







## 能源平衡表－OECD能源統計格式（原始單位）

民國78年(西元1989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			135,122	135,122					
2 + 進口			29,711,473	24,129,707				1,580,562	
3 - 出口			1,399,801						
4 - 國際海運			1,802,558						
5 - 存貨變動			-930,595	-299,220				20,321	(-113,494)
6 = 初級能源總供給			27,574,828	24,564,049				1,560,241	(-113,494)
7 + 產品間轉換			-3,406,911					-8,241	
8 - 統計差異									
9 - 轉變投入	2,910,193	232,021	30,174,366	24,564,049			11,219		
10 煉焦工場/煤製品業									
11 高爐工場									
12 煉油廠			24,577,593	24,564,049					
13 石化工廠									
14 公用發電廠			5,355,989						
15 自用發電廠									
16 公用汽電共生廠									
17 自用汽電共生廠	2,910,193	232,021	240,784				11,219		
18 + 轉變產出	9,531,288	541,847	28,200,732				984,313	811,209	
19 - 能源部門自用	4,757,775	151,780	1,970,676				973,094	50,563	
20 煤礦業			317						
21 煉焦工場/煤製品業	1,929,053	151,780	10,972						
22 高爐工場	2,828,722								
23 油氣礦業			1						
24 煉油廠			1,952,879				973,094	50,563	
25 發電廠			6,034						
26 抽水用電									
27 汽電共生廠									
28 氣體燃料供應業			479						
29 - 損耗	232,605	20,379							
30 = 最終消費	1,630,715	137,667	20,223,601					2,312,646	(-113,494)
31 A 能源消費	1,630,715	137,667	18,233,217					2,312,646	(-113,494)
32 工業部門	1,630,715	137,667	7,494,670					315,174	(-93,612)
33 礦業及土石採取業(不含煤、油及氣)			42,711						
34 食品飲料及菸草業			484,855					2,078	(183)
35 紡織成衣及服飾業			928,064					174	
36 皮革及毛皮業			26,097						
37 木竹及家具業			10,065						
38 紙漿、紙及紙製品業			436,779					2,412	
39 印刷業			4,160					2,819	





能源平衡表－OECD能源統計格式（原始單位）

民國78年(西元1989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		311,892	75,411	( 10,549 )					252,432	3,419,084
3 - 出口										1,035,915
4 - 國際海運									139,480	1,627,668
5 - 存貨變動	-453	-204,087	-553,519	( -58,774 )	-5,806	-65,118	-67,216	195,634	109,592	-163,659
6 = 初級能源總供給	453	515,979	628,930	( 69,323 )	5,806	65,118	67,216	-195,634	3,360	919,160
7 + 產品間轉換		-1,481,484	-532	( -572 )	-1,058	-726	-15,365	-41,200	-62,721	-1,821,230
8 - 統計差異										
9 - 轉變投入	18,197								248,451	5,226,587
10 煉焦工場/煤製品業										
11 高爐工場										
12 煉油廠	18,197									
13 石化工廠										
14 公用發電廠									248,451	5,002,007
15 自用發電廠										
16 公用汽電共生廠										
17 自用汽電共生廠										224,580
18 + 轉變產出	17,744	3,613,565	4,293,971	( 661,287 )	12,362	104,437	748,732	322,922	4,295,398	12,148,731
19 - 能源部門自用			11,744	( 664 )	10		97	34	36,317	897,848
20 煤礦業			16	( 1 )					109	189
21 煉焦工場/煤製品業			46						637	9,819
22 高爐工場										
23 油氣礦業			1							
24 煉油廠			4,329	( 303 )	10		97	34	35,428	887,840
25 發電廠			6,961	( 351 )						
26 抽水用電										
27 汽電共生廠										
28 氣體燃料供應業			391	( 9 )					143	
29 - 損耗										
30 = 最終消費		2,648,060	4,910,625	( 729,374 )	17,100	168,829	800,486	86,054	3,951,269	5,122,226
31 A 能源消費		2,648,060	4,910,625	( 729,374 )	17,100	168,829	800,486	86,054	3,951,269	5,122,226
32 工業部門		2,648,060	41,146	( 4,231 )				8,343	278,239	4,490,537
33 礦業及土石採取業(不含煤、油及氣)			284	( 163 )					30,201	12,655
34 食品飲料及菸草業			5,626	( 242 )				254	30,846	438,459
35 紡織成衣及服飾業			1,513	( 111 )				50	7,917	898,893
36 皮革及毛皮業			335	( 14 )				37	317	24,912
37 木竹及家具業			530	( 34 )				7	1,952	7,524
38 紙漿、紙及紙製品業			2,334	( 62 )				106	6,257	407,320
39 印刷業			243	( 6 )				3	730	1,323



## 能源平衡表－OECD能源統計格式（原始單位）

民國78年(西元1989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			662	( 7 )				46	768,345	191,546
80 農牧及林業			658	( 7 )				43	1,772	1,527
81 漁業			4					3	766,573	190,019
82 服務業部門			159,195	( 24,234 )	15,058	168,829	82,669	77,665	390,706	312,536
83 批發及零售業										
84 住宿及餐飲業								24,807	23,368	58,288
85 運輸服務業								83	2,903	3,296
86 倉儲業			158	( 8 )					11,623	153
87 通信業			13,258	( 385 )				2	5,384	
88 金融保險及不動產業			6,391	( 386 )					3,517	1,436
89 工商服務業										
90 社會服務及個人服務業										
91 公共行政業			114,312	( 21,168 )	15,058	168,829	82,669	48,896	252,414	209,225
92 其他			25,076	( 2,287 )				3,877	91,497	40,138
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)									977,655	22,346,863
99 發電廠									977,655	20,640,234
100 汽電共生廠										1,706,629
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78年(西元1989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	化學製品製造業									
50	橡膠製品製造業									
51	塑膠製品製造業									
52	非金屬礦物製品製造業									
53	水泥及水泥製品業									
54	其他									
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									
58	鋼鐵基本工業									
59	非鐵金屬基本工業									
60	(鋁業)									
61	金屬製品製造業									
62	機械設備製造業									
63	電腦通信及視聽電子產品製造業									
64	(電子零組件製造業)									
65	運輸工具製造業									
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									
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78年(西元1989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								75,074	111,494	
83 批發及零售業										
84 住宿及餐飲業								65,191	96,815	
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								6,957	10,341	
92 其他								2,915	4,338	
93 住宅部門								368,308	546,944	
94 B 非能源消費		298,473	457,579	307,253		34,322	848,971	149,488	221,997	
95 工業、轉變及能源部門		298,473	457,579	307,253		34,322	848,971	149,488	221,997	
96 運輸部門										
97 其他										
98 發電量(千度)								58,931	58,931	
99 發電廠										
100 汽電共生廠								58,931	58,931	
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78年 (西元1989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	4,866,692	4,866,692	4,863,454			3,238	
2 + 進口	28,276,138	28,276,138		28,276,138			
3 - 出口							
4 - 國際海運							
5 - 存貨變動							
6 = 初級能源總供給	33,142,830	33,142,830	4,863,454	28,276,138		3,238	
7 + 產品間轉換							
8 - 統計差異	994	994					
9 - 轉變投入			6,658,520	27,100,218	43,150,668	3,238	
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			6,658,520	27,100,218	43,150,668	3,238	
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	50,914,971	47,042,204	1,818,871		45,223,333		3,872,767
19 - 能源部門自用	8,015,787	7,710,796	23,806	1,175,920	2,072,668		304,991
20 煤礦業	55,488	55,488					
21 煉焦工場/煤製品業	3,489	3,489					
22 高爐工場							
23 油氣礦業	12,825	12,825					
24 煉油廠	1,826,480	1,521,489					304,991
25 發電廠	3,872,346	3,872,346	23,806	1,175,920	2,072,668		
26 抽水用電	2,245,159	2,245,159					
27 汽電共生廠							
28 氣體燃料供應業							
29 - 損耗	4,814,725	4,814,725					
30 = 最終消費	71,226,288	67,658,512					3,567,776
31 A 能源消費	71,226,288	67,658,512					3,567,776
32 工業部門	42,099,285	38,531,509					3,567,776
33 礦業及土石採取業(不含煤、油及氣)	113,391	113,391					
34 食品飲料及菸草業	2,375,598	2,223,052					152,546
35 紡織成衣及服飾業	6,841,769	6,743,380					98,389
36 皮革及毛皮業	139,478	139,478					
37 木竹及家具業	710,562	710,562					
38 紙漿、紙及紙製品業	2,765,139	2,360,319					404,820
39 印刷業	174,758	174,758					

## 能源平衡表－OECD能源統計格式（原始單位）

民國78年 (西元1989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	7,198,128	6,065,005					1,133,123
41 基本化學材料製造業	2,171,979	1,606,153					565,826
42 基本化學工業	1,344,223	1,344,223					
43 石油化工原料製造業	565,826						565,826
44 (石化原料用)							
45 肥料製造業	261,930	261,930					
46 人造纖維製造業	3,095,950	2,528,653					567,297
47 樹脂塑膠及橡膠製造	1,930,199	1,930,199					
48 其他化學材料製造業							
49 化學製品製造業	1,321,379	1,321,379					
50 橡膠製品製造業	539,109	539,109					
51 塑膠製品製造業	2,245,827	2,007,180					238,647
52 非金屬礦物製品製造業	3,567,635	3,522,727					44,908
53 水泥及水泥製品業	2,088,385	2,043,477					44,908
54 其他	1,479,250	1,479,250					
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	5,053,598	3,558,255					1,495,343
58 鋼鐵基本工業	4,865,004	3,369,661					1,495,343
59 非鐵金屬基本工業	188,594	188,594					
60 (鋁業)	73,312	73,312					
61 金屬製品製造業	2,372,464	2,372,464					
62 機械設備製造業	1,045,127	1,045,127					
63 電腦通信及視聽電子產品製造業	3,077,479	3,077,479					
64 (電子零組件製造業)							
65 運輸工具製造業	889,794	889,794					
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	722,701	722,701					
68 用水供應業	724,690	724,690					
69 營造業	220,659	220,659					
70 其他							
71 運輸部門	230,647	230,647					
72 國際航空							
73 國內航空							
74 公路							
75 鐵路	230,647	230,647					
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78年(西元1989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	1,745,859	1,745,859					
80 農牧及林業	236,125	236,125					
81 漁業	1,509,734	1,509,734					
82 服務業部門	12,326,041	12,326,041					
83 批發及零售業	1,488,962	1,488,962					
84 住宿及餐飲業	619,929	619,929					
85 運輸服務業	194,127	194,127					
86 倉儲業	178,718	178,718					
87 通信業	395,768	395,768					
88 金融保險及不動產業	336,260	336,260					
89 工商服務業	135,964	135,964					
90 社會服務及個人服務業	1,899,847	1,899,847					
91 公共行政業	1,841,327	1,841,327					
92 其他	5,235,139	5,235,139					
93 住宅部門	14,824,456	14,824,456					
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)	84,057,801	80,185,034	6,682,325	28,276,138	45,223,333	3,238	3,872,767
99 發電廠	80,185,034	80,185,034	6,682,325	28,276,138	45,223,333	3,238	
100 汽電共生廠	3,872,767						3,872,767
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 3,238 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 3,238 MWh, solar photovoltaic 0 MWh, and wind power generation 0 MH

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

民國78年 (西元1989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			14,882		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			14,882		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			14,882		30 = Total Final Consumption
31 A 能源消費			14,882		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78年 (西元1989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78年 (西元1989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			446		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			446		91 Public Administration
92 其他					92 Activities Not Adequately Defined
93 住宅部門			14,436		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