

## 能源平衡表—OECD能源統計格式（油當量單位）

民國90年(西元2001年)

(單位：公秉油當量)(Unit:kiloiter of oil equivalent)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
項 目	煤及煤產品	煙煤-煉焦煤	煙煤-燃料煤	無煙煤	亞煙煤	褐煤	泥煤	焦炭	煤球
	Coal and Coal Products Total C2 ~ C12	Bituminous Coal- Coking Coal	Bituminous Coal- Steam Coal	Anthracite	Sub-bituminous Coal	Lignite	Peat	Coke Oven Coke	Patent Fuel
1 自產									
2 + 進口	32,493,590	4,184,628	24,695,829	82,792	3,302,820			227,521	
3 - 出口	4,699							4,699	
4 - 國際海運									
5 - 國際航空									
6 - 存貨變動	384,318	-49,209	426,258	-23,260	44,305			-13,777	
7 = 初級能源總供給	32,104,573	4,233,837	24,269,571	106,052	3,258,515			236,598	
8 - 產品間轉換(轉出)									
9 - 統計差異	221,023	450,443	-156,920					-72,500	
10 - 轉變投入	30,800,317	3,783,393	20,102,567		3,258,515			3,010,724	
11 煉焦工場/煤製品業	4,365,493	3,783,393	582,100						
12 高爐工場	4,011,579		1,000,855					3,010,724	
13 煉油廠									
14 石化工廠									
15 公用發電廠	16,632,720		13,590,701		3,042,019				
16 自用發電廠									
17 公用汽電共生廠	211,134		211,134						
18 自用汽電共生廠	5,579,391		4,717,777		216,496				
19 + 轉變產出合計	5,767,237							3,371,613	
20 轉變產出	5,767,237							3,371,613	
21 產品間轉換(轉入)									
22 - 能源部門自用	924,873								
23 煤礦業									
24 煉焦工場/煤製品業	433,101								
25 高爐工場	491,771								
26 油氣礦業									
27 煉油廠									
28 發電廠									
29 抽水用電									
30 汽電共生廠									
31 氣體燃料供應業									
32 - 損耗	6,081							2,416	
33 = 最終消費	5,919,516		4,323,924	106,052				667,570	
34 能源消費	5,678,977		4,323,924	86,385				446,698	



## 能源平衡表—OECD能源統計格式（油當量單位）

民國90年(西元2001年)

(單位：公秉油當量)(Unit:kiloiter of oil equivalent)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
項 目	煤及煤產品	煙煤-煉焦煤	煙煤-燃料煤	無煙煤	亞煙煤	褐煤	泥煤	焦炭	煤球
	Coal and Coal Products Total C2 ~ C12	Bituminous Coal- Coking Coal	Bituminous Coal- Steam Coal	Anthracite	Sub-bituminous Coal	Lignite	Peat	Coke Oven Coke	Patent Fuel
73 運輸部門									
74 國內航空									
75 公路									
76 鐵路									
77 管線運輸									
78 國內水運									
79 其他									
80 農業部門									
81 農牧及林業									
82 漁業									
83 服務業部門									
84 批發及零售業									
85 住宿及餐飲業									
86 運輸服務業									
87 倉儲業									
88 通信業									
89 金融保險及不動產業									
90 工商服務業									
91 社會服務及個人服務業									
92 公共行政業									
93 其他									
94 住宅部門									
95 非能源消費	240,539			19,667				220,872	
96 工業、轉變及能源部門	240,539			19,667				220,872	
97 (石化原料用)									
98 運輸部門									
99 其他									
<b>電能與熱能產出</b>									
1 發電量(千度)	95,295,355		79,474,493		13,030,720				
2 公用發電廠	71,158,172		58,127,452		13,030,720				
3 自用發電廠									
4 公用汽電共生廠	806,149		806,149						
5 自用汽電共生廠	23,331,034		20,540,891						
6 熱能(公噸)	217,740		186,066		7,160				
7 汽電共生廠	217,740		186,066		7,160				

## 能源平衡表—OECD能源統計格式（油當量單位）

民國90年(西元2001年)

(單位：公秉油當量)(Unit:kiloiter of oil equivalent)

	10 焦爐氣 Coke Oven Gas	11 高爐氣 Blast Furnace Gas	12 轉爐氣 Oxygen Steel Furnace Gas	13 原油及石油 產品合計 Crude Oil and Petroleum Products Total C14 ~ C36	14 原油 Crude Oil	15 煉油廠進料 Refinery Feedstocks	16 添加劑/ 含氧化合物 Additives/ Oxygenates	17 煉油氣 Refinery Gas	18 液化石油氣 LPG
1 自產				40,627	40,627				
2 + 進口				54,941,079	44,308,525				1,247,784
3 - 出口				4,900,983					531,125
4 - 國際海運				2,886,271					
5 - 國際航空				1,849,218					
6 - 存貨變動				374,637	163,278				32,680
7 = 初級能源總供給				44,970,597	44,185,874				683,979
8 - 產品間轉換(轉出)				3,765,708					4,007
9 - 統計差異			-0	0					
10 - 轉變投入	122,826	429,247	93,045	50,279,791	44,185,874			1,212	
11 煉焦工場/煤製品業									
12 高爐工場									
13 煉油廠				44,185,874	44,185,874				
14 石化工廠									
15 公用發電廠				5,141,550					
16 自用發電廠									
17 公用汽電共生廠				30,945					
18 自用汽電共生廠	122,826	429,247	93,045	921,421				1,212	
19 + 轉變產出合計	950,972	1,254,184	190,469	48,128,850				1,475,488	1,496,443
20 轉變產出	950,972	1,254,184	190,469	45,828,342				1,475,488	1,421,704
21 產品間轉換(轉入)				2,300,508					74,739
22 - 能源部門自用	275,818	599,875	49,179	2,419,747				1,474,276	24,410
23 煤礦業				718					
24 煉焦工場/煤製品業	156,042	227,880	49,179	10,009					
25 高爐工場	119,776	371,995							
26 油氣礦業				503					501
27 煉油廠				2,406,502				1,474,276	22,227
28 發電廠				446					162
29 抽水用電									
30 汽電共生廠									
31 氣體燃料供應業				1,568					1,520
32 - 損耗	320	2,759	586						
33 = 最終消費	552,008	222,303	47,659	36,634,201					2,152,005
34 能源消費	552,008	222,303	47,659	22,720,657					2,124,514



## 能源平衡表—OECD能源統計格式（油當量單位）

民國90年(西元2001年)

(單位：公秉油當量)(Unit:kiloiter of oil equivalent)

	10	11	12	13	14	15	16	17	18
項 目	焦爐氣	高爐氣	轉爐氣	原油及石油 產品合計	原油	煉油廠進料	添加劑/ 含氧化合物	煉油氣	液化石油氣
	Coke Oven Gas	Blast Furnace Gas	Oxygen Steel Furnace Gas	Crude Oil and Petroleum Products Total C14 ~ C36	Crude Oil	Refinery Feedstocks	Additives/ Oxygenates	Refinery Gas	LPG
73 運輸部門				12,442,241					19,129
74 國內航空				307,256					
75 公路				11,616,196					19,129
76 鐵路				42,142					
77 管線運輸									
78 國內水運				476,646					
79 其他									
80 農業部門				877,767					42
81 農牧及林業				2,951					42
82 漁業				874,817					
83 服務業部門				1,126,236					113,469
84 批發及零售業									
85 住宿及餐飲業				422,878					113,123
86 運輸服務業				8,523					
87 倉儲業				7,307					3
88 通信業				9,460					
89 金融保險及不動產業				33,677					4
90 工商服務業									
91 社會服務及個人服務業									
92 公共行政業				453,855					68
93 其他				190,537					271
94 住宅部門				1,558,431					1,558,431
95 非能源消費				13,913,544					27,490
96 工業、轉變及能源部門				13,913,544					27,490
97 (石化原料用)				( 11,389,733 )					( 27,490 )
98 運輸部門									
99 其他									
<b>電能與熱能產出</b>									
1 發電量(千度)	608,168	1,845,173	336,801	25,708,949				43,734	
2 公用發電廠				21,035,355					
3 自用發電廠									
4 公用汽電共生廠				183,810					
5 自用汽電共生廠	608,168	1,845,173	336,801	4,489,783				43,734	
6 熱能(公噸)	4,586	16,393	3,536	35,660				55	
7 汽電共生廠	4,586	16,393	3,536	35,660				55	

## 能源平衡表－OECD能源統計格式（油當量單位）

民國90年(西元2001年)

(單位：公秉油當量)(Unit:kiloiter of oil equivalent)

	19	20	21	22	23	24	25	26	27
項 目	(丙烷混合氣)	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
	(Propane Air)	Natural Gasoline	Naphthas	Motor Gasoline	(Unleaded Gasoline)	Aviation Gasoline	Jet Fuel- Gasoline Type	Jet Fuel- Kerosene Type	Kerosene
1 自產									
2 + 進口			6,494,519	471,921	( 471,921 )			72,068	
3 - 出口				225,694	( 225,694 )	2		521,479	141,519
4 - 國際海運									
5 - 國際航空								1,849,218	
6 - 存貨變動			123,496	-517,509	( -517,509 )	-104	-9,912	-170,299	-23,688
7 = 初級能源總供給			6,371,023	763,736	( 763,736 )	102	9,912	-2,128,330	-117,832
8 - 產品間轉換(轉出)			1,930,780			315	949	27,010	
9 - 統計差異									
10 - 轉變投入									
11 煉焦工場/煤製品業									
12 高爐工場									
13 煉油廠									
14 石化工廠									
15 公用發電廠									
16 自用發電廠									
17 公用汽電共生廠									
18 自用汽電共生廠									
19 + 轉變產出合計			6,943,430	7,499,534	( 7,499,534 )	273	99,470	2,517,647	146,543
20 轉變產出			6,943,430	5,376,531	( 5,376,531 )	273	99,470	2,517,647	146,543
21 產品間轉換(轉入)				2,123,003	( 2,123,003 )				
22 - 能源部門自用				2,398	( 2,398 )			11	8
23 煤礦業									
24 煉焦工場/煤製品業									
25 高爐工場									
26 油氣礦業									2
27 煉油廠				2,114	( 2,114 )			11	6
28 發電廠				284	( 284 )				
29 抽水用電									
30 汽電共生廠									
31 氣體燃料供應業									
32 - 損耗									
33 = 最終消費			11,383,673	8,260,872	( 8,260,872 )	60	108,433	362,297	28,704
34 能源消費			21,430	8,260,872	( 8,260,872 )	60	108,433	362,297	28,704





## 能源平衡表—OECD能源統計格式（油當量單位）

民國90年(西元2001年)

(單位：公秉油當量)(Unit:kiloiter of oil equivalent)

	28	29	30	31	32	33	34	35	36
項 目	柴油	燃料油	白精油	潤滑油	柏油	溶劑油	石蠟	石油焦	其他石油產品
	Diesel Oil	Fuel Oil	White Spirits	Lubricants	Asphalts	Solvents	Paraffin Waxes	Petroleum Coke	Other Petroleum Products
1 自產									
2 + 進口		1,423,936		228,608	65,732	485,847		19,654	122,483
3 - 出口	2,333,124	335,597		216,095	211,728	13,976		178,694	191,950
4 - 國際海運	371,680	2,513,687		903					
5 - 國際航空									
6 - 存貨變動	124,562	198,020		51,455	25,813	11,150		-22,217	387,910
7 = 初級能源總供給	-2,829,366	-1,623,368		-39,845	-171,809	460,721		-136,823	-457,377
8 - 產品間轉換(轉出)	28,219	1,456,820		14,100		1,183			302,323
9 - 統計差異		0							
10 - 轉變投入	149,761	5,942,944							
11 煉焦工場/煤製品業									
12 高爐工場									
13 煉油廠									
14 石化工廠									
15 公用發電廠	145,806	4,995,744							
16 自用發電廠									
17 公用汽電共生廠		30,945							
18 自用汽電共生廠	3,955	916,254							
19 + 轉變產出合計	8,325,357	16,301,941		318,420	954,297	153,987		191,969	1,704,050
20 轉變產出	8,278,986	16,301,941		318,420	954,297	153,987		191,969	1,647,655
21 產品間轉換(轉入)	46,371								56,395
22 - 能源部門自用	70,104	848,541							
23 煤礦業	11	707							
24 煉焦工場/煤製品業	97	9,911							
25 高爐工場									
26 油氣礦業									
27 煉油廠	69,947	837,922							
28 發電廠									
29 抽水用電									
30 汽電共生廠									
31 氣體燃料供應業	49								
32 - 損耗									
33 = 最終消費	5,247,907	6,430,269		264,475	782,488	613,525		55,146	944,350
34 能源消費	5,247,907	6,430,269						15,239	120,933



## 能源平衡表－OECD能源統計格式（油當量單位）

民國90年(西元2001年)

(單位：公秉油當量)(Unit:kiloiter of oil equivalent)

		28	29	30	31	32	33	34	35	36
項 目		柴油	燃料油	白精油	潤滑油	柏油	溶劑油	石蠟	石油焦	其他石油產品
		Diesel Oil	Fuel Oil	White Spirits	Lubricants	Asphalts	Solvents	Paraffin Waxes	Petroleum Coke	Other Petroleum Products
73	運輸部門	3,674,513	231,451							
74	國內航空									
75	公路	3,387,176								
76	鐵路	42,142								
77	管線運輸									
78	國內水運	245,196	231,451							
79	其他									
80	農業部門	844,218	33,438							
81	農牧及林業	686	2,154							
82	漁業	843,532	31,284							
83	服務業部門	474,356	307,830							
84	批發及零售業									
85	住宿及餐飲業	76,326	229,685							
86	運輸服務業	2,597	5,851							
87	倉儲業	6,839	459							
88	通信業	2,899								
89	金融保險及不動產業	30,977	1,914							
90	工商服務業									
91	社會服務及個人服務業									
92	公共行政業	235,982	949							
93	其他	118,735	68,973							
94	住宅部門									
95	非能源消費				264,475	782,488	613,525		39,907	823,417
96	工業、轉變及能源部門				264,475	782,488	613,525		39,907	823,417
97	(石化原料用)									
98	運輸部門									
99	其他									
電能與熱能產出										
1	發電量(千度)	616,192	25,049,023							
2	公用發電廠	594,867	20,440,488							
3	自用發電廠									
4	公用汽電共生廠		183,810							
5	自用汽電共生廠	21,325	4,424,724							
6	熱能(公噸)	150	35,455							
7	汽電共生廠	150	35,455							

## 能源平衡表－OECD能源統計格式（油當量單位）

民國90年(西元2001年)

(單位：公秉油當量)(Unit:kiloiter of oil equivalent)

項 目	37 天然氣合計 Natural Gas Total C38 ~ C39	38 (自產) 天然氣 (Indigenous) Natural Gas	39 (進口) 液化天然氣 (Imported) LNG	40 生質能及 廢棄物合計 Biomass and Waste Total C41 + C45	41 生質能合計 Biomass Total C42 ~ C44	42 固態生質能 Solid Biomass	43 液態生質能 Liquid Biomass	44 氣態生質能 Biogas	45 廢棄物 Waste and Other Non-Specified
1 自產	754,806	754,806		1,205,830	238,669	212,448		26,221	967,161
2 + 進口	6,209,357		6,209,357						
3 - 出口									
4 - 國際海運									
5 - 國際航空									
6 - 存貨變動	34,725	-49,282	84,007						
7 = 初級能源總供給	6,929,439	804,089	6,125,350	1,205,830	238,669	212,448		26,221	967,161
8 - 產品間轉換(轉出)	6,244,030		6,244,030						
9 - 統計差異				-0					-0
10 - 轉變投入	4,532,844	138,388	4,394,456	851,753	78,025	57,049		20,977	773,727
11 煉焦工場/煤製品業									
12 高爐工場									
13 煉油廠									
14 石化工廠									
15 公用發電廠	4,299,358		4,299,358						
16 自用發電廠									
17 公用汽電共生廠	135,967	135,967							
18 自用汽電共生廠	97,519	2,421	95,098	851,753	78,025	57,049		20,977	773,727
19 + 轉變產出合計	6,150,938	555,933	5,595,005						
20 轉變產出									
21 產品間轉換(轉入)	6,150,938	555,933	5,595,005						
22 - 能源部門自用	542,826	10,317	532,509						
23 煤礦業									
24 煉焦工場/煤製品業									
25 高爐工場									
26 油氣礦業									
27 煉油廠	542,556	10,047	532,509						
28 發電廠	270	270							
29 抽水用電									
30 汽電共生廠									
31 氣體燃料供應業									
32 - 損耗									
33 = 最終消費	1,760,677	1,211,317	549,360	354,077	160,644	155,400		5,244	193,434
34 能源消費	1,720,576	1,171,216	549,360	354,077	160,644	155,400		5,244	193,434



## 能源平衡表—OECD能源統計格式（油當量單位）

民國90年(西元2001年)

(單位：公秉油當量)(Unit:kiloiter of oil equivalent)

	37	38	39	40	41	42	43	44	45
項 目	天然氣合計 Natural Gas Total C38 ~ C39	(自產) 天然氣 (Indigenous) Natural Gas	(進口) 液化天然氣 (Imported) LNG	生質能及 廢棄物合計 Biomass and Waste Total C41 + C45	生質能合計 Biomass Total C42 ~ C44	固態生質能 Solid Biomass	液態生質能 Liquid Biomass	氣態生質能 Biogas	廢棄物 Waste and Other Non-Specified
73 運輸部門									
74 國內航空									
75 公路									
76 鐵路									
77 管線運輸									
78 國內水運									
79 其他									
80 農業部門									
81 農牧及林業									
82 漁業									
83 服務業部門	205,231	170,630	34,601						
84 批發及零售業									
85 住宿及餐飲業	169,150	145,422	23,728						
86 運輸服務業									
87 倉儲業									
88 通信業									
89 金融保險及不動產業									
90 工商服務業									
91 社會服務及個人服務業									
92 公共行政業	33,481	22,746	10,735						
93 其他	2,600	2,462	138						
94 住宅部門	697,968	649,868	48,100						
95 非能源消費	40,101	40,101							
96 工業、轉變及能源部門	40,101	40,101							
97 (石化原料用)									
98 運輸部門									
99 其他									
<b>電能與熱能產出</b>									
1 發電量 (千度)	20,501,559	784,597	19,716,962	2,356,258	373,558	290,863		82,695	1,982,700
2 公用發電廠	19,220,696		19,220,696						
3 自用發電廠									
4 公用汽電共生廠	764,144	764,144							
5 自用汽電共生廠	516,718	20,452	496,266	2,356,258	373,558	290,863		82,695	1,982,700
6 熱能(公噸)	8,728	5,180	3,548	32,463	3,086	2,238		848	29,377
7 汽電共生廠	8,728	5,180	3,548	32,463	3,086	2,238		848	29,377

## 能源平衡表－OECD能源統計格式（油當量單位）

民國90年(西元2001年)

(單位：公秉油當量)(Unit:kiloiter of oil equivalent)

	46 核能 Nuclear	47 水力 Hydro	48 地熱 Geothermal	49 太陽光電 Solar PV	50 風力 Wind	51 電力 Electricity
1 自產		486,403		25	1,169	
2 + 進口	10,275,271					
3 - 出口						
4 - 國際海運						
5 - 國際航空						
6 - 存貨變動						
7 = 初級能源總供給	10,275,271	486,403		25	1,169	
8 - 產品間轉換(轉出)						
9 - 統計差異		0			0	-6,521
10 - 轉變投入	10,275,271	876,183		25	1,169	
11 煉焦工場/煤製品業						
12 高爐工場						
13 煉油廠						
14 石化工廠						
15 公用發電廠	10,275,271	876,183			427	
16 自用發電廠				25	742	
17 公用汽電共生廠						
18 自用汽電共生廠						
19 + 轉變產出合計		389,779				18,015,131
20 轉變產出		389,779				18,015,131
21 產品間轉換(轉入)						
22 - 能源部門自用						1,726,607
23 煤礦業						285
24 煉焦工場/煤製品業						
25 高爐工場						
26 油氣礦業						1,891
27 煉油廠						339,376
28 發電廠						761,071
29 抽水用電						472,568
30 汽電共生廠						100,939
31 氣體燃料供應業						50,479
32 - 損耗						774,546
33 = 最終消費						15,520,499
34 能源消費						15,520,499

# 能源平衡表－OECD能源統計格式（油當量單位）

民國90年(西元2001年)

(單位：公秉油當量)(Unit:kiloiter of oil equivalent)

	46	47	48	49	50	51
項 目	核能	水力	地熱	太陽光電	風力	電力
	Nuclear	Hydro	Geothermal	Solar PV	Wind	Electricity
35 工業部門						8,415,764
36 礦業及土石採取業(不含煤、油及氣)						25,849
37 食品飲料及菸草業						304,774
38 紡織成衣及服飾業						808,112
39 皮革及毛皮業						28,865
40 木竹及家具業						44,927
41 紙漿、紙及紙製品業						342,164
42 印刷業						39,240
43 化學材料製造業						2,039,105
44 基本化學材料製造業						1,026,848
45 (基本化學工業)					(	13,248
46 (石油化工原料製造業)					(	876,412
47 (肥料製造業)						
48 人造纖維製造業						714,163
49 樹脂塑膠及橡膠製造業						268,584
50 其他化學材料製造業						29,510
51 化學製品製造業						232,123
52 橡膠製品製造業						75,119
53 塑膠製品製造業						342,547
54 非金屬礦物製品製造業						382,633
55 水泥及水泥製品業						211,338
56 其他						171,295
57 (陶瓷製品製造業)					(	34,414
58 (玻璃及玻璃製品製造業)					(	64,006
59 金屬基本工業						1,174,323
60 鋼鐵基本工業						1,081,811
61 非鐵金屬基本工業						92,512
62 (鋁業)					(	50,971
63 金屬製品製造業						418,330
64 機械設備製造業						119,299
65 電腦通信及視聽電子產品製造業						1,531,362
66 (電子零組件製造業)					(	916,099
67 運輸工具製造業						158,142
68 精密光學醫療器材及鐘錶製造業						28,651
69 其他工業製品製造業						64,012
70 用水供應及污染整治業						204,274
71 營造業						51,912
72 其他						

## 能源平衡表－OECD能源統計格式（油當量單位）

民國90年(西元2001年)

(單位：公秉油當量)(Unit:kiloiter of oil equivalent)

	46	47	48	49	50	51
項 目	核能 Nuclear	水力 Hydro	地熱 Geothermal	太陽光電 Solar PV	風力 Wind	電力 Electricity
73 運輸部門						42,816
74 國內航空						
75 公路						
76 鐵路						42,816
77 管線運輸						
78 國內水運						
79 其他						
80 農業部門						212,992
81 農牧及林業						114,224
82 漁業						98,768
83 服務業部門						3,441,796
84 批發及零售業						478,807
85 住宿及餐飲業						190,783
86 運輸服務業						74,300
87 倉儲業						56,015
88 通信業						114,838
89 金融保險及不動產業						97,450
90 工商服務業						54,117
91 社會服務及個人服務業						587,126
92 公共行政業						420,388
93 其他						1,367,971
94 住宅部門						3,407,131
95 非能源消費						
96 工業、轉變及能源部門						
97 (石化原料用)						
98 運輸部門						
99 其他						
電能與熱能產出						
1 發電量(千度)	35,486,422	9,169,406		264	12,229	
2 公用發電廠	35,486,422	9,169,406			4,467	
3 自用發電廠				264	7,762	
4 公用汽電共生廠						
5 自用汽電共生廠						
6 熱能(公噸)						
7 汽電共生廠						

## 能源平衡表－OECD能源統計格式（油當量單位）

民國90年(西元2001年)

(單位：公秉油當量)(Unit:kiloiter of oil equivalent)

項 目	52 太陽熱能  Solar Thermal	53 熱能  Heat	54 總計  Grand Total C1+C13+C37+C40 +C46 ~ C53	Item
1 自產	81,099		2,569,959	1 Indigenous Production
2 + 進口			103,919,298	2 + Import
3 - 出口			4,905,683	3 - Exports
4 - 國際海運			2,886,271	4 - International Marine Bunkers
5 - 國際航空			1,849,218	5 - International Civil Aviation
6 - 存貨變動			793,680	6 - Stock Changes
7 = 初級能源總供給	81,099		96,054,406	7 = Total Primary Energy Supply
8 - 產品間轉換(轉出)			10,009,738	8 - Transfers(Input)
9 - 統計差異		0	214,502	9 - Statistical Differences
10 - 轉變投入			97,617,352	10 - Transformation Input
11 煉焦工場/煤製品業			4,365,493	11 Coke Ovens
12 高爐工場			4,011,579	12 Blast Furnaces
13 煉油廠			44,185,874	13 Petroleum Refineries
14 石化工廠				14 Petrochemical Industry
15 公用發電廠			37,225,509	15 Public Electricity Plants
16 自用發電廠			767	16 Autoproducer Electricity Plants
17 公用汽電共生廠			378,046	17 Public Cogeneration Plants
18 自用汽電共生廠			7,450,084	18 Autoproducer Cogeneration Plants
19 + 轉變產出合計		24,680	78,476,615	19 + Transformation Output Total
20 轉變產出		24,680	70,025,169	20 Transformation Output
21 產品間轉換(轉入)			8,451,446	21 Transfers(Output)
22 - 能源部門自用			5,614,053	22 - Energy Sector Own Use
23 煤礦業			1,003	23 Coal Mines
24 煉焦工場/煤製品業			443,110	24 Coke Ovens
25 高爐工場			491,771	25 Blast Furnaces
26 油氣礦業			2,394	26 Oil and Gas Extraction
27 煉油廠			3,288,433	27 Petroleum Refineries
28 發電廠			761,787	28 Electricity Plants
29 抽水用電			472,568	29 Electricity to Pump Up
30 汽電共生廠			100,939	30 Cogeneration Plants
31 氣體燃料供應業			52,047	31 Gas Companies
32 - 損耗			780,627	32 - Losses
33 = 最終消費	81,099	24,680	60,294,750	33 = Total Final Consumption
34 能源消費	81,099	24,680	46,100,565	34 Energy Consumption

# 能源平衡表－OECD能源統計格式（油當量單位）

民國90年(西元2001年)

(單位：公秉油當量)(Unit:kiloiter of oil equivalent)

	52 太陽熱能  Solar Thermal	53 熱能  Heat	54 總計  Grand Total C1+C13+C37+C40 +C46 ~ C53	Item
35 工業部門		24,680	22,006,857	35 Industrial Sector
36 礦業及土石採取業(不含煤、油及氣)			72,426	36 Mining and Quarrying(excluding coal,oil and gas)
37 食品飲料及菸草業		16,453	793,639	37 Food, Beverage and Tobacco
38 紡織成衣及服飾業		8,227	2,216,445	38 Textile,Wearing Apparel and Accessories
39 皮革及毛皮業			69,653	39 Leather and Fur
40 木竹及家具業			52,140	40 Wood, Bamboo and Furniture
41 紙漿、紙及紙製品業			1,212,269	41 Pulp, Paper and Paper Products
42 印刷業			45,642	42 Printing
43 化學材料製造業			6,046,312	43 Chemical Materials
44 基本化學材料製造業			4,030,334	44 Basic Chemical Materials
45 (基本化學工業)			( 1,085,543 )	45 (Basic Industrial Chemicals)
46 (石油化工原料製造業)			( 2,807,603 )	46 (Petrochemical Materials)
47 (肥料製造業)				47 (Chemical Fertilizers)
48 人造纖維製造業			1,211,171	48 Artificial Fibers
49 樹脂塑膠及橡膠製造業			643,522	49 Resin, Plastics and Rubber
50 其他化學材料製造業			161,285	50 Other Chemical Materials
51 化學製品製造業			633,047	51 Chemical Products
52 橡膠製品製造業			125,974	52 Rubber Products
53 塑膠製品製造業			557,944	53 Plastic Products
54 非金屬礦物製品製造業			2,619,339	54 Non-metallic Mineral Products
55 水泥及水泥製品業			1,875,707	55 Cement and Cement Products
56 其他			743,632	56 Others
57 (陶瓷製品製造業)			( 119,039 )	57 (Pottery, China and Earthenware)
58 (玻璃及玻璃製品製造業)			( 124,664 )	58 (Glass and Glass Products)
59 金屬基本工業			3,442,586	59 Basic Metal Industries
60 鋼鐵基本工業			3,226,616	60 Iron and Steel
61 非鐵金屬基本工業			215,971	61 Others
62 (鋁業)			( 76,168 )	62 (Aluminum)
63 金屬製品製造業			551,805	63 Fabricated Metal Products
64 機械設備製造業			441,579	64 Machinery and Equipments
65 電腦通信及視聽電子產品製造業			1,958,361	65 Electrical and Electronic Machinery
66 (電子零組件製造業)			( 916,099 )	66 (Electronic Parts)
67 運輸工具製造業			244,144	67 Transport Equipments
68 精密光學醫療器材及鐘錶製造業			28,651	68 Precision Instruments
69 其他工業製品製造工業			272,931	69 Miscellaneous Industries
70 用水供應及污染整治業			404,683	70 Water Supply and Remediation Activities
71 營造業			217,287	71 Construction
72 其他				72 Non-Specified

# 能源平衡表－OECD能源統計格式（油當量單位）

民國90年(西元2001年)

(單位：公秉油當量)(Unit:kiloiter of oil equivalent)

	52 太陽熱能  Solar Thermal	53 熱能  Heat	54 總計  Grand Total C1+C13+C37+C40 +C46 ~ C53	Item
73 運輸部門			12,485,056	73 Transport Sector
74 國內航空			307,256	74 Domestic Air
75 公路			11,616,196	75 Road
76 鐵路			84,957	76 Rail
77 管線運輸				77 Pipeline Transport
78 國內水運			476,646	78 Internal Navigation
79 其他				79 Non-Specified
80 農業部門			1,090,760	80 Agriculture Sector
81 農牧及林業			117,175	81 Agriculture, Animal Husbandry and Forestry
82 漁業			973,585	82 Fishing and Aquaculture
83 服務業部門	2,433		4,775,696	83 Service Sector
84 批發及零售業			478,807	84 Wholesale and Retail
85 住宿及餐飲業			782,811	85 Hotels and Restaurants
86 運輸服務業			82,823	86 Transport Services
87 倉儲業			63,322	87 Storage and Warehousing
88 通信業			124,298	88 Communication
89 金融保險及不動產業			131,127	89 Finance, Insurance and Real Estate
90 工商服務業			54,117	90 Business Services
91 社會服務及個人服務業			587,126	91 Social and Personal Services
92 公共行政業	2,433		910,156	92 Public Administration
93 其他			1,561,109	93 Activities Not Adequately Defined
94 住宅部門	78,666		5,742,196	94 Residential Sector
95 非能源消費			14,194,185	95 Non-Energy Use
96 工業、轉變及能源部門			14,194,185	96 in Industry/Transf./Energy
97 (石化原料用)			( 11,389,733 )	97 (Feedstocks)
98 運輸部門				98 in Transport
99 其他				99 in Other Sectors
電能與熱能產出				Electricity and Heat Output
1 發電量 (千度)			188,530,442	1 Electricity Generated (MWh)
2 公用發電廠			156,074,519	2 Public Electricity Plants
3 自用發電廠			8,026	3 Autoproducer Electricity Plants
4 公用汽電共生廠			1,754,103	4 Public Cogeneration Plants
5 自用汽電共生廠			30,693,794	5 Autoproducer Cogeneration Plants
6 熱能(公噸)			294,591	6 Heat Generated (MT)
7 汽電共生廠			294,591	7 Cogeneration Plants