

臺南市新市區

人口統計分析

中華民國 106 年



臺南市新市區公所編撰

107 年 5 月出版

目錄

壹、前言	1
貳、現況分析	
一、人口分佈分析	2
二、戶數與戶量分析	2
三、性別分析	2
四、年齡分析	4
五、人口動態分析	5
參、結語	7

壹、前言

本區位於臺南市中南方，東經 120.7 度，北緯 23.05 度，東鄰山上區、新化區，西面安定區，北接善化區，南方為永康區，鐵公路交通便捷。本區略成橢圓形，境內無山嶺丘陵，地形平坦，屬嘉南平原的一部份，農田棋布，惟受時代轉變，工商業起飛，大小型工廠林立，深具都市發展潛力，近年更雀屏中選為臺南科學園區所在地。

人口統計係指研究及使用人口統計方法，蒐集、整理、分析、編輯及發布有關人口的大小、分布、結構、變遷及特徵等各方面之人口資料，據以分析其結果，說明人口現象及人口成長之因果關係，並推論其未來可能之發展，以供政府相關單位施政計畫之參考資料。如人口數量的多寡，直接影響生活品質與地區發展；人口年齡結構、性別、教育程度、經濟活動及工作種類，可顯現人口素質，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。

本篇分析係以本區 106 年人口趨勢及現況，按人口分布、戶數、性別、年齡分配、及人口動態等數據資料，藉以分析本區人口趨勢概況，以期能供相關政策作為參考。

貳、現況分析

一、人口分佈分析

民國 106 年底本區總戶數共 12,295 戶，人口總數 36,574 人，較民國 105 年增加 306 人，人口分佈以新和里 7,667 人為最多，佔 20.96%，其次為大社里 5,273 人，佔 14.42%，而大洲里 795 人佔 2.17% 為最少，如表 1。

二、戶數與戶量分析

本區人口戶量近年來呈現減少的趨勢，由 102 年底每戶 3.11 人逐年減少至 106 年底每戶 2.97 人，每戶減少 0.14 人，各里中之人口戶量則以三舍里每戶 3.40 人為最多，新和里每戶 2.73 人為最少，如表一。

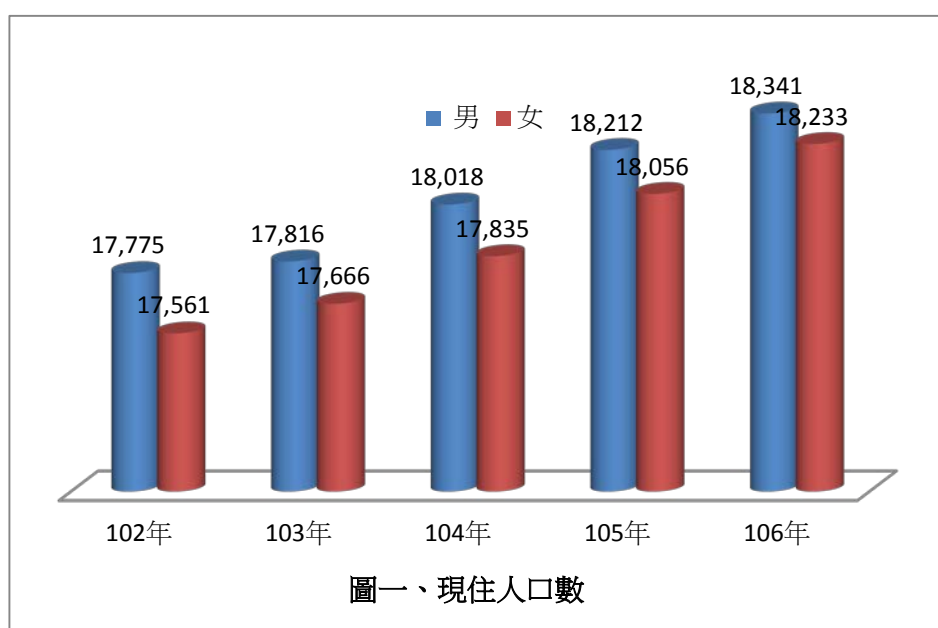
三、性別分析

以最近五年的資料觀察(如圖一)，皆是男性人口數大於女性人口數，藉由性比例計算，102 年底性比例 101.22，至 106 年底降為 100.59，性比例減少 0.63，顯示出這五年來每百名女性人口所當之男性人口減少 0.63 人。

表一、新市區現住戶數、人口密度及性比例

年底及里別	面積 (平方公里)	村里數	鄰數	現住戶口				戶量 (人/戶)	人口密度	性比例
				戶數(戶)		人口數				
				合計	男	女				
102年	47.8096	11	263	11,378	35,336	17,775	17,561	3.11	739.10	101.22
103年	47.8096	11	263	11,516	35,482	17,816	17,666	3.08	742.15	100.85
104年	47.8096	11	263	11,746	35,853	18,018	17,835	3.05	749.91	101.03
105年	47.8096	11	263	12,034	36,268	18,212	18,056	3.01	758.59	100.86
106年	47.8096	11	263	12,295	36,574	18,341	18,233	2.97	764.99	100.59
三舍里	2.5663	1	10	622	2,117	1,050	1,067	3.40	824.92	100.86
大社里	6.1414	1	36	1,646	5,273	2,715	2,558	3.20	858.60	106.14
大洲里	5.6183	1	10	265	795	429	366	3.00	141.50	117.21
大營里	4.5533	1	24	1,291	3,928	1,978	1,950	3.04	862.67	101.44
永就里	5.3032	1	22	1,243	3,502	1,728	1,774	2.82	660.36	97.41
社內里	5.2217	1	21	962	2,947	1,482	1,465	3.06	564.38	101.16
港墘里	2.7955	1	28	1,303	4,013	1,970	2,043	3.08	1435.52	96.43
新市里	0.2354	1	34	1,107	3,156	1,522	1,634	2.85	13406.97	93.15
新和里	1.0578	1	51	2,804	7,667	3,825	3,842	2.73	7248.06	99.56
潭頂里	4.3253	1	14	697	2,075	1,089	986	2.98	479.74	110.45
豐華里	9.9914	1	13	355	1,101	553	548	3.10	110.19	100.91

資料來源：臺南市政府民政局



四、年齡分析

本區人口分成幼年人口(0歲~14歲)、青壯年人口(15歲~64歲)及老年人口(65歲以上)等3個年齡層，來分析其結構變化情形。(如表二、圖二)

(1) 本區幼年人口數(0歲~14歲)占總人口數比例逐年遞減，106年底占總人口數14.30%，較上年底14.36%減少0.06個百分點，與102年底14.64%比較，則減少0.34個百分點。

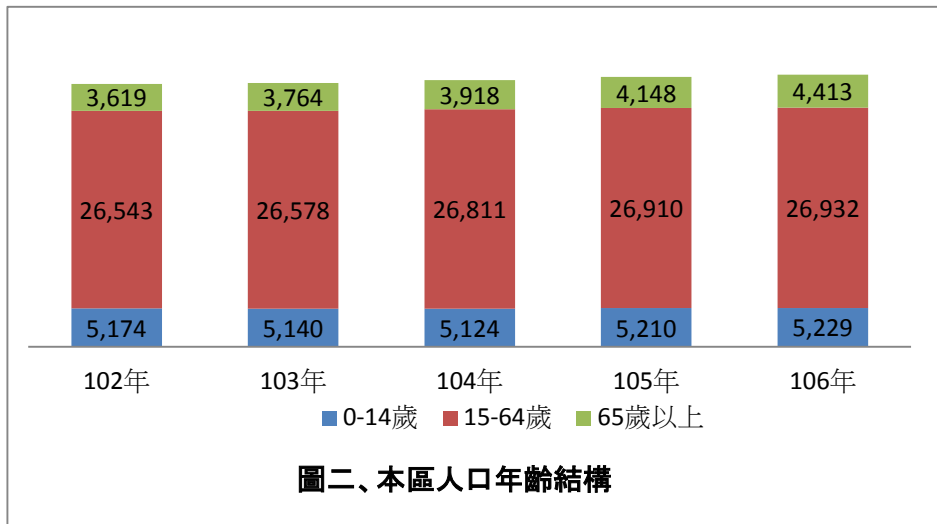
(2) 青壯年人口數(15歲~64歲)為最適於工作年齡之勞動力人口，106年人口數為26,932人，占總人口數73.64%，較102年底75.12%，減少1.48個百分點，與上年底74.20%比較，減少0.56個百分點。

(3) 老年人口數(65歲以上)，102年底至106年底呈現逐年遞增現象；106年人口數4,413人，占總人口數12.07%，較上年底11.44%增加0.63個百分點，與102年底10.24%比較，則增加1.83個百分點。

表二、現住人口之年齡結構

年底	年齡分配						扶老比	扶幼比	扶養比	老化指數
	0-14歲	比率	15-64歲	比率	65歲以上	比率				
	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)				
102年	5,174	14.64	26,543	75.12	3,619	10.24	13.63	19.49	33.13	69.95
103年	5,140	14.49	26,578	74.90	3,764	10.61	14.16	19.34	33.50	73.23
104年	5,124	14.29	26,811	74.78	3,918	10.93	14.61	19.11	33.72	76.46
105年	5,210	14.36	26,910	74.20	4,148	11.44	15.41	19.36	34.78	79.62
106年	5,229	14.30	26,932	73.64	4,413	12.07	16.39	19.42	35.80	84.39

資料來源：臺南市政府民政局



五、人口動態分析

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，對人類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。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。(如表三、圖三)

(一)粗出生率

本區 106 年粗出生率為 8.26‰ 則較 105 年 9.98‰ 下降 1.72 個千分點，較 102 年 9.27‰ 下降 1.01‰，近五年來粗出生率最高為 103 年。

(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。本區之 106 年粗死亡率年 6.37‰ 較 105 年 6.82‰ 下降 0.45 個千分點。

(三)自然增減率

人口自然增(減)數為出生人口數減死亡人口數，本區 106 年自然增(減)率為 1.89‰ 較 105 年 3.16‰ 減少 1.27‰，自 102 年至 106 年自然增(減)

率以 102 年 3.20% 為最高。

(四)社會增減率

一地區人口的增減除了受出生和死亡兩因素的影響外，還受到人口遷徙的影響，而人口遷徙包括遷入和遷出兩個部份。本區 106 年社會增(減)率為 6.51% 較 105 年 8.35% 下降 1.84 個千分點，近五年來社會增(減)率以 105 年 8.35% 為最高，而以 102 年 1.02% 為最低。

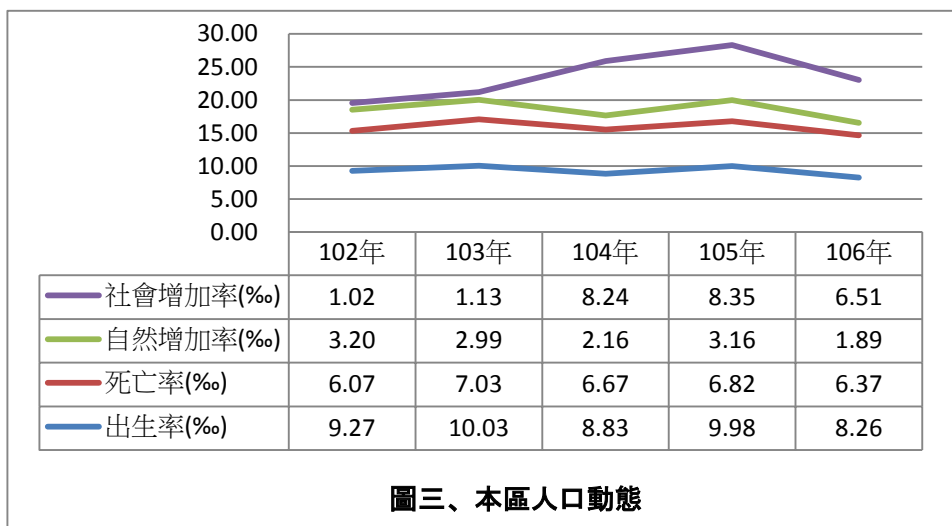
(五)結婚率與離婚率

近年來本區結婚者比率從 102 年底 1.60% 上升至 106 年底 5.79%，共上升 4.19 百分點。離婚比率則是呈現下降趨勢，從 102 年底 2.10% 下降至 106 年底 1.87%，共下降 0.23 個百分點。

表三、戶籍動態

年底	自然成長數				自然增減率 (%)	結婚		離婚		遷入人數	遷出人數	社會增減率(%)
	出生		死亡			結婚數	結婚率(%)	離婚數	離婚率(%)			
	出生數	出生率(%)	死亡數	死亡率(%)								
102 年	327	9.27	214	6.07	3.20	226	1.60	74	2.10	1,305	1,269	1.02
103 年	355	10.03	249	7.03	2.99	239	1.69	63	1.78	1,285	1,245	1.13
104 年	315	8.83	238	6.67	2.16	236	1.65	78	2.19	1,459	1,165	8.24
105 年	360	9.98	246	6.82	3.16	223	1.55	69	1.91	1,391	1,090	8.35
106 年	301	8.26	232	6.37	1.89	211	5.79	68	1.87	1,444	1,207	6.51

資料來源：臺南市政府民政局



參、結語

近年來台灣的社會結構正在產生轉變，人們的觀念改變，人口出生率降低，加上醫療的進步，國民平均年齡增加。本區 65 歲以上老年人口所占的比例逐年上升，至 106 年底已達到 12.07%，此比例遠超過聯合國所訂的高齡化社會指標 7%，接近老年化社會指標 14%。因此，未來各項社會福利措施應更加重視老人福利及安養問題。少子化加上高齡化的雙重衝擊之下，造成勞動力補充的困難，政府如何制定符合社會需求的政策攸關重要，政府除了鼓勵生育，更應積極的建立完善的社會福利、醫療及長照政策，以因應未來人口結構轉變所帶來的衝擊。