

國情統計通報

行政院主計處

第3局第2科 (TEL: 23803436)

96年12月12日

星期三

[專題分析]

人類發展指數 (HDI) 國際比較 2005年

	人類發展指數 ①				零歲平均 餘 命		成人識字率 ③		粗在學率 ④		按購買力平價計算之 平均每人GDP⑤	
	2005年		1990年②									
	值	排名	值	排名	歲	排名	%	排名	%	排名	PPP\$	排名
冰島	0.968	1	0.918	3	81.5	3	99.0	18	95.4	14	36,510	5
挪威	0.968	2	0.913	7	79.8	12	99.0	18	99.2	7	41,420	3
澳洲	0.962	3	0.894	15	80.9	5	99.0	18	113.0	1	31,794	16
加拿大	0.961	4	0.931	1	80.3	8	99.0	18	99.2	7	33,375	10
愛爾蘭	0.959	5	0.875	22	78.4	25	99.0	18	99.9	6	38,505	4
日本	0.953	8	0.916	4	82.3	1	99.0	18	85.9	43	31,267	17
法國	0.952	10	0.907	8	80.2	11	99.0	18	96.5	12	30,386	18
美國	0.951	12	0.919	2	77.9	29	99.0	18	93.3	20	41,890	2
英國	0.946	16	0.890	17	79.0	19	99.0	18	93.0	21	33,238	11
香港	0.937	21	0.865	24	81.9	2	94.6	69	76.3	72	34,833	7
德國	0.935	22	0.890	17	79.1	17	99.0	18	88.0	35	29,461	20
中華民國	0.932	23	0.828	31	77.4	34	97.3	54	100.0	5	28,552	21
新加坡	0.922	26	0.827	32	79.4	14	92.5	79	87.3	38	29,663	19
南韓	0.921	27	0.825	34	77.9	29	99.0	18	96.0	13	22,029	33
中國大陸	0.777	82	0.634	90	72.5	69	90.9	86	69.1	108	6,757	87

資料來源：聯合國開發計畫署「Human Development Report 2007-08」、內政部、教育部。
附註：①HDI值界於0~1之間，值愈高愈佳，計算至小數點6位數，並據以排名。
②採用與2005年HDI相同公式計算而得，惟參與排名國家僅139國。
③成人識字率為15歲以上識字者占15歲以上人口比率；識字者係指在日常生活上能閱讀普通書報並有書寫簡短書信能力者。
④粗在學率指學生人數占6至21歲人口數比率。
⑤我國按購買力平價計算之平均每人GDP採IMF「World Economic Outlook Database」數值。

- 說明：1. 人類發展指數 (Human Development Index, HDI) 係聯合國開發計畫署 (UNDP) 自 1990 年起定期編製發布，選取壽命 (零歲平均餘命)、知識 (成人識字率與粗在學率) 及生活水準 (購買力平價計算之平均每人 GDP) 等 3 個領域統計數值，用以衡量一國發展概況；UNDP 將人類發展定義為「拓展人類選擇機會及福利水準的過程」，認為「所得的成長」對人類的發展雖是必要，但非唯一焦點，企圖由更寬廣角度來衡量。根據 2007-08 年最新報告，2005 年 177 個國家地區之 HDI 以冰島居首，其次是挪威及澳洲。若依聯合國 HDI 公式，將我國資料帶入計算，2005 年我國 HDI 為 0.932，排名第 23 位，屬聯合國定義之高度人類發展國家 (全球計 71 國)。
2. 就各單項指標觀察，零歲平均餘命以日本 82.3 歲居首，我國 77.4 歲居第 34 名；成人識字率反映基本教育概況，各先進國家間差距極微，我國因老年人口識字率偏低，影響指標數值及排名 (扣除 65 歲以上人口之成人識字率為 99.3%)；粗在學率表現當前就學普及情形，以澳洲 113.0% 為冠，我國 100.0% 居第 5 位；按購買力平價計算之平均每人 GDP 以盧森堡 60,228 美元居冠，我國以 28,552 美元排名第 21 位。
3. 各國歷年 HDI 排名的消長，反映其平均人類基本潛能拓展的速度，如 1990 年美、日曾分居第 2、4 名，如今已被冰島、挪威及澳洲等國超越；另平均每人 GDP 與 HDI 排名未必一致，顯示非所得金字塔尖端國家亦能達成高度發展的目標，如澳洲即為著例。我國 1990 年 HDI 排名 31，2005 年進步至 23 名，展現整體發展上努力的成果，同屬亞洲的香港、新加坡及南韓亦分別進步為 21 名、26 名及 27 名，日本則退至第 8 名。