

## 106 年特種考試地方政府公務人員考試試題

等別：三等考試

類科：戶政

科目：人口政策與人口統計

一、我國即將進入「高齡社會」(aged society)，面對高齡社會將帶來的社會衝擊與社會需求，政府擬定的因應之道為何？(25 分)

【擬答】

(一)強化家庭與社區照顧及健康體系：

1. 強化老人預防保健知能及協助維持身心健康，以維護老人日常生活之獨立性、自主性、延緩老化，使老人都能健康生活。
2. 建構多元連續性之長期照顧制度，充實照顧資源，縮減城鄉差距，強化服務輸送體系，以保障身心功能障礙者能獲得適切的服務，提升生活品質，維持尊嚴與自主。
3. 支持家庭照顧能力、分擔家庭照顧責任，維護受照顧者與照顧者生活品質。

(二)保障老年經濟安全與促進人力資源再運用

1. 推動年金給付制度、發放福利津貼及推展不動產逆向抵押貸款制度、財產信託等新興方案，保障老年基本經濟安全。
2. 活化退休人力資源，協助高齡者再就業，維持社會永續發展動能。

(三)提供高齡者友善之交通運輸與住宅環境

1. 建構友善之高齡者運輸環境，確保高齡者自主活動之獨立性。
2. 推動適合高齡者安居之住宅，以維護老人尊嚴與自立的生活環境。

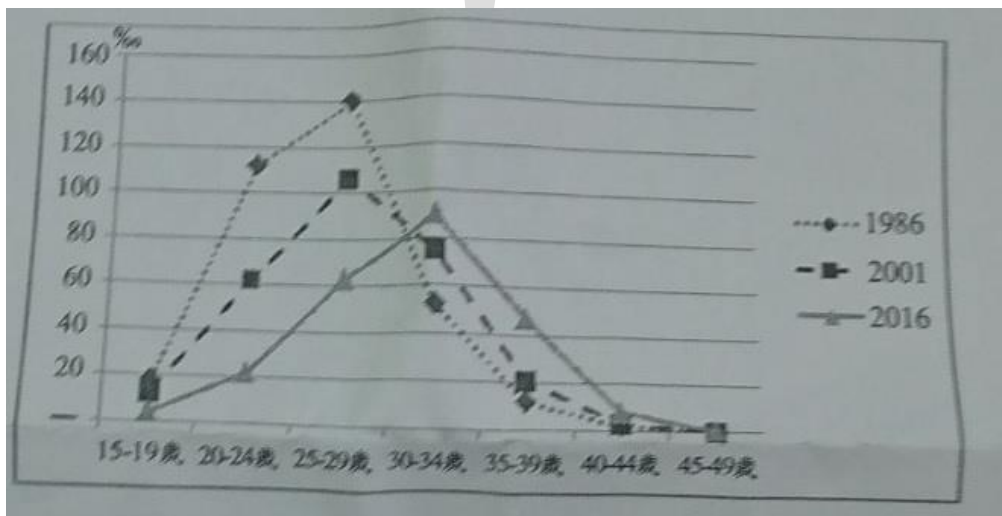
(四)推動高齡者社會參與及休閒活動

1. 創造高齡者社會參與及休閒活動之多元機會，提升生活調適能力、增進生活品質。
2. 建構運動休閒相關專業人員培訓機制，提升專業服務品質。

(五)完善高齡教育體系

1. 提供高齡者終身學習環境，以滿足再教育、學習之需求。
2. 強化社會大眾正確老化知識，促進世代融合，營造樂齡親老之社會環境。

二、下圖為育齡婦女年齡別生育率在過去三十年間的變化。請分析其生育率的發展趨勢並比較在圖中三個時間點的特色及其差異性。(30 分)



【擬答】

台灣人口結構變遷，面臨少子女化的發展趨勢，最常用的指標為育齡婦女總生育率之變化。婦女總生育率 (Total Fertility Rate, TFR) 是指平均每位婦女於 15 至 49 歲育齡期間所生育之子女數，台灣地區自 1950 年代後，即呈現一路下降趨勢。1984 年起下滑至 2.1 人替代水準以下；

## 公職王歷屆試題(106 地方特考)

2000 年起又繼續明顯下降，2013 年僅 1.23 人，正式跨入「超低生育率」國家行列。

其中，15 至 49 歲育齡婦女年齡別生育率則指一年內每一千位某年齡組育齡婦女之平均活產數，常用的年齡組距為五歲。此率可表示該年齡內每一歲之平均生育率，提供了一個更詳細的生育率比較基礎。從圖中的三個年代(1986、2001、2016)之生育率變化趨勢可見此三個時間的特色：

(一)1986 年

以 25 至 29 歲育齡婦女年齡別生育率為最高，其次為 20 至 24 歲，30 至 34 歲驟降。

(二)2001 年

仍是以 25 至 29 歲育齡婦女年齡別生育率為最高，其次為 30 至 34 歲，35 至 39 歲驟降。與前述 1986 年變化趨勢觀之，婦女生育年齡延後，部分與結婚年齡延後有關。

(三)2016 年

以 30 至 34 歲育齡婦女年齡別生育率為最高，其次為 25 至 29 歲及 35 至 39 歲。

綜上可知，過去 30 年來，台灣地區男女的初婚年齡呈上升趨勢，相對影響婦女的生育年齡亦隨之延後，晚婚晚生是目前的趨勢。

三、臺灣社會在少子女化的發展趨勢之下，對家庭結構造成的衝擊為何？政府最需積極因應之政策面向為何？(25 分)

【擬答】

台灣地區總生育率持續下降不僅顯現於家庭中子女數減少，家庭型態與組成也呈現規模小而多元的現象。以最近兩次(89 年與 99 年)戶口普查為例，平均每戶人數從 3.3 人降至 3 人，其中又以兩人戶由 111 萬 6 千戶增至 163 萬 3 千戶，十年間增加 46.4% 的幅度最為明顯，而 5 人與 6 人以上戶則明顯減少。以家庭型態來說，「夫婦戶」從 50 萬 4 千戶增至 81 萬 8 千戶，「夫(或婦)與其未婚子女戶」從 37 萬 4 千戶增至 55 萬 5 千戶，增幅分別為 62.3% 與 48.3%，是增加最為明顯的兩類。此外，也因為家中子女少，成為獨生子女機會增加，加上資訊科技的發達與家庭、就業型態的改變等，子女幼年期由父母親自教養機會下降，教養方式也會受到影響。政府最需積極因應政策面向如下所述：

(一)重建家庭價值，加強宣導少子女化與個人、企業、政府關係

總生育率持續降低宜持續透過宣導引起社會共鳴，期待民眾能瞭解並對少子女化趨勢多予關心與重視，提出更有力的政策支持，針對不婚、晚婚問題，提高結婚誘因，舉辦聯誼活動，形成社會氛圍；倡導兒童公共財、企業社會責任、重塑生命意義及家庭價值觀；加強落實家庭教育法，提供新婚夫婦學習，營造幸福婚姻，減少離婚與不幸婚姻事件的發生。

(二)建構平價、質優、多元且近便之幼兒照顧服務體系

為緩解少子女化現象，提供平價教保服務以減輕家長的經濟負擔，是各國一致努力的方向，也被認為具有實際的效益。平價是多元的措施所共築，公共化為措施之一，除依據「幼兒教育及照顧法」逐步提升平價幼兒園之供應量，期使 5 歲幼兒入園率提升至 100%。並配合「兒童及少年福利與權益保障法」，推動居家式托育服務，整合家庭資源中心、公私協力托嬰中心及社區托育資源中心提供多元托育服務，協助解決家庭托嬰(兒)需求，讓所有幼兒享受平價且質優的托育服務並落實以社區為基礎的照顧。

(三)提升學校教育品質、暢通升學管道、連結產業與國家發展之需要

依教育部統計資料顯示，學齡人口數已呈負成長，中小學校可順勢朝「小班化」以提升教育的品質，正值國際經濟轉變以及產業結構轉型之際，連結產業與國家發展之需要，也是因應少子女化提升人口品質的主要措施。

公職王歷屆試題(106 地方特考)

四、下列是一個未來人口推估表(中推估)；請計算從 2021 到 2030 總人口之性比例，並分析未來「性比例」的發展趨勢及影響因素。(20 分)

年別		年底人口數	
民國	西元	男(千人)	女(千人)
110	2021	11,734	11,984
111	2022	11,728	12,005
112	2023	11,719	12,022
113	2024	11,706	12,035
114	2025	11,690	12,044
115	2026	11,671	12,050
116	2027	11,649	12,051
117	2028	11,623	12,049
118	2029	11,592	12,042
119	2030	11,557	12,029

【擬答】

性比例是指男性人口對女性人口的比例，亦即每百個女子相對的男子數。依表中 10 年依序計算每一年的性比例如表所示。

年別		年底人口數		性比例(男人口數÷ 女人口數×100)
民國	西元	男(千人)	女(千人)	
110	2021	11,734	11,984	97.9
111	2022	11,728	12,005	97.7
112	2023	11,719	12,022	97.5
113	2024	11,706	12,035	97.3
114	2025	11,690	12,044	97.1
115	2026	11,671	12,050	96.8
116	2027	11,649	12,051	96.7
117	2028	11,623	12,049	96.5
118	2029	11,592	12,042	96.3
119	2030	11,557	12,029	96.1

依序計算結果，110-119 年的 10 年間，台灣總人口的性別分配均呈現女性多於男性人口數。由 110 年性比例 97.9 逐年下降至 119 年的 96.1，顯示女生數仍然高於男生數。影響因素來自：

- (一)國人對於傳統傳宗接代重男輕女的觀念漸趨淡薄，對於生男生或女生已較過去的性別刻板要薄弱很多。
- (二)總生育率持續下降，造成出生人口數減少；出生人口數大幅下降，加上前述重男輕女的偏好淡化。
- (三)都以女性為主，外來移入女性人數大幅增加所致。