

表 13-6 主要國家職業災害死亡率

單位：千人率

年 別 Year		中華民國 (1) (2) R.O.C.			加拿大 (3) Canada		
		全體產業 All of the Industry	製造業 Manufacturing	營造業 Construction	全體產業 All of the Industry	製造業 Manufacturing	營造業 Construction
76年	1987	0.142	0.079	0.265
77年	1988	0.152	0.079	0.280
78年	1989	0.138	0.082	0.306
79年	1990	0.133	0.079	0.286	0.085
80年	1991	0.120	0.061	0.255	0.078
81年	1992	0.103	0.066	0.217	0.078
82年	1993	0.093	0.071	0.183	0.069	0.070	0.275
83年	1994	0.095	0.068	0.231	0.056	0.076	0.199
84年	1995	0.083	0.055	0.208	0.056	0.072	0.190
85年	1996	0.095	0.084	0.211	0.052	0.075	0.206
86年	1997	0.093	0.076	0.259	0.061	0.081	0.203
87年	1998	0.084	0.063	0.254	0.057	0.078	0.223
88年	1999	0.085	0.078	0.203	0.058	0.086	0.216
89年	2000	0.077	0.063	0.223	0.060	0.093	0.185
90年	2001	0.069	0.067	0.210	0.061	0.086	0.225
91年	2002	0.065	0.059	0.188	0.061	0.099	0.209
92年	2003	0.050	0.041	0.175	0.061	0.088	0.233
93年	2004	0.044	0.030	0.131	0.058	0.088	0.204
94年	2005	0.045	0.038	0.172	0.068	0.104	0.233
95年	2006	0.038	0.035	0.161

資料來源：國際勞工局「2001年勞工統計年鑑」。

附 註：(1)係職業傷害部分。

(2)每千人投保者平均災害率。

(3)每千人受雇者平均災害率。

(4)每千人勞動者災害率。

(5)手工操作工作人員。

(6)以4月為當年之開始；1994年以前：不含北愛爾蘭。

Table 13-6 Fatal Rates of Industrial Accident in Major Countries

Unit : 0/00

法 國 (3) France			德 國 (3) Germany			日 本 (4) Japan		
全體產業 All of the Industry	製造業 Manufacturing	營造業 Construction	全體產業 All of the Industry	製造業 Manufacturing	營造業 Construction	全體產業 All of the Industry	製造業 Manufacturing	營造業 Construction
...
...
0.084	0.064	0.251	0.052	0.040	0.225
0.084	0.062	0.281	0.051	0.053	0.034	0.233
0.074	0.053	0.242	0.040	0.050	0.033	0.219
0.071	0.055	0.240	0.047	0.046	0.028	0.200
0.060	0.043	0.223	0.050	0.043	0.030	0.182
0.056	0.047	0.186	0.046	0.044	0.031	0.176
0.049	0.039	0.166	0.042	0.046	0.032	0.188
0.053	0.040	0.190	0.040	0.044	0.031	0.182
0.048	0.040	0.167	0.037	0.039	0.027	0.151
0.045	0.034	0.033	0.024	0.132
0.045	0.034	0.037	0.028	0.146
0.044	0.031	0.035	0.027	0.136
0.042	0.030	0.033	0.028	0.124
0.038	0.029	0.031	0.024	0.120
0.037
0.035
...

Source : International Labor Office, "Yearbook of Labor Statistics, 2001".

Remarks : (1)Occupational injuries only. (2)Per 1,000 persons insured.

(3)Per 1,000 persons employed.

(4)Per 1,000 workers.

(5)Manual worker.

(6)Year beginning in April of year indicated; prior to 1994: Excl. Northern Ireland.

表 13-6 主要國家職業災害死亡率(續)

單位：千人率

年 別 Year		韓 國 (2) Korea, R. O.			新 加 坡 (3) (5) Singapore		
		全體產業 All of the Industry	製造業 Manufacturing	營造業 Construction	全體產業 All of the Industry	製造業 Manufacturing	營造業 Construction
76年	1987	...	0.180	0.310	...	0.080	0.300
77年	1988	...	0.190	0.320	...	0.050	0.340
78年	1989	0.260	0.160	0.210	0.136	0.075	0.591
79年	1990	0.300	0.170	0.280	0.112	0.052	0.562
80年	1991	0.290	0.170	0.300	0.128	0.076	0.439
81年	1992	0.340	0.190	0.440	0.150	0.082	0.463
82年	1993	0.320	0.190	0.350	0.140	0.070	0.408
83年	1994	0.370	0.240	0.380	0.120	0.077	0.265
84年	1995	0.340	0.220	0.320	0.105	0.044	0.295
85年	1996	0.330	0.230	0.320	0.117	0.039	0.334
86年	1997	0.330	0.250	0.310	0.156	0.070	0.376
87年	1998	0.290	0.220	0.360	0.080
88年	1999	0.190	0.170	0.280	0.065
89年	2000	0.140	0.160	0.220	0.066
90年	2001	0.053
91年	2002	0.055
92年	2003	0.047
93年	2004	0.049
94年	2005	0.040
95年	2006

Table 13-6 Fatal Rates of Industrial Accident in Major Countries(Cont.)

Unit : 0/00

英 國 (3) (6) United Kingdom			美 國 (3) United States		
全體產業 All of the Industry	製造業 Manufacturing	營造業 Construction	全體產業 All of the Industry	製造業 Manufacturing	營造業 Construction
...	...	0.100
...	...	0.110
0.017	0.021	0.094
0.016	0.017	0.094
0.014	0.016	0.084
0.013	0.014	0.078	0.050	0.040	0.140
0.012	0.016	0.089	0.050	0.040	0.140
0.010	0.012	0.068	0.050	0.040	0.150
0.011	0.011	0.080	0.050	0.030	0.150
0.009	0.013	0.074	0.050	0.030	0.140
0.009	0.014	0.057	0.050	0.040	0.140
0.008	0.016	0.044	0.050	0.030	0.150
0.007	0.011	0.057	0.040	0.040	0.140
0.009	0.012	0.064	0.040	0.030	0.130
0.008	0.013	0.053	0.040	0.030	0.130
0.007	0.012	0.051	0.040	0.030	0.120
0.007	0.008	0.044	0.040	0.030	0.120
0.007	0.014	0.049	0.040	0.030	0.120
...
...