







## 能源平衡表－OECD能源統計格式（原始單位）

民國89年(西元2000年)

	11 高爐氣	12 轉爐氣	13 原油及石油 產品合計	14 原油	15 煉油廠進料	16 添加劑/ 含氧化合物	17 煉油氣	18 液化石油氣	19 (丙烷混合氣)
項 目	Blast Furnace Gas (千立方公尺) (10M)E3	Oxygen Steel Furnace Gas (千立方公尺) (10M)E3	Crude Oil and Petroleum Products Total (公秉油當量) (KLOE) C14-C36	Crude Oil (公秉) (KL)	Refinery Feedstocks (公秉) (KL)	Additives/ Oxygenates (公秉) (KL)	Refinery Gas (千立方公尺) (10M)E3	LPG (公秉) (KL)	(Propane Air) (公秉) (KL)
1 自產			37,169	37,169					
2 + 進口			52,528,516	43,130,260				1,565,863	
3 - 出口			2,635,799					348,582	
4 - 國際海運			3,995,181						
5 - 存貨變動			1,846,489	841,709				158,520	
6 = 初級能源總供給			44,088,220	42,325,720				1,058,761	
7 + 產品間轉換			-3,852,126					-5,554	
8 - 統計差異									
9 - 轉變投入	4,243,640	384,830	49,809,836	42,325,720			28,205		
10 煉焦工場/煤製品業									
11 高爐工場									
12 煉油廠			42,325,720	42,325,720					
13 石化工廠									
14 公用發電廠			6,372,083						
15 自用發電廠									
16 公用汽電共生廠			34,311						
17 自用汽電共生廠	4,243,640	384,830	1,077,722				28,205		
18 + 轉變產出	14,305,037	934,119	46,178,455				1,389,035	1,822,712	
19 - 能源部門自用	6,999,455	258,061	2,384,603				1,360,830	50,188	
20 煤礦業			848						
21 煉焦工場/煤製品業	2,785,724	258,061	39,029						
22 高爐工場	4,213,731								
23 油氣礦業			4,863					3,109	
24 煉油廠			2,337,746				1,360,830	44,382	
25 發電廠			119						
26 抽水用電									
27 汽電共生廠									
28 氣體燃料供應業			2,004					2,697	
29 - 損耗	58,771	5,426							
30 = 最終消費	3,003,171	285,802	34,220,107					2,825,731	
31 A 能源消費	3,003,171	285,802	30,502,111					2,825,731	
32 工業部門	3,003,171	285,802	12,709,126					574,649	
33 礦業及土石採取業(不含煤、油及氣)			47,697						
34 食品飲料及菸草業			495,069					29,708	
35 紡織成衣及服飾業			1,661,231					5,715	
36 皮革及毛皮業			50,938					355	
37 木竹及家具業			9,783					731	
38 紙漿、紙及紙製品業			384,453					2,150	
39 印刷業			5,939					5,207	





## 能源平衡表－OECD能源統計格式（原始單位）

民國89年(西元2000年)

	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
項 目	天然汽油	石油腦	車用汽油	(無鉛汽油)	航空汽油	航空燃油- 汽油型	航空燃油- 煤油型	煤油	柴油	燃料油
	Natural Gasoline	Naphthas	Motor Gasoline	(Unleaded Gasoline)	Aviation Gasoline	Jet Fuel- Gasoline Type	Jet Fuel- Kerosene Type	Kerosene	Diesel Oil	Fuel Oil
	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)
1 自產										
2 + 進口		2,179,691	2,280,744	( 2,280,744 )			375,401		25,231	2,369,762
3 - 出口			79,992	( 79,992 )	2		94,359	133,689	1,277,909	71,905
4 - 國際海運									313,604	3,469,417
5 - 存貨變動		875,136	-65,780	( -65,780 )	-557	-16,972	-87,974	7,580	189,280	-209,066
6 = 初級能源總供給		1,304,555	2,266,532	( 2,266,532 )	555	16,972	369,016	-141,269	-1,755,562	-962,494
7 + 產品間轉換		-1,133,973	-4,683	( -4,683 )	-702	-2,451	-76,610		-31,516	-2,312,838
8 - 統計差異										
9 - 轉變投入									548,393	6,509,887
10 煉焦工場/煤製品業										
11 高爐工場										
12 煉油廠										
13 石化工廠										
14 公用發電廠									548,393	5,493,828
15 自用發電廠										
16 公用汽電共生廠										32,167
17 自用汽電共生廠										983,892
18 + 轉變產出		6,164,489	7,200,894	( 7,200,894 )	213	109,164	2,281,834	171,337	7,935,956	17,279,242
19 - 能源部門自用			2,495	( 2,495 )			1,026	5	48,970	879,342
20 煤礦業									18	780
21 煉焦工場/煤製品業									4,964	32,245
22 高爐工場										
23 油氣礦業			202	( 202 )					2,567	
24 煉油廠			2,157	( 2,157 )			1,026	5	41,405	846,317
25 發電廠			136	( 136 )						
26 抽水用電										
27 汽電共生廠										
28 氣體燃料供應業									16	
29 - 損耗										
30 = 最終消費		6,335,071	9,460,248	( 9,460,248 )	66	123,685	2,573,214	30,063	5,551,515	6,614,683
31 A 能源消費		6,335,071	9,460,248	( 9,460,248 )	66	123,685	2,573,214	30,063	5,551,515	6,614,683
32 工業部門		6,335,071	5,810	( 5,810 )			59	10,276	246,111	6,078,607
33 礦業及土石採取業(不含煤、油及氣)									16,809	30,010
34 食品飲料及菸草業			54	( 54 )				409	8,009	436,169
35 紡織成衣及服飾業									3,873	1,550,020
36 皮革及毛皮業									34	47,476
37 木竹及家具業			28	( 28 )					177	8,489
38 紙漿、紙及紙製品業			117	( 117 )				74	1,144	357,765
39 印刷業									298	1,710



## 能源平衡表－OECD能源統計格式（原始單位）

民國89年(西元2000年)

	20 天然汽油	21 石油腦	22 車用汽油	23 (無鉛汽油)	24 航空汽油	25 航空燃油- 汽油型	26 航空燃油- 煤油型	27 煤油	28 柴油	29 燃料油
項 目	Natural Gasoline	Naphthas	Motor Gasoline	(Unleaded Gasoline)	Aviation Gasoline	Jet Fuel- Gasoline Type	Jet Fuel- Kerosene Type	Kerosene	Diesel Oil	Fuel Oil
	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)
79 農業部門			3	( 3 )				1	867,288	32,620
80 農牧及林業			3	( 3 )				1	970	2,058
81 漁業									866,318	30,562
82 服務業部門			38,297	( 38,297 )		117,193	75,379	19,786	496,806	282,480
83 批發及零售業										
84 住宿及餐飲業								5,007	98,306	206,019
85 運輸服務業								58	2,325	4,362
86 倉儲業									7,918	538
87 通信業			3,510	( 3,510 )					1,170	
88 金融保險及不動產業			59	( 59 )					3,062	4,013
89 工商服務業										
90 社會服務及個人服務業										
91 公共行政業			34,435	( 34,435 )		117,193	75,379	12,604	260,459	7,017
92 其他			293	( 293 )				2,117	123,566	60,531
93 住宅部門										
94 B 非能源消費										
95 工業、轉變及能源部門										
96 運輸部門										
97 其他										
98 發電量(千度)									2,217,237	27,665,445
99 發電廠									2,217,237	23,254,729
100 汽電共生廠										4,410,716
101 熱能(公噸)										
102 汽電共生廠										

說明 1：車用汽油轉變產出中包含生質酒精(即E100) 0 公秉；消費中包含所有車用汽油，不論是否添加生質酒精。

The transformation output of the column "motor gasoline" consisted of 0 kiloliters of biogasoline (E100); the consumption of "motor gasoline" consists of all the motor gasoline, whether or not into which biogasoline are blend

2：柴油轉變產出中包含生質柴油(即B100) 0 公秉，消費中包含所有柴油，不論是否添加生質柴油。

The transformation output of column "diesel oil" consisted of 0 kiloliters of biodiesels(B100);the consumption of "diesel oil" consisted of all the diesel oil, whether or not into which biodiesels are blend

3：燃料油轉變產出中包含所有未歸入車用汽油或柴油之再生燃料 0 公秉；消費中包含所有燃料油，其中包含所有未歸入車用汽油或柴油之再生燃料。

The transformation output of the column "fuel oil" consisted of 0 kiloliters of liquid biofuels not reported in either biogasoline or biodiesels; the consumption of "fuel oil" consisted of all the fuel oil, including liquid biofu not reported in either motor gasoline or diesels



## 能源平衡表－OECD能源統計格式（原始單位）

民國89年(西元2000年)

	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
項 目	白精油	潤滑油	柏油	溶劑油	石蠟	石油焦	其他石油產品	天然氣合計	(自產) 天然氣	(進口) 液化天然氣
	White Spirits	Lubricants	Asphalts	Solvents	Paraffin Waxes	Petroleum Coke	Other Petroleum Products	Natural Gas Total	(Indigenous) Natural Gas	(Imported) LNG
	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公秉) (KL)	(公噸) (MT)	(公秉油當量) (KLOE)	(公噸) (MT)	(千立方公尺) (10M)E3	(千立方公尺) (10M)E3
	C38-C39									
40 化學材料製造業								56,210		74,205
41 基本化學材料製造業								55,730		73,571
42 基本化學工業										
43 石油化工原料製造業								55,730		73,571
44 (石化原料用)										
45 肥料製造業										
46 人造纖維製造業										
47 樹脂塑膠及橡膠製造										
48 其他化學材料製造業								480		634
49 化學製品製造業								3,993	5,939	
50 橡膠製品製造業								3,784		5,005
51 塑膠製品製造業								6,748	1,007	8,019
52 非金屬礦物製品製造業						58,379		180,047	234,654	29,089
53 水泥及水泥製品業						57,578				
54 其他						801		180,047	234,654	29,089
55 (陶瓷製品製造業)								65,229	96,875	
56 (玻璃及玻璃製品製造業)								42,925	63,748	
57 金屬基本工業							13,160	131,895	9,057	166,060
58 鋼鐵基本工業							13,160	129,330	5,248	166,060
59 非鐵金屬基本工業								2,562	3,809	
60 (鋁業)										
61 金屬製品製造業								15,431	10,048	11,448
62 機械設備製造業								1,317	1,964	
63 電腦通信及視聽電子產品製造業								145,603	88,477	113,557
64 (電子零組件製造業)										
65 運輸工具製造業								23,093	10,798	20,892
66 精密光學醫療器材及鐘錶製造業										
67 其他工業製品製造業								1,099	1,643	
68 用水供應業										
69 營造業										
70 其他										
71 運輸部門										
72 國際航空										
73 國內航空										
74 公路										
75 鐵路										
76 管線運輸										
77 國內水運										
78 其他										

## 能源平衡表－OECD能源統計格式（原始單位）

民國89年(西元2000年)

	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
項 目	白精油	潤滑油	柏油	溶劑油	石蠟	石油焦	其他石油產品	天然氣合計	(自產) 天然氣	(進口) 液化天然氣
	White Spirits	Lubricants	Asphalts	Solvents	Paraffin Waxes	Petroleum Coke	Other Petroleum Products	Natural Gas Total	(Indigenous) Natural Gas	(Imported) LNG
	(公乘) (KL)	(公乘) (KL)	(公乘) (KL)	(公乘) (KL)	(公乘) (KL)	(公噸) (MT)	(公乘油當量) (KLOE)	(公噸) (MT)	(千立方公尺) (10M)E3	(千立方公尺) (10M)E3
	C38-C39									
79 農業部門										
80 農牧及林業										
81 漁業										
82 服務業部門								151,345	182,230	37,800
83 批發及零售業										
84 住宿及餐飲業								123,817	155,917	24,851
85 運輸服務業										
86 倉儲業										
87 通信業										
88 金融保險及不動產業										
89 工商服務業										
90 社會服務及個人服務業										
91 公共行政業								25,565	23,717	12,672
92 其他								1,951	2,596	277
93 住宅部門								528,520	741,287	38,731
94 B 非能源消費		319,386	753,812	1,209,393		19,003	1,407,130	27,284	40,526	
95 工業、轉變及能源部門		319,386	753,812	1,209,393		19,003	1,407,130	27,284	40,526	
96 運輸部門										
97 其他										
98 發電量(千度)								17,482,386	692,265	16,790,116
99 發電廠								16,488,581	253,213	16,235,368
100 汽電共生廠								993,805	439,052	554,748
101 熱能(公噸)										
102 汽電共生廠										

4：在消費端之自產天然氣即天然氣(1)，進口液化天然氣即天然氣(2)。

Consumption data of domestic NG is the data of NG (1), that of imported LNG is the data of NG (2).

## 能源平衡表－OECD能源統計格式（原始單位）

民國89年 (西元2000年)

項 目	40	41	42	43	44	45	46
	電力合計	電力-發電廠小計	水力發電	核能發電	火力發電	地熱發電、太陽光電 及風力發電	電力-汽電 共生廠
	Electricity Total	Electricity-Electricity Plants Subtotal	Hydro Power	Nuclear Power	Thermal Power	Geothermal Electricity, Solar Photovoltaic and Wind Energy	Electricity- Cogeneration Plants
	(千度) (MWh) C41+C46	(千度) (MWh) C42-C45	(千度) (MWh)	(千度) (MWh)	(千度) (MWh)	(千度) (MWh)	(千度) (MWh)
1 自產	4,569,021	4,569,021	4,567,518			1,503	
2 + 進口	38,502,790	38,502,790		38,502,790			
3 - 出口							
4 - 國際海運							
5 - 存貨變動							
6 = 初級能源總供給	43,071,811	43,071,811	4,567,518	38,502,790		1,503	
7 + 產品間轉換							
8 - 統計差異	-373,748	-373,746					
9 - 轉變投入			8,843,362	36,996,451	102,129,293		8,144,941
10 煉焦工場/煤製品業							
11 高爐工場							
12 煉油廠							
13 石化工廠							
14 公用發電廠			8,843,362	36,996,451	102,129,293		8,144,941
15 自用發電廠							
16 公用汽電共生廠							
17 自用汽電共生廠							
18 + 轉變產出	141,790,187	119,712,675	4,310,157		107,257,577		30,222,453
19 - 能源部門自用	16,483,809	14,315,346	26,774	1,506,340	5,128,285		2,168,463
20 煤礦業	3,624	3,624					
21 煉焦工場/煤製品業							
22 高爐工場							
23 油氣礦業	32,387	32,387					
24 煉油廠	3,187,578	1,573,234					1,614,344
25 發電廠	7,566,152	7,566,152	26,774	1,506,340	5,128,285		
26 抽水用電	4,647,517	4,647,517					
27 汽電共生廠	553,574						553,574
28 氣體燃料供應業	492,977	492,432					545
29 - 損耗	8,711,157	8,711,157					
30 = 最終消費	160,040,775	140,131,724				1,503	19,909,051
31 A 能源消費	160,040,775	140,131,724				1,503	19,909,051
32 工業部門	86,889,421	67,737,354				1,383	19,152,067
33 礦業及土石採取業(不含煤、油及氣)	282,877	282,877					
34 食品飲料及菸草業	3,203,309	3,004,360					198,949
35 紡織成衣及服飾業	9,053,622	8,639,910					413,712
36 皮革及毛皮業	322,985	322,985					
37 木竹及家具業	540,254	540,254					
38 紙漿、紙及紙製品業	3,820,019	2,141,734					1,678,285
39 印刷業	403,059	403,059					

## 能源平衡表－OECD能源統計格式（原始單位）

民國89年(西元2000年)

		40 電力合計	41 電力-發電廠小計	42 水力發電	43 核能發電	44 火力發電	45 地熱發電、太陽光電 及風力發電	46 電力-汽電 共生廠
項 目		Electricity Total	Electricity-Electricity Plants Subtotal	Hydro Power	Nuclear Power	Thermal Power	Geothermal Electricity, Solar Photovoltaic and Wind Energy	Electricity- Cogeneration Plants
		(千度) (MWh)	(千度) (MWh)	(千度) (MWh)	(千度) (MWh)	(千度) (MWh)	(千度) (MWh)	(千度) (MWh)
		C41+C46	C42-C45					
40	化學材料製造業	18,422,749	7,033,908					11,388,841
41	基本化學材料製造業	8,901,475	1,530,910					7,370,565
42	基本化學工業	151,278						151,278
43	石油化工原料製造業	7,219,287						7,219,287
44	(石化原料用)							
45	肥料製造業							
46	人造纖維製造業	7,648,206	3,629,930					4,018,276
47	樹脂塑膠及橡膠製造	1,545,989	1,545,989					
48	其他化學材料製造業	327,079	327,079					
49	化學製品製造業	2,512,608	2,512,608					
50	橡膠製品製造業	834,006	834,006					
51	塑膠製品製造業	5,101,164	3,712,455					1,388,709
52	非金屬礦物製品製造業	4,179,835	3,847,310					332,525
53	水泥及水泥製品業	2,198,142	1,865,617					332,525
54	其他	1,981,693	1,981,693					
55	(陶瓷製品製造業)	441,305	441,305					
56	(玻璃及玻璃製品製造業)	702,108	702,108					
57	金屬基本工業	12,751,554	9,468,200					3,283,354
58	鋼鐵基本工業	11,732,525	8,449,171					3,283,354
59	非鐵金屬基本工業	1,019,029	1,019,029					
60	(鋁業)	557,283	557,283					
61	金屬製品製造業	4,486,107	4,486,107					
62	機械設備製造業	1,335,378	1,335,378				1,383	
63	電腦通信及視聽電子產品製造業	15,303,842	14,836,150					467,692
64	(電子零組件製造業)	9,081,005	9,081,005					
65	運輸工具製造業	1,733,653	1,733,653					
66	精密光學醫療器材及鐘錶製造業	278,653	278,653					
67	其他工業製品製造業	675,756	675,756					
68	用水供應業	1,158,226	1,158,226					
69	營造業	489,765	489,765					
70	其他							
71	運輸部門	455,336	455,336					
72	國際航空							
73	國內航空							
74	公路							
75	鐵路	455,336	455,336					
76	管線運輸							
77	國內水運							
78	其他							

## 能源平衡表－OECD能源統計格式（原始單位）

民國89年(西元2000年)

	40	41	42	43	44	45	46
項 目	電力合計	電力-發電廠小計	水力發電	核能發電	火力發電	地熱發電、太陽光電 及風力發電	電力-汽電 共生廠
	Electricity Total	Electricity-Electricity Plants Subtotal	Hydro Power	Nuclear Power	Thermal Power	Geothermal Electricity, Solar Photovoltaic and Wind Energy	Electricity- Cogeneration Plants
	(千度) (MWh)	(千度) (MWh)	(千度) (MWh)	(千度) (MWh)	(千度) (MWh)	(千度) (MWh)	(千度) (MWh)
	C41+C46	C42-C45					
79 農業部門	2,262,083	2,262,083					
80 農牧及林業	1,225,188	1,225,188					
81 漁業	1,036,895	1,036,895					
82 服務業部門	35,890,656	35,133,672				72	756,984
83 批發及零售業	4,817,733	4,817,733					
84 住宿及餐飲業	1,910,758	1,910,758					
85 運輸服務業	731,590	731,590					
86 倉儲業	588,532	588,532					
87 通信業	1,117,846	1,117,846					
88 金融保險及不動產業	1,018,427	1,018,427					
89 工商服務業	487,654	487,654					
90 社會服務及個人服務業	6,062,918	6,062,918					
91 公共行政業	4,907,159	4,150,175				72	756,984
92 其他	14,248,039	14,248,039					
93 住宅部門	34,543,279	34,543,279				48	
94 B 非能源消費							
95 工業、轉變及能源部門							
96 運輸部門							
97 其他							
98 發電量(千度)	184,861,998	154,639,545	8,877,675	38,502,790	107,257,577	1,503	30,222,453
99 發電廠	154,639,545	154,639,545	8,877,675	38,502,790	107,257,577	1,503	
100 汽電共生廠	30,222,453						30,222,453
101 熱能(公噸)							
102 汽電共生廠							

5：地熱發電、太陽光電及風力發電包含地熱發電 0 千度，太陽光電 120 千度，及風力發電 1,383 千度。

Geothermal Electricity, Solar Photovoltaic and Wind Energy consisted of geothermal power generation 0 MWh, solar photovoltaic 120 MWh, and wind power generation 1,383 MH

## Energy Balance Sheet – OECD – Based Form ( Original Unit )

民國89年 (西元2000年)

項 目	47 (生質能發電) Biomass Power  (千度) (MWh)	48 (廢棄物能發電) Waste to Generation  (千度) (MWh)	49 太陽熱能 Solar Thermal  (公秉油當量) (KLOE)	50 熱能 Heat  (公噸) (MT)	Item
1 自產			77,282		1 Indigenous Production
2 + 進口					2 + Import
3 - 出口					3 - Exports
4 - 國際海運					4 - International Marine Bunkers
5 - 存貨變動					5 - Stock Changes
6 = 初級能源總供給			77,282		6 = Total Primary Energy Supply
7 + 產品間轉換					7 + Transfers
8 - 統計差異					8 - Statistical Differences
9 - 轉變投入	( 59,515 )	( 605,099 )			9 - Transformation Input
10 煉焦工場/煤製品業					10 Coke Ovens
11 高爐工場					11 Blast Furnaces
12 煉油廠					12 Petroleum Refineries
13 石化工廠					13 Petrochemical Industry
14 公用發電廠	( 59,515 )	( 605,099 )			14 Public Electricity Plants
15 自用發電廠					15 Autoproducer Electricity Plants
16 公用汽電共生廠					16 Public Cogeneration Plants
17 自用汽電共生廠					17 Autoproducer Cogeneration Plants
18 + 轉變產出	( 400,390 )	( 1,293,874 )		31,884	18 + Transformation Output
19 - 能源部門自用					19 - Energy Sector Own Use
20 煤礦業					20 Coal Mines
21 煉焦工場/煤製品業					21 Coke Ovens
22 高爐工場					22 Blast Furnaces
23 油氣礦業					23 Oil and Gas Extraction
24 煉油廠					24 Petroleum Refineries
25 發電廠					25 Electricity Plants
26 抽水用電					26 Electricity to Pump Up
27 汽電共生廠					27 Cogeneration Plants
28 氣體燃料供應業					28 Gas Companies
29 - 損耗					29 - Losses
30 = 最終消費	( 340,878 )	( 688,777 )	77,282	31,884	30 = Total Final Consumption
31 A 能源消費	( 340,878 )	( 688,777 )	77,282	31,884	31 A Energy Consumption
32 工業部門	( 329,630 )			31,884	32 Industrial Sector
33 礦業及土石採取業(不含煤、油及氣)					33 Mining and Quarrying(excluding coal,oil and gas)
34 食品飲料及菸草業				21,256	34 Food, Beverage and Tobacco
35 紡織成衣及服飾業				10,628	35 Textile,Wearing Apparel and Accessories
36 皮革及毛皮業					36 Leather and Fur
37 木竹及家具業					37 Wood, Bamboo and Furniture
38 紙漿、紙及紙製品業	( 329,079 )				38 Pulp, Paper and Paper Products
39 印刷業					39 Printing

## Energy Balance Sheet – OECD – Based Form ( Original Unit )

民國89年 (西元2000年)

	47 (生質能發電)  Biomass Power  (千度) (MWH)	48 (廢棄物能發電)  Waste to Generation  (千度) (MWH)	49 太陽熱能  Solar Thermal  (公秉油當量) (KLOE)	50 熱能  Heat  (公噸) (MT)	
項 目					Item
40 化學材料製造業	( 551 )				40 Chemical Materials
41 基本化學材料製造業	( 551 )				41 Basic Chemical Materials
42 基本化學工業	( 551 )				42 Basic Industrial Chemicals
43 石油化工原料製造業					43 Petrochemical Materials
44 (石化原料用)					44 (Feedstocks)
45 肥料製造業					45 Chemical Fertilizers
46 人造纖維製造業					46 Artificial Fibers
47 樹脂塑膠及橡膠製造					47 Resin, Plastics and Rubber
48 其他化學材料製造業					48 Other Chemical Materials
49 化學製品製造業					49 Chemical Products
50 橡膠製品製造業					50 Rubber Products
51 塑膠製品製造業					51 Plastic Products
52 非金屬礦物製品製造業					52 Non-metallic Mineral Products
53 水泥及水泥製品業					53 Cement and Cement Products
54 其他					54 Others
55 (陶瓷製品製造業)					55 (Pottery, China and Earthenware)
56 (玻璃及玻璃製品製造業)					56 (Glass and Glass Products)
57 金屬基本工業					57 Basic Metal Industries
58 鋼鐵基本工業					58 Iron and Steel
59 非鐵金屬基本工業					59 Others
60 (鋁業)					60 (Aluminum)
61 金屬製品製造業					61 Fabricated Metal Products
62 機械設備製造業					62 Machinery and Equipments
63 電腦通信及視聽電子產品製造業					63 Electrical and Electronic Machinery
64 (電子零組件製造業)					64 (Electronic Parts)
65 運輸工具製造業					65 Transport Equipments
66 精密光學醫療器材及鐘錶製造業					66 Precision Instruments
67 其他工業製品製造業					67 Miscellaneous Industries
68 用水供應業					68 Water Supply
69 營造業					69 Construction
70 其他					70 Non-Specified
71 運輸部門					71 Transport Sector
72 國際航空					72 International Civil Aviation
73 國內航空					73 Domestic Air
74 公路					74 Road
75 鐵路					75 Rail
76 管線運輸					76 Pipeline Transport
77 國內水運					77 Internal Navigation
78 其他					78 Non-Specified

## Energy Balance Sheet – OECD – Based Form ( Original Unit )

民國89年 (西元2000年)

	47 (生質能發電) Biomass Power  (千度) (MWH)	48 (廢棄物能發電) Waste to Generation  (千度) (MWH)	49 太陽熱能 Solar Thermal  (公秉油當量) (KLOE)	50 熱能 Heat  (公噸) (MT)	
項 目					Item
79 農業部門					79 Agriculture Sector
80 農牧及林業					80 Agriculture, Animal Husbandry and Forestry
81 漁業					81 Fishing and Aquaculture
82 服務業部門	( 11,248 )	( 688,777 )	2,318		82 Service Sector
83 批發及零售業					83 Wholesale and Retail
84 住宿及餐飲業					84 Hotels and Restaurants
85 運輸服務業					85 Transport Services
86 倉儲業					86 Storage and Warehousing
87 通信業					87 Communication
88 金融保險及不動產業					88 Finance, Insurance and Real Estate
89 工商服務業					89 Business Services
90 社會服務及個人服務業					90 Social and Personal Services
91 公共行政業	( 11,248 )	( 688,777 )	2,318		91 Public Administration
92 其他					92 Activities Not Adequately Defined
93 住宅部門			74,964		93 Residential Sector
94 B 非能源消費					94 B Non-Energy Use
95 工業、轉變及能源部門					95 in Industry/Transf./Energy
96 運輸部門					96 in Transport
97 其他					97 in Other Sectors
98 發電量 (千度)	( 400,390 )	( 1,293,874 )			98 Electricity Generated (MWh)
99 發電廠					99 Electricity Plants
100 汽電共生廠	( 400,390 )	( 1,293,874 )			100 Cogeneration Plants
101 熱能(公噸)				31,884	101 Heat Generated (MT)
102 汽電共生廠				31,884	102 Cogeneration Plants