

2019-2030 年勞動力推估分析

- 一、我國人口老化現象的持續加劇，促使核心勞動人口年齡持續向後遞延，2008 年勞動力人口集中在 25-34 歲，2018 年則提升至 35-44 歲，預估 2030 年將延至 45-54 歲。
- 二、在國人受教育時間普遍延長以及近年生育率未有顯著提升之影響下，15-24 歲勞動力人數將持續下滑，其占總勞動力之比率預估由 2018 年之 8.2% 持續降為 2030 年之 5.7%。
- 三、受到 25-54 歲人口數下滑之影響，在該年齡層勞動力參與率提升幅度，未足以抵銷人口減少程度之預期下，未來該年齡層勞動力成長動能有限，預估其占總勞動力之比率將由 2018 年之 76.1% 降為 2030 年之 70.8%。
- 四、由於 55 歲及以上年齡組之人口數未來將持續攀升，加上壽命的延長，以及人口減少帶來的勞動短缺壓力，預期將促使中高齡人口參與勞動機會增加，驅使該年齡層勞動力的增長，預估其占總勞動力之比率將由 2018 年之 15.7% 成長至 2030 年之 23.5%。

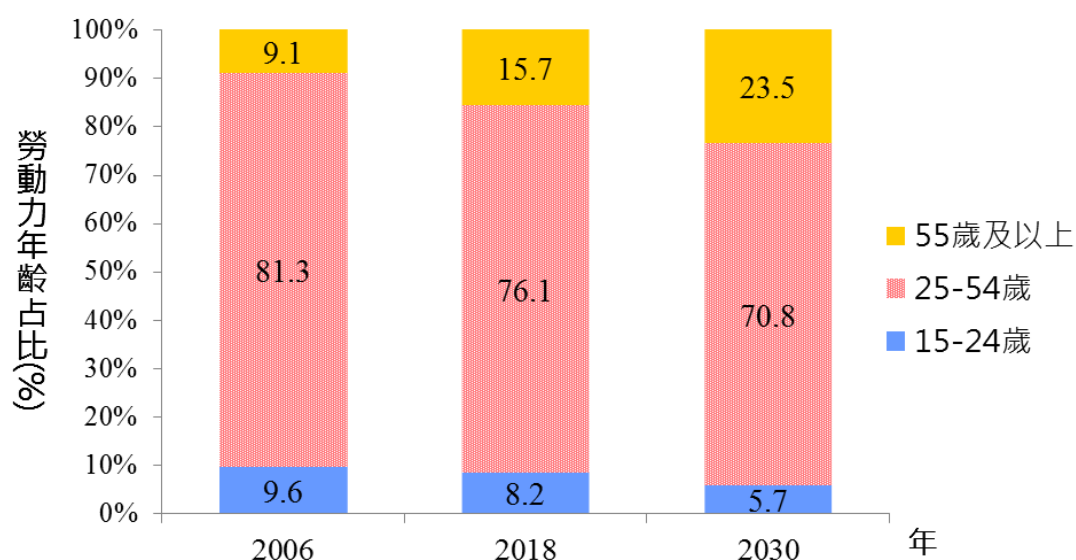


圖 勞動力年齡結構變動

表 各年齡組勞動力推估結果

年齡別	勞動力年齡結構(%)			變動百分點	
	2006	2018	2030 ^f	2007-18	2019 ^f -30 ^f
兩性合計					
總計	100.0	100.0	100.0	0.0	0.0
15-24 歲	9.6	8.2	5.7	-1.4	-2.5
15-19 歲	1.5	1.0	0.9	-0.4	-0.1
20-24 歲	8.1	7.1	4.7	-0.9	-2.4
25-54 歲	81.3	76.1	70.8	-5.2	-5.3
25-34 歲	29.6	24.5	20.5	-5.1	-4.0
35-44 歲	28.9	27.8	23.6	-1.1	-4.2
45-54 歲	22.8	23.8	26.7	1.0	2.9
55 歲及以上	9.1	15.7	23.5	6.5	7.8
55-64 歲	7.5	13.3	16.2	5.8	2.9
65 歲及以上	1.6	2.4	7.3	0.8	4.9
男性					
總計	100.0	100.0	100.0	0.0	0.0
15-24 歲	7.3	7.6	5.7	0.3	-1.9
15-19 歲	1.3	1.2	1.1	-0.2	0.0
20-24 歲	6.0	6.4	4.5	0.4	-1.9
25-54 歲	81.4	74.2	70.4	-7.3	-3.8
25-34 歲	27.7	22.9	19.9	-4.8	-2.9
35-44 歲	29.1	27.1	23.8	-2.0	-3.4
45-54 歲	24.6	24.1	26.7	-0.5	2.5
55 歲及以上	11.2	18.2	23.9	7.0	5.7
55-64 歲	9.2	15.2	17.1	6.0	1.9
65 歲及以上	2.0	3.0	6.8	1.0	3.8
女性					
總計	100.0	100.0	100.0	0.0	0.0
15-24 歲	12.6	8.9	5.7	-3.6	-3.2
15-19 歲	1.6	0.9	0.8	-0.7	-0.1
20-24 歲	10.9	8.0	4.9	-2.9	-3.1
25-54 歲	81.2	78.7	71.3	-2.5	-7.4
25-34 歲	32.2	26.6	21.0	-5.6	-5.5
35-44 歲	28.6	28.7	23.5	0.0	-5.2
45-54 歲	20.4	23.4	26.8	3.1	3.3
55 歲及以上	6.2	12.4	23.0	6.2	10.6
55-64 歲	5.2	10.9	15.2	5.7	4.3
65 歲及以上	1.0	1.5	7.8	0.5	6.2

註：f 表示為推估值。

資料來源：實際值為行政院主計總處，人力資源調查；推估值為本會。