



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 106 年)



新北市坪林區公所編印

中華民國 107 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106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106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106年里民年齡結構圖 . . . . .	7
圖 5	新北市坪林區105年里民年齡結構圖 . . . . .	8
圖 6	新北市坪林區年齡結構分析圖 . . . . .	8
圖 7	新北市坪林區106年 15 歲以上現住人口教育程度比例圖 . . . .	10

# 凡 例

- 一、本書編印之目的，旨在報導本區性別有關議題之統計數據，俾以提供施政考核及釐定施政計畫之參考。
- 二、本書所列資料來源，係根據本府各機關編報之公務統計報表及本所會計室直接蒐集之資料加以整編而成，其資料來源均分別註明於各表之表下，以利查考。
- 三、本書之資料時間自105年至106年；內容包括，本區人口概況、婚姻概況、婚育概況、社會救助、醫療保健、政府服務等，計6大類，並擇重要項目予以提要分析俾利參閱。
- 四、表內所列「年」係指全年動態數字（自1月1日至12月31日止），「年底」係指12月底靜態數字，「學年度」係指教育年度，即當年8月1日至次年7月31日。
- 五、本書各表所列度量衡單位，一律採用公制，以資劃一，方便比較，其有特殊情形者，均分別予以註明。
- 六、本書所用符號代表意義如下：
  - 「—」無數據。
  - 「…」數值不詳或尚未產生資料。
  - 「--」有數值，但該數值無意義。
  - 「0」有數值，但數值不及半單位。
- 七、本書所載資料如有更新資料，均予修正，凡與前期數字不同時，概以本期數字為準。
- 八、本書荷蒙各機關學校單位提供有關資料，使克編成，至紉公誼，謹致謝忱，惟統計數字錯漏之處，在所難免，敬請不吝指正。

## 壹、前言

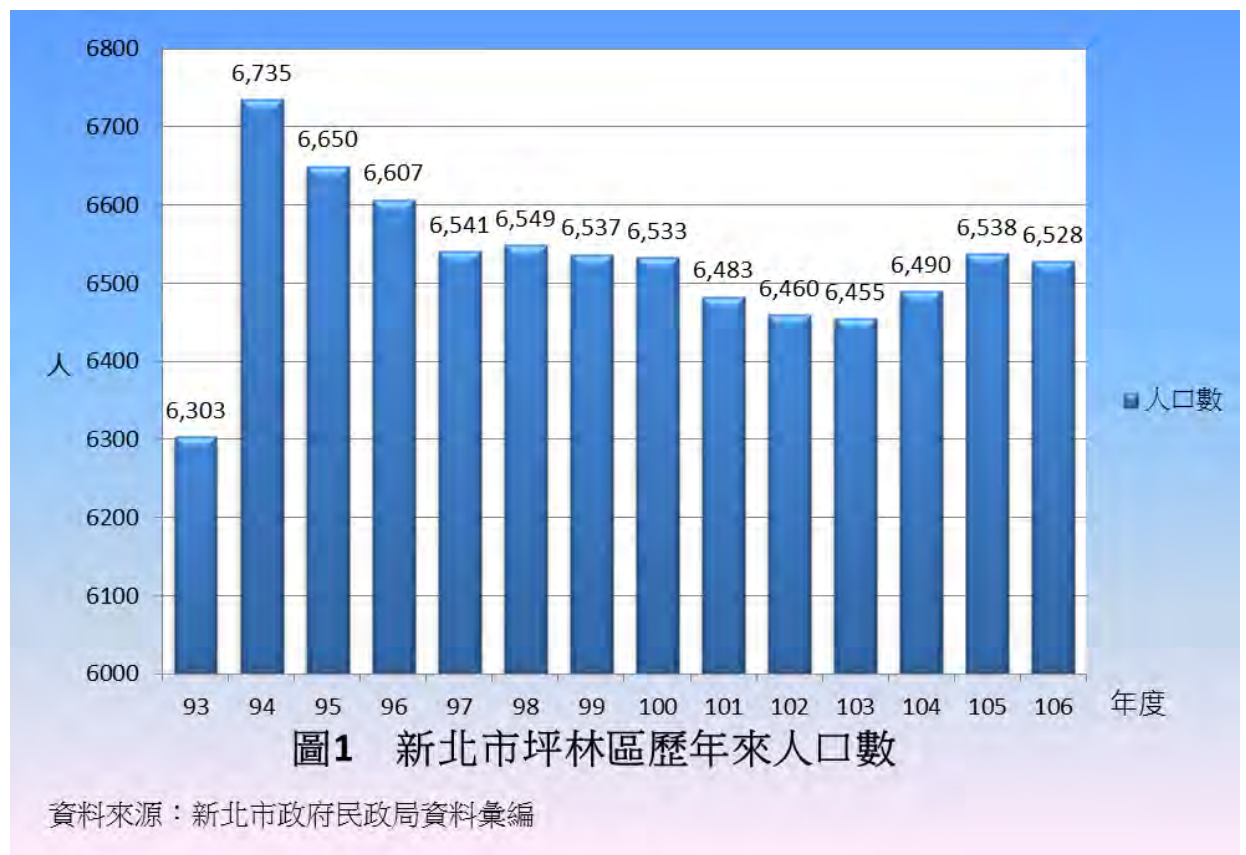
人口是國家構成的基本要素之一，其組成、素質、分布、發展及遷徙等面向，關係國家之發展與社會之福祉。觀察一個人口的數量、素質、結構及分布情形便可瞭解該國經濟、社會、文化發展的狀況，因此，人口問題是許多問題的根本所在。人口數量的多寡與其品質之良窳，對於人類生活環境、社會繁榮及國家富強具有極大之影響，故人口統計資料為主政者所重視。

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 106 年底戶籍登記資料顯示人口數為 6,528 人，其中男性為 3,620 人佔 55.45%、女性為 2,908 人佔 44.55%，約佔新北市人口 398 萬 6,689 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106年各里面積、戶數及人口密度

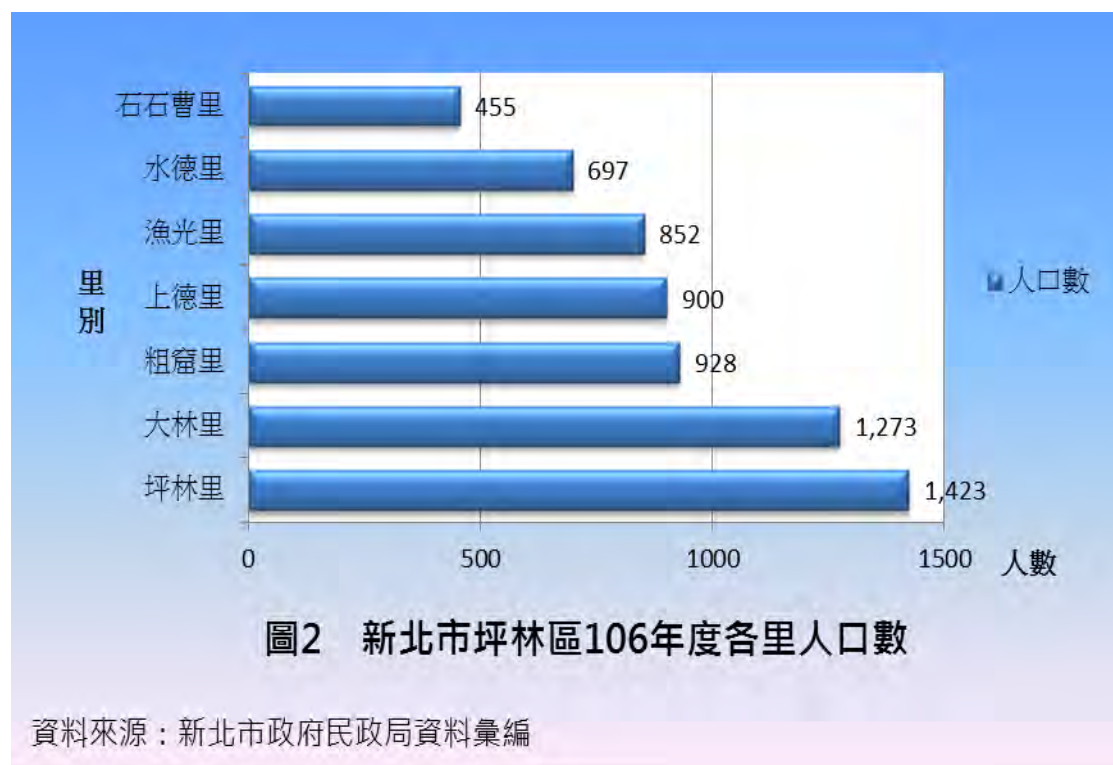
單位：平方公里、鄰、戶、人

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	2,514	6,528	3,620	2,908	38
粗窟里	28.53	11	360	928	531	397	33
坪林里	2.80	12	476	1,423	769	654	508
大林里	42.14	10	476	1,273	726	547	30
石石書里	43.41	9	197	455	244	211	10
上德里	14.85	13	329	900	513	387	61
水德里	10.76	10	279	697	377	320	65
漁光里	28.35	13	397	852	460	392	30

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 2,514 戶。本區人口最多的是「坪林里」人口數有 1,423 人，其次是「大林里」人口數為 1,273 人，「粗窟里」人口數為 928 人居第三位，最少為「石石曹里」人口僅有 455 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106年124.48%，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】

表 2 新北市坪林區歷年性比例分析表

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%
106年	3,620	2,908	6,528	124.48%

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

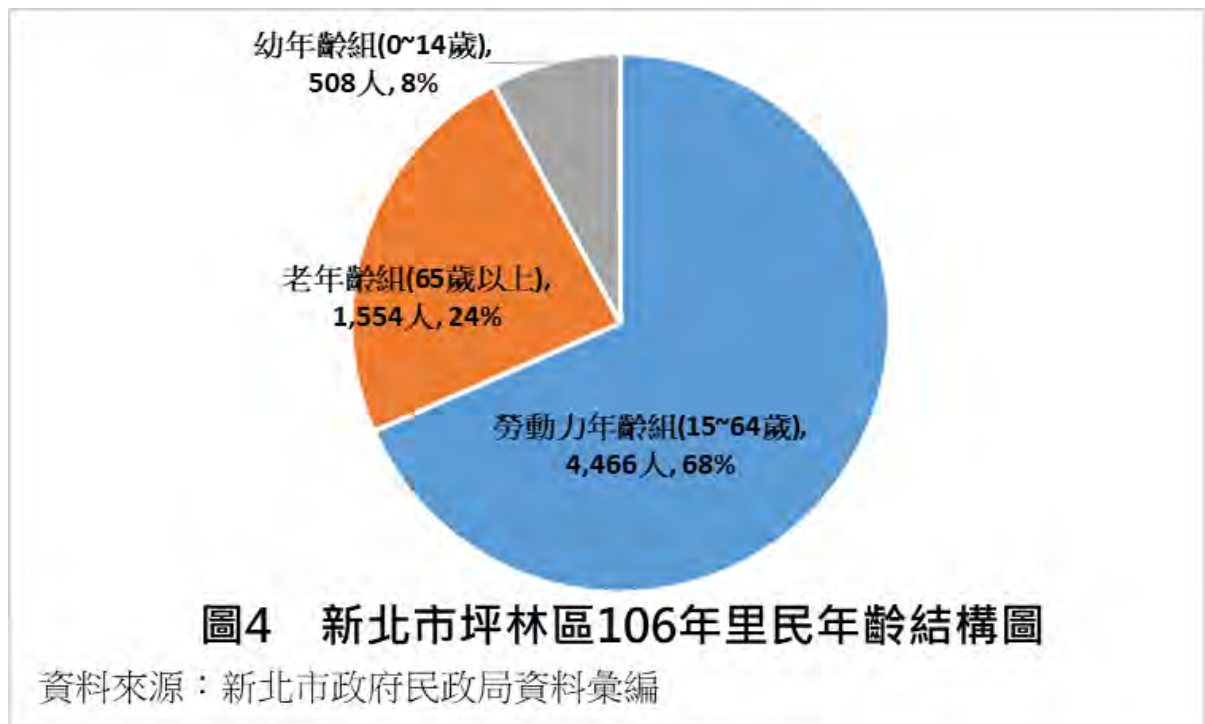
資料來源：新北市政府民政局資料彙編

## 二、年齡結構

106 年度本區人口 6,528 人，幼年齡組(0-14 歲)人口 508 人佔總人口數 7.78%，較 105 年底 8.23%，減少 0.45 個百分點；勞動力年齡組 ( 15-64 歲 ) 人口 4,466 人，佔總人口 68.41%，較 105 年底 68.83%，減少 0.42 個百分點；老年齡組(65 歲以上)人口 1,554 人，佔總人口 23.81%，較 105 年底 22.94%，增加 0.87 個百分點。

本區老年齡人口結構逐年上升，幼年齡人口數小於老年齡人口數，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 5、圖 6】



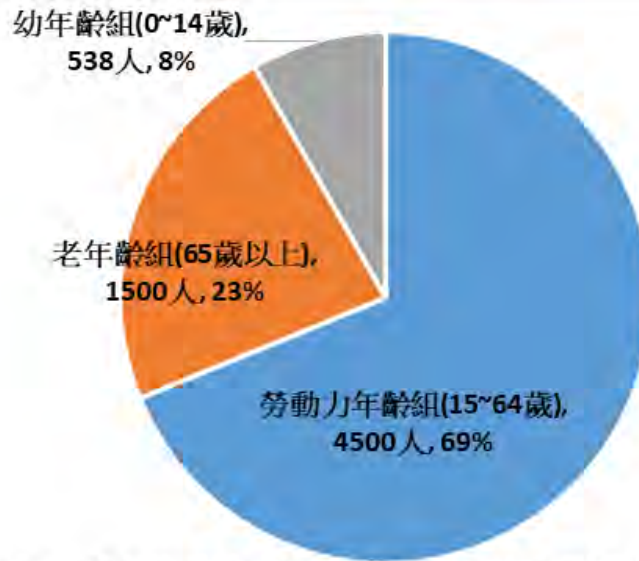


圖5 新北市坪林區105年里民年齡結構圖

資料來源：新北市政府民政局資料彙編

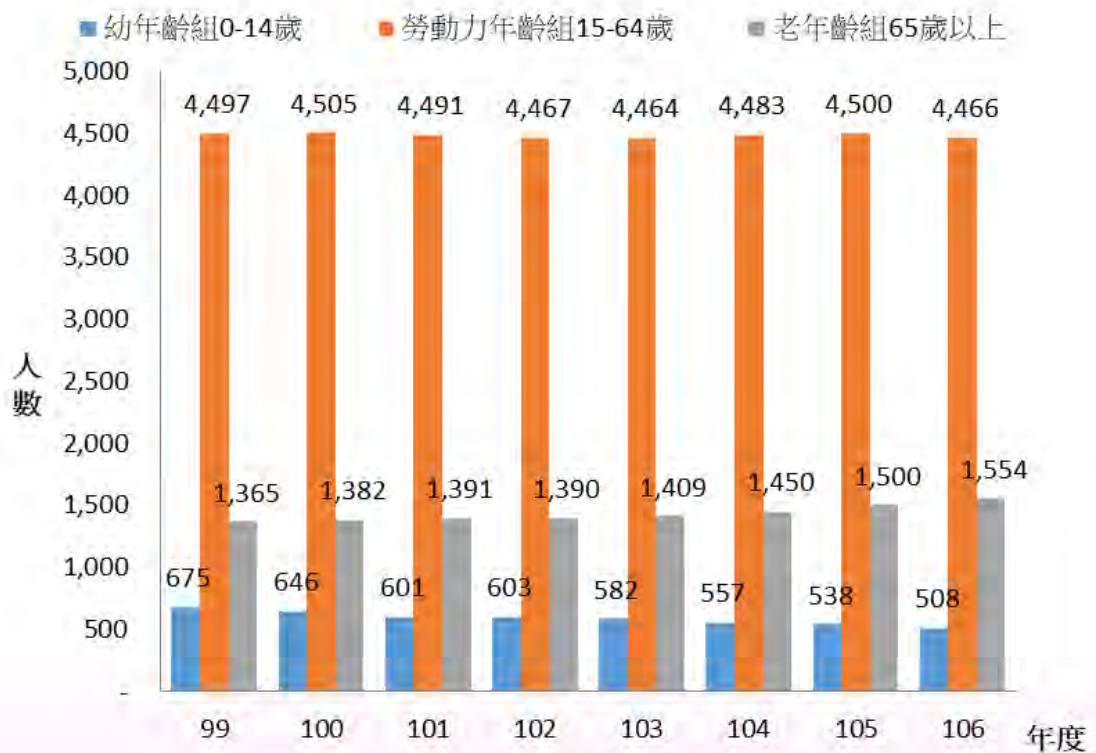


圖6 新北市坪林區年齡結構分析圖

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，自 99 年的 45.36% 降至 101 年最低為 44.36%，106 年的 46.17% 為目前新高，近幾年雖然變動幅度不大，但是老化指數從 99 年 202.22%，大幅提高到 106 年 305.91%，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、%

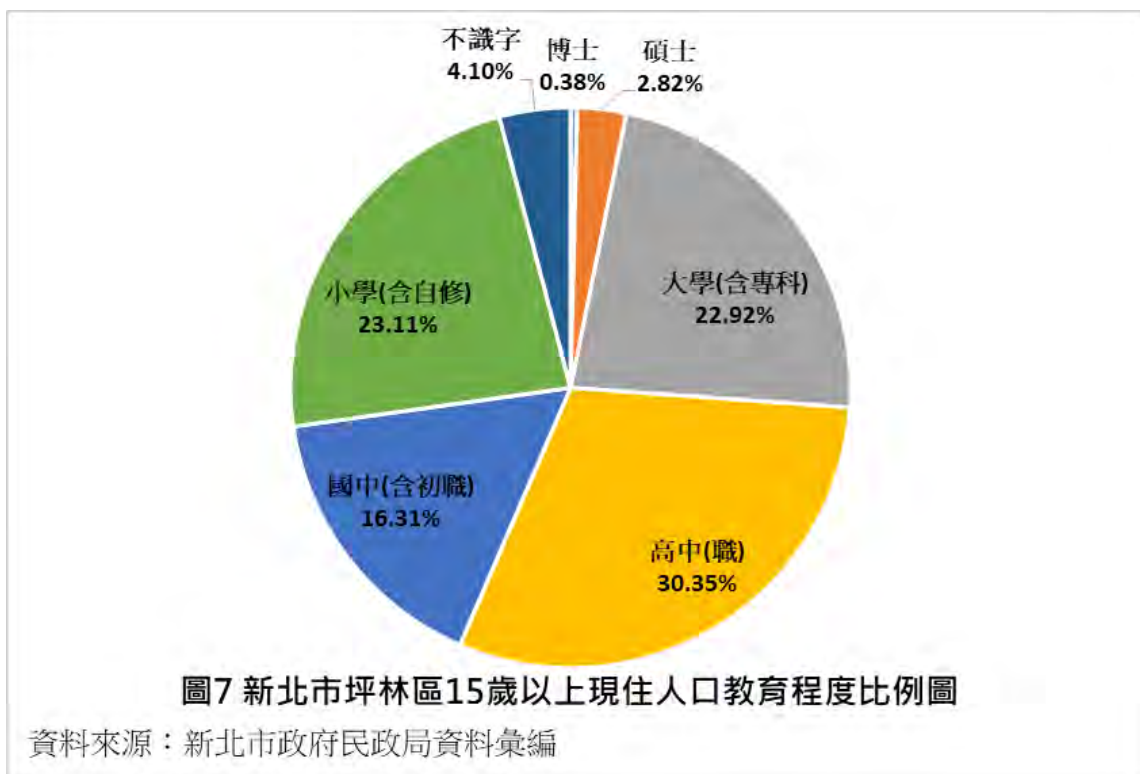
年別	幼年齡組 0~14歲	勞動力年齡 組15~64歲	老年齡組65 歲以上	依賴人口指數			老化指數
				總扶養比	扶幼比	扶老比	
99	675	4,497	1,365	45.36%	15.01%	30.35%	202.22%
100	646	4,505	1,382	45.02%	14.34%	30.68%	213.93%
101	601	4,491	1,391	44.36%	13.38%	30.97%	231.45%
102	603	4,467	1,390	44.62%	13.50%	31.12%	230.51%
103	582	4,464	1,409	44.60%	13.04%	31.56%	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%
106	508	4,466	1,554	46.17%	11.37%	34.80%	305.91%

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 6,020 人，其教育程度為博士者 23 人(占 0.38%)、研究所者 170 人(占 2.82%)，大學(含專科) 1,380 人(占 22.92%)，高中(職)者 1,827 人(占 30.35%)，國中(含初職)者 982 人(占 16.31%)，小學(含自修)者 1,391 人(占 23.11%)，其識字率為 95.90%，顯示教育普及及國民識字率增加。【參考圖 8】



## 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 106 年底 65 歲以上人口占總人口比率 23.81%，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：106 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107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/](http://www.pinglin.ntpc.gov.tw/)