







## 能源平衡表－OECD能源統計格式（原始單位）

民國77年(西元1988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			139,816	139,816					
2 + 進口			27,199,773	21,334,130				1,484,492	
3 - 出口			1,087,236						
4 - 國際海運			1,307,491						
5 - 存貨變動			64,109	346,640				6,529	(-130,269)
6 = 初級能源總供給			24,880,755	21,127,306				1,477,963	(-130,269)
7 + 產品間轉換			-3,223,460					-9,066	
8 - 統計差異									
9 - 轉變投入	2,774,063	221,322	25,109,325	21,127,306					
10 煉焦工場/煤製品業									
11 高爐工場									
12 煉油廠			21,143,157	21,127,306					
13 石化工廠									
14 公用發電廠			3,966,168						
15 自用發電廠									
16 公用汽電共生廠									
17 自用汽電共生廠	2,774,063	221,322							
18 + 轉變產出	9,203,040	519,145	24,734,451				1,060,090	817,052	
19 - 能源部門自用	4,381,562	144,679	2,074,288				1,060,090	31,560	
20 煤礦業			292						
21 煉焦工場/煤製品業	1,838,587	144,679	9,569						
22 高爐工場	2,542,975								
23 油氣礦業			1						
24 煉油廠			2,057,947				1,060,090	31,560	
25 發電廠			6,037						
26 抽水用電									
27 汽電共生廠									
28 氣體燃料供應業			451						
29 - 損耗	270,663	21,645							
30 = 最終消費	1,776,752	131,499	19,208,137					2,254,389	(-130,269)
31 A 能源消費	1,776,752	131,499	17,508,122					2,254,389	(-130,269)
32 工業部門	1,776,752	131,499	7,711,091					442,439	(-116,920)
33 礦業及土石採取業(不含煤、油及氣)			48,023						
34 食品飲料及菸草業			481,931					7,205	(227)
35 紡織成衣及服飾業			934,297					5,030	
36 皮革及毛皮業			25,692					57	
37 木竹及家具業			11,358					1,303	
38 紙漿、紙及紙製品業			486,202					2,389	
39 印刷業			5,151					4,248	





能源平衡表－OECD能源統計格式（原始單位）

民國77年(西元1988年)

項 目	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
	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
	(公乘) (KL)	(公乘) (KL)	(公乘) (KL)	(公乘) (KL)	(公乘) (KL)	(公乘) (KL)	(公乘) (KL)	(公乘) (KL)	(公乘) (KL)	(公乘) (KL)
1 自產										
2 + 進口		1,014,579					219,565			3,525,474
3 - 出口									73	685,409
4 - 國際海運									102,439	1,178,461
5 - 存貨變動	-1,530	-813,742	-23,612	( 16,802 )	3,985	-69,534	159,867	55,367	-289,076	528,801
6 = 初級能源總供給	1,530	1,828,321	23,612	( -16,802 )	-3,985	69,534	59,698	-55,367	186,564	1,132,803
7 + 產品間轉換		-1,554,848	-3,906	( -622 )	-1,008	-9,218	-35,876	-23,891	-14,775	-1,599,304
8 - 統計差異										
9 - 轉變投入	21,296								53,039	3,829,296
10 煉焦工場/煤製品業										
11 高爐工場										
12 煉油廠	21,296									
13 石化工廠										
14 公用發電廠									53,039	3,829,296
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	19,766	2,598,231	4,211,537	( 579,686 )	24,066	91,522	680,709	191,115	3,678,014	10,394,872
19 - 能源部門自用			12,366	( 565 )	1		124	30	35,822	926,699
20 煤礦業			14	( 1 )					184	94
21 煉焦工場/煤製品業			30						899	8,473
22 高爐工場										
23 油氣礦業			1							
24 煉油廠			5,068	( 223 )	1		124	29	34,535	918,132
25 發電廠			6,964	( 328 )				1		
26 抽水用電										
27 汽電共生廠										
28 氣體燃料供應業			289	( 13 )					204	
29 - 損耗										
30 = 最終消費		2,871,703	4,218,877	( 561,697 )	19,072	151,838	704,407	111,827	3,760,942	5,172,376
31 A 能源消費		2,871,703	4,218,877	( 561,697 )	19,072	151,838	704,407	111,827	3,760,942	5,172,376
32 工業部門		2,871,703	37,490	( 1,882 )				11,013	268,927	4,508,815
33 礦業及土石採取業(不含煤、油及氣)			444	( 221 )				21	36,395	11,771
34 食品飲料及菸草業			4,853	( 137 )				309	30,328	433,353
35 紡織成衣及服飾業			1,580	( 65 )				38	9,389	900,369
36 皮革及毛皮業			284	( 3 )				59	322	24,495
37 木竹及家具業			479	( 24 )				5	2,440	7,520
38 紙漿、紙及紙製品業			2,158	( 73 )				114	6,256	466,168
39 印刷業			233					18	679	1,402



## 能源平衡表－OECD能源統計格式（原始單位）

民國77年(西元1988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)
79 農業部門			756 (	5 )				93	741,974	233,225
80 農牧及林業			756 (	5 )				93	1,955	1,510
81 漁業									740,019	231,715
82 服務業部門			161,385 (	1,970 )	17,145	151,838	74,347	100,721	354,942	303,928
83 批發及零售業										
84 住宿及餐飲業								31,836	2,009	56,306
85 運輸服務業								88	2,765	2,626
86 倉儲業			213 (	3 )					12,211	190
87 通信業			12,234 (	585 )				1	3,376	207
88 金融保險及不動產業			5,334 (	100 )					3,607	844
89 工商服務業										
90 社會服務及個人服務業										
91 公共行政業			124,797 (	752 )	17,145	151,838	74,347	65,055	249,689	204,910
92 其他			18,807 (	530 )				3,741	81,285	38,845
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)									203,952	15,456,209
99 發電廠									203,952	15,456,209
100 汽電共生廠										
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77年(西元1988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	
40	化學材料製造業									
41	基本化學材料製造業									
42	基本化學工業									
43	石油化工原料製造業									
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									
49									2,204	3,282
50	化學製品製造業									
51	橡膠製品製造業									
52	塑膠製品製造業									
53									371	562
54	非金屬礦物製品製造業									
55	水泥及水泥製品業									
56	其他									
57									13,660	67,753
58									8,900	100,622
59									4,760	67,753
60									40,783	100,622
61									26,096	60,574
62									26,096	38,765
63	金屬基本工業									
64	鋼鐵基本工業									
65	非鐵金屬基本工業									
66	(鋁業)									
67	金屬製品製造業									
68	機械設備製造業									
69									1,072	1,599
70									531	797
71	電腦通信及視聽電子產品製造業									
72	(電子零組件製造業)									
73									25,139	37,343
74	運輸工具製造業									
75	精密光學醫療器材及鐘錶製造業									
76	其他工業製品製造業									
77									9	20
78									9	20
79	用水供應業									
80	營造業									
81	其他									
82	運輸部門									
83	國際航空									
84	國內航空									
85	公路									
86	鐵路									
87	管線運輸									
88	國內水運									
89	其他									

## 能源平衡表－OECD能源統計格式（原始單位）

民國77年(西元1988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									70,751	105,076
83 批發及零售業										
84 住宿及餐飲業									61,640	91,546
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									6,305	9,374
92 其他									2,792	4,156
93 住宅部門									349,320	518,751
94 B 非能源消費		256,228	392,527	73,788				922,514	197,671	293,552
95 工業、轉變及能源部門		256,228	392,527	73,788				922,514	197,671	293,552
96 運輸部門										
97 其他										
98 發電量(千度)										
99 發電廠										
100 汽電共生廠										
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77年 (西元1988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	4,676,969	4,676,969	4,673,865			3,104	
2 + 進口	30,651,255	30,651,255		30,651,255			
3 - 出口							
4 - 國際海運							
5 - 存貨變動							
6 = 初級能源總供給	35,328,224	35,328,224	4,673,865	30,651,255		3,104	
7 + 產品間轉換							
8 - 統計差異	4,865	4,865					
9 - 轉變投入			6,132,511	29,395,112	36,113,169	3,104	
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			6,132,511	29,395,112	36,113,169	3,104	
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	40,932,998	39,457,247	1,479,554		37,977,693		1,475,751
19 - 能源部門自用	7,263,621	7,263,621	20,907	1,256,143	1,864,520		
20 煤礦業	94,292	94,292					
21 煉焦工場/煤製品業	4,102	4,102					
22 高爐工場							
23 油氣礦業	12,800	12,800					
24 煉油廠	1,482,652	1,482,652					
25 發電廠	3,702,700	3,702,700	20,907	1,256,143	1,864,520		
26 抽水用電	1,967,075	1,967,075					
27 汽電共生廠							
28 氣體燃料供應業							
29 - 損耗	3,883,092	3,883,092					
30 = 最終消費	65,109,639	63,633,888					1,475,751
31 A 能源消費	65,109,639	63,633,888					1,475,751
32 工業部門	38,617,796	37,142,045					1,475,751
33 礦業及土石採取業(不含煤、油及氣)	101,470	101,470					
34 食品飲料及菸草業	2,164,892	2,164,892					
35 紡織成衣及服飾業	6,694,581	6,694,581					
36 皮革及毛皮業	141,576	141,576					
37 木竹及家具業	744,624	744,624					
38 紙漿、紙及紙製品業	2,365,864	2,365,864					
39 印刷業	157,131	157,131					

## 能源平衡表－OECD能源統計格式（原始單位）

民國77年 (西元1988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					
40 化學材料製造業	6,170,496	6,170,496					
41 基本化學材料製造業	1,645,136	1,645,136					
42 基本化學工業	1,380,987	1,380,987					
43 石油化工原料製造業							
44 (石化原料用)							
45 肥料製造業	264,149	264,149					
46 人造纖維製造業	2,517,158	2,517,158					
47 樹脂塑膠及橡膠製造	2,008,202	2,008,202					
48 其他化學材料製造業							
49 化學製品製造業	1,222,828	1,222,828					
50 橡膠製品製造業	544,019	544,019					
51 塑膠製品製造業	1,935,635	1,935,635					
52 非金屬礦物製品製造業	3,327,309	3,327,309					
53 水泥及水泥製品業	1,978,297	1,978,297					
54 其他	1,349,012	1,349,012					
55 (陶瓷製品製造業)							
56 (玻璃及玻璃製品製造業)							
57 金屬基本工業	4,627,189	3,151,438					1,475,751
58 鋼鐵基本工業	4,466,455	2,990,704					1,475,751
59 非鐵金屬基本工業	160,734	160,734					
60 (鋁業)	66,815	66,815					
61 金屬製品製造業	2,241,806	2,241,806					
62 機械設備製造業	997,710	997,710					
63 電腦通信及視聽電子產品製造業	2,815,028	2,815,028					
64 (電子零組件製造業)							
65 運輸工具製造業	799,606	799,606					
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	701,339	701,339					
68 用水供應業	671,942	671,942					
69 營造業	192,751	192,751					
70 其他							
71 運輸部門	228,388	228,388					
72 國際航空							
73 國內航空							
74 公路							
75 鐵路	228,388	228,388					
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77年 (西元1988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	1,808,343	1,808,343					
80 農牧及林業	203,177	203,177					
81 漁業	1,605,166	1,605,166					
82 服務業部門	10,644,538	10,644,538					
83 批發及零售業	1,270,219	1,270,219					
84 住宿及餐飲業	529,629	529,629					
85 運輸服務業	171,207	171,207					
86 倉儲業	160,950	160,950					
87 通信業	337,882	337,882					
88 金融保險及不動產業	286,933	286,933					
89 工商服務業	116,121	116,121					
90 社會服務及個人服務業	1,619,044	1,619,044					
91 公共行政業	1,754,836	1,754,836					
92 其他	4,397,717	4,397,717					
93 住宅部門	13,810,574	13,810,574					
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)	76,261,222	74,785,471	6,153,419	30,651,255	37,977,693	3,104	1,475,751
99 發電廠	74,785,471	74,785,471	6,153,419	30,651,255	37,977,693	3,104	
100 汽電共生廠	1,475,751						1,475,751
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 3,104 千度，太陽光電 0 千度，及風力發電 0 千度。

Geothermal Electricity, Solar Photovoltaic and Wind Energy consisted of geothermal power generation 3,104 MWh, solar photovoltaic 0 MWh, and wind power generation 0 MH

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

民國77年 (西元1988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
1 自產			9,808		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			9,808		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					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					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					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			9,808		30 = Total Final Consumption
31 A 能源消費			9,808		31 A Energy Consumption
32 工業部門					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					34 Food, Beverage and Tobacco
35 紡織成衣及服飾業					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					38 Pulp, Paper and Paper Products
39 印刷業					39 Printing

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

民國77年 (西元1988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					40 Chemical Materials
41 基本化學材料製造業					41 Basic Chemical Materials
42 基本化學工業					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77年 (西元1988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	294				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					91 Public Administration
92 其他					92 Activities Not Adequately Defined
93 住宅部門	9,514				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)					98 Electricity Generated (MWh)
99 發電廠					99 Electricity Plants
100 汽電共生廠					100 Cogeneration Plants
101 熱能(公噸)					101 Heat Generated (MT)
102 汽電共生廠					102 Cogeneration Plants