

主題: 平鎮區 100 年至 109 年人口結構分析報告

壹、前言

人口統計資料是提供政策制定，擬定各項相關措施之重要參考資料之一。從數據分析可得知人口數及人口結構，預測人口結構消長之趨勢，對政治、社會、經濟、人力資源運用皆有重大參考意義。

我國人口結構近年來呈現低結婚率、低生育率及人口老化的發展趨勢，當未來青壯年人口老化，而沒有足夠的幼年人口補充成為勞動力時，對於國家人口及產業發展，實為不利之局面。

藉由不同面向，探討本區自民國 100 年至 109 年現住人口統計資料，以人口密度、年齡、組成等，分析可能影響人口成長之因素、人口結構現況之改變，作為有關單位精進相關人口政策之參考。

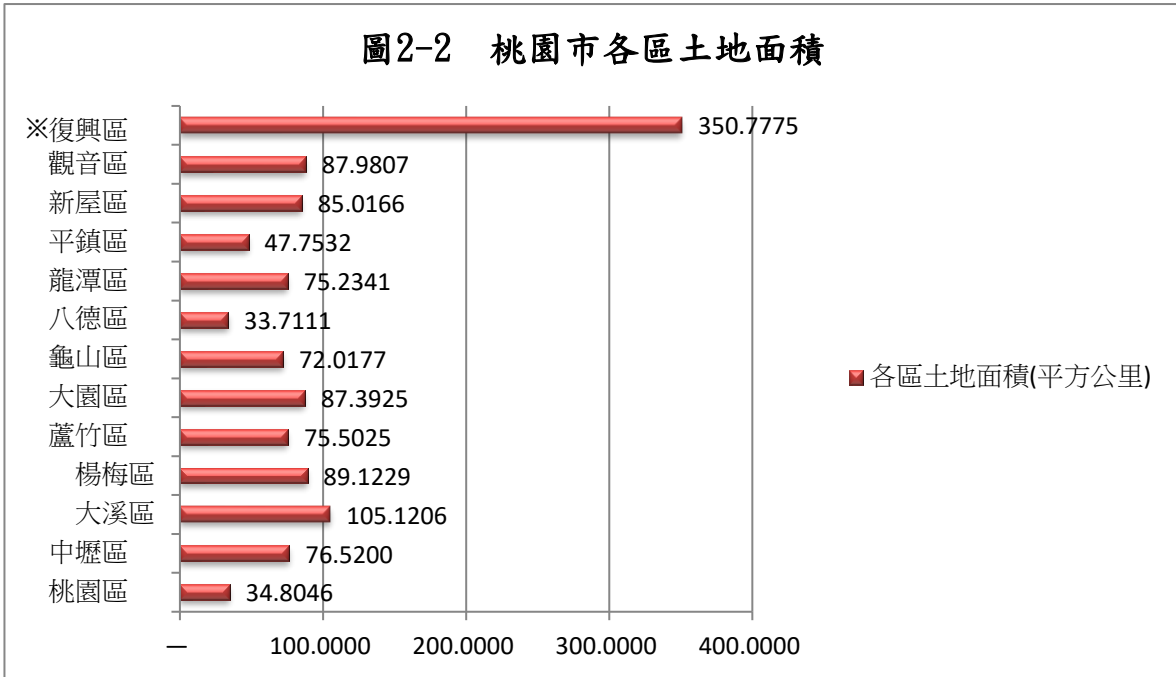
貳、本區現況描述

本區位居桃園中央地帶，南北狹長十一公里，東西寬約九公里，外形輪廓類似麒麟。土地面積 47.75 平方公里，在桃園市十三區中居第十一位，僅大於桃園區及八德區。



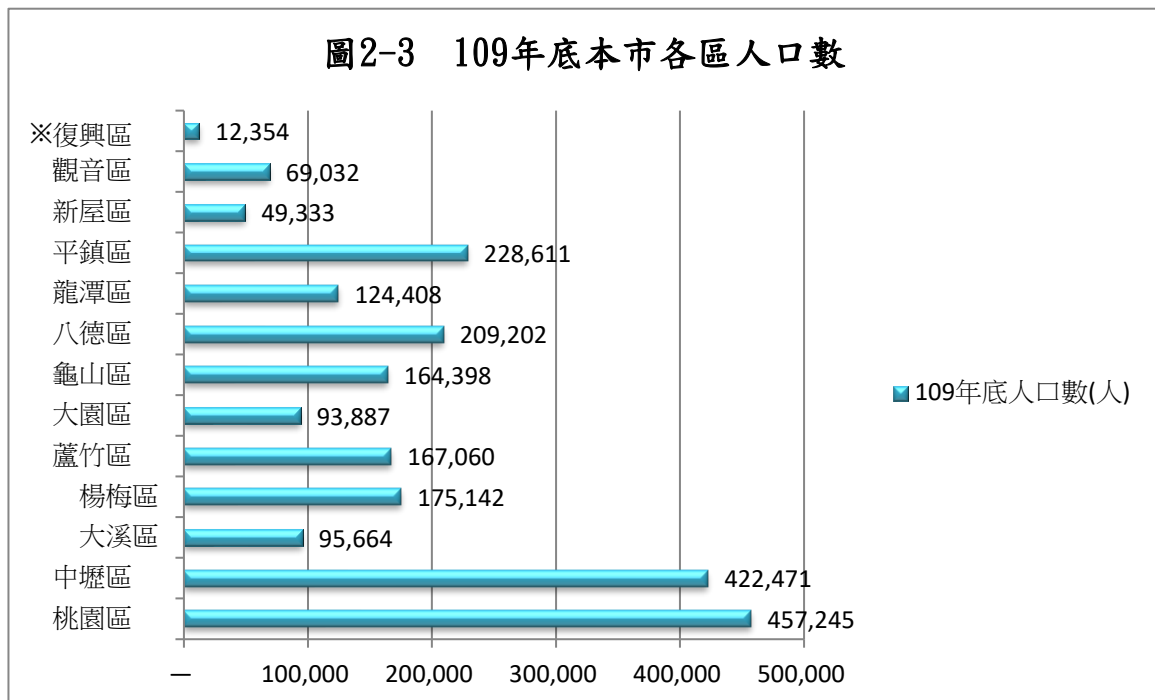
圖 2-1 平鎮區位置圖

圖2-2 桃園市各區土地面積

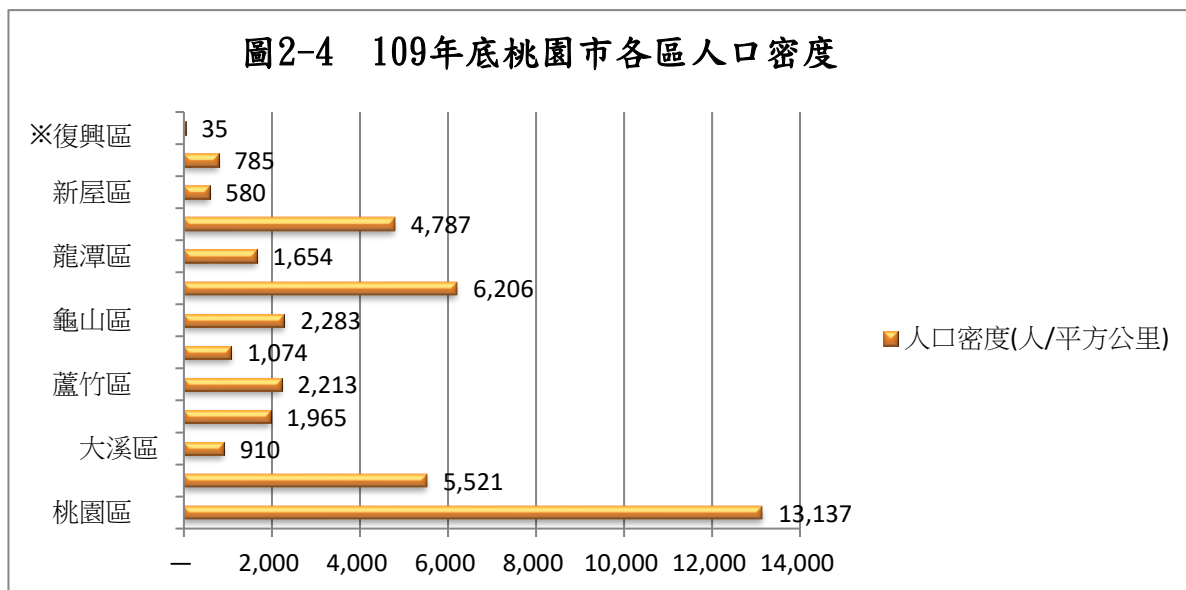


人口數方面，本區 109 年底人口數為 228,611 人，位居桃園市第三位，僅次於桃園區(457,245 人)及中壢區(422,471 人)。

圖2-3 109年底本市各區人口數



人口密度方面，本區 109 年底人口密度為 4,787 人/平方公里，位居桃園市第四位，僅次於桃園區(13,137 人/平方公里)、八德區(6,206 人/平方公里)及中壢區(5,521 人/平方公里)。



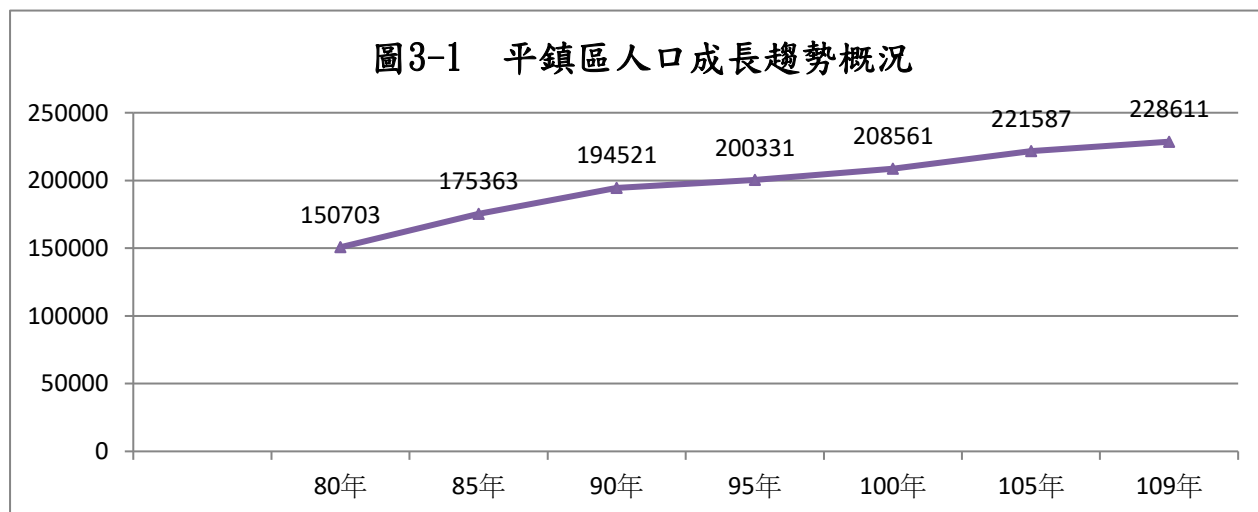
資料來源：內政部戶政司

參、統計分析

一、本區人口數

(一) 人口成長趨勢概況

本區民國 80 年人口數為 150,703 人，109 年人口數 228,611 人，109 年為 80 年人口的 1.52 倍，19 年間歷經 103 年桃園縣升格為直轄市，除工業區及各型工廠激增，創造大量就業機會，加上五股楊梅高架道路通車帶來的便捷及各項的福利政策有關，使得戶籍人口大量遷入，100 年人口數 208,561 人至 109 年人口數 228,611 人，增加 20,050 人。(圖 3-1)



(二)各里人口分佈

本區土地面積477,532平方公里，約占桃園市總面積1220.9540平方公里之3.91%，全區分46里，100年遷入戶數67,998戶，109年遷入戶數81,084戶，增加13,084戶；統計至110年5月止以義興里人口數最多有8,711人，忠貞里最少1,630人(表1)。



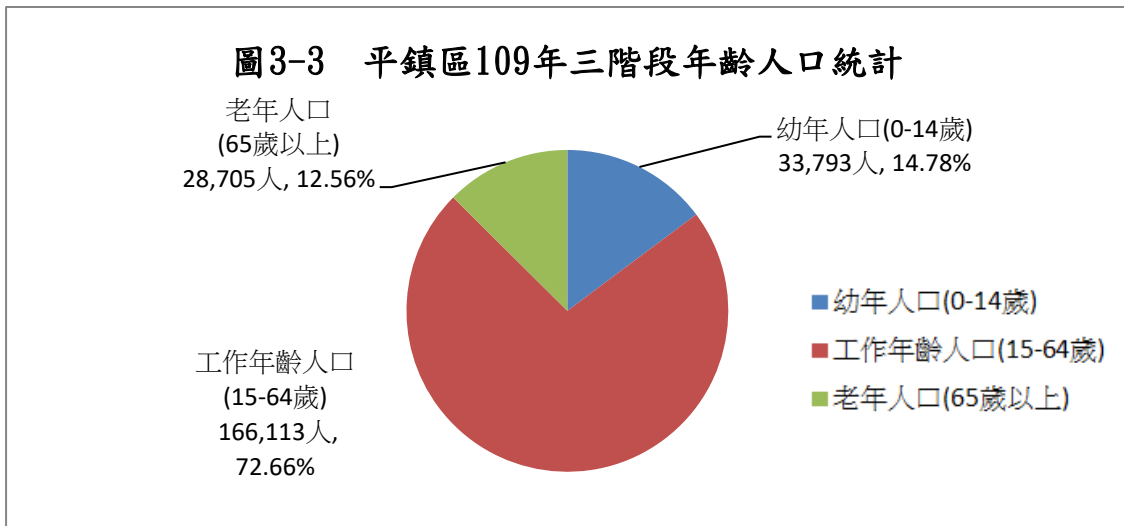
圖3-2 平鎮區行政區域圖

二、人口結構

(一)三階段年齡人口數

人口按年齡可分為三層，0歲至14歲稱為幼年人口、15歲至64歲稱工作年齡人口、65歲以上稱老年人口。本區人口109年總計228,611人，幼年層人口33,793人，占總人口之百分比為14.78%，勞動力層人口166,113人，占72.66%，老年層人口28,705人，占12.56%，依據聯合國世界衛生組織之指標定義，本區65歲以上人口數，占總人口數比例7%以上，已達

高齡化社會(註1)。



註1:高齡化社會(Ageing Society):一個國家65歲以上的人口,占總人口比例7%以上。

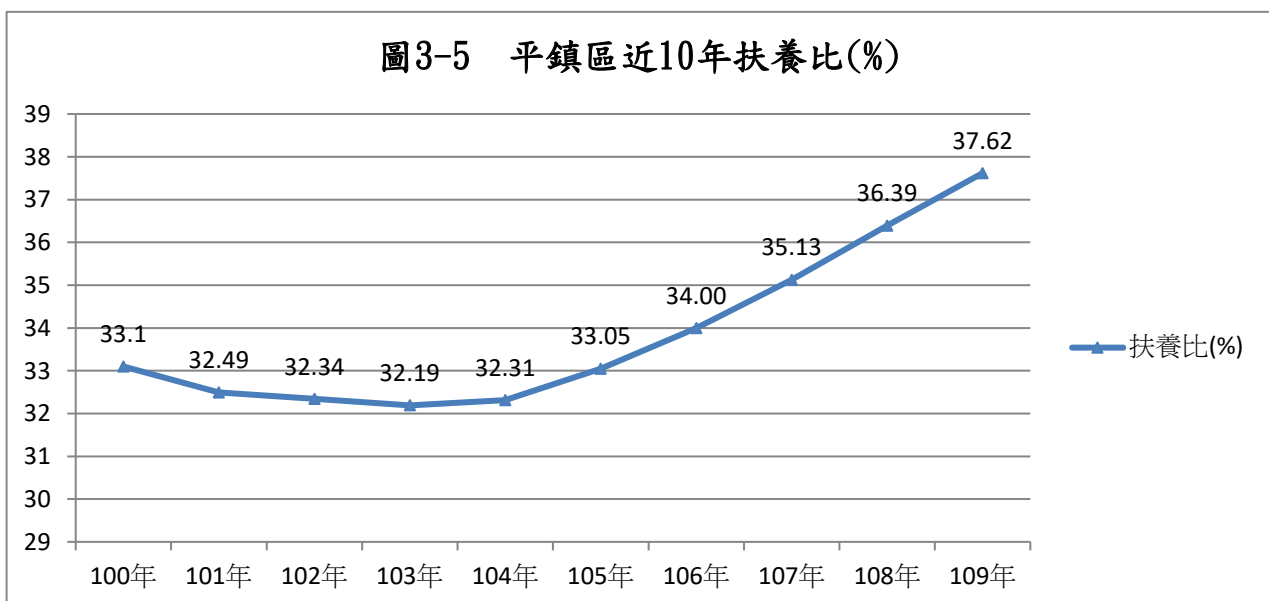
高齡社會(Aged Society):一個國家65歲以上的人口,超過14%。

超高齡社會(Super Aged Society):一個國家65歲以上的人口,超過20%。

(二)扶養比

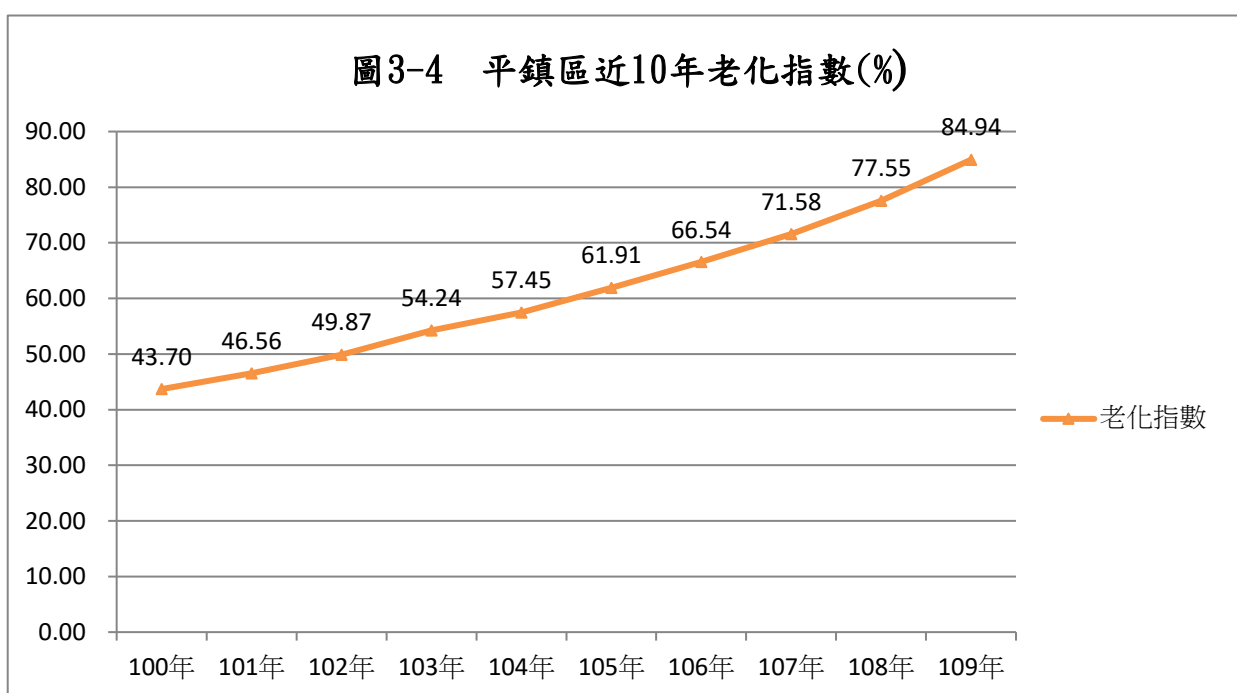
所謂扶養比係指每百名工作年齡人口(15至64歲人口)所需負擔依賴人口(14歲以下幼年人口及65歲以上老年人口)之比,亦稱為依賴人口指數,[公式:(老年人口數+幼年人口數)÷工作年齡人口數*100%]。比率越高,表示工作年齡人口負擔較重;反之,負擔較輕。

本區近10年之人口結構顯示,本區工作年齡人口負擔狀況(扶養比)100年至104年有減輕趨勢,但105年由33.05%逐年升高至109年之37.62%,故本區工作年齡人口負擔有逐年持續增加之趨勢。



(三)老化指數

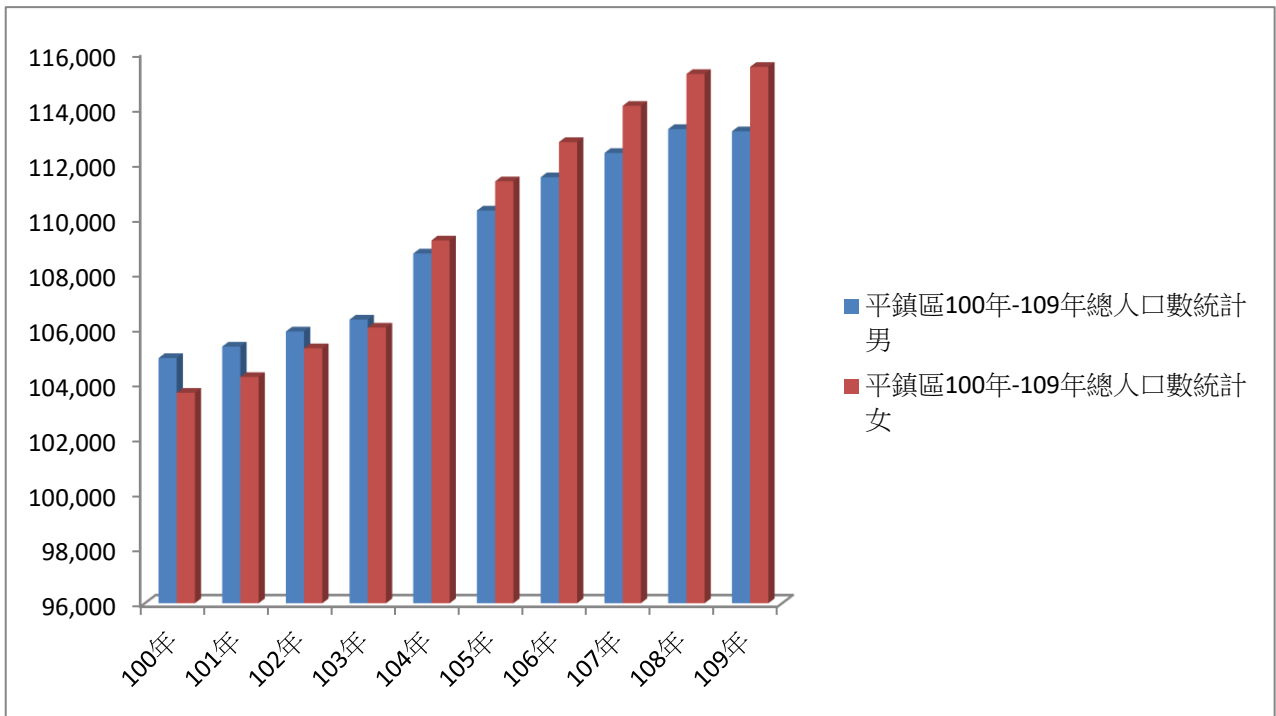
所謂**老化指數**係指一地區人口老化程度之指標。即年齡在 65 歲以上人口數除以 0-14 歲數人口的百分比。本區近 10 年來，人口老化指數由民國 100 年底之 43.70 攀升至民國 109 年底的 84.94，有逐年老化之趨勢，10 年來增 41.24。就老年人口比例方面，在民國 100 年底為 7.38，至民國 109 年底為 12.56，近 10 年老年人口比例每年逐漸增加，顯示本區已擠身於高齡化社會。



(四)人口性別比

在人口統計中，性別比例表示該地區內男女性別分配之數值，性別比數值大於 100% 表示人口數男多於女；反之，數值小於 100% 表示人口數女多於男，本區 100 年至 103 年性別比例男多於女；104 至 109 年本區人口組成朝向「女多男少」的結構發展。

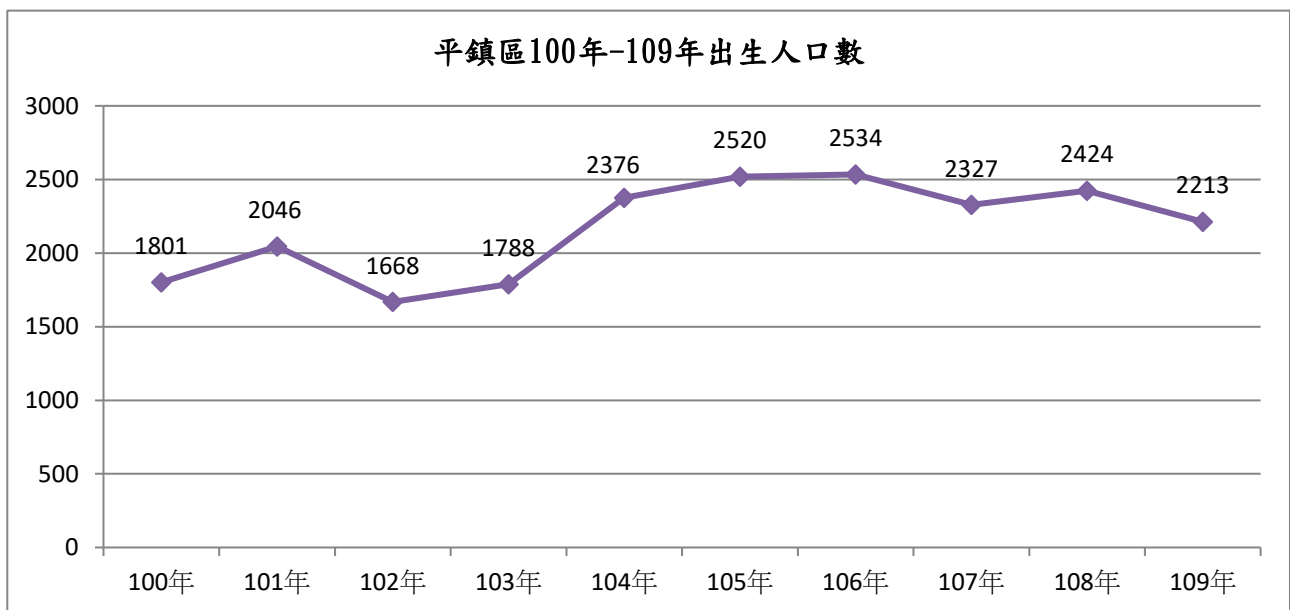
圖3-6 平鎮區100年-109年性別比



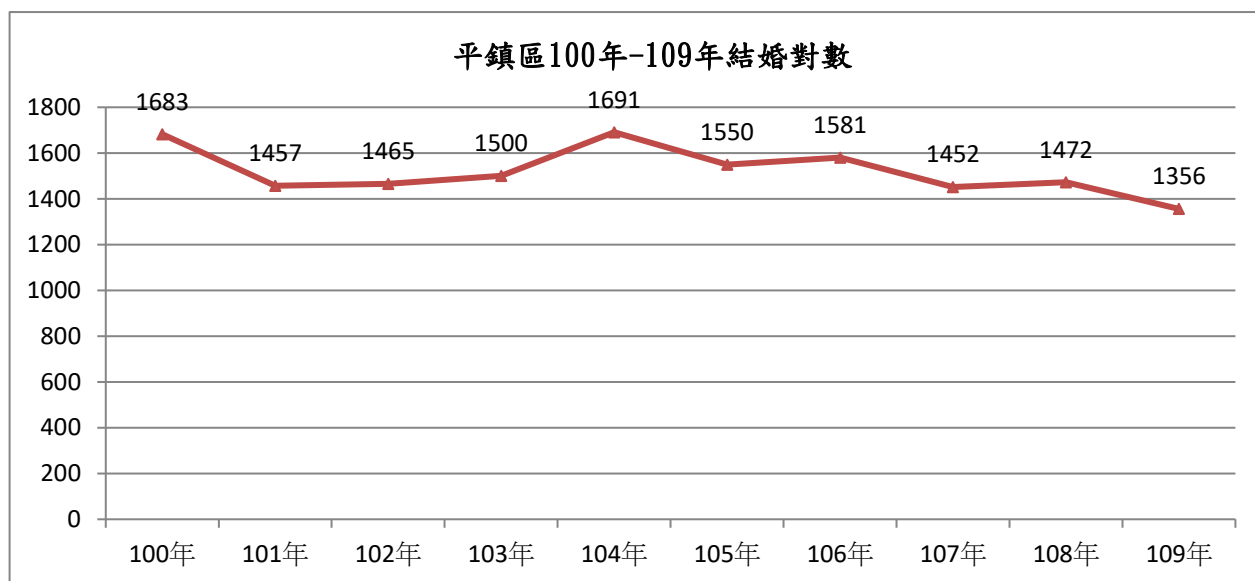
資料來源:本所網站

(五)出生及結婚人口數

本區近 10 年出生人口數，101 年為龍年，可能因生肖因素，出生人數較 100 年增加 245 人;103 年桃園縣升格為直轄市、104 年 4 月 1 日起桃園市開辦生育津貼福利政策每胎 3 萬元，故 102 年到 106 年出生人口數呈現正成長;然 107 年下半年因金融市場動盪加劇及年金改革效應等因素，故自 107 年至 109 年出生人口數則呈現波動下滑趨勢。



本區近 10 年結婚對數，除 100 年、104 年及 107 年外，其餘年分別為中國人習俗所謂不宜嫁娶的「孤鸞年」或「寡婦年」，故結婚對數有偏低趨勢。



肆、結論與建議

- 一、人口老化，是臺灣地區普遍之現象，109年底各縣市老化指數除新竹市、新竹縣、桃園市及臺中市等4縣市小於100外，其餘縣市皆超過100，以嘉義縣226.1最高、南投縣174.8次之、屏東縣173.8居第3。(表2)
- 二、就年齡結構觀察，本區老年人口(65歲以上)比例，於民國109年底為12.56%，已超過「世界衛生組織」高齡化指標(7%)。人口老化指數逐年升高，民國109年已提高至84.94%，顯示本區人口結構老化與幼年層之比已逐漸失衡。
- 三、我國 2020 年首度出現人口負成長，政府把生育問題視為國安議題，如欲延緩人口老化，須持續關注結婚率下降的原因，除了發補貼，更重要的是要讓年輕人感受政策的穩定性。本區結婚對數自 104 年至 109 年出現波動下滑趨勢，施政上能針對穩定的就業環境、優質的公托環境及政府與企業友善的育嬰假等施政措施，將有助提高本區的結婚率及出生率。
- 四、為因應高齡化、少子化社會之來臨，本區在施政上，可針對各項老人照護工作、婦幼福利、性平政策等方向規劃琢磨，將更有助於本區人口邁向成長趨勢。

伍、參考資料

- 一、行政院主計處-本市各區人口結構與老年人口趨勢。
- 二、內政部戶政司全球資訊網。
- 三、中華民國內政部統計通報，110 年第 10 週。
- 四、桃園市政府民政局網站。
- 五、桃園市平鎮區公所網站。
- 六、桃園市平鎮區戶政事務所網站。