

表 8-3 工會會員數及組織率

單位：千人、%

年底別	中華民國							韓國		新加坡		日本	
	工會會員人數				組織率			工會會員人數	組織率	工會會員人數	組織率	工會會員人數	組織率
	企業工會及工業職工	產業工會及工業	企業工會	企業工會及工業職工	產業工會及工業	企業工會	企業工會						
2009	3,178	518	518	37.8	15.4	15.4	1,640	10.1	526	17.6	10,078	18.5	
2010	3,217	521	521	37.3	14.6	14.6	1,643	9.8	550	17.7	10,054	18.5	
2011	3,322	564	530	34.8	7.0	14.6	1,720	10.1	588	18.2	9,961	18.1	
2012	3,388	589	537	34.9	7.1	15.0	1,781	10.3	613	18.3	9,892	17.9	
2013	3,362	619	551	34.3	7.4	15.4	1,848	10.3	655	18.8	9,875	17.7	
2014	3,350	624	551	33.7	7.3	14.9	1,905	10.3	687	18.9	9,849	17.5	
2015	3,351	627	547	33.4	7.3	14.6	1,939	10.2	719	19.7	9,882	17.4	
2016	3,349	634	554	33.2	7.3	14.7	1,967	10.3	741	20.2	9,940	17.3	
2017	3,381	667	582	33.2	7.6	15.6	2,089	10.7	755	20.6	9,981	17.1	
2018	3,369	672	585	32.9	7.6	15.2	10,070	17.0	
2019	3,354	673	588	32.5	7.6	15.0	10,088	16.7	

年底別	美國		英國		德國		法國		義大利		加拿大	
	工會會員人數	組織率	工會會員人數	組織率	工會會員人數	組織率	工會會員人數	組織率	工會會員人數	組織率	工會會員人數	組織率
2009	15,327	12.3	6,770	27.4	6,400	18.8	2,013	8.8	5,908	34.7	4,124	27.3
2010	14,715	11.9	6,589	26.6	6,330	18.9	2,046	9.0	5,974	35.5	4,190	27.2
2011	14,764	11.8	6,447	26.0	6,300	18.4	2,075	9.1	6,067	35.8	4,219	26.9
2012	14,366	11.3	6,507	26.1	6,310	18.3	2,086	9.1	6,148	36.3	4,322	27.2
2013	14,528	11.3	6,490	25.6	6,298	18.0	2,070	9.0	6,143	36.8	4,367	27.1
2014	14,576	11.1	6,458	25.0	6,281	17.7	2,062	9.0	6,110	36.4	4,283	26.4
2015	14,795	11.1	6,497	24.7	6,290	17.6	2,067	9.0	6,065	35.7	4,341	26.5
2016	14,555	10.7	6,230	23.6	6,268	17.0	2,075	9.0	5,947	34.4	4,347	26.3
2017	14,817	10.7	6,247	23.3	6,246	16.7	2,074	8.9	6,071	34.3	4,439	26.3
2018	14,744	10.5	6,350	23.4	6,222	16.5	2,071	8.8	6,154	34.4	4,438	25.9
2019	14,574	10.3

資料來源：中華民國—勞動部勞動統計年報。

日本—<https://www.mhlw.go.jp/toukei/list/13-23.html>。

美國—<https://www.bls.gov/news.release/union2.toc.htm>。

韓國、新加坡—日本「國際勞動比較」(2019年)。

其他—Data extracted from OECD.Stat。

附註：1. 中華民國自 2011 年 5 月 1 日起，工會法增列產業工會之組織類型，並將原產業工會正名為企業工會(需僱用員工 30 人以上之事業單位才可以組織成立)，另增列之產業工會(已不受僱用員工 30 人以上之事業單位限制)可由各產業勞工自行組織。

2. 英國及加拿大為調查資料，德國、法國及義大利為公務統計資料。