



新北市坪林區公所

New Taipei Pinglin District Office

人口結構分析

(資料期間：民國 105 年)



新北市坪林區公所編印

中華民國 106 年 8 月 出版

目 次

壹、 前言	1
貳、 人口分布	2-4
參、 人口結構	5-10
一、 性比例	5-6
二、 年齡結構	7-8
三、 扶養比及老化指數	9
四、 教育概況	10
肆、 結論	11

表 次

表 1	新北市坪林區 105 年各里面積、戶數及人口密度	3
表 2	新北市坪林區歷年性比例分析表	5
表 3	新北市坪林區近年年齡結構、依賴人口指數、老化指數 . . .	9

圖 次

圖	1	新北市坪林區歷年來人口數	2
圖	2	新北市坪林區 1 0 5 年度各里人口數	4
圖	3	新北市坪林區歷年性比例圖	6
圖	4	新北市坪林區 1 0 5 年里民年齡結構圖	7
圖	4-1	新北市坪林區 1 0 4 年里民年齡結構圖	8
圖	5	新北市坪林區年齡結構分析圖	8
圖	6	新北市坪林區 1 5 歲以上現住人口教育程度比例圖	10

壹、前言

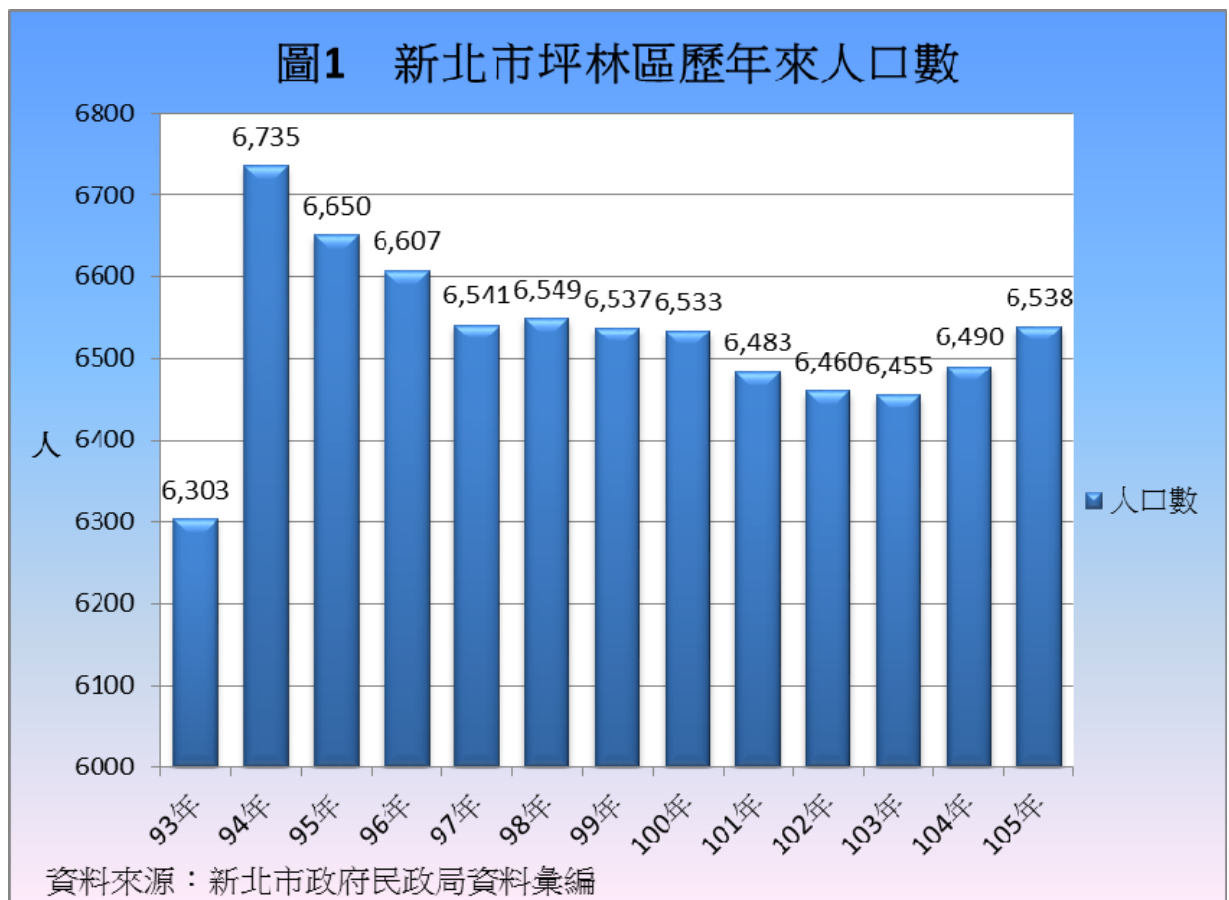
人口是國家構成的基本要素之一，其組成、素質、分布、發展及遷徙等面向，關係國家之發展與社會之福祉。觀察一個人口的數量、素質、結構及分布情形便可瞭解該國經濟、社會、文化發展的狀況，因此，人口問題是許多問題的根本所在。人口數量的多寡與其品質之良窳，對於人類生活環境、社會繁榮及國家富強具有極大之影響，故人口統計資料為主政者所重視。

依據行政院經濟建設委員會(以下簡稱經建會)「2012年至2060年人口推計」報告之中推計資料顯示，若維持此一人口自然成長趨勢，民國111年我國人口自然成長將出現零成長。此趨勢影響層面廣泛且深遠，舉凡教育、勞動力、家庭、稅賦、經濟、財政、國家競爭力等均將受到波及，有賴於積極落實因應措施，期助於生育率之提升，減緩高齡化之衝擊。

有鑑於人口統計之重要性，茲就本區人口分布、各里現住人口概況、年齡結構、教育概況分析，以供相關單位業務應用及決策使用。

貳、人口分布

坪林的居民人口數相當稀少，歷年來都未超過七千人，全區人數僅佔新北市 0.16%，及大文山地區（新店、汐止、深坑、石碇、烏來、坪林）的 1.2% 左右。這樣的人口規模並不利於產業的發展。此外，在人口成長方面，歷年來(從 97 年)人口數幾乎為零成長，但是近年來區內人口外移數量仍多，使得社會增加率為負值，造成人口成長停滯。而都市計畫區內人口亦是逐年減少，其原因包括坪林地處偏遠，地方產業較缺乏競爭力，加上聯外交通愈來愈便利，反而加速人口外移現象。【參考圖 1】



本區根據 105 年底戶籍登記資料顯示人口數為 6,538 人，其中男性為 3,633 人佔 55.57%、女性為 2,905 人佔 44.43%，約佔新北市人口 397 萬 9,208 人之 0.16%。本區土地總面積為 170.84 平方公里，人口密度平方公里 38 人。【參考表 1】

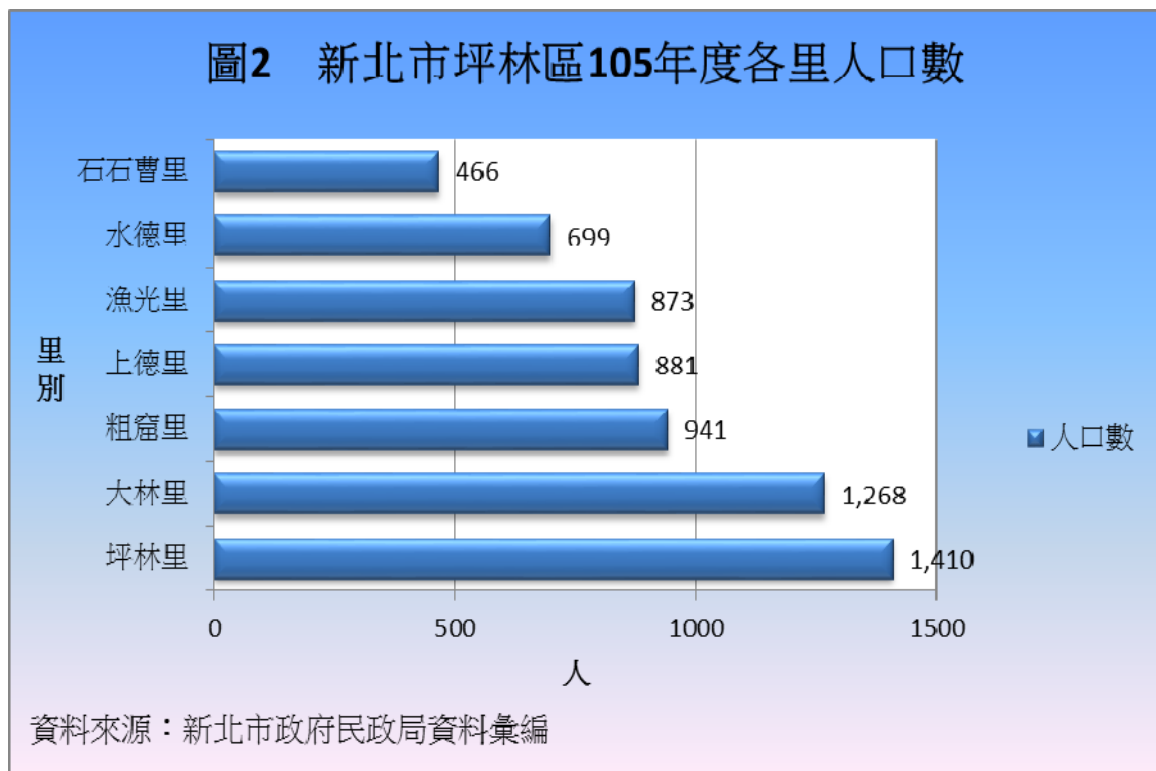
表1 新北市坪林區105年各里面積、戶數及人口密度

單位：平方公里、鄰、戶、人

里別	面積 (平方公里)	鄰 數	戶 數 (戶)	人 口 數 (人)			人口密度
				合 計	男	女	
總計	170.84	78	2,520	6,538	3,633	2,905	38
粗窟里	28.53	11	362	941	536	405	33
坪林里	2.80	12	472	1,410	764	646	504
大林里	42.14	10	473	1,268	727	541	30
石石曹里	43.41	9	200	466	250	216	11
上德里	14.85	13	335	881	503	378	59
水德里	10.76	10	280	699	373	326	65
漁光里	28.35	13	398	873	480	393	31

資料來源：新北市政府民政局資料彙編

本區分為 7 里，78 鄰，總戶數為 2,520 戶。本區人口最多的是「坪林里」人口數有 1,410 人，其次是「大林里」人口數為 1,268 人，「粗窟里」人口數為 941 人居第三位，最少為「石石曹里」人口僅有 466 人。【參考圖 2】



參、人口結構

一、性比例:

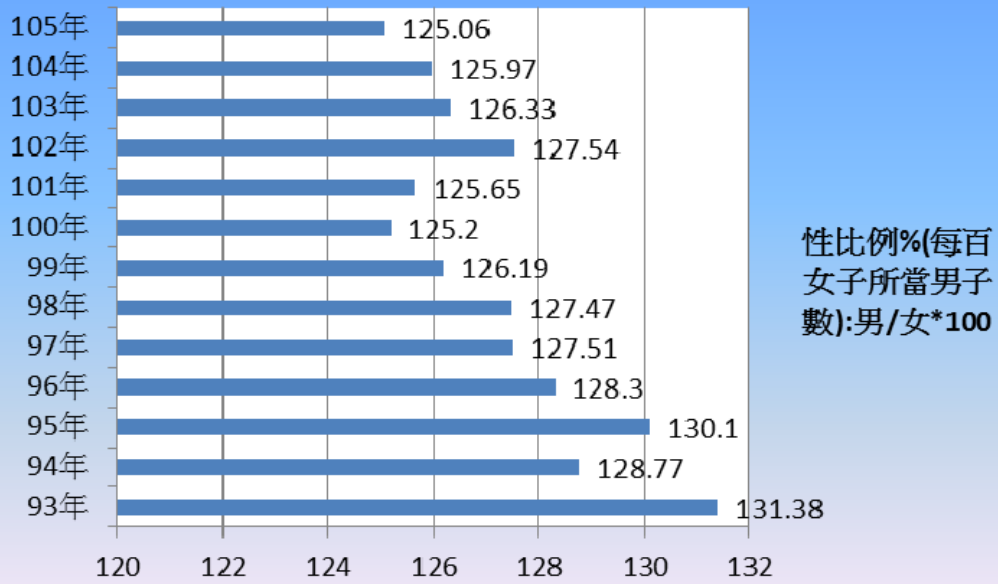
性比例係以表示男女性別分配之數值，通常以每百名女子所當之男子人數(百分比)表示，由整體性比例觀之，本區近年來之性比率由93年最高131.39%降低至105年125.06%，可以得知，民眾對於性別之偏好(即重男輕女)，呈現逐年遞減之趨勢，加上政府檢討「懷孕初期進行性別篩檢」之政策推動下，使得性別失衡之現象略為舒緩。

【參考表 2、圖 3】

年度	男	女	合計	性比例
93年	3,579	2,724	6,303	131.39%
94年	3,791	2,944	6,735	128.77%
95年	3,760	2,890	6,650	130.10%
96年	3,713	2,894	6,607	128.30%
97年	3,666	2,875	6,541	127.51%
98年	3,670	2,879	6,549	127.47%
99年	3,647	2,890	6,537	126.19%
100年	3,632	2,901	6,533	125.20%
101年	3,610	2,873	6,483	125.65%
102年	3,621	2,839	6,460	127.54%
103年	3,603	2,852	6,455	126.33%
104年	3,618	2,872	6,490	125.97%
105年	3,633	2,905	6,538	125.06%

資料來源：新北市政府民政局資料彙編

圖3 新北市坪林區歷年性比例圖



資料來源：新北市政府民政局資料彙編

二、年齡結構

105 年度本區人口 6,538 人，幼年組(0-14 歲)人口 538 人佔總人口數 8.23%，較 104 年底 8.58%，減少 0.35 個百分點；勞動力組年組 (15-64 歲) 人口 4,500 人，佔總人口 68.83%，較 104 年底 69.08%，減少 0.25 個百分點；老年組(65 歲以上)人口 1,500 人，佔總人口 22.94%，較 104 年底 22.34%，增加 0.6 個百分點。

本區老年人口結構逐年上升，幼年人口數小於老年人口數，顯示人口老化之趨勢，未來應積極制定相關老人福利政策。

【參考圖 4、圖 4-1、圖 5】

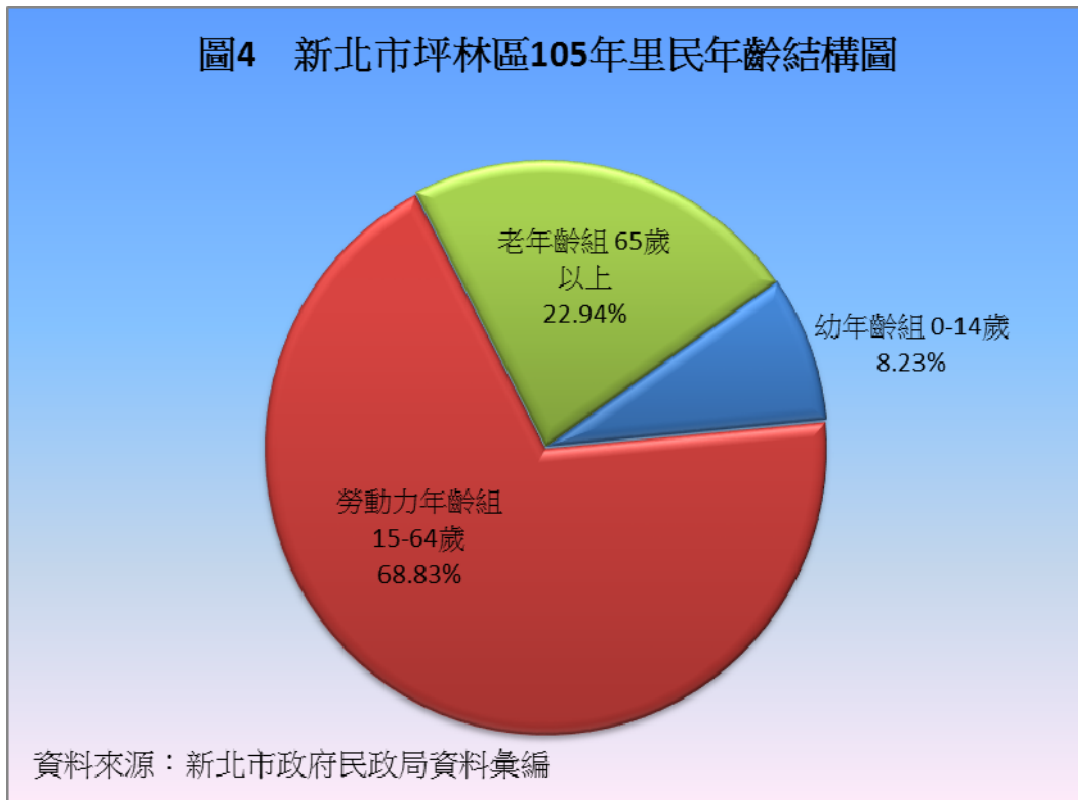
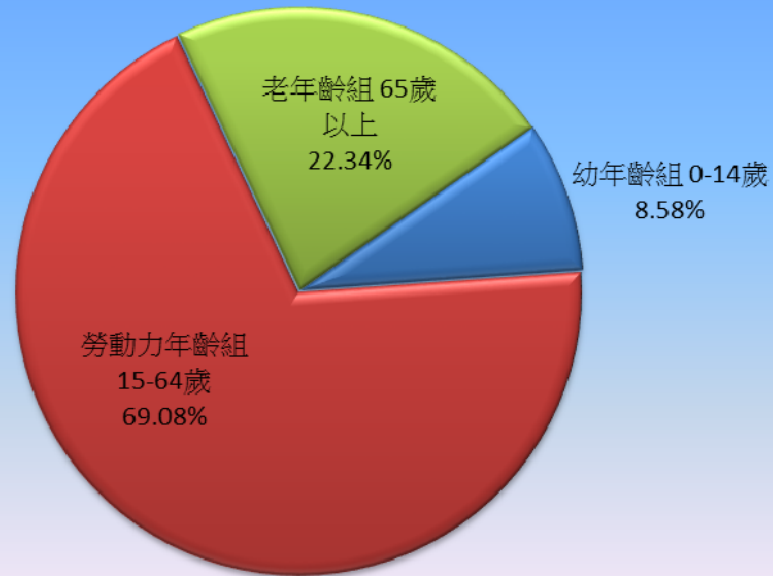
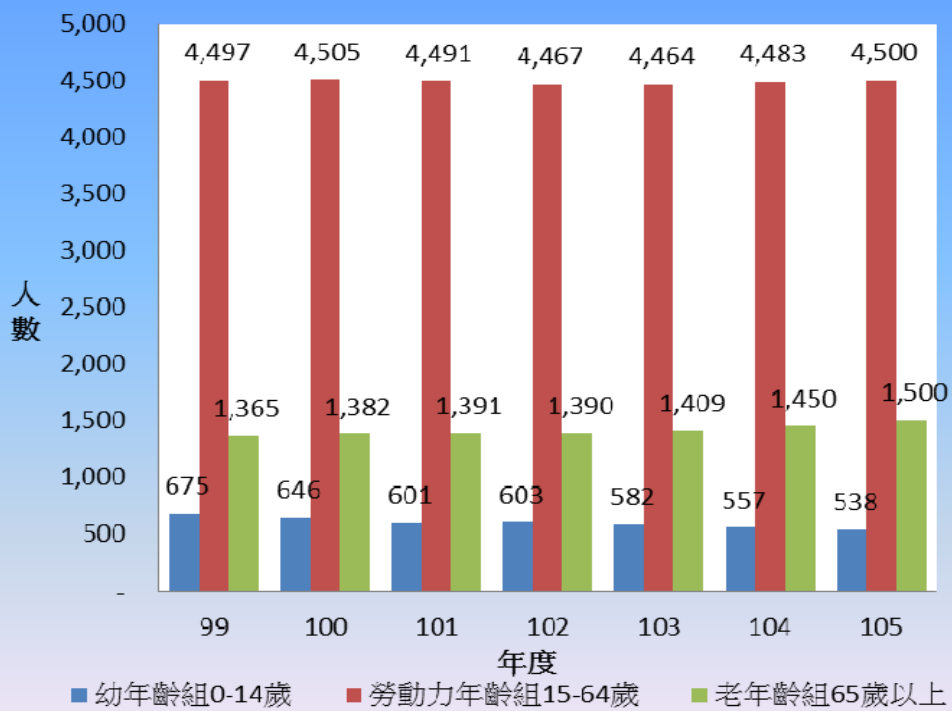


圖4-1 新北市坪林區104年里民年齡結構圖



資料來源：新北市政府民政局資料彙編

圖5 新北市坪林區年齡結構分析圖



資料來源：新北市政府民政局資料彙編

三、扶養比及老化指數

所謂「扶養比」係指依賴人口對有工作能力人口的比率而言，亦即幼年人口及老年人口對青壯人口的比率，亦稱為「依賴人口指數」。本區的扶養比，近幾年間自 99 年的 45.36%，至 105 年的 45.29%，變動情形非常之小。不過，老化指數從 99 年 202.22%，大幅提高到 105 年 278.81%，顯示本區老年齡組人口呈現上升趨勢，因此人口老化及高齡化已成為本區人口結構的特徵，為有效防範未來長者問題，應加強辦理老人福利措施，健全安養、托老居家照顧及醫療保健等工作。

表 3 新北市坪林區近年年齡結構、依賴人口指數、老化指數

單位：人、%

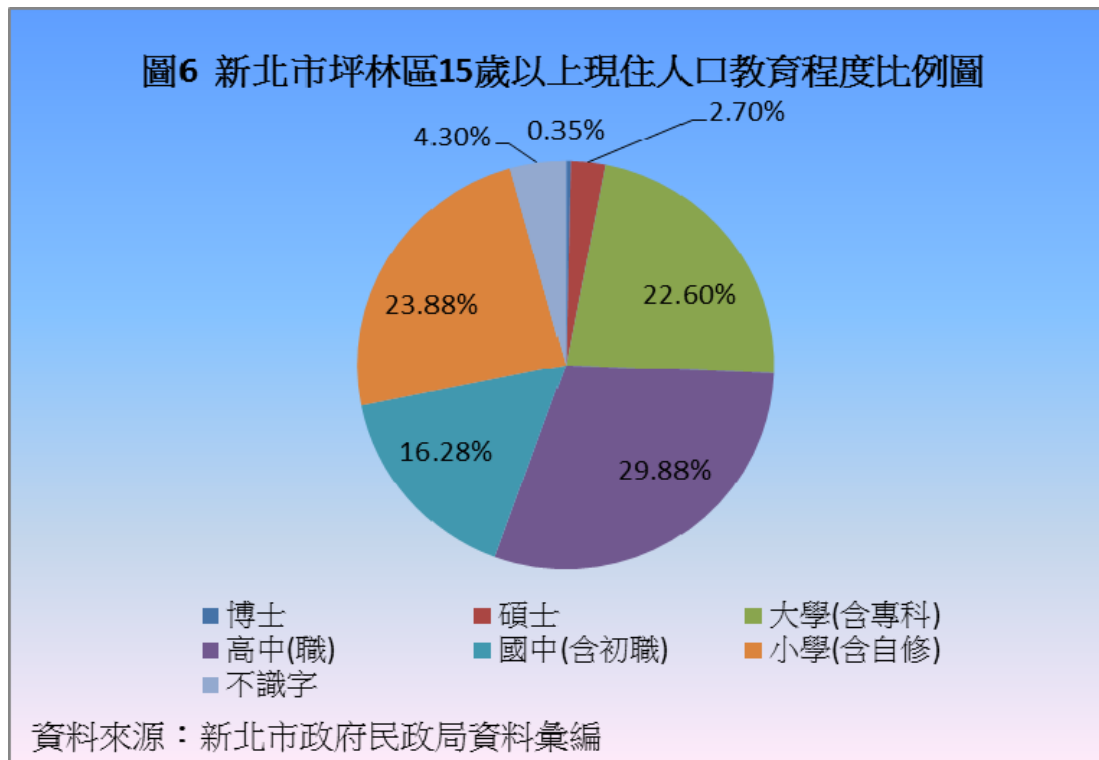
年別	幼年齡組 10~14歲	勞動力年齡 組60~64歲	老年齡組65 歲以上	依賴人口指數			老化指數
				總扶養比	扶幼比	扶老比	
99	675	4,497	1,365	45.36%	15.01%	30.35%	202.22%
100	646	4,505	1,382	45.02%	14.34%	30.68%	213.93%
101	601	4,491	1,391	44.36%	13.38%	30.97%	231.45%
102	603	4,467	1,390	44.62%	13.50%	31.12%	230.51%
103	582	4,464	1,409	44.60%	13.04%	31.56%	242.10%
104	557	4,483	1,450	44.77%	12.42%	32.34%	260.32%
105	538	4,500	1,500	45.29%	11.96%	33.33%	278.81%

資料來源：新北市政府民政局資料彙編

四、教育概況：

人口之教育程度，反映人口之素質，為一項重要之人口指標。自民國五十七年度起，實施九年國民義務教育頗具成效，近年來由於台灣教育程度已逐漸提升，大學學校林立，使得上大學不再是一道窄門，大學教育幾乎已成了普及化教育，大學錄取率逐年攀升，而大學以上的教育也逐漸增加，台灣步入高學歷的社會。

本區十五歲以上人口數 6,000 人，其教育程度為博士者 22 人(占 0.35%)、研究所者 162 人(占 2.7%)，大學(含專科) 1,356 人(占 22.6%)，高中(職)者 1,793 人(占 29.88%)，國初中(職)者 977 人(占 16.28%)，小學者 1,432 人(占 23.88%)，其識字率為 95.70%，顯示教育普及及國民識字率增加。【參考圖 6】



肆、結論

本區境內山巒峻嶺環繞，林木蓊鬱，北勢溪貫穿區內，支流眾多，全區海拔高度約 150 公尺至 1,200 公尺之間，地形起伏變化甚大，是一處典型的山城聚落，農林漁相兼的產業型態，工商產業較不興盛，因此甚少有外來人口移入，而且就業機會不多，勞動力人口需往區外尋求就業，因此人口數近年來呈現零成長。

根據聯合國對高齡化社會的定義，係指 65 歲以上人口占總人口比率超過 7%，而本區 105 年底 65 歲以上人口占總人口比率 22.94%，顯示本區人口老化程度較高，應有效規劃老人照護，加強辦理銀髮族樂活政策及老人醫療保健服務，提升本區老年人口生活品質及身心健康。

新北市坪林區人口分析

資料期間：105 年

出版者：新北市坪林區公所

編輯：新北市坪林區公所會計室

地址：232 新北市坪林區坪林街101號

電話：(02) 2665-7251

出版日期：中華民國106年8月

本刊同時登載於新北市坪林區公所，

網址為www.pinglin.ntpc.gov.tw/