	41	16	15	27	40	223
		% within occgp 職位	63.0%	39.0%	40.5%	44.2%	38.3%	36.5%	45.3%
	3業界的取向	Count	15	18	4	13	3	5	58
		% within occgp 職位	11.5%	16.9%	10.3%	37.6%	4.5%	4.8%	11.9%
	4 候選人的政綱、	Count	27	21	10	1	24	31	114
	領導才能及管治能 力	% within occgp 職位	20.3%	19.9%	26.2%	3.7%	33.6%	28.0%	23.1%
	5 候選人的誠信、	Count	1	9	6	3	6	15	41
	品格及親和力	% within occgp 職位	.9%	8.8%	15.2%	8.9%	9.0%	13.4%	8.2%
	8887 其他 -各方 西要兼借	Count	0	0	0	0	0	1	1

	叫女术佣	% within occgp 職位	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.5%	.1%
	8888 唔知/難講	Count	4	7	1	0	7	13	32
		% within occgp 職位	2.8%	6.9%	2.4%	.0%	9.3%	12.0%	6.4%
Total		Count	133	105	40	34	70	109	491
		% within occgp 職位	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Pearson Chi-Square	87.963 ^a	30	.000
Likelihood Ratio	91.843	30	.000
Linear-by-Linear Association	8.142	1	.004
N of Valid Cases	491		
4.0 11 (0.0 4.0())		T I · ·	

a. 16 cells (38.1%) have expected count less than 5. The minimum expected c

Custom Tables

				sex [S6] [,]	性別		
		1 男		2	2女	Total	
		Count	Column Valid N %	Count	Column Valid N %	Count	Column Valid N %
\$Q4 [MP-CEE Q4] 今	1 唐英年	118	<mark>51.4%</mark>	152	56.4%	270	<mark>54.1%</mark>
次特首選舉,你最希望 見到以下邊個人競逐?	2 梁振英	135	59.0%	176	65.1%	311	62.3%
【讀出首4個答案,次		70	30.6%	54	19.8%	123	<mark>24.8%</mark>
序由電腦隨機抽樣,可 選多個】	4 馮檢基	40	<mark>17.4%</mark>	48	17.9%	88	<mark>17.7%</mark>
	8886 以上皆否/ 無興趣	28	12.1%	20	7.5%	48	9.6%
	8888 唔知/難講	2	1.1%	11	4.0%	13	2.6%

	Total	229	100.0%	270	100.0%	499	100.0%
Pearson Chi-Square Te	ests						
\$Q4 [MP-CEE Q4] 今		sex [S6] 性別 18.916					
次特首選舉,你最希望 見到以下邊個人競逐?	df	6					
【讀出首4個答案,次 序由電腦隨機抽樣,可		.004 [*] ,a					
Results are based on n							

*. The Chi-square statistic is significant at the 0.05 level.a. Some

Custom Tables

									agegp_	TP 年齡
		1 18 - 19		2 20 - 29		3 3	3 30 - 39		4 40 - 49	
		Count		Column Valid N %	Count	Column Valid N %	Count	Column Valid N %	Count	Column Valid N %
\$Q4 [MP-CEE Q4] 今			11	75.8%	39	49.3%	56	60.6%	47	46.1%
次特首選舉,你最希望 見到以下邊個人競逐? 【讀出首4個答案,次 序由電腦隨機抽樣,可 選多個】	2 梁振英		13	<mark>88.3%</mark>	57	70.7%	56	60.6%	72	71.0%
			4	<mark>27.8%</mark>	22	27.5%	20	21.1%	23	22.7%
	4 馮檢基		4	27.8%	16	19.6%	15	15.9%	19	19.1%
	8886 以上皆否/ 無興趣		0	.0%	8	9.6%	7	7.8%	9	8.5%
	8888 唔知/難講		0	.0%	1	1.7%	0	.0%	2	2.3%
	Total		14	100.0%	80	100.0%	93	100.0%	102	100.0%

5 50 - 59		6 60	或以上	Total		
Count	Column Valid N %	Count	Column Valid N %	Count	Column Valid N %	

\$Q4 [MP-CEE Q4] 今	1 唐英年	50	52.3%	64	58.1%	267	<mark>54.1%</mark>
次特首選舉,你最希望 見到以下邊個人競逐?	2 梁振英	57	59.7%	55	49.5%	309	62.5%
【讀出首4個答案,次	3 何俊仁	28	29.5%	27	24.3%	123	25.0%
序由電腦隨機抽樣,可 選多個】	4 馮檢基	21	22.2%	13	11.9%	88	17.8%
	8886 以上皆否/ 無興趣	12	12.9%	12	10.9%	48	9.7%
	8888 唔知/難講	2	2.2%	7	6.7%	13	<mark>2.7%</mark>
	Total	95	100.0%	110	100.0%	495	100.0%

Pearson Chi-Square Tests

		agegp_TP 年齡
\$Q4 [MP-CEE Q4] 今		49.427
次特首選舉,你最希望 見到以下邊個人競逐?	df	30
【讀出首4個答案,次		.014 [*] ,a,b,c
序由電腦隨機抽樣,可		

Results are based on nonempty rows and columns in each inner

*. The Chi-square statistic is significant at the 0.05 level.a. More

Custom Tables

		edugp_TP 教育程度								
		1 小學或.	以下	2 中學		3大專或以上		Total		
		Count	Column Valid N %	Count	Column Valid N %	Count	Column Valid N %	Count	Column Valid N %	
\$Q4 [MP-CEE Q4] 今 1 帰	唐英年	3	3 <mark>49.4%</mark>	139	56.9%	98	53.0%	270	<mark>54.4%</mark>	
次特首選舉,你最希望 見到以下邊個人競逐? 2 ³	梁振英	3	2 <mark>48.0%</mark>	167	68.7%	111	59.7%	310	62.5%	
【讀出首4個答案,次 3 位	可俊仁	1	1 <mark>16.2%</mark>	58	23.7%	53	28.8%	122	24.6%	
序由電腦隨機抽樣,可 選多個】 42	馬檢基		6 <mark>8.7%</mark>	39	16.1%	43	23.2%	88	17.8%	

8886 以上皆否/	9	13.3%	19	7.8%	20	10.9%	48	9.7%
每1年5 8888 唔知/難講	5	8.2%	3	1.3%	4	2.1%	13	<mark>2.5%</mark>
Total	67	100.0%	244	100.0%	185	100.0%	496	100.0%

Pearson Chi-Square Tests

		edugp_TP 教育程度
\$Q4 [MP-CEE Q4] 今		35.021
次特首選舉,你最希望 見到以下邊個人競逐?	df	12
【讀出首4個答案,次 序由電腦隨機抽樣,可		.000 [*] ,a

Results are based on nonempty rows and columns in each inner

*. The Chi-square statistic is significant at the 0.05 level.a. Some

Custom Tables

								occg	p 職位	
		1 行政及專	1 行政及專業人員			3 勞	動工人	4 単	4 學生	
		Count	Column Valid N %		Column Valid N %	Count	Column Valid N %	Count	Column Valid N %	
\$Q4 [MP-CEE Q4] 今 次特首選舉,你最希望 見到以下邊個人競逐? 【讀出首4個答案,次 序由電腦隨機抽樣,可 選多個】	1 唐英年 2 梁振英		72 53.4% 32 60.6%			-		21 26		
			38 <mark>28.09</mark>					11		
	4 馮檢基 8886 以上皆否/		31 22.6%					8	3 23.3% 3.7%	
	無興趣 8888 唔知/難講		2 1.5%		.8%		1.3%	1	3.9%	
	Total	1	35 <mark>100.0</mark> %	<mark>6</mark> 104	100.0%	40	100.0%	34	100.0%	

		5 家庭主姊	予	6	其他	Total	
		Count	Column Valid N %	Count	Column Valid N %	Count	Column Valid N %
次特首選舉,你最希望 2 見到以下邊個人競逐? 2 【讀出首4個答案,次 3	1 唐英年	44	62.7%	63	58.2%	268	54.4%
	2 梁振英	48	68.9%	52	47.5%	308	62.5%
	3 何俊仁	14	19.2%	27	24.8%	123	25.0%
序由電腦隨機抽樣,可 選多個】	4 馮檢基	11	15.9%	14	12.8%	88	17.9%
	8886 以上皆否/ 無興趣	4	5.2%	13	11.9%	47	9.5%
	8888 唔知/難講	1	1.8%	6	5.5%	12	2.4%
	Total	70	100.0%	109	100.0%	492	100.0%

Pearson Chi-Square Tests

		occgp 職位
\$Q4 [MP-CEE Q4] 今		57.587
次特首選舉,你最希望 見到以下邊個人競逐?	df	30
【讀出首4個答案,次 序由電腦隨機抽樣,可		.002 [*] ,a,b,c

Results are based on nonempty rows and columns in each inner

*. The Chi-square statistic is significant at the 0.05 level.a. More

Crosstabs

Q4 [MP-CEE Q4] 今次特首選舉,你最希望見到以下邊個人競逐?

【讀出首4個答案,次序由電腦隨機抽樣,可選多個】 * sex [S6] 性別

	sex [S6]	性別	
	1 男	2女	Total
Q4 [MP-CEE Q4] 今次 5 唐英年 + 梁振英 Count 些音躍與,你是圣谗曰	37	71	108

17日医学 / 小取仰主元		% within sex [S6] 性	35.4%	52.7%	45.29
到以下邊個人競逐? 【讀出首4個答案,次		別			
序由電腦隨機抽樣,可	6 唐英年 + 何俊仁	Count	5	5	1
選多個】		% within sex [S6] 性 別	5.0%	3.6%	4.2
	7 唐英年 + 馮檢基	Count	0	1	
		% within sex [S6] 性 別	.0%	1.0%	.6'
	8 梁振英 + 何俊仁	Count	9	8	1
		% within sex [S6] 性 別	8.5%	5.6%	6.9
	9 梁振英 + 馮檢基	Count	4	10	1
		% within sex [S6] 性 別	3.7%	7.1%	5.6
	10 何俊仁 + 馮檢	Count	6	5	1
	基	% within sex [S6] 性 別	5.6%	3.5%	4.4
	11 唐英年 + 梁振 英 + 何俊仁	Count	16	5	2
		% within sex [S6] 性 別	15.3%	4.0%	8.9
	12 唐英年 + 梁振	Count	3	7	1
	英+馮檢基	% within sex [S6] 性 別	2.7%	5.5%	4.3
	13 唐英年 + 何俊 仁+馮檢基	Count	2	1	
		% within sex [S6] 性 別	2.1%	1.0%	1.4
	14 梁振英 + 何俊 仁 + 馮檢基	Count	7	2	
		% within sex [S6] 性 別	6.7%	1.6%	3.8
	15 唐英年 + 梁振 英 + 何俊仁 + 馮	Count	16	20	3
	央 + 何废仁 + 馮 檢基	% within sex [S6] 性 別	15.1%	14.5%	14.8
Total		Count	104	135	24
		% within sex [S6] 性 別	100.0%	100.0%	100.0

	Value	df		/mp. Sig. -sided)
Pearson Chi-Square	21.975 ^a		10	.015
Likelihood Ratio	22.849		10	.011
Linear-by-Linear Association	5.146		1	.023
N of Valid Cases	240			

a. 8 cells (36.4%) have expected count less than 5. The minimum expected co

Q4 [MP-CEE Q4] 今次特首選舉,你最希望見到以下邊個人競逐? 【讀出首4個答案,次序由電腦隨機抽樣,可選多個】* agegp_TP 年齡

				agegp_TP 年齡					
			1 18 - 19	2 20 - 29	3 30 - 39	4 40 - 49	5 50 - 59	6 60 或以上	Total
Q4 [MP-CEE Q4] 今次		Count	6	17	22	20	19	24	108
侍首選舉,你最希望見 到以下邊個人競逐? 【讀出差4四答案,次		% within agegp_TP 年齡	50.4%	41.3%	49.8%	42.7%	40.9%	49.4%	45.2%
【讀出首4個答案,次 序由電腦隨機抽樣,可	6 唐英年 + 何俊仁	Count	1	1	2	0	1	4	10
選多個】		% within agegp_TP 年齡	9.8%	3.0%	5.6%	.0%	2.2%	8.4%	4.2%
	7 唐英年 + 馮檢基	Count	0	0	0	1	1	0	
		% within agegp_TP 年齡	.0%	.0%	.0%	1.7%	1.1%	.0%	.69
	8 梁振英 + 何俊仁	Count	0	4	2	5	2	4	1
		% within agegp_TP 年齡	.0%	9.3%	5.4%	10.0%	4.4%	7.2%	6.9
	9 梁振英 + 馮檢基	Count	1	4	2	3	2	1	14
		% within agegp_TP 年齡	9.8%	9.4%	5.6%	6.8%	3.3%	2.6%	5.69
	10 何俊仁 + 馮檢 ^主	Count	0	1	2	0	5	2	1

至	% within agegp_TP 年齡	.0%	3.0%	5.6%	.0%	11.0%	3.2%	4.4%
11 唐英年 + 梁振	Count	1	5	2	5	4	5	21
英+何俊仁	% within agegp_TP 年齡	4.9%	12.1%	5.6%	10.0%	7.7%	10.3%	8.9%
12 唐英年 + 梁振	Count	1	1	5	1	1	2	10
英+馮檢基	% within agegp_TP 年齡	4.9%	3.0%	11.2%	1.7%	2.2%	3.2%	4.3%
13 唐英年 + 何俊	Count	0	0	0	0	1	2	3
仁+馮檢基	% within agegp_TP 年齡	.0%	.0%	.0%	.0%	2.6%	4.5%	1.4%
14 梁振英 + 何俊	Count	0	1	0	5	1	1	9
仁 + 馮檢基	% within agegp_TP 年齡	.0%	3.0%	.0%	11.5%	2.6%	2.6%	3.8%
15 唐英年 + 梁振	Count	2	7	5	7	10	4	35
英 + 何俊仁 + 馮 檢基	% within agegp_TP 年齡	20.1%	15.7%	11.0%	15.5%	22.0%	8.5%	14.8%
	Count	11	42	44	46	47	49	240
	% within agegp_TP 年齡	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Total

	Value	df	-	ymp. Sig. 2-sided)
Pearson Chi-Square	48.681 ^a		50 [`]	.526
Likelihood Ratio	51.368		50	.420
Linear-by-Linear Association	.008		1	.927
N of Valid Cases	240			

a. 55 cells (83.3%) have expected count less than 5. The minimum expected c

Q4 [MP-CEE Q4] 今次特首選舉,你最希望見到以下邊個人競逐? 【讀出首4個答案,次序由電腦隨機抽樣,可選多個】 * edugp_TP 教育程度 Crosstab

			edu	gp_TP 教育	程度	
		2	1 小學或以 下	2 中學	3大專或以上	Total
Q4 [MP-CEE Q4] 今次 特首選舉,你最希望見	5 唐英年 + 梁振英	Count	13	68	28	108
时间速率,你取布圣兄 到以下邊個人競逐? 【讀出首4個答案,次		% within edugp_TP 教育程度	51.8%	54.0%	31.1%	45.2%
▲ 項山日 ● 回谷泉 → 八 序由電腦隨機抽樣,可	6 唐英年 + 何俊仁	Count	1	4	5	10
選多個】		% within edugp_TP 教育程度	6.1%	2.9%	5.4%	4.2%
	7 唐英年 + 馮檢基	Count	0	1	1	1
		% within edugp_TP 教育程度	.0%	.4%	.9%	.6%
	8 梁振英 + 何俊仁	Count	3	7	6	17
		% within edugp_TP 教育程度	14.1%	5.4%	7.0%	6.9%
	9 梁振英 + 馮檢基		2	3	9	14
		% within edugp_TP 教育程度	8.2%	2.0%	10.0%	5.6%
	10 何俊仁 + 馮檢	Count	1	5	5	11
	基	% within edugp_TP 教育程度	3.9%	3.7%	5.5%	4.4%
	11 唐英年 + 梁振	Count	1	11	9	21
	英+何俊仁	% within edugp_TP 教育程度	3.9%	9.0%	10.2%	8.9%
	12 唐英年 + 梁振	Count	1	3	7	10
	英+馮檢基	% within edugp_TP 教育程度	3.9%	2.0%	7.5%	4.3%
	13 唐英年 + 何俊	Count	1	3	0	3
	仁+馮檢基	% within edugp_TP 教育程度	2.7%	2.2%	.0%	1.4%
	14 梁振英 + 何俊	Count	0	7	2	9
	仁+馮檢基	% within edugp_TP 教育程度	.0%	5.3%	2.7%	3.8%
	15 唐英年 + 梁振	Count	1	16	18	35
	英 + 何俊仁 + 馮 檢基	% within edugp_TP 教育程度	5.4%	13.1%	19.6%	14.8%

Total	Count	24	125	90	240
	% within edugp_TP 教育程度	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

	Value	df	-	/mp. Sig. 2-sided)
Pearson Chi-Square	28.264 ^a		20	.103
Likelihood Ratio	31.184		20	.053
Linear-by-Linear Association	7.568		1	.006
N of Valid Cases	240			

a. 19 cells (57.6%) have expected count less than 5. The minimum expected c

Q4 [MP-CEE Q4] 今次特首選舉,你最希望見到以下邊個人競逐? 【讀出首4個答案,次序由電腦隨機抽樣,可選多個】* occgp 職位

			occgp 職位						
Q4 [MP-CEE Q4] 今次 5 唐 特首選舉,你最希望見 到以下邊個人競逐?	5 唐英年 + 梁振英	Count	1 行政及專 業人員 17	2 文職及服 務人員 24	3 勞動工人 10	4 學生 11	5 家庭主婦 24	6 其他 20	Total 106
		% within occgp 職位	29.0%	48.9%	50.3%	47.5%	58.1%	44.8%	44.7%
【讀出首4個答案,次 序由電腦隨機抽樣,可	6 唐英年 + 何俊仁	Count	0	0	1	1	4	5	10
選多個】		% within occgp 職位	.0%	.0%	2.8%	4.8%	8.8%	10.7%	4.2%
	7 唐英年 + 馮檢基	Count	1	1	0	0	0	0	1
		% within occgp 職位	.9%	1.6%	.0%	.0%	.0%	.0%	.6%
	8 梁振英 + 何俊仁	Count	6	3	2	1	2	2	17
		% within occgp 職位	9.4%	6.6%	10.7%	5.8%	4.7%	5.1%	6.9%

9 梁振英 + 馮檢基	Count	3	3	0	2	4	1	1
	% within occgp 職位	5.2%	7.0%	.0%	10.6%	9.4%	1.2%	5.7
10 何俊仁 + 馮檢	Count	4	2	2	0	1	2	1
基	% within occgp 職位	6.2%	3.5%	12.8%	.0%	1.3%	4.8%	4.4
11 唐英年 + 梁振	Count	7	7	0	3	1	4	2
英+何俊仁	% within occgp 職位	11.1%	13.3%	.0%	13.4%	1.6%	10.0%	9.
12 唐英年 + 梁振	Count	6	1	0	1	2	1	
英+馮檢基	% within occgp 職位	10.3%	1.6%	.0%	2.4%	4.1%	2.1%	4.
13 唐英年 + 何俊	Count	1	0	0	0	1	1	
仁+馮檢基	% within occgp 職位	2.0%	.0%	.0%	.0%	3.1%	2.1%	1.
14 梁振英 + 何俊	Count	2	3	1	0	1	1	
仁+馮檢基	% within occgp 職位	4.1%	6.0%	7.9%	.0%	1.9%	2.9%	3.
15 唐英年 + 梁振	Count	13	6	3	4	3	7	
英 + 何俊仁 + 馮 檢基	% within occgp 職位	21.8%	11.4%	15.6%	15.6%	7.0%	16.2%	14.
	Count	60	49	19	23	42	44	2
	% within occgp 職位	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.

Total

	Value	df		/mp. Sig. 2-sided)
Pearson Chi-Square	53.173 ^ª		50	.353
Likelihood Ratio	63.048		50	.102
Linear-by-Linear Association	7.021		1	.008
N of Valid Cases	238			

a. 55 cells (83.3%) have expected count less than 5. The minimum expected c
