

統計應用分析報告

臺南市新化區

106 年人口結構與特性分析

臺南市新化區公所

107 年 5 月

摘要

- 一、106 年底本區現住人口數為 43,630 人，較 105 年 43,727 人減少 97 人(-0.22%)，其中男性為 22,241 人(50.98%)、女性為 21,389 人(49.02%)。人口分布以太平里 5,175 人最多(11.86%)，其次為東榮里 4,607 人(10.56%)，協興里 3,906 人(8.95%)再次之，中央里 442 人(1.01%)最少。
- 二、由近七年戶數資料觀察，本區現住戶數有逐年遞增趨勢，而戶量卻是逐年遞減，顯示本區已由傳統大家庭生活模式逐漸減少，取而代之的是小家庭生活模式。
- 三、由近七年性比例觀察，本區性比例均高於 100，表示本區男性人口數均大於女性人口數，且除 100 年 104.77 至 101 年 105.26 有增加外，爾後年度逐年遞減至 106 年 103.98，顯示本區每百名女性人口所當男性人數減少。
- 四、106 年底本區老年人口結構比為 15.67%，較 105 年 14.88%增加 0.79 個百分點，且近七年老年人口結構比有逐年遞增趨勢，由 100 年 12.55%逐年遞增至 106 年 15.67%，近七年增加 3.12 個百分點，顯示本區已進入高齡化社會。
- 五、觀察近七年本區獨居老人人數變化情形，由 100 年 63 人逐年遞減至 105 年 29 人，惟 106 年 33 人增加 4 人(13.79%)，近七年獨居老人人數減少 30 人(-47.62%)，顯示近年來本區獨居老人人數較縣市合併初期已有明顯減少。
- 六、近七年本區自然增加率，僅有 101 年 1.34‰為正值，除 101 年出生人數大於死亡人數外，其餘年度均為死亡人數大於出生人數；另外近七年本區社會增加率，僅有 104 年 1.44‰為正值，除 104 年遷入人數大於遷出人數外，其餘年度均為遷出人數大於遷入人數。

目 錄

壹、前言	1
貳、人口靜態概況	2
一、現住人口數與分布概況	2
二、戶數與戶量	2
三、性比例概況	3
四、現住人口年齡結構	5
五、獨居老人人數概況	6
參、人口動態概況	8
一、出生人數及粗出生率	8
二、死亡人數及粗死亡率	8
三、自然增加率	8
四、社會增加率	9
五、粗結婚率與粗離婚率	9
肆、結論	10

參、人口動態概況

人口成長主要受人口的出生、死亡、遷入及遷出等四大因素所影響，而人口是政府推行與訂定各項政策與計畫的基礎，更會影響整體社會安定及經濟發展。然而婚姻則是人口延續重要一環，不僅是穩定社會重要力量，其婚姻狀況變動情形更是反應兩性相處模式的改變。

一、出生人數及粗出生率

106 年底本區出生人數為 293 人，較 105 年 325 人減少 32 人 (-9.85%)，106 年亦為近七年本區出生人數最少；粗出生率是指當年每千位期中人口之平均活產數，106 年底本區粗出生率為 6.71‰，較 105 年 7.42‰減少 0.71 個千分點，106 年亦為近七年本區粗出生率最低。(詳表 3)

二、死亡人數及粗死亡率

106 年底本區死亡人數為 365 人，較 105 年 415 人減少 50 人 (-12.05%)，105 年為近七年本區死亡人數最高，106 年則為近七年第二高；粗死亡率是指當年每千位期中人口之平均死亡人數，106 年底本區粗死亡率為 8.36‰，較 105 年 9.48‰減少 1.12 個千分點，105 年亦為近七年本區粗死亡率最高，106 年則為近七年第二高。(詳表 3)

三、自然增加率

自然增加係為一地區因出生、死亡而造成的人口增減，其計算方式係為出生人數扣除死亡人數，而自然增加率為粗出生率扣除粗死亡率，當自然增加率為正值時，表示出生人數大於死亡人數，反之，則為死亡人數大於出生人數，此時在無考量遷移情形時，人口數就會減少。(詳表 3)

