

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距

# 貧富差距

2007.10

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距

- 1 如何衡量
- 2 有甚麼問題?
- 3 如何量到最大的貧富差距
- 4 例子
- 5 亞洲國家的貧富差距

# 如何衡量貧富差距?

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距

- 為什麼要衡量貧富差距或所得分配?
- 五等分位分組之下, 所得前百分之二十家庭的平均所得, 是後百分之二十家庭平均所得的幾倍?
- 吉尼係數。

# 如何衡量貧富差距?

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距

- 為什麼要衡量貧富差距或所得分配?
- 五等分位分組之下, 所得前百分之二十家庭的平均所得, 是後百分之二十家庭平均所得的幾倍?
- 吉尼係數。

# 如何衡量貧富差距?

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距

- 為什麼要衡量貧富差距或所得分配?
- 五等分位分組之下, 所得前百分之二十家庭的平均所得, 是後百分之二十家庭平均所得的幾倍?
- 吉尼係數。

## 吉尼係數

Diagram A

*Lorenz curve for a typical  
income distribution*

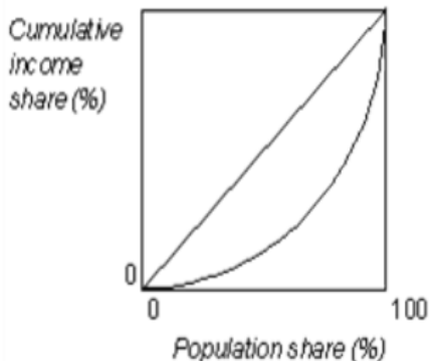
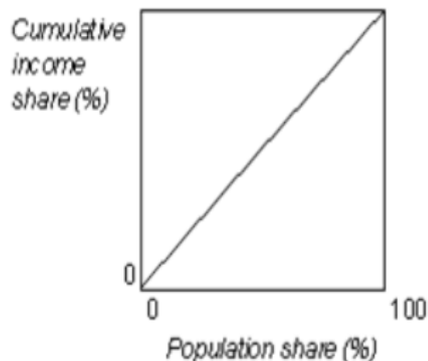


Diagram B

*Complete income equality*



**第 4 表 戶數五等分位組之所得分配比與所得差距**  
**Table 4. Percentage Share of Disposable Income by Percentile Group of Households and Income Inequality Indexes**

年 別 Year	可支配所得按戶數五等分位組之所得分配比(%) Percent distribution of disposable income by percentile of households					第五分位組為第一分位組之倍數 (倍) Ratio of income share of highest 20% to that of lowest 20%	吉尼係數 Gini's concentration coefficient
	1 最低所得組 lowest 20%	2 Second 20%	3 Third 20%	4 Fourth 20%	5 最高所得組 Highest 20%		
63 年 1964	7.71	12.57	16.62	22.03	41.07	5.33	0.321
67 年 1968	7.84	12.22	16.25	22.32	41.37	5.28	0.326
70 年 1970	8.44	13.27	17.09	22.51	38.69	4.58	0.294
61 年 1972	8.60	13.25	17.06	22.48	38.61	4.49	0.291
63 年 1974	8.84	13.49	16.99	22.05	38.63	4.37	0.287
65 年 1976	8.91	13.64	17.48	22.71	37.26	4.18	0.280
66 年 1977	8.96	13.48	17.31	22.57	37.68	4.21	0.284
67 年 1978	8.89	13.71	17.53	22.70	37.17	4.18	0.287
68 年 1979	8.64	13.68	17.48	22.68	37.52	4.34	0.285
69 年 1980	8.82	13.90	17.70	22.78	36.80	4.17	0.277
70 年 1981	8.80	13.76	17.62	22.78	37.04	4.21	0.281
71 年 1982	8.69	13.80	17.56	22.68	37.27	4.29	0.283
72 年 1983	8.61	13.64	17.47	22.73	37.55	4.36	0.287
73 年 1984	8.49	13.69	17.62	22.84	37.36	4.40	0.287
74 年 1985	8.37	13.59	17.52	22.88	37.64	4.50	0.290
75 年 1986	8.30	13.51	17.38	22.65	38.16	4.60	0.296
76 年 1987	8.11	13.50	17.53	22.82	38.04	4.69	0.299
77 年 1988	7.89	13.43	17.55	22.88	38.25	4.85	0.303
78 年 1989	7.70	13.50	17.72	23.07	38.01	4.94	0.303
79 年 1990	7.45	13.22	17.51	23.22	38.60	5.18	0.312
80 年 1991	7.76	13.25	17.42	22.97	38.60	4.97	0.308
81 年 1992	7.37	13.24	17.52	23.21	38.66	5.24	0.312
82 年 1993	7.13	13.12	17.65	23.44	38.66	5.42	0.316
83 年 1994	7.28	12.97	17.41	23.18	39.16	5.38	0.318
84 年 1995	7.30	12.96	17.37	23.38	38.99	5.34	0.317
85 年 1996	7.23	13.00	17.50	23.38	38.89	5.38	0.317
86 年 1997	7.24	12.91	17.46	23.25	39.14	5.41	0.320
87 年 1998	7.12	12.84	17.53	23.24	39.26	5.51	0.324
88 年 1999	7.13	12.91	17.51	23.21	39.24	5.50	0.325
89 年 2000	7.07	12.82	17.47	23.41	39.23	5.55	0.326
90 年 2001	6.43	12.08	17.04	23.33	41.11	6.39	0.350
91 年 2002	6.67	12.30	16.99	22.95	41.09	6.16	0.345
92 年 2003	6.72	12.37	16.91	23.17	40.83	6.07	0.343
93 年 2004	6.67	12.46	17.41	23.25	40.21	6.03	0.338
94 年 2005	6.66	12.43	17.42	23.32	40.17	6.04	0.340
95 年 2006	6.66	12.37	17.42	23.51	40.03	6.01	0.339

第 7 表 世界各國家地區所得分配狀況  
Table 7. Income Distribution in Selected Countries

國名 Countries	年別 Year	所得按戶數五等分位組 之所得分配比(%) Percentage share of household income, by quintile groups of households (%)		最高所得組為最低 所得組之倍數(倍) Ratio of income share of highest	吉尼係數 Gini's concentration coefficient
		最低所得組 (20%) Lowest 20%	最高所得組 (20%) Highest 20%	20% to that of lowest 20% households	
<b>一、低收入國家地區 Low-income countries:</b>					
1. 印度 India	2004**	8.1	45.3	5.61	0.368
2. 印尼 Indonesia	2002**	8.4	43.3	5.15	0.343
3. 越南 Vietnam	2004**	9.0	44.3	4.91	0.344
<b>二、中收入國家地區 Mid-income countries:</b>					
1. 巴西 Brazil	2004*	2.8	61.1	21.83	0.570
2. 保加利亞 Bulgaria	2003**	8.7	38.3	4.42	0.292
3. 中國大陸 China	2004**	4.3	51.9	12.20	0.469
4. 哥倫比亞 Colombia	2003*	2.5	62.7	25.27	0.586
5. 馬來西亞 Malaysia	1997*	4.4	54.3	12.34	0.492
6. 墨西哥 Mexico	2004**	4.3	55.1	12.78	0.461
7. 菲律賓 Philippines	2003**	5.4	50.6	9.31	0.445
8. 俄羅斯 Russian Federation	2002**	6.2	46.6	7.58	0.399
9. 泰國 Thailand	2002**	6.3	49.0	7.73	0.420
<b>三、高收入國家地區 High-income countries:</b>					
1. 加拿大 Canada	2000*	7.2	39.9	5.55	0.326
2. 芬蘭 Finland	2000*	9.6	36.7	3.81	0.269
3. 法國 France	1995*	7.2	40.2	5.58	0.327
4. 德國 Germany	2000*	8.5	36.9	4.33	0.283
5. 義大利 Italy	2000*	6.5	42.0	6.46	0.360
6. 日本(a) Japan	2006	6.6	41.0	6.24	-
日本(b)	2004*	7.9	39.3	4.98	0.308
7. 南韓(a) Korea, Rep.	2000	6.2	42.6	6.84	0.352
南韓(b)	2005	7.2	39.0	5.43	0.310
8. 盧森堡 Luxembourg	2000*	8.4	38.9	4.61	0.308
9. 荷蘭 Netherlands	1999*	7.6	38.7	5.09	0.309
10. 紐西蘭 New Zealand	1997*	6.4	43.8	6.84	0.362
11. 挪威 Norway	2000*	9.6	37.2	3.88	0.258
12. 中華民國 Republic of China	2006	6.7	40.0	6.01	0.339
	2006*	8.8	39.5	4.49	0.309
	2006**	10.6	35.5	3.36	0.251
13. 新加坡 Singapore	2005*	1.7	54.8	31.9	0.522
14. 瑞典 Sweden	2000*	9.1	36.6	4.02	0.250
15. 英國 United Kingdom	2005*	5.7	44.4	7.78	0.390
16. 美國 U.S.A	2005	4.4	47.3	10.70	0.418

附註：一、表中星號(\*)為平均每人所得資料；雙星號(\*\*)為平均每人消費資料。

# 有甚麼問題?

- 中間所得者的資訊是否納入?
- 家庭所得? 還是個人所得?

# 有甚麼問題?

- 中間所得者的資訊是否納入?
- 家庭所得? 還是個人所得?

第 26 表 家庭戶數按戶內人口規模別之分配  
Table 26. Percent Distribution by Size of Household

單位：%  
Unit：%

年別 Year	合計 Total	1人 1 person	2人 2 persons	3人 3 persons	4人 4 persons	5人 5 persons	6人 6 persons	7人 7 persons	8人 8 persons	9人及 以上 9 or more persons
59年 1970	100.00	2.55	4.75	8.40	12.66	18.13	19.43	14.58	8.38	11.12
61年 1972	100.00	3.33	4.15	9.28	13.73	21.23	19.26	12.57	7.62	8.83
63年 1974	100.00	3.18	5.00	9.07	17.39	23.02	18.77	10.54	6.26	6.77
65年 1976	100.00	3.17	5.44	9.52	17.70	22.79	18.76	10.79	5.67	6.16
67年 1978	100.00	3.77	6.44	11.70	20.27	24.02	16.79	8.56	4.12	4.33
68年 1979	100.00	3.92	7.46	11.87	19.82	23.25	16.70	8.76	4.08	4.14
69年 1980	100.00	3.87	7.28	12.51	20.02	23.25	16.46	8.54	3.92	4.15
70年 1981	100.00	3.74	7.26	12.40	21.37	24.46	15.61	7.48	3.72	3.96
71年 1982	100.00	4.76	7.84	12.96	20.96	22.93	15.13	7.69	3.66	4.07
72年 1983	100.00	4.10	7.96	12.67	21.55	24.22	15.42	7.19	3.25	3.64
73年 1984	100.00	4.38	8.20	12.63	22.62	23.25	14.68	7.11	3.49	3.64
74年 1985	100.00	4.66	8.70	13.23	22.85	23.54	14.20	6.51	3.18	3.14
75年 1986	100.00	5.05	9.42	12.88	23.64	22.88	13.78	6.50	3.08	2.77
76年 1987	100.00	5.58	9.70	14.13	23.72	23.36	12.47	6.14	2.45	2.45
77年 1988	100.00	5.98	10.91	14.00	25.69	22.58	11.44	5.28	2.16	1.96
78年 1989	100.00	5.82	11.44	14.59	25.36	22.29	11.52	5.32	1.89	1.77
79年 1990	100.00	6.47	11.59	15.22	25.69	21.65	10.84	4.62	2.05	1.87
80年 1991	100.00	5.82	12.34	15.38	26.29	21.50	10.56	4.81	1.72	1.58
81年 1992	100.00	6.56	12.39	15.49	27.16	20.67	10.09	4.39	1.78	1.47
82年 1993	100.00	6.69	12.66	15.47	26.89	20.55	10.00	4.47	1.65	1.62
83年 1994	100.00	6.99	13.87	15.17	27.56	20.22	9.23	3.92	1.54	1.50
84年 1995	100.00	7.68	14.70	15.97	26.46	19.70	8.95	4.02	1.30	1.23
85年 1996	100.00	7.96	14.48	15.98	27.11	19.41	8.60	3.97	1.30	1.19
86年 1997	100.00	8.86	15.60	16.39	26.15	18.76	8.09	3.61	1.35	1.19
87年 1998	100.00	9.63	15.85	16.57	27.04	17.70	7.53	3.49	1.14	1.06
88年 1999	100.00	10.60	18.07	17.19	25.62	16.69	7.17	2.75	1.12	0.78
89年 2000	100.00	10.82	18.30	17.18	26.12	16.08	6.71	2.70	1.25	0.84
90年 2001	100.00	10.73	19.06	17.48	25.68	15.64	6.80	2.93	0.90	0.78
91年 2002	100.00	8.51	18.96	18.64	26.88	15.42	6.91	2.81	1.09	0.78
92年 2003	100.00	9.26	20.45	19.84	25.82	14.35	6.44	2.41	0.78	0.65
93年 2004	100.00	9.94	20.22	19.51	26.03	14.65	6.04	2.35	0.72	0.54
94年 2005	100.00	9.92	22.72	19.20	25.42	14.00	5.58	2.05	0.65	0.45
95年 2006	100.00	10.54	21.67	20.71	25.00	13.35	5.35	2.28	0.61	0.49

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距

**第 25 表 戶數五等分位組之平均每戶人口數與就業人數**  
**Table 25. Average Number of Persons and Employed Persons per Household by Disposable Income Quintile**

單位：人  
Unit: Person

年別 Year	可支配所得按戶數五等分位組 Disposable income quintile					第五分位組為第一分位組之倍數 Ratio of highest group over lowest group
	1 最低所得組 Lowest 20%	2 Second 20%	3 Third 20%	4 Fourth 20%	5 最高所得組 Highest 20%	
<b>平均每戶人口數：</b> No. of persons per household						
69 年 1980	3.62	4.71	4.89	5.23	5.80	1.60
70 年 1981	3.66	4.65	4.94	5.15	5.61	1.53
75 年 1986	3.09	4.36	4.72	4.98	5.50	1.78
76 年 1987	2.91	4.26	4.65	4.87	5.38	1.85
77 年 1988	2.82	4.17	4.53	4.75	5.14	1.82
78 年 1989	2.79	4.17	4.43	4.75	5.10	1.83
79 年 1990	2.70	4.09	4.45	4.62	5.09	1.89
80 年 1991	2.81	4.06	4.34	4.60	5.00	1.78
81 年 1992	2.63	3.96	4.33	4.58	5.03	1.91
82 年 1993	2.50	4.01	4.37	4.58	5.03	2.01
83 年 1994	2.39	3.88	4.31	4.55	4.96	2.08
84 年 1995	2.32	3.76	4.26	4.48	4.86	2.09
85 年 1996	2.32	3.65	4.23	4.50	4.91	2.12
86 年 1997	2.19	3.59	4.15	4.44	4.85	2.21
87 年 1998	2.13	3.47	4.12	4.38	4.77	2.24
88 年 1999	1.96	3.31	3.97	4.26	4.66	2.38
89 年 2000	1.99	3.27	3.89	4.27	4.65	2.34
90 年 2001	2.01	3.18	3.88	4.24	4.60	2.29
91 年 2002	2.16	3.32	3.92	4.27	4.57	2.12
92 年 2003	2.03	3.13	3.84	4.19	4.46	2.20
93 年 2004	1.96	3.16	3.81	4.14	4.43	2.26
94 年 2005	1.92	3.02	3.75	4.08	4.35	2.27
95 年 2006	1.87	3.01	3.71	4.07	4.37	2.34
<b>平均每戶就業人數：</b> No. of employed persons per household						
69 年 1980	1.46	1.66	1.76	2.11	2.65	1.82
70 年 1981	1.45	1.68	1.79	2.08	2.61	1.80
75 年 1986	1.14	1.55	1.79	2.06	2.62	2.30
76 年 1987	1.11	1.53	1.72	2.03	2.61	2.35
77 年 1988	1.09	1.50	1.72	2.06	2.53	2.32
78 年 1989	1.10	1.51	1.71	2.00	2.53	2.30
79 年 1990	1.06	1.46	1.71	2.03	2.59	2.44
80 年 1991	1.10	1.49	1.69	2.01	2.53	2.30
81 年 1992	1.06	1.47	1.69	2.02	2.55	2.41
82 年 1993	0.95	1.46	1.74	2.09	2.61	2.75
83 年 1994	0.91	1.44	1.77	2.10	2.54	2.79
84 年 1995	0.85	1.39	1.73	2.06	2.54	2.99
85 年 1996	0.84	1.39	1.72	2.06	2.55	3.04
86 年 1997	0.80	1.36	1.74	2.05	2.52	3.15
87 年 1998	0.73	1.34	1.68	2.01	2.45	3.36
88 年 1999	0.68	1.27	1.66	1.96	2.44	3.59
89 年 2000	0.68	1.29	1.59	1.94	2.41	3.54
90 年 2001	0.66	1.23	1.62	1.96	2.35	3.56
91 年 2002	0.70	1.25	1.62	1.98	2.32	3.31
92 年 2003	0.62	1.20	1.59	1.94	2.35	3.79
93 年 2004	0.60	1.21	1.59	1.93	2.34	3.90
94 年 2005	0.56	1.18	1.56	1.92	2.31	4.13
95 年 2006	0.59	1.19	1.59	1.90	2.32	3.93

# 如何量到最大的貧富差距?

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的貧富差距

例子

亞洲國家的貧富差距

- 不要用全部資訊 (吉尼係數), 只用富人與窮人的比較。
- 如何定義富人和窮人?
  - 前 10% v.s. 後 10%。
  - 前 5% v.s. 後 5%。
  - 一千萬以上 v.s. 37 萬以下。
  - 一億以上 v.s 37 萬以下。
  - 首富 v.s 最窮的那個人。
- 所得種類:
  - 家庭所得或個人所得?
  - 總所得還是分項所得 (如薪資所得或股利所得)?

# 如何量到最大的貧富差距?

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距

- 不要用全部資訊 (吉尼係數), 只用富人與窮人的比較。
- 如何定義富人和窮人?
  - 前 10% v.s. 後 10%。
  - 前 5% v.s. 後 5%。
  - 一千萬以上 v.s. 37 萬以下。
  - 一億以上 v.s 37 萬以下。
  - 首富 v.s 最窮的那個人。
- 所得種類:
  - 家庭所得或個人所得?
  - 總所得還是分項所得 (如薪資所得或股利所得)?

# 如何量到最大的貧富差距?

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距

- 不要用全部資訊 (吉尼係數), 只用富人與窮人的比較。
- 如何定義富人和窮人?
  - 前 10% v.s. 後 10%。
  - 前 5% v.s. 後 5%。
  - 一千萬以上 v.s. 37 萬以下。
  - 一億以上 v.s 37 萬以下。
  - 首富 v.s 最窮的那個人。
- 所得種類:
  - 家庭所得或個人所得?
  - 總所得還是分項所得 (如薪資所得或股利所得)?

# 如何量到最大的貧富差距?

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距

- 不要用全部資訊 (吉尼係數), 只用富人與窮人的比較。
- 如何定義富人和窮人?
  - 前 10% v.s. 後 10%。
  - 前 5% v.s. 後 5%。
  - 一千萬以上 v.s. 37 萬以下。
  - 一億以上 v.s 37 萬以下。
  - 首富 v.s 最窮的那個人。
- 所得種類:
  - 家庭所得或個人所得?
  - 總所得還是分項所得 (如薪資所得或股利所得)?

# 如何量到最大的貧富差距?

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距

- 不要用全部資訊 (吉尼係數), 只用富人與窮人的比較。
- 如何定義富人和窮人?
  - 前 10% v.s. 後 10%。
  - 前 5% v.s. 後 5%。
  - 一千萬以上 v.s. 37 萬以下。
  - 一億以上 v.s 37 萬以下。
  - 首富 v.s 最窮的那個人。
- 所得種類:
  - 家庭所得或個人所得?
  - 總所得還是分項所得 (如薪資所得或股利所得)?

# 如何量到最大的貧富差距?

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距

- 不要用全部資訊 (吉尼係數), 只用富人與窮人的比較。
- 如何定義富人和窮人?
  - 前 10% v.s. 後 10%。
  - 前 5% v.s. 後 5%。
  - 一千萬以上 v.s. 37 萬以下。
  - 一億以上 v.s 37 萬以下。
  - 首富 v.s 最窮的那個人。
- 所得種類:
  - 家庭所得或個人所得?
  - 總所得還是分項所得 (如薪資所得或股利所得)?

# 如何量到最大的貧富差距?

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距

- 不要用全部資訊 (吉尼係數), 只用富人與窮人的比較。
- 如何定義富人和窮人?
  - 前 10% v.s. 後 10%。
  - 前 5% v.s. 後 5%。
  - 一千萬以上 v.s. 37 萬以下。
  - 一億以上 v.s 37 萬以下。
  - 首富 v.s 最窮的那個人。
- 所得種類:
  - 家庭所得或個人所得?
  - 總所得還是分項所得 (如薪資所得或股利所得)?

# 如何量到最大的貧富差距?

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距

- 不要用全部資訊 (吉尼係數), 只用富人與窮人的比較。
- 如何定義富人和窮人?
  - 前 10% v.s. 後 10%。
  - 前 5% v.s. 後 5%。
  - 一千萬以上 v.s. 37 萬以下。
  - 一億以上 v.s 37 萬以下。
  - 首富 v.s 最窮的那個人。
- 所得種類:
  - 家庭所得或個人所得?
  - 總所得還是分項所得 (如薪資所得或股利所得)?

# 如何量到最大的貧富差距?

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距

- 不要用全部資訊 (吉尼係數), 只用富人與窮人的比較。
- 如何定義富人和窮人?
  - 前 10% v.s. 後 10%。
  - 前 5% v.s. 後 5%。
  - 一千萬以上 v.s. 37 萬以下。
  - 一億以上 v.s 37 萬以下。
  - 首富 v.s 最窮的那個人。
- 所得種類:
  - 家庭所得或個人所得?
  - 總所得還是分項所得 (如薪資所得或股利所得)?

## 中國時報 臺灣希望2008 專題報導 6: 臺灣新窮人 新貧族誕生 望錢興嘆

- 「據財稅資料中心截至2004年的統計, 年所得逾千萬的富豪, 平均所得2790萬元, 為貧窮家戶的**55倍**, 十年來這項差距由48倍增為55倍, 貧富差距明顯惡化。」
- 「此外, 股票造成的財富效應更是嚇人, 千萬富豪的平均股利所得高達1924萬元, 為貧窮家戶的**836倍**, 二者有如天壤之別。」

## 中國時報 臺灣希望2008 專題報導 6: 臺灣新窮人 新貧族誕生 望錢興嘆

- 「據財稅資料中心截至2004年的統計, 年所得逾千萬的富豪, 平均所得2790萬元, 為貧窮家戶的**55倍**, 十年來這項差距由48倍增為55倍, 貧富差距明顯惡化。」
- 「此外, 股票造成的財富效應更是嚇人, 千萬富豪的平均股利所得高達1924萬元, 為貧窮家戶的**836倍**, 二者有如天壤之別。」

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距



大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距

- 「... 主計處家庭收支調查, 五等分位家戶高低所得差距在2001年達到高峰, 之後幾年似乎趨於緩和, 但若以財稅資料中心統計, 全國納納稅人細分為**20等分**, 高低所得差距由1998年的**32倍**增為2003年的**51倍**, 其實貧富差距是惡化的。」

# 穩住經濟成長 把窮人拉起來

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距

- 「過去十年來亞洲各國的貧富差距擴大, 斯里蘭卡、尼泊爾與中國大陸是貧富差距惡化最嚴重的前三名, 十年來唯一有改善的是泰國, 其貧富差距縮小了。」
- 「十年來「吉尼系數」增幅較小的是日本與紐西蘭。這十年來, 台灣的貧富差距亦明顯擴大。」

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距

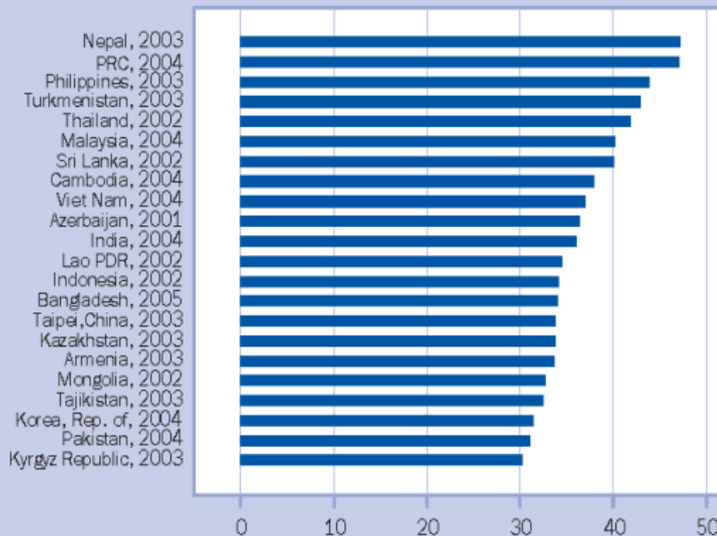
- 「過去十年來亞洲各國的貧富差距擴大, 斯里蘭卡、尼泊爾與中國大陸是貧富差距惡化最嚴重的前三名, 十年來唯一有改善的是泰國, 其貧富差距縮小了。」
- 「十年來「吉尼系數」增幅較小的是日本與紐西蘭。這十年來, 台灣的貧富差距亦明顯擴大。」

# Inequality in Asia

## Highlights

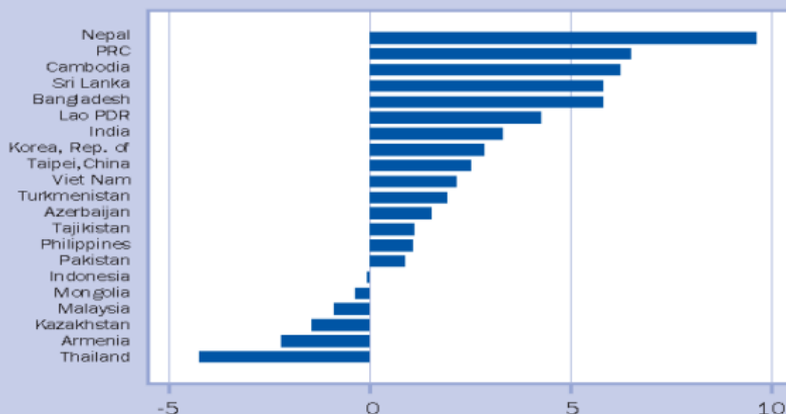
**Key Indicators 2007 special chapter**  
by Asian Development Bank

Figure 1 Gini Coefficients in Developing Member Countries  
(expenditure and income distributions)



Notes: Per-household income distributions are used for Korea (urban wage and salaried households only) and Taipei, China. Per-capita expenditure distributions are used for the rest.

Figure 3 Changes in Gini Coefficient for Expenditure/Income Distributions, 1990s–2000s (percentage points)



Notes: Years over which changes are computed are as follows: Armenia (1998–2003); Azerbaijan (1995–2001); Bangladesh (1991–2005); Cambodia (1993–2004); People's Republic of China (1993–2004); India (1993–2004); Indonesia (1993–2002); Kazakhstan (1996–2003); Republic of Korea (1993–2004); Lao PDR (1992–2002); Malaysia (1993–2004); Mongolia (1995–2002); Nepal (1995–2003); Pakistan (1992–2004); Philippines (1994–2003); Sri Lanka (1995–2002); Taipei, China (1993–2003); Tajikistan (1999–2003); Thailand (1992–2002); Turkmenistan (1998–2003); and Viet Nam (1993–2004); Income distribution for Republic of Korea and Taipei, China; expenditure distribution for the rest.

大綱

如何衡量

有甚麼問題?

如何量到最大的

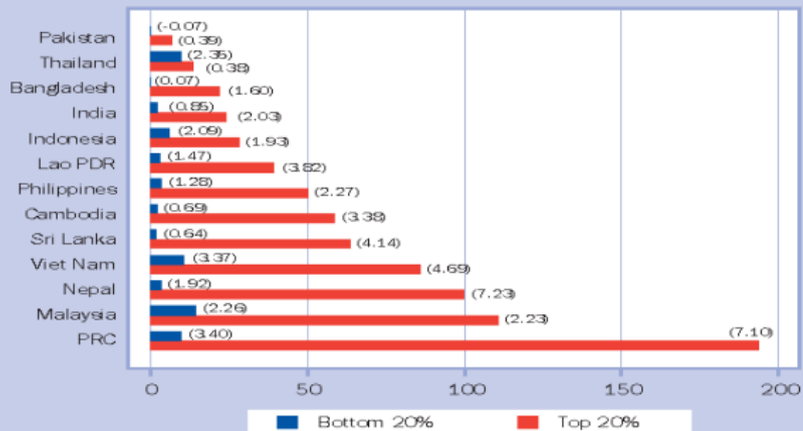
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富

差距

Figure 4 **Changes in Per Capita Expenditures, 1990s-2000s, Bottom 20% and Top 20% (in 1993 PPP dollars)**



Note: Years over which changes are computed are as follows: Bangladesh (1991-2005); Cambodia (1993-2004); People's Republic of China (1993-2004); India (1993-2004); Indonesia (1993-2002); Lao PDR (1992-2002); Malaysia (1993-2004); Nepal (1995-2003); Pakistan (1992-2004); Philippines (1994-2003); Sri Lanka (1995-2002); Thailand (1992-2002); and Viet Nam (1993-2004). Numbers in parenthesis pertain to annualized growth rates.

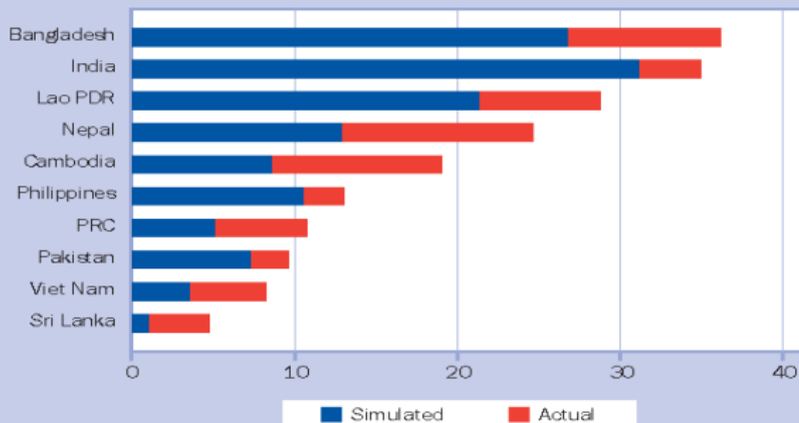
大綱

如何衡量

有甚麼問題?

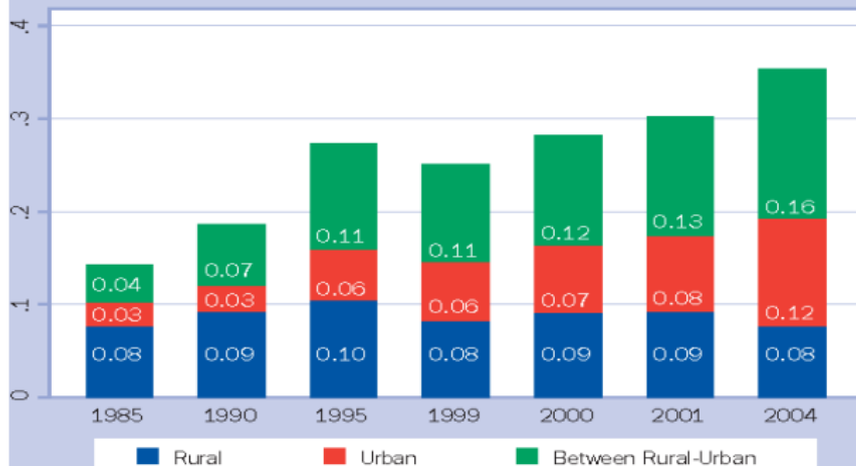
如何量到最大的  
貧富差距

例子

亞洲國家的貧富  
差距Figure 5 **\$1-a-day Poverty Rates, Actual versus Simulated**

Note: Reference year used for each country are as follows: Bangladesh (2005); Cambodia (2004); People's Republic of China (2004); India (2004); Lao PDR (2002); Nepal (2003); Pakistan (2004); Philippines (2003); Sri Lanka (2002); and Viet Nam (2004). Simulated poverty rates are computed using expenditure/income distribution of initial year and average expenditure/income of recent year.

Figure 6 **Decomposing National Inequality, People's Republic of China 1985-2004**



Note: Inequality is measured in terms of the Theil index and ranges from 0 to 1.  
Source: Lin, Zhuang, and Yarcia (forthcoming).