統計應用分析報告臺南市南區 110 年人口結構與特性暨性別分析

臺南市南區區公所 111 年 6 月

摘 要

本區 110 年底人口數 122,345 人較 109 年底 123,789 人減少 1,444 人,其中男性減少 788 人,女性減少 656 人。

本區各里土地面積與人口分佈差異甚大,人口密度最高的光明里 29,564 人/平方公里約為最低的彰南里 638 人/平方公里的 46.34 倍。

本區近年來戶數不斷的增加,戶量卻不斷的減少,究其原因為1人、2人及3人家戶佔總戶數的比例不斷增加,而4人、5人及6人以上家戶的比例卻不斷減少,亦即傳統的大家庭已漸式微,取而代之的是單身戶與小家庭模式。

本區 110 年粗出生率為 4.46‰較 109 年 5.56‰減少 1.1‰;粗死亡率 8.93‰較 109 年 8.7‰增加 0.23‰。自然增(減)率-4.47‰較 109 年-3.14‰又再減少 1.33‰,社會增(減)率-7.34‰較 109 年-4.18‰也減少 3.16‰。

本區有偶者比率呈現上升趨勢,從97年底42.29%略為上升至110年底42.35%,共上升0.06%。

本區高等教育佔 15 歲以上人口比重不斷上升,110 年底達 44.66%,其中受高等教育之 男性人數多於女性人數。而其他教育程度比重則逐年下降。

目錄

壹	`		前言	1
貳	`		人口靜態概況	2
	_	、人	口數	2
	=	、人	口密度	3-4
	三	、性	生比例、戶量	5-7
	四	、人	口年齡分佈	5
參	`		人口動態概況	8
	_	、判	且出生率	8
	<u>=</u>	、判	且死亡率	8
	三	、自	l 然增(減)率與社會增(減)率	8
	((一))、人口自然增(減)率	8
	((二))、社會增減率	8
	四	、 出	出生率及死亡率性别概況	9
	五	、獲	蜀居老人性別概況	. 10
肆	•		結婚狀況11	-12
	_	、未	长婚	. 11
	=	、產	「偶	. 11
	三	、离	隹婚	. 11
	四	、喪	是偶	. 11
伍	`		教育程度	. 13
陸	,		結語	. 14
	_	、	邑內各里人口數極為不平均,人口稠稀相差甚多	. 14
	_	、	邑內老年人口所佔比例逐年提高	. 14
	三	\ 1	10 年社會增減率大為增加,代表遷出人數大於遷入人數	. 14
	四	、离	t婚及喪偶人口比重有逐年上升趨勢	. 14
			· 區受高等教育人口比重逐年增加	
柒	,		參考資料	. 15

人口結構與特性分析

壹、前言

本區位於臺南市之南,東與東區及仁德區為界,南以二仁溪與高雄市茄萣區為界,西 臨臺灣海峽,北與中西區接鄰。本區原為府城南門城以南,古稱南郊地區,行政區域轄有夏 林、水交社、大林、鹽埕、鯤鯓、喜樹、灣裡等地區,因位於臺南市之南,故名南區。

人口是政府施政的對象,是國家富強、社會安定、經濟發展及環境改善的主力。人口 統計是研究人口問題的重要工具,是規劃政府施政的基本資料、是從事學術研究之必需資 源、是策劃經濟發展的根本依據。政治哲學理論很早就有「民為邦本,本固邦寧」的說法, 所以穩定的人口數及健全的人口結構,是世界各國追求的理想目標。

人口的統計旨在顯示一地區的人口數量、分佈、結構、變遷、特徵(社會、經濟及其他 特徵)及其變動情形,據以分析其結果。如人口數量的多寡,直接影響生活品質與地區發 展;人口密度高低與住宅空間、環境汙染、治安狀況、公共設施及土地利用等更息息相關; 人口年齡結構、性別、教育程度、經濟活動及工作種類,可顯現人口素養,進而評估地區蘊 藏的潛能及未來發展潛力,故「人口統計分析」是從事區域開發及都市建設的重要指標。

本篇分析係彙整本區 97 年底至 110 年底 14 年期間之現住人口統計資料,按人口分佈 與密度、人口組成之分析、人口動態、婚姻狀況、教育程度等分別分析,供各機關及社會各 界參用。



貳、 人口靜態概況

一、人口數

110 年度本區人口數為 122,345 人,較 109 年底 123,789 人減少 1,444 人,其中男性減少 788 人,女性減少 656 人;近 14 年來人口數共減少 5,045 人。(參表 2-1)

由各里人口資料觀察,開南里人口數 6,386 人為各里之首位,其次為建南里 5,719 人; 最少為喜南里 1,317 人,最多人口數約為最少之 4.85 倍。 (參表 2-1、圖 2-1)

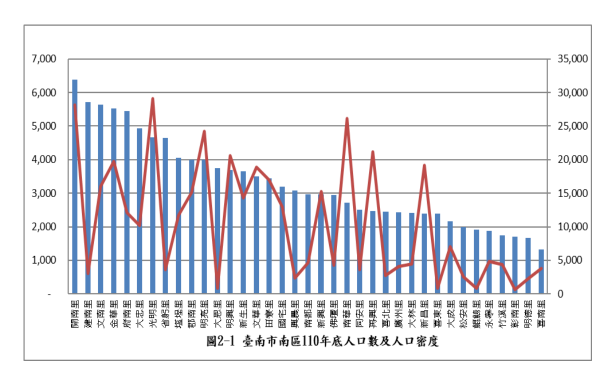


表 2-1 臺南市南區歷年人口數

單位:人、‰

				<u>'</u>
年底別	男	女	人口數	增減率
97 年底	64, 104	63, 286	127, 390	(2.82)
98 年底	63, 608	62,963	126, 571	(6.12)
99 年底	63, 286	62, 887	126, 173	(3.14)
100 年底	63, 191	62, 938	126, 129	(0.35)
101 年底	63, 011	63, 007	126, 018	(0.88)
102 年底	62, 597	63, 014	125, 611	(3.23)
103 年底	62, 488	63, 203	125, 691	0.64
104 年底	62, 473	63, 265	125, 738	0.37
105 年底	62, 396	63, 372	125, 768	0.24
106 年底	62, 105	63, 289	125, 394	(2.97)
107 年底	61, 713	63, 111	124, 824	(4.55)
108 年底	61, 512	63, 184	124, 696	(1.03)
109 年底	61, 025	62, 764	123, 789	(7.27)
110 年底	60, 237	62, 108	122, 345	(11.67)

資料來源:南區戶政事務所

二、人口密度

人口密度表示每單位土地面積內之人口數。110年底本區人口密度為4,487人/平方公里,較109年底4,540人/平方公里,減少53人/平方公里。

就本區各里人口密度觀察,以光明里 29,084 人/平方公里最稠密,其次為開南里 28,107 人/平方公里;人口密度最低的為彰南里 610 人/平方公里,其次為鯤鯓里 796 人/平方公里。 而開南里人口數為各里之冠,人口密度也為第 2 名,此一現象顯示出各里土地面積與人口分佈略為平均,鄰近臺南市都會區之各里大都地狹人稠,而偏遠地區則大多地廣人稀。如何使本區人口分佈較為平均,及和緩偏遠地區人口外流現象,並進一步達到各里的均衡發展,將值得深入研究探討。(參表 2-2)

表2-2 臺南市南區現住人口及性比例

單位:人

									單位:人
年度及	土地面積	鄰數	戶數		人口數		人口密度(人	戶量	性比例(男
里別	(平方公里)	州' 安人	广致	合計	男	女	/平方公里)	(人/戶)	/女)
97年底	27. 2681	845	42, 340	127, 390	64, 104	63, 286	4, 672	3. 01	101.29
98年底	27. 2681	845	42, 769	126, 571	63, 608	62, 963	4, 642	2.96	101.02
99年底	27. 2681	845	43, 344	126, 173	63, 286	62, 887	4, 627	2. 91	100.63
100年底	27. 2681	845	43, 770	126, 129	63, 191	62, 938	4, 626	2.88	100.40
101年底	27. 2681	845	44, 122	126, 018	63, 011	63, 007	4, 621	2.86	100.01
102年底	27. 2681	845	44, 335	125, 611	62, 597	63, 014	4, 607	2.83	99. 34
103年底	27. 2681	832	44, 706	125, 691	62, 488	63, 203	4, 609	2. 81	98. 87
104年底	27. 2681	831	44, 941	125, 738	62,473	63, 265	4, 611	2.80	98. 75
105年底	27. 2681	832	45, 345	125, 768	62, 396	63, 372	4, 612	2. 77	98.46
106年底	27. 2681	834	45, 710	125, 394	62, 105	63, 289	4, 599	2.74	98. 13
107年底	27. 2681	624	46, 099	124, 824	61, 713	63, 111	4, 578	2. 71	97. 78
108年底	27. 2681	624	46, 767	124, 696	61, 512	63, 184	4, 573	2.67	97. 35
109年底	27. 2681	624	47, 158	123, 789	61, 025	62, 764	4, 540	2.62	97. 23
110年底	27. 2681	624	47,564	122, 345	60, 237	62, 108	4, 487	2.57	96. 99
竹溪里	0.3986	10	794	1, 750	810	940	4, 390	2. 20	86.17
塩埕里	0.3468	22	1, 528	4, 053	2, 094	1, 959	11, 687	2.65	106.89
明德里	0.7450	6	869	1,661	784	877	2, 230	1.91	89.40
大成里	0.3063	11	1, 115	2, 159	972	1, 187	7, 049	1.94	81.89
廣州里	0.5977	15	960	2, 434	1, 188	1, 246	4,072	2.54	95.35
新昌里	0.1252	13	1, 065	2, 399	1, 124	1, 275	19, 161	2. 25	88.16
新興里	0.1941	18	1, 225	2, 970	1, 411	1, 559	15, 301	2. 42	90.51
田寮里	0. 2033	21	1, 421	3, 445	1,667	1, 778	16, 945	2. 42	93. 76
國宅里	0. 2468	18	1, 246	3, 196	1,539	1,657	12, 950	2.57	92.88
光明里	0.1604	25	1, 831	4, 665	2, 253	2, 412	29, 084	2. 55	93. 41
明亮里	0.1647	19	1, 451	3, 994	1, 918	2, 076	24, 250	2. 75	92.39
喜東里	2.8463	13	839	2, 391	1, 227	1, 164	840	2.85	105.41
喜北里	0.8938	14	851	2, 450	1, 263	1, 187	2, 741	2. 88	106.40
喜南里	0.3484	11	483	1, 317	685	632	3, 780	2. 73	108.39
省躬里	1.3044	17	1, 708	4, 647	2, 353	2, 294	3, 563	2. 72	102.57
興農里	1. 3276	12	1, 101	3, 083	1, 565	1, 518	2, 322	2.80	103.10
同安里	0.6986	13	821	2, 502	1, 272	1, 230	3, 581	3. 05	103.41
佛壇里	0.6919	14	913	2, 938	1, 506	1, 432	4, 246	3. 22	105.17
大林里	0.5375	14	1, 071	2, 415	1, 162	1, 253	4, 493	2. 25	92. 74
大忠里	0. 4831	25	1, 961	4, 930	2, 440	2, 490	10, 205	2. 51	97. 99
大恩里	4. 4848	22	1, 511	3, 754	1, 819	1, 935	837	2. 48	94. 01
新生里	0. 2546	19	1, 927	3, 651	1,674	1, 977	14, 340	1.89	84. 67
再興里	0.1167	13	991	2, 467	1, 181	1, 286	21, 140	2. 49	91.84
明興里	0.1786	18	1, 334	3, 683	1, 780	1, 903	20, 622	2. 76	93. 54
文華里	0. 1853	18	1, 337	3, 502	1, 678	1,824	18, 899	2. 62	92.00
金華里	0. 2796	30	2, 181	5, 517	2, 676	2, 841	19, 732	2. 53	94.19
南都里	0. 6331	12	1, 392	2, 975	1, 597	1, 378	4, 699	2.14	115. 89
開南里	0. 2272	21	2, 478	6, 386	3, 095	3, 291	28, 107	2. 58	94. 04
彰南里	2, 7835	12	658	1, 697	836	861	610	2. 58	97.10
建南里	1.8709	24	1, 962	5, 719	2, 942	2, 777	3, 057	2. 91	105. 94
郡南里	0. 2633	19	1, 435	4, 000	1, 991	2, 009	15, 192	2. 79	99.10
府南里	0.4514	24	1, 975	5, 445	2, 635	2, 810	12, 062	2. 76	93. 77
文南里	0. 3509	23	2, 084	5, 632	2, 696	2, 936	16, 050	2. 70	91.83
鯤鯓里	2. 4035	16	686	1, 912	993	919	796	2. 79	108.05
松安里	0. 7937	12	650	1, 995	1,071	924	2, 514	3. 07	115. 91
永寧里	0. 3871	14	636	1, 885	1, 014	871	4, 870	2. 96	116. 42
南華里	0.1043	16	1, 074	2, 726	1, 326	1, 400	26, 136	2. 54	94. 71

資料來源:南區戶政事務所

三、性比例、戶量

性比例表示男性人口數對女性人口數的比例,亦即每百個女子所當男子數,本區 110 年底性比例為 114.12,較 109 年底 115.67 下降。雖然本區整體性比例呈現有升有降的趨勢,出生人口性比例仍維持 100 以上(即男性出生人口數大於女性),死亡人口數則是男性大於女性,自然增減數男性及女性皆為負數(即出生人口數小於死亡人口數),社會增減數男性及女性皆為負數。(參表 2-3)

表2-3 臺南市南區自然增減與社會增減--按男女別

單位:人

													十世.八	
Æ 17.1	į	出生人口婁	ŧ	死亡)	人口數	自然均	曾減數	遷入	人口數	遷出ノ	し口數	社會增減數		
年別	男	女	性比例	男	女	女 男 女		男	女	男	男 女		女	
97年	472	421	112. 11	494	312	- 22	109	2, 544	3, 262	617	802	1, 927	2, 460	
98年	446	433	103	498	331	- 52	102	2, 431	3, 222	625	823	1,806	2, 399	
99年	381	335	113. 73	510	326	- 129	9	2, 448	3, 185	536	742	1, 912	2, 443	
100年	456	430	106.05	556	353	- 100	77	2, 519	3, 257	513	683	2,006	2, 574	
101年	568	517	109.86	545	335	23	182	2, 261	3, 061	2, 464	3, 174	- 203	- 113	
102年	450	445	101.12	591	350	- 141	95	2, 156	2, 945	2, 429	3, 033	- 273	- 88	
103年	495	469	105. 54	531	369	- 36	100	2, 353	2, 999	2, 426	2, 910	- 73	89	
104年	540	446	121.08	549	359	- 9	87	2, 066	2, 694	2, 072	2, 719	- 6	- 25	
105年	452	431	104.87	537	400	- 85	31	2,003	2,630	1, 995	2, 554	8	76	
106年	464	433	107.16	533	405	- 69	28	2, 049	2, 622	2, 251	2, 733	- 202	- 111	
107年	392	386	101.55	567	432	- 175	- 46	2, 055	2,669	2, 272	2, 801	- 217	- 132	
108年	354	327	108. 26	556	439	- 202	- 112	2, 137	2, 814	2, 136	2, 629	1	185	
109年	369	319	115. 67	653	424	- 284	- 105	1, 976	2, 360	2, 179	2, 675	- 203	- 315	
110年	291	255	114. 12	640	424	- 349	- 169	1, 900	2, 366	2, 339	2, 825	- 439	- 459	

資料來源:南區戶政事務所

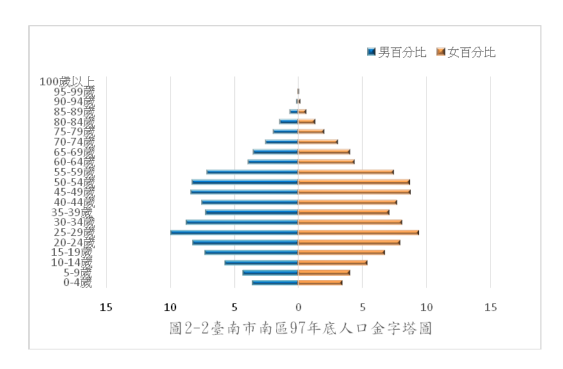
四、人口年齡分佈

本區 110 年底各年齡層佔本區總人口比率分別為:壯年人口(15~64歲)87,500人,佔71.52%,老年人口 23,438人,佔19.16%次之,幼年人口(0~14歲)11,407人,佔9.32%最低。如觀察比率變動,幼年人口近年逐年下降,由97年底13.16%降至110年底9.32%;而壯年人口比率自100年底達到最高76.82%後開始下降,110年降至71.52%;老年人口比率則是呈現上升趨勢,由97年底10.75%逐年上升至110年底19.16%。(參表2-4)

近年人口金字塔圖的變化中,由「都市型」的人口年齡結構,此一型表示壯年人口特多,此乃生產年齡人口移入的結果,轉為「減少型」的人口年齡結構。觀察 0~14 歲中的人口組成可以知道人口規模有縮小現象,造成此一現象主因為歷年來粗出生率不斷降低的結果。(參圖 2-2、2-3)

壯年人口是經濟生產的主要來源, 肩負著育幼、養老的責任, 強弱程度可由老年人口 扶養率(老年人口數/壯年人口數)、幼年人口扶養率(幼年人口數/壯年人口數)及總扶養率等指標數據顯示。本區 110 年底老年人口扶養率為 26.79%較 109 年底 25.15%, 上升 1.64 個百分 點;幼年人口扶養率為 13.04%較 109 年底 13.38%,下降 0.34 個百分點;總扶養率為 39.82%較 109 年底 38.53%,上升 1.29 個百分點。(參表 2-4)

幼年人口逐年減少雖使青壯年人口對幼年人口扶養負擔逐漸減輕,但隨著醫療衛生進步,國民平均壽命延長,另生育率持續降低,老化指數(老年人口數/幼年人口數)呈現逐年上升,由97年底81.68%上升至110年底205.47%。(參表2-4)



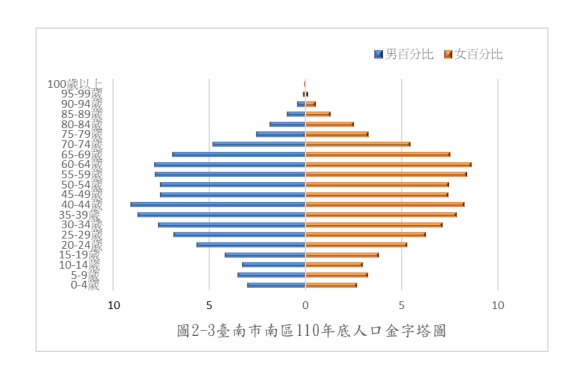


表2-4 臺南市南區現住人口結構

單位·人

		人口數 人口密度(人/平方公里)										
				人	口數			人口密	度(人/平方	公里)		
年度及里別	總人口	0~1	4歲	15~	64歳	65歲	以上		幼年人口	老年人口	老化指數%	
		人數	%	人數	%	人數	%	總扶養率%	扶養率%	扶養率%		
97年底	127, 387	16, 767	13.16	96, 924	76. 09		10. 75	31. 43	17. 30	14. 13	81.68	
98年底	126, 571	15, 928	12. 58	96, 924	76. 33	13, 696 14, 026	11. 08	31. 43	16.49	14. 13	88. 06	
99年底	126, 173	15, 126	11. 99	96, 778	76. 70	14, 020	11. 31	30. 37	15. 63	14. 74	94. 33	
100年底	126, 179	14, 703	11. 66	96, 889	76. 82	14, 537	11.53	30. 18	15. 18	15. 00	98. 87	
100年底	126, 018	14, 237	11. 30	96, 773	76. 79	15, 008	11. 91	30. 22	14. 71	15. 51	105. 42	
102年底	125, 611	13, 880	11. 05	96, 165	76. 56	15, 566	12. 39	30.62	14. 43	16.19	112. 15	
103年底	125, 691	13, 710	10. 91	95, 699	76. 14	16, 282	12. 95	31. 34	14. 33	17.01	118. 76	
104年底	125, 738	13, 454	10.70	95, 107	75. 64	17, 177	13.66	32. 21	14. 15	18.06	127. 67	
105年底	125, 768	13, 241	10.53	94, 166	74. 87	18, 361	14.60	33. 56	14.06	19.50	138.67	
106年底	125, 394	12, 960	10.34	93, 027	74. 19	19, 407	15. 48	34. 79	13. 93	20.86	149.75	
107年底	124, 824	12, 683	10.16	91, 768	73. 52	20, 373	16.32	36.02	13.82	22.20	160.63	
108年底	124, 696	12, 322	9.88	90, 909	72. 90	21, 465	17. 21	37. 17	13. 55	23.61	174. 20	
109年底	123, 789	11, 958	9.66	89, 356	72. 18	22,475	18.16	38. 53	13. 38	25. 15	187. 95	
110年底	122, 345	11, 407	9. 32	87, 500	71.52	23, 438	19.16	39. 82	13.04	26. 79	205. 47	
大成里 Dacheng	2, 159	281	13.02	1, 546	71.60	332	15. 38	39.65	18.18	21.47	118. 15	
大忠里 Dazhong	4, 930	393	7. 97	3, 468	70. 34	1,069	21.68	42.16	11.33	30.82	272. 01	
大林里 Dalin	2, 415	186	7. 70	1, 682	69. 65	547	22.65	43. 58	11.06	32.52	294. 09	
大恩里 Daen	3, 754	281	7. 49	2, 632	70.11	841	22. 40	42.63	10.68	31.95	299. 29	
文南里 Wennan	5, 632	509	9. 04	4, 077	72. 39	1, 046	18. 57	38. 14	12. 48	25.66	205.50	
文華里 Wenhua	3, 502	243	6. 94	2, 501	71.41	758	21.64	40.02	9. 72	30.31	311. 93	
鹽埕里 Yancheng	4, 053	336	8. 29	2, 845	70.19	872	21.51	42. 46	11.81	30.65	259. 52	
永寧里 Yongning	1, 885	164	8. 70	1, 327	70. 40	394	20. 90	42. 05	12. 36	29.69	240. 24	
田寮里 Tianliao	3, 445	297	8. 62	2, 374	68. 90	774	22. 47	45. 11	12. 51	32.60	260.61	
光明里 Guangming	4, 665 2, 467	460 216	9. 86 8. 76	3, 330 1, 704	71.37 69.07	875 547	18. 76 22. 17	40. 09 44. 78	13. 81 12. 68	26. 28 32. 10	190. 22 253. 24	
再興里 Zaixing 同安里 Tongan	2, 407	281	11. 23	1, 704	73. 59	380	15. 19	35. 90	15. 26	20. 64	135. 23	
竹溪里 Zhuxi	1, 750	97	5. 54	1, 226	70. 07	427	24. 40	42. 74	7. 91	34. 83	440. 21	
佛壇里 Fotan	2, 938	372	12. 66	2, 166	73. 72	400	13. 61	35. 64	17.17	18. 47	107. 53	
府南里 Funan	5, 445	538	9. 88	3, 901	71. 64	1,006	18. 48	39. 58	13. 79	25. 79	186. 99	
明亮里 Mingliang	3, 994	391	9. 79	2, 816	70. 51	787	19. 70	41. 83	13. 88	27. 95	201. 28	
明德里 Mingde	1,661	225	13, 55	1, 265	76. 16	171	10. 30	31. 30	17. 79	13. 52	76.00	
明興里 Mingxing	3, 683	347	9. 42	2, 616	71.03	720	19.55	40. 79	13. 26	27. 52	207. 49	
松安里 Songan	1, 995	193	9.67	1, 469	73. 63	333	16.69	35. 81	13.14	22.67	172. 54	
金華里 Jinhua	5, 517	470	8. 52	3, 895	70. 59	1, 152	20.88	41.64	12.07	29.58	245. 11	
南都里 Nandou	2, 975	263	8.84	2, 168	72.87	544	18. 29	37. 22	12.13	25.09	206.84	
南華里 Nanhua	2, 726	248	9.10	2, 009	73. 70	469	17. 20	35. 69	12. 34	23. 34	189. 11	
建南里 Jiannan	5, 719	578	10.11	4, 269	74.66	872	15. 25	33. 97	13. 54	20.43	150.87	
省躬里 Shenggong	4, 647	580	12.48	3, 411	73. 40	656	14. 12	36. 24	17.00	19. 23	113.10	
郡南里 Junnan	4,000	404	10.10	2, 924	73. 11	672	16.80	36. 80	13.82	22. 98	166. 34	
國宅里 Guozhai	3, 196	270	8. 45	2, 213	69. 24	713	22. 31	44. 42	12. 20	32. 22	264. 07	
喜北里 Xibei	2, 450	250	10. 20	1, 736	70.86	464	18. 94	41.13	14. 40	26. 73	185.60	
喜東里 Xidong	2, 391	247	10. 33	1, 736	72. 61	408	17. 06	37. 73	14. 23	23. 50	165. 18	
喜南里 Xinan	1, 317	96	7. 29	913	69. 32	308	23. 39	44. 25	10.51	33. 73	320. 83	
開南里 Kainan	6, 386	643	10.07	4, 667	73. 08	1,076	16.85	36.83	13. 78	23. 06	167. 34	
新生里 Xinsheng 新昌里 Xinchang	3, 651	255	6.98	2, 520	69. 02	876	23. 99	44. 88 42. 63	10.12	34. 76	343.53	
新昌里 Xinchang 新興里 Xinxing	2, 399 2, 970	158 234	6. 59 7. 88	1, 682 2, 129	70.11	559 607		42. 63 39. 50	9. 39 10. 99	33. 23	353. 80	
新典里 Alnxing 彰南里 Zhangnan	2, 970 1, 697	165	9. 72	1, 163	71. 68 68. 53	607 369	20. 44	45. 92	14. 19	28. 51 31. 73	259. 40 223. 64	
影响里 Zhanghan 廣州里 Guangzhou	2, 434	187	7. 68	1, 105	67. 79	597	24. 53	47. 52	11. 33	36. 18	319. 25	
興農里 Xingnong	3, 083	384	12. 46	2, 297	74. 52	402	13. 04	34. 22	16. 72	17. 50	104. 69	
鯤鯓里 Kunni	1, 912	165	8. 63	1, 332	69. 67	415	21. 71	43. 54	12. 39	31.16	251. 52	
	1,014	100	5.00	1,000	50.01	110	w1. 11	10.04	12.00	~:.:~	201,02	

資料來源:南區戶政事務所

參、 人口動態概況

出生、死亡和人口遷移是決定人口消長的基本因素,在人類長久的歷史上,對人口成長扮演極為重要的角色,甚至在近三十餘年來,許多政策的訂定,主要以上述三者的發展為其目標。

一、粗出生率

本區所屬臺南市政府為鼓勵生育,自100年起編列生育補助,於111年1月1日以後出生者,第一名新生兒補助10,000元,第二名新生兒補助12,000元,第三名及第四名新生兒補助為30,000元,第五名以後新生兒每名補助50,000元。隨著時代之進步,適婚婦女之結婚年齡逐年提高,使得生育率降低;然而本區110年粗出生率4.46‰則較109年5.56‰下降1.1千分點,較97年7.00‰下降2.54個千分點。(參表3-1)

二、粗死亡率

死亡是人口動態事項的一項,關係著人口自然生長,且關係著經濟發展,死亡水準的 高低直接反映衛生設備的良窳與人民健康的狀況,間接反映社會經濟發展的高低。由於人口 結構之高齡化及醫療水準之雙向影響消長情況下,本區之粗死亡率 110 年 8.93‰較 109 年 8.7‰,上升 0.23 個千分點,不過仍較 97 年 6.32‰上升 2.61 個千分點。(參表 3-1)

三、自然增(減)率與社會增(減)率

(一)、人口自然增(減)率

人口自然增(減)率為粗出生率減粗死亡率之差,本區 110 年自然增(減)率為-4.47‰較 109 年-3.14‰減少 1.33‰,近 14 年來以 101 年 1.63‰最高,究其原因 101 年適逢龍年,粗出生率大幅上升至 8.61‰為 14 年來最高,因而造成高自然增(減)率;110 年則因粗出生率大幅減少,粗死亡率大幅上升,使得自然增(減)率為歷年來最低。(參表 3-1)

(二)、社會增減率

地區人口的增減除了受出生和死亡兩因素的影響之外,還受到人口遷徙的影響,而人口遷徙包含遷入和遷出兩個部分。本區 110 年社會增(減)率為-7.34‰較 109 年-4.18‰下降 3.16 個千分點,近年來以 110 年-7.34‰為最低,108 年 1.49‰為最高。惟 110 年創下歷史最低,顯示本區 110 年人口遷出人數大幅超過遷入人數。(參表 3-1)

表3-1 臺南市南區人口動態

單位:人;‰

年底	年中人口數	出生人口數	粗出生率	死亡 人口數	粗死亡率	自然增減率	遷入人 數	遷入率	遷出人數	遷出率	社會增 減率
97年底	127, 570	893	7. 00	806	6. 32	0. 68	9, 139	71.64	4, 752	75.14	- 3.50
98年底	126, 981	253	6. 92	829	6. 53	0.39	8, 790	69. 22	4, 585	76. 07	- 6.85
99年底	126, 372	215	5. 67	836	6. 62	- 0.95	8, 720	69.00	4, 365	71.20	- 2.20
100年底	126, 151	288	7. 02	909	7. 21	- 0.19	8, 432	66. 84	3, 852	67. 01	- 0.17
101年底	126, 074	1, 085	8. 61	880	6. 98	1.63	7, 750	61.47	8, 066	63. 98	- 2.51
102年底	125, 815	895	7. 11	941	7. 48	- 0.37	7, 315	58. 14	7, 676	61.01	- 2.87
103年底	125, 651	964	7. 67	900	7. 16	0. 51	7, 913	62. 98	7, 897	62. 85	0.13
104年底	125, 715	986	7. 84	908	7. 22	0.62	7, 516	59. 79	7, 547	60.03	- 0.24
105年底	125, 753	883	7. 02	937	7. 45	- 0.43	7, 195	57. 21	7, 111	56. 54	0.67
106年底	125, 394	897	7. 15	958	7. 64	- 0.49	7, 163	57. 12	7, 476	59. 62	- 2.50
107年底	124, 824	778	6. 23	999	8.00	- 1.77	7, 293	58. 43	7, 642	61.22	- 2.80
108年底	124, 696	681	5. 46	995	7. 98	- 2.52	7, 299	58. 53	7, 113	57. 04	1.49
109年底	123, 789	688	5. 56	1,077	8. 70	- 3.14	4, 336	35. 03	4, 854	39. 21	- 4.18
110年底	122, 345	546	4. 46	1,092	8. 93	- 4.47	4, 266	34. 87	5, 164	42. 21	- 7.34

資料來源:南區戶政事務所、臺南市南區統計年報

四、出生率及死亡率性別概況

地區人口的增減主要受到出生和死亡兩因素的影響,在 107 年度開始新增出生及死亡人數的性別比來比較,發現不論是在出生及死亡人數,都是男性的人數大於女性。 (參表 3-2)

表3-2 臺南市南區出生率及死亡率性別概況

單位:人

年底		出生	三人數		死亡人數							
	合計	男	女	性別比	合計	男	女	性別比				
107年底	778	392	386	102	999	567	432	131				
108年底	681	354	327	108	995	556	439	127				
109年底	688	369	319	116	1,077	653	424	154				
110年底	546	291	255	114	1,092	640	452	142				

資料來源:南區戶政事務所、臺南市南區統計年報

五、獨居老人性別概況

受到人口老化的影響,在107年度開始也針對獨居老人的性別比例作研究,可以發現 女性獨居老人人數皆高於男性獨居老人人數,可能跟女性平均死亡年齡高於男性有關,研究 發現女性一般會比男性長壽,可能因此造成女性獨居老人較多的原因。

表3-3 臺南市南區獨居老人性別概況

單位:人

左亡		獨居老	人人數	
年底	合計	男	女	性別比
107年底	100	44	56	79
108年底	89	35	54	65
109年底	76	28	48	58
110年底	54	18	36	50

資料來源:臺南市南區統計年報

肆、 結婚狀況

婚姻是人口延續重要一環,其不僅是穩定社會重要力量,婚姻狀況的變動亦反應人們 兩性相處及自我價值的思維。因時代的變遷,社會風氣的開放,如「單身貴族」、「晚婚」 皆說明了傳統婚姻規範的改變。就本區婚姻狀況的四種情形來看:(參表 4-1)

一、未婚

近年來未婚者比率從 97 年底 46.46%下降至 110 年底 42.17%, 共下降 4.29%。

二、有偶

近年來有偶者比率從 97 年底 42.29%略為上升至 110 年底 42.35%, 共上升 0.06%。

三、離婚

離婚者比率近年也呈現上升趨勢,從97年底6.01%上升至110年底8.82%,共上升2.81%,離婚者比率上升,值得密切注意並加以改善。

四、喪偶

喪偶者比率近年呈現上升趨勢,110年底6.66%為近年最高,其中男性1,544人,女性6,602人,女性人數明顯高於男性,究其原因可能是女性平均壽命較男性為長。

表4-1 臺南市南區人口婚姻狀況

單位:人

左片		未婚			有偶			離婚		喪偶				
年底	男	女	%	男	女	%	男	女	%	男	女	%		
97年底	31, 834	27, 341	46. 46	27, 418	26, 457	42. 29	3, 502	4, 152	6. 01	1, 350	5, 336	5. 25		
98年底	31, 445	27, 030	46. 21	27, 161	26, 246	42. 20	3, 635	4, 270	6. 25	1, 367	5, 417	5. 36		
99年底	31, 099	26, 782	45. 87	26, 984	26, 122	42.09	3, 815	4, 399	6. 51	1, 388	5, 584	5. 53		
100年底	30, 809	26, 449	45. 40	26, 992	26, 165	42.14	3, 971	4, 621	6. 81	1, 419	5, 703	5. 65		
101年底	30, 540	26, 186	45. 01	26, 952	26, 260	42. 23	4, 098	4, 769	7. 04	1, 421	5, 792	5. 72		
102年底	30, 119	25, 926	44. 62	26, 846	26, 235	42. 26	4, 199	4, 924	7. 26	1, 433	5, 929	5.86		
103年底	29, 882	25, 804	44. 30	26, 860	26, 246	42. 25	4, 318	5, 085	7. 48	1, 428	6, 068	5. 96		
104年底	29, 701	25, 621	44. 00	26, 937	26, 315	42. 35	4, 417	5, 185	7. 64	1, 418	6, 144	6. 01		
105年底	29, 429	25, 454	43. 64	26, 951	26, 415	42. 43	4, 549	5, 300	7. 83	1, 467	6, 203	6.10		
106年底	29, 129	25, 267	43. 38	26, 867	26, 346	42.44	4, 629	5, 401	8. 00	1, 480	6, 275	6.18		
107年底	28, 817	25, 007	43. 12	26, 650	26, 252	42. 38	4, 756	5, 495	8. 21	1, 490	6, 357	6. 29		
108年底	28, 472	24, 839	42. 75	26, 661	26, 266	42.44	4, 848	5, 668	8. 43	1, 531	6, 411	6. 37		
109年底	28, 131	24, 498	42. 52	26, 453	26, 008	42. 38	4, 914	5, 742	8. 61	1, 527	6, 516	6.50		
110年底	27, 583	24, 008	42. 17	26, 126	25, 688	42. 35	4, 984	5, 810	8. 82	1, 544	6, 602	6. 66		

資料來源:南區戶政事務所、臺南市南區統計年報

伍、教育程度

教育程度之高低為後天性人口素質中很重要的一項指標,反映該社會的文化水準,以 下依教育程度及性別分別敘述。(參表 5-1)

高等教育(大專以上,不含五專前三年)—本區高等教育佔 15 歲以上人口比重不斷上升,110 年底為 44.66%,近年來,從 97 年底 32.70%上升至 110 年底 44.66%,顯示本區的人口素質不斷提高。

高級中等教育(五專前三年、高中及高職)及初級教育(國中,初職及國小)—由於教育之推行,本區受高等教育的人愈來愈多,使得只有高級中等教育及初級教育的人比重逐年減少。

自修及不識字一不識字者占 15 歲以上人口比重從 97 年底 2.12%至 110 年底 1.01%,下降 1.11%;自修者所佔比重也由 97 年底 0.64%下降至 110 年底 0.36%,下降 0.28%。

教育程度依性別劃分一本區受高等教育及高級中等教育之男性人數多於女性人數;受 初級教育、自修及不識字之女性人數多於男性人數。

表5-1 臺南市南區15歲以上現住人口之教育程度

	衣3~1 室内中闲鱼13成以工况住入口之教身程及 單位;。															::人,%								
年底及區		15歳以	上			高等	教育			高級中	等教育		初級教育			自修					不	議字		
别	人數總計	男	女	%	人數	男	女	%	人數	男	女	%	人數	男	女	%	人數	男	女	%	人數	男	女	%
97年底	110, 623	55, 421	55, 202	100.00	36, 179	19, 280	16, 899	32. 70	35, 358	18, 697	16,661	31.96	36, 040	17, 051	18, 989	32. 58	705	181	524	0.64	2, 341	212	2, 129	2.12
98年底	110, 643	55, 392	55, 251	100.00	37, 210	19, 762	17, 448	33. 63	35, 175	18, 636	16,539	31.79	35, 347	16, 625	18, 722	31. 95	689	166	523	0.62	2, 222	203	2, 019	2. 01
99年底	111, 047	55, 483	55, 564	100.00	38, 664	20, 529	18, 135	34. 82	34, 917	18, 439	16, 478	31.44	34, 667	16, 160	18, 507	31. 22	662	156	506	0.60	2, 137	199	1, 938	1. 92
100年底	111, 426	55, 622	55, 804	100.00	40, 084	21, 223	18, 861	35. 97	34, 689	18, 332	16, 357	31. 13	33, 941	15, 717	18, 224	30.46	637	142	495	0.57	2, 075	208	1,867	1.86
101年底	111, 781	55, 676	56, 105	100.00	41, 523	21, 937	19, 586	37. 15	34, 233	18, 015	16, 218	30.63	33, 437	15, 397	18, 040	29. 91	609	134	475	0.54	1, 979	193	1, 786	1.77
102年底	111, 731	55, 478	56, 253	100.00	42, 577	22, 425	20, 152	38. 11	33, 969	17, 827	16, 142	30.40	32, 725	14, 927	17, 798	29. 29	581	119	462	0.52	1, 879	180	1,699	1.68
103年底	111, 981	55, 409	56, 572	100.00	43, 769	23, 000	20, 769	39. 09	33, 697	17, 599	16,098	30.09	32, 152	14, 536	17, 616	28. 71	567	115	452	0.51	1, 796	159	1,637	1.60
104年底	112, 284	55, 469	56, 815	100.00	44, 756	23, 503	21, 253	39. 86	33, 689	17, 501	16, 188	30.00	31, 619	14, 214	17, 405	28. 16	550	108	442	0.49	1,670	143	1, 527	1.49
105年底	112, 527	55, 558	56, 969	100.00	45, 807	23, 962	21,845	40.71	33, 690	17, 502	16, 188	29. 94	30, 944	13, 860	17, 084	27. 50	528	100	428	0.47	1, 558	134	1, 424	1. 38
106年底	112, 434	55, 434	57, 000	100.00	46, 723	24, 365	22, 358	41.56	33, 426	17, 381	16,045	29. 73	30, 315	13, 467	16, 848	26. 96	503	93	410	0.45	1, 467	128	1, 339	1.30
107年底	112, 141	55, 222	56, 919	100.00	47, 485	24, 715	22, 770	42. 34	33, 129	17, 180	15, 949	29. 54	29, 672	13, 128	16, 544	26. 46	477	81	396	0.43	1, 378	118	1, 260	1. 23
108年底	112, 374	55, 198	57, 176	100.00	48, 650	25, 205	23, 445	43. 29	32, 895	17,017	15, 878	29. 27	29, 100	12, 795	16, 305	25. 90	452	72	380	0.40	1, 277	109	1, 168	1.14
109年底	111, 831	54, 866	56, 965	100.00	49, 225	25, 469	23, 756	44. 02	32, 615	16, 859	15, 756	29. 16	28, 358	12, 377	15, 981	25. 36	426	60	366	0.38	1, 207	101	1, 106	1. 08
110年底	110, 938	54, 359	56, 579	100.00	49, 540	25, 605	23, 935	44.66	32, 281	16,650	15, 631	29. 10	27, 594	11,965	15, 629	24. 87	401	51	350	0.36	1, 122	88	1,034	1.01

資料來源:臺南市南區統計年報

陸、結語

- 一、區內各里人口數極為不平均,人口稠稀相差甚多
- 二、區內老年人口所佔比例逐年提高
- 三、110年社會增減率大為減少,代表遷出人數大於遷入人數
- 四、離婚及喪偶人口比重有逐年上升趨勢
- 五、本區受高等教育人口比重逐年增加,其中受高等教育之男性人數 多於女性人數

柒、 參考資料

- 一、臺南市統計年報
- 二、臺南市南區統計年報
- 三、臺南市南區戶政事務所人口統計資料