

主計處市政統計簡析

102-002 號

臺中市的人口結構狀況

人口為國家基本要素之一，其組成、素質、分布、發展及遷徙均關係著國家之發展與社會之福祉。以臺中市 101 年底人口金字塔與 91 年底相較，其底部已大為縮減，代表幼年人口（0-14 歲）已因少子化而減少；青壯年層更加結實，因此人口結構乃以青壯年人口（15-64 歲）為主；而老年人口（65 歲以上）因受到完善醫療資源之照顧，老年層人口有逐漸擴大之趨勢。（詳圖 1、2）

圖 1、91 年底臺中市人口結構

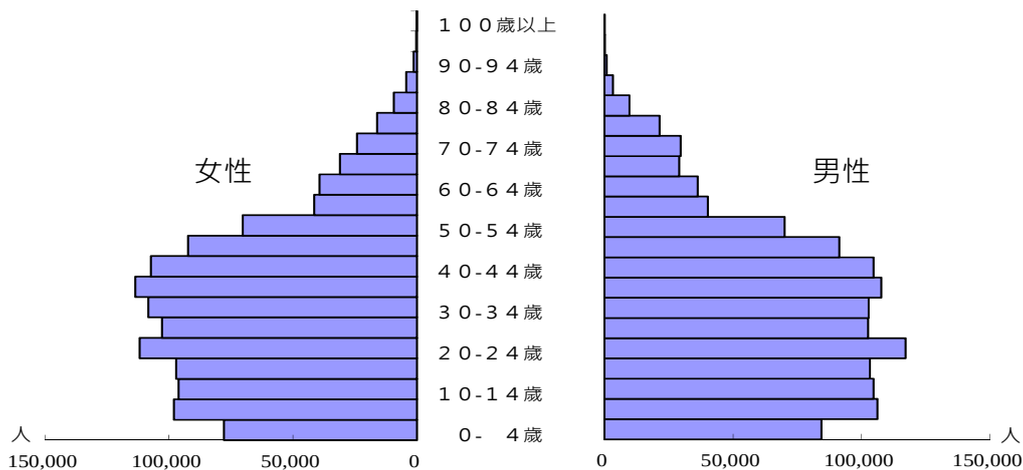
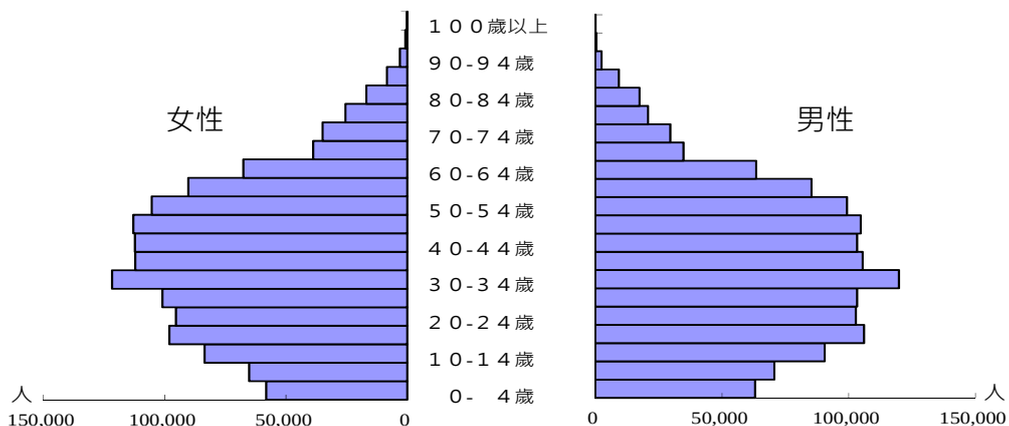
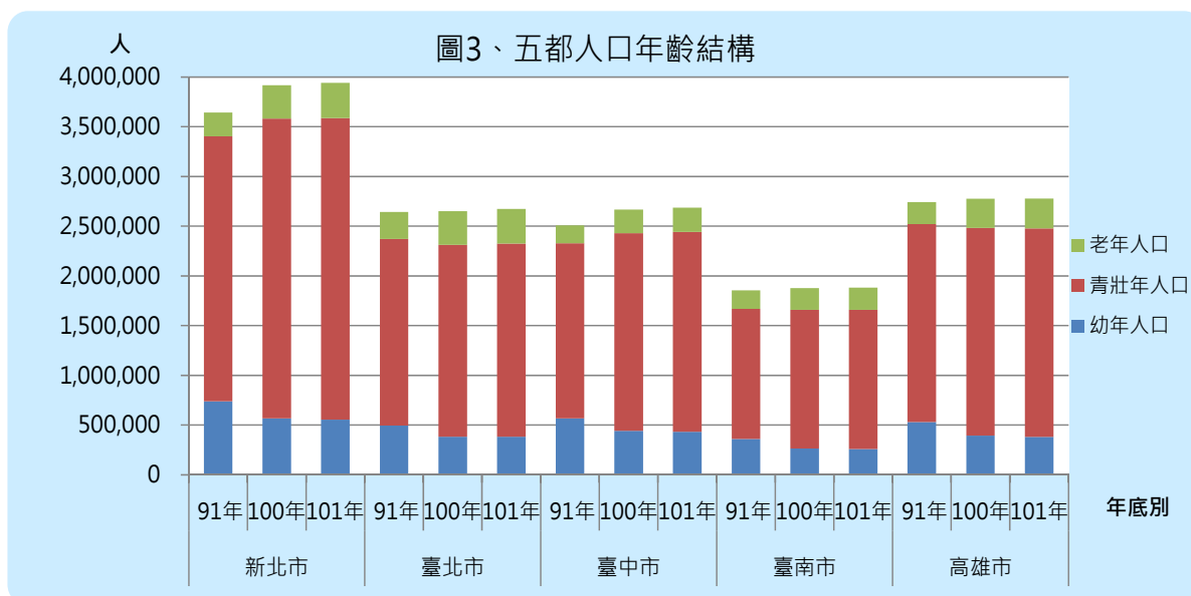


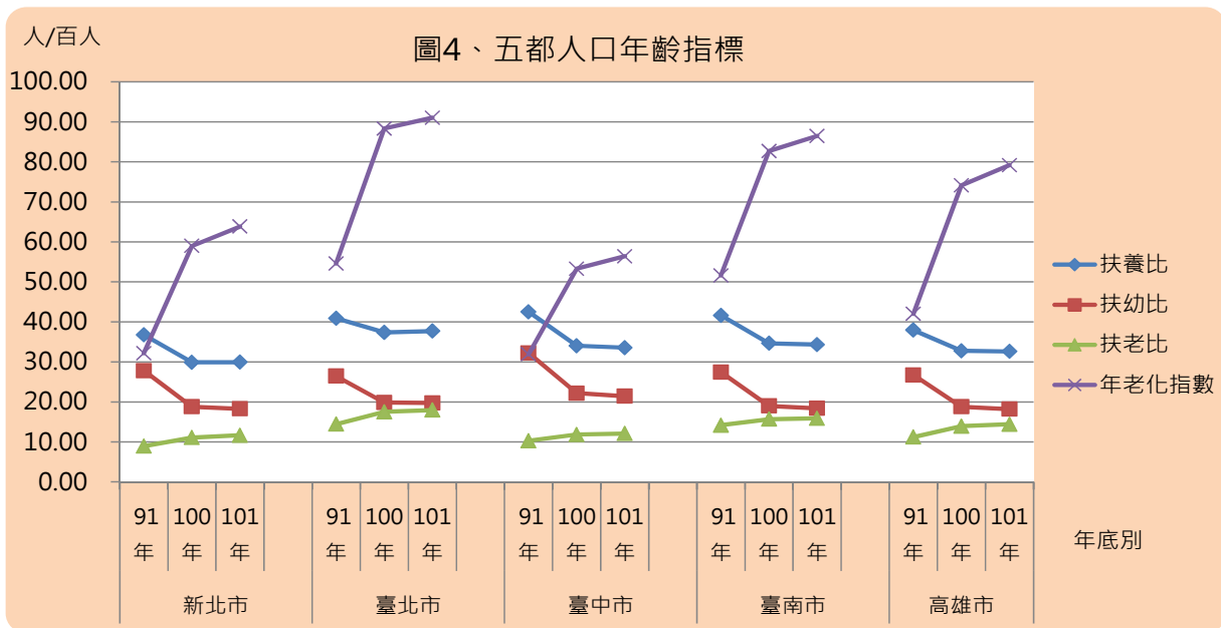
圖 2、101 年底臺中市人口結構



按年齡 3 段組觀察，臺中市 101 年底幼年人口（14 歲以下）為 43 萬 1,211 人，占本市總人口比率 16.06%，較十年前(91 年底)減少 6.56 百分點，雖逐年遞減，仍為五都最高；而可提供企業勞動力的青壯年人口（15-64 歲）為 201 萬 485 人，占 74.88%，於五都中排名第 3 位；老年人口（65 歲以上）為 24 萬 3,197 人，其比率為 9.06%，十年來增加 1.84 個百分點，已較聯合國 7% 高齡社會化之標準高出 2.06 個百分點，僅次於新北市 8.97%，於五都中排名第 2 低。就年老化指數(平均每百個幼年人口對應之老年人口數)及平均年齡觀之，本市分別為 56.40(人/百人)及 37.22 歲，均居五都中最低。(詳表 1 及圖 3)



扶養比係指每百個 15-64 歲有工作能力人口所需扶養負擔 14 歲以下幼年人口及 65 歲以上老年人口，故又稱依賴人口指數。本市 101 年底扶養比為 33.54 (人/百人)，較 91 年底減少 8.98 (人/百人)，居五都第 3 低，主要係因幼年人口減少幅度大於青壯人口成長幅度所致。幼年人口將來會成為青壯年，少子化已造成幼年人口逐年減少，進而使得未來青壯年人口將隨之減少，對青壯年人口形成相當重之負擔。(詳表 2 及圖 4)



以各行政區人口年齡結構觀察，無論在平均年齡、年老化指數，均以和平區、東勢區、新社區最高；而以南屯區、大雅區及大里區最低。在扶養比則以中區、新社區、東勢區較高，而太平區、大里區、潭子區較低。(詳表3)

為因應人口結構改變，本府除提供生育津貼、育兒津貼、托育補助外，利用社區保母系統提供免費保母媒合，並首創保母資源中心提供幼童臨時照顧等服務，以提昇本市生育率。為照顧日益增加的老年人口，更符合實際需求，除現有老人長期照顧、安養機構等外，鼓勵社區成立托顧家庭，使失能老人能就近接受長期照顧服務，並提供輔具租、購補助及交通接送服務，協助本市獨居或無人協助老人就醫、復健，除此之外，亦提供居家護理、居家復健、喘息服務等服務項目，讓市民在生活照顧、長期照護上能夠得到充裕的協助。

表1、五都人口年齡結構

區域別	年(底)別	戶籍人口登記數(人)			年齡結構百分比(%)		
		幼年人口 (0-14歲)	青壯年人口 (15-64歲)	老年人口 (65歲以上)	幼年人口 (0-14歲)	青壯年人口 (15-64歲)	老年人口 (65歲以上)
新北市	91年底	740,661	2,662,427	238,358	20.34	73.11	6.55
	100年底	566,884	3,015,088	334,479	14.47	76.99	8.54
	101年底	553,731	3,032,178	353,396	14.06	76.97	8.97
	101年底較100年底 增減%(百分點)	-2.32	0.57	5.66	(-0.41)	(-0.02)	(0.43)
	101年底較91年底增 減%(百分點)	-25.24	13.89	48.26	(-6.28)	(3.86)	(2.42)
臺北市	91年底	495,964	1,875,044	270,848	18.77	70.97	10.25
	100年底	382,966	1,929,803	338,199	14.45	72.80	12.76
	101年底	383,134	1,941,436	348,656	14.33	72.63	13.04
	101年底較100年底 增減%(百分點)	0.04	0.60	3.09	(-0.12)	(-0.17)	(0.28)
	101年底較91年底增 減%(百分點)	-22.75	3.54	28.73	(-4.44)	(1.66)	(2.79)
臺中市	91年底	567,335	1,760,100	181,060	22.62	70.17	7.22
	100年底	441,335	1,987,907	235,152	16.56	74.61	8.83
	101年底	431,211	2,010,485	243,197	16.06	74.88	9.06
	101年底較100年底 增減%(百分點)	-2.29	1.14	3.42	(-0.50)	(0.27)	(0.23)
	101年底較91年底增 減%(百分點)	-23.99	14.23	34.32	(-6.56)	(4.71)	(1.84)
臺南市	91年底	359,095	1,308,271	185,298	19.38	70.62	10.00
	100年底	264,466	1,393,801	218,693	14.09	74.26	11.65
	101年底	257,827	1,400,888	222,930	13.70	74.45	11.85
	101年底較100年底 增減%(百分點)	-2.51	0.51	1.94	(-0.39)	(0.19)	(0.20)
	101年底較91年底增 減%(百分點)	-28.20	7.08	20.31	(-5.68)	(3.83)	(1.85)
高雄市	91年底	531,291	1,988,464	223,150	19.37	72.49	8.14
	100年底	393,170	2,089,848	291,452	14.17	75.32	10.50
	101年底	381,463	2,095,236	301,960	13.73	75.40	10.87
	101年底較100年底 增減%(百分點)	-2.98	0.26	3.61	(-0.44)	(0.08)	(0.37)
	101年底較91年底增 減%(百分點)	-28.20	5.37	35.32	(-5.64)	(2.91)	(2.73)

資料來源：內政部統計處。

表2、五都人口年齡指標

區域別	年底別	平均年齡 (歲)	扶養比(人/百人)			年老化 指數 (人/百人)
			扶幼比	扶老比		
新北市	91年底	33.26	36.77	27.82	8.95	32.18
	100年底	37.92	29.90	18.80	11.09	59.00
	101年底	38.39	29.92	18.26	11.65	63.82
	101年底較100年底 增減%(人/百人)	1.24	(0.02)	(-0.54)	(0.56)	(4.82)
	101年底較91年底 增減%(人/百人)	15.42	(-6.85)	(-9.56)	(2.70)	(31.64)
臺北市	91年底	36.23	40.90	26.45	14.44	54.61
	100年底	40.45	37.37	19.84	17.53	88.31
	101年底	40.64	37.69	19.73	17.96	91.00
	101年底較100年底 增減%(人/百人)	0.47	(0.32)	(-0.11)	(0.43)	(2.69)
	101年底較91年底 增減%(人/百人)	12.17	(-3.21)	(-6.72)	(3.52)	(36.39)
臺中市	91年底	32.61	42.52	32.23	10.29	31.91
	100年底	36.85	34.03	22.20	11.83	53.28
	101年底	37.22	33.54	21.45	12.10	56.40
	101年底較100年底 增減%(人/百人)	1.00	(-0.49)	(-0.75)	(0.27)	(3.12)
	101年底較91年底 增減%(人/百人)	14.14	(-8.98)	(-10.78)	(1.81)	(24.49)
臺南市	91年底	35.12	41.61	27.45	14.16	51.60
	100年底	39.31	34.66	18.97	15.69	82.69
	101年底	39.67	34.32	18.40	15.91	86.46
	101年底較100年底 增減%(人/百人)	0.92	(-0.34)	(-0.57)	(0.22)	(3.77)
	101年底較91年底 增減%(人/百人)	12.96	(-7.29)	(-9.05)	(1.75)	(34.86)
高雄市	91年底	34.43	37.94	26.72	11.22	42.00
	100年底	38.94	32.76	18.81	13.95	74.13
	101年底	39.38	32.62	18.21	14.41	79.16
	101年底較100年底 增減%(人/百人)	1.13	(-0.14)	(-0.60)	(0.46)	(5.03)
	101年底較91年底 增減%(人/百人)	14.38	(-5.32)	(-8.51)	(3.19)	(37.16)

資料來源：內政部統計處。

- 說明：1.扶養比： $\left[(0\sim 14\text{歲人口} + 65\text{歲以上人口}) / (15\sim 64\text{歲人口}) \right] \times 100$ 。
 2.扶幼比： $(0\sim 14\text{歲人口} / 15\sim 64\text{歲人口}) \times 100$ 。
 3.扶老比： $(65\text{歲以上人口} / 15\sim 64\text{歲人口}) \times 100$ 。
 4.年老化指數： $(65\text{歲以上人口} / 0\sim 14\text{歲人口}) \times 100$ 。

表3、臺中市各行政區人口年齡結構

101年底

區域別	年齡結構百分比(%)			扶養比(人/百人)			年老化指數 (人/百人)	平均年齡 (歲)
	幼年人口 (0-14歲)	青壯年人口 (15-64歲)	老年人口 (65歲以上)		扶幼比	扶老比		
合計	16.06	74.88	9.06	33.54	21.45	12.10	56.40	37.22
中區	21.50	66.15	12.35	51.17	32.50	18.67	57.45	38.51
東區	13.26	75.26	11.47	32.86	17.62	15.24	86.48	39.49
南區	15.57	76.16	8.27	31.30	20.44	10.86	53.12	37.13
西區	16.24	73.30	10.46	36.43	22.16	14.27	64.43	38.47
北區	13.82	75.66	10.52	32.17	18.27	13.90	76.08	39.24
西屯區	17.61	75.06	7.33	33.22	23.46	9.76	41.60	36.15
南屯區	19.07	74.48	6.45	34.26	25.61	8.65	33.79	35.19
北屯區	15.71	76.14	8.15	31.33	20.64	10.70	51.83	37.10
豐原區	16.40	73.50	10.10	36.05	22.32	13.74	61.56	37.55
東勢區	13.03	71.40	15.57	40.05	18.25	21.80	119.45	41.47
大甲區	16.62	72.77	10.61	37.43	22.84	14.58	63.85	37.38
清水區	15.70	72.99	11.31	37.00	21.50	15.49	72.05	38.11
沙鹿區	17.91	73.65	8.44	35.78	24.33	11.46	47.11	35.87
梧棲區	16.87	74.71	8.42	33.85	22.58	11.27	49.92	36.18
后里區	15.93	72.48	11.59	37.98	21.99	15.99	72.72	38.18
神岡區	15.03	75.26	9.71	32.87	19.97	12.90	64.58	37.53
潭子區	16.03	76.35	7.62	30.97	20.99	9.97	47.51	36.41
大雅區	17.46	75.44	7.10	32.55	23.15	9.41	40.63	35.51
新社區	14.19	70.14	15.67	42.57	20.22	22.35	110.50	40.91
石岡區	14.20	71.86	13.94	39.16	19.76	19.40	98.21	40.48
外埔區	14.19	74.83	10.98	33.64	18.96	14.68	77.39	38.31
大安區	12.97	72.79	14.23	37.38	17.82	19.55	109.72	39.81
烏日區	15.66	75.10	9.24	33.16	20.86	12.30	58.97	37.23
大肚區	15.34	74.88	9.78	33.54	20.49	13.06	63.73	37.52
龍井區	16.44	75.12	8.43	33.12	21.89	11.23	51.29	36.09
霧峰區	13.68	75.12	11.20	33.12	18.21	14.91	81.84	38.88
太平區	15.07	77.14	7.79	29.63	19.54	10.09	51.66	36.84
大里區	16.95	76.44	6.61	30.83	22.18	8.65	38.98	35.66
和平區	12.42	73.04	14.54	36.91	17.00	19.91	117.09	42.02

資料來源：內政部統計處。

說明：1.扶養比： $(0\sim 14歲人口+65歲以上人口)/(15\sim 64歲人口)\times 100$ 。2.扶幼比： $(0\sim 14歲人口/15\sim 64歲人口)\times 100$ 。3.扶老比： $(65歲以上人口/15\sim 64歲人口)\times 100$ 。4.年老化指數： $(65歲以上人口/0\sim 14歲人口)\times 100$ 。