表 1-3 勞動力人數

單位:千人、%

年別	中華民國		<b></b> 南韓		新加坡(2)		香港		日本		美國(3)	
		年增率		年增率		年增率		年增率		年增率		年增率
2014	11,535	0.79	26,836	2.79	2,185	2.17	3,871	0.42	66,090	0.24	155,922	0.34
2015	11,638	0.89	27,153	1.18	2,232	2.16	3,903	0.83	66,250	0.24	157,130	0.77
2016	11,727	0.76	27,418	0.98	2,258	1.13	3,920	0.43	66,780	0.80	159,187	1.31
2017	11,795	0.58	27,748	1.20	2,270	0.54	3,956	0.92	67,320	0.81	160,320	0.71
2018	11,874	0.67	27,895	0.53	2,293	1.01	3,997	1.03	68,490	1.74	162,075	1.09
2019	11,946	0.60	28,186	1.04	2,329	1.56	3,988	-0.23	69,120	0.92	163,539	0.90
2020	11,964	0.15	28,012	-0.62	2,346	0.73	3,919	-1.74	69,020	-0.14	160,742	-1.71
2021	11,919	-0.38	28,310	1.06	2,398	2.23	3,870	-1.23	69,070	0.07	161,204	0.29
2022	11,853	-0.55	28,922	2.16	2,438	1.68	3,776	-2.43	69,020	-0.07	164,287	1.91
2023	11,943	0.76	29,203	0.97	2,436	-0.07	3,822	1.22	69,250	0.33	167,116	1.72
2024	12,001	0.49	29,399	0.67	2,446	0.42	3,807	-0.39	69,570	0.46	168,106	0.59

年別	加拿大		法國		德	國	義力	<b>大利</b>	英國(3)	
		年增率		年增率		年增率		年增率		年增率
2014	19,084	0.26	29,395	0.06	41,944	0.60	25,514	1.01	32,503	0.61
2015	19,198	0.60	29,476	0.28	42,158	0.51	25,497	-0.07	32,890	1.19
2016	19,333	0.70	29,557	0.27	43,039	2.09	25,769	1.07	33,107	0.66
2017	19,638	1.58	29,668	0.38	43,283	0.57	25,929	0.62	33,399	0.88
2018	19,867	1.17	29,825	0.53	43,381	0.23	25,692	-0.91	33,562	0.49
2019	20,221	1.78	29,682	-0.48	43,771	0.90	25,674	-0.07	33,862	0.89
2020	20,000	-1.09	29,346	-1.13	43,185	-1.34	24,907	-2.99	33,919	0.17
2021	20,506	2.53	30,093	2.55	42,961	-0.52	24,921	0.05	33,661	-0.76
2022	20,838	1.62	30,575	1.60	43,854	2.08	25,127	0.83	33,881	0.65
2023	21,493	3.14	30,851	0.90	44,403	1.25	25,527	1.59	34,221	1.00
2024	22,135	2.99	31,276	1.37	44,778	0.84	25,596	0.27	34,313	0.27

日本-勞働力調查。

南韓-Statistics Database (https://kosis.kr/eng/)。

美國一勞工統計局,Current Population Survey。

香港-General Household Survey。

新加坡—Labour Force In Singapore 2024。

其餘—Data extracted from OECD Data Explorer。

附 註:(1)勞動力人口係指 15 歲以上可以工作之民間人口。

(2)新加坡勞動力人口為每年6月之15歲以上可以工作之定居居民。

(3)美國、英國為 16 歲以上可以工作之民間人口。