

第三單元 家鄉的人口

第 1 課 家鄉人口的組成

一、人口的年齡組成

分類	幼年人口	青壯年人口	老年人口
年齡別	0 歲～14 歲	15 歲～64 歲	65 歲以上
說明	被扶養人口 (年紀較小)	工作人口	被扶養人口 (體力衰退)

二、人口的產業類別

1. 類別

- (1)農、林、漁、牧業人口。
- (2)工業人口。
- (3)服務業人口。

2. 發展

(1)普遍情形

- 都市從事工業或服務業的人口較多。
- 鄉村從事農、林、漁、牧業的人口較多。

(2)示例

- 方式：觀察「民國 105 年嘉義市、臺東縣產業類別人數統計圖」。
- 說明：臺東縣從事農、林、漁、牧業的人口比嘉義市多；嘉義市從事工業及服務業的人口比臺東縣多。

三、人口的教育程度

1. 類別

- (1)國小。 (2)國中。 (3)高中（職）。
- (4)大專院校。 (5)自修。 (6)不識字。

2. 普遍情形：家鄉人口的教育程度愈來愈高，反映教育的普及與居民素質提高。

3. 示例

- 方式：比較「民國 86 年彰化縣十五歲以上居民教育程度統計圖」與「民國 107 年彰化縣十五歲以上居民教育程度統計圖」。
- 說明：目前彰化縣居民的教育程度以大專院校及高中（職）居多，不識字人口大幅減少，顯示教育普及、人口素質提高。

四、人口組成資料的重要性

1. 說明：讓家鄉的政府機構和民間組織更了解居民的特性及需求，進而實施符合需求的措施。

2. 示例

- (1)滿足居民學習需求：如推動終身教育課程。
- (2)提高生育率：如發放生育津貼。
- (3)照護老年人：如成立關懷志工隊。

第 2 課 家鄉人口的分布與變化

一、家鄉的人口分布

1. 影響人口分布的因素：如環境差異。

2. 都市和鄉村的人口分布差異

(1)都市

- 原因：交通發達、工作機會多。
- 分布情形：人口多且分布集中。

(2) 鄉村

- 原因：交通較不方便、工作機會較少。
- 分布情形：人口少且散居於各村落。

3. 示例：以苗栗縣的都市和鄉村為例

情形 \ 區域	<u>苗栗市</u>	<u>泰安鄉</u>
環境	◆面積較小 ◆地勢平坦 ◆交通網密集	◆面積較大 ◆地勢起伏大 ◆交通不方便
人口	人口多	人口少

二、家鄉的人口變化

1. 因素：在不同時期有不同影響力，造成家鄉人口變化。

(1) 出生與死亡

- 受生育觀念影響。
- 受醫療技術影響：先進的醫療技術使家鄉居民壽命延長。

(2) 遷入與遷出

- 受居住環境品質影響：如有些地區因為地層下陷，雨季淹水嚴重，導致居住品質不佳，人口外移。
- 受工作機會影響：如臺北市 內湖區的內湖科技園區帶來大量工作機會，吸引許多人口移入。

2. 人口變化情形

(1) 人口總數增加：「出生」與「遷入」總人數 > 「死亡」與「遷出」總人數。

(2) 人口總數減少：「出生」與「遷入」總人數 < 「死亡」與「遷出」總人數。

歸納統整 影響家鄉人口變化因素一覽表

情形	出生	遷入	死亡	遷出
人口數量 變化	增加		減少	
影響因素	◆醫療技術 ◆生育觀念 ◆工作機會 ◆居住環境品質			

三、蒐集家鄉人口資料

1. 目的

- (1)認識家鄉人口的組成與分布。
- (2)了解家鄉人口變化情形與人口問題。
- (3)分析影響家鄉人口變遷的因素。

2. 做法

- (1)拜訪家鄉的戶政機構，如戶政事務所。
- (2)到圖書館查閱相關的人口出版品。
- (3)進入政府機關網站查詢。

社會放大鏡：寧靜山城 北埔記事

※ 北埔地區的發展

1. 早期發展：因礦業興盛，吸引人們聚居；隨著礦業沒落，人口不斷外移，許多偏遠村落與農田遭廢棄。
2. 現況
 - (1)影響因素：設置新竹科學園區、發展老街觀光。
 - (2)現今情形：愈來愈熱鬧，人口逐漸變多。

◎一較高下

一、是非題：每題 5 分，共 25 分

- () 1. 都市地區以從事農、林、漁、牧業的人口居多。
- () 2. 環境汙染可能使居住品質下降，導致人口大量遷出。
- () 3. 可以從產業類別人數統計圖了解一地的人口分布狀況。
- () 4. 一般來說，地勢平坦、交通網密集的地方人口較多。
- () 5. 一地的人口教育程度愈高，代表居民素質愈好。

二、選擇題：每題 5 分，共 35 分

- () 1. 想蒐集家鄉的人口資料，採取下列哪一種做法較不適當？
（①到圖書館查閱相關人口出版品②到戶政事務所詢問③挨家挨戶清點人數④進入政府機關網站查詢）。
- () 2. 在人口年齡分組統計圖中，工作人口通常是指下列哪一個年齡層？（①0 歲到 14 歲②15 歲到 64 歲③20 歲到 70 歲④65 歲以上）。
- () 3. 下列對北埔地區人口變化情形的敘述，哪一項正確？（①採礦業興盛時，遷出人口增加②礦業沒落後，遷入人口增加③觀光旅遊業興起，遷出人口增加④新竹科學園區設立，遷入人口增加）。
- () 4. 觀察民國 108 年苗栗縣各鄉鎮市人口分布示意圖可以發現，苗栗市的人口數比泰安鄉多。請問，苗栗市吸引較多人口聚居的條件不包括下列哪一項？（①交通較發達②工作機會較多③地勢較平坦④土地面積較廣闊）。

- (②) 5. 「這幾年，蜜蜂市政府為了因應人口問題，推動生育補助、廣設公立幼兒園等措施。」依上述判斷，蜜蜂市較可能面臨哪一種人口問題？（①失業率居高不下②生育率低落③人口老化④教育程度低落）。
- (①) 6. 近年來，幸福鎮死亡與遷出總人數一直多於出生與遷入總人數。請問，幸福鎮近幾年的人口變化較可能呈現哪一種情形？（①人口減少②人口增加③人口不變④無法判斷）。
- (③) 7. 下列哪一項較可能是影響一地出生與死亡人數變化的主要因素？（①地勢高低②教育程度③醫療技術④氣候型態）。

三、下列敘述分別屬於哪一個地區的特色？屬於鄉村地區的，在() 裡填ㄅ，屬於都市地區的填ㄆ：每題 5 分，共 20 分

- (ㄅ) 1. 人口數量較少，居民散居各處。
- (ㄆ) 2. 人口數量較多，分布也較集中。
- (ㄆ) 3. 工作機會較多，吸引人口遷入。
- (ㄅ) 4. 工作機會較少，人口外移情形嚴重。

四、近年來，蝴蝶市的老年人口比例逐年攀升，蝴蝶市政府較有可能實行什麼措施以因應這種狀況？可能的在()裡打√，不可能的打×：每題 4 分，共 20 分

- (×) 1. 提高都市地區的房價。
- (√) 2. 成立社區關懷志工隊。
- (×) 3. 調漲醫院就診費用。
- (√) 4. 開設樂齡課程。
- (√) 5. 發放敬老津貼。

⊕ 學習地圖



