

資產負債預計表

中華民國103年12月31日

單位：新臺幣千元

101年12月31日 實 際 數	科 目		103年12月31日 預 計 數	102年12月31日 預 計 數	比較增減 (-) 數
	名 稱	編號			
1,869,839,722	資產	1	1,943,083,512	1,907,650,890	35,432,622
76,212,496	流動資產	11	76,770,761	71,108,729	5,662,032
3,312,718	現金	1101	3,310,755	3,264,867	45,888
1,860,817	銀行存款	110102	1,858,854	1,812,966	45,888
1,379,779	匯撥中現金	110103	1,379,779	1,379,779	0
72,122	零用金及週轉金	110104	72,122	72,122	0
36,363,611	應收款項	1105	43,008,162	38,512,556	4,495,606
222,831	應收票據	110501	222,831	222,831	0
2,614	備抵呆帳 - 應收票據	110503	2,614	2,614	0
33,142,553	應收帳款	110504	39,949,069	35,423,463	4,525,606
34,685	備抵呆帳 - 應收帳款	110505	34,685	34,685	0
170,205	應收收益	110511	170,205	170,205	0
2,751	應收利息	110515	2,751	2,751	0
2,862,570	其他應收款	110598	2,700,605	2,730,605	-30,000
33,461,617	存貨	1108	27,378,829	26,258,291	1,120,538
68,715	在修品	110807	68,715	68,715	0
11,137,474	物料	110817	11,137,474	11,137,474	0
18,223,432	燃料	110818	12,140,644	11,020,106	1,120,538
4,337,745	在途材料	110819	4,337,745	4,337,745	0
305,749	備抵存貨跌價損失	110821	305,749	305,749	0
3,034,345	預付款項	1111	3,034,345	3,034,345	0
1,035,522	預付貨款	111101	1,035,522	1,035,522	0
8,344	用品盤存	111102	8,344	8,344	0
873,179	預付費用	111103	873,179	873,179	0
1,116,839	留抵稅額	111107	1,116,839	1,116,839	0
461	預付其他稅款	111108	461	461	0
34,652	短期墊款	1112	34,652	34,652	0
34,652	短期墊款	111201	34,652	34,652	0
5,553	其他流動資產	1198	4,018	4,018	0
5,553	什項流動資產	119898	4,018	4,018	0

台灣電力股份有限公司

資產負債預計表

中華民國103年12月31日

單位：新臺幣千元

101年12月31日 實 際 數	科 目		103年12月31日 預 計 數	102年12月31日 預 計 數	比較增減 (-) 數
	名 稱	編號			
6,332,481	基金、投資及長期應收款	13	4,136,332	6,923,427	-2,787,095
1,000,000	基金	1301	1,000,000	1,000,000	0
1,000,000	其他基金	130198	1,000,000	1,000,000	0
79,206	非流動金融資產	1302	79,206	79,206	0
79,206	以成本衡量之金融資產 - 非流動	130218	79,206	79,206	0
2,186,585	採用權益法之投資	1303	3,049,123	3,038,175	10,948
1,196,233	採用權益法之投資成本	130301	1,959,100	1,959,100	0
990,352	採用權益法認列之投資權益調整	130302	1,090,023	1,079,075	10,948
3,066,690	長期應收款項	1305	8,003	2,806,046	-2,798,043
3,066,690	長期應收款	130504	8,003	2,806,046	-2,798,043
1,541,112,893	不動產、廠房及設備	14	1,601,894,082	1,576,487,488	25,406,594
264,555,997	土地	1401	268,568,582	266,815,324	1,753,258
98,574,865	土地	140101	102,587,450	100,834,192	1,753,258
165,981,132	重估增值 - 土地	140102	165,981,132	165,981,132	0
9,852,641	土地改良物	1402	9,034,256	9,449,680	-415,424
25,872,749	土地改良物	140201	25,878,945	25,916,715	-37,770
427,391	重估增值 - 土地改良物	140202	427,391	427,391	0
16,447,499	累計折舊 - 土地改良物	140204	17,272,080	16,894,426	377,654
56,057,771	房屋及建築	1403	52,207,280	54,213,651	-2,006,371
108,777,750	房屋及建築	140301	109,138,929	109,005,339	133,590
3,234,272	重估增值 - 房屋及建築	140302	3,234,272	3,234,272	0
55,954,251	累計折舊 - 房屋及建築	140304	60,165,921	58,025,960	2,139,961
677,865,451	機械及設備	1404	676,879,140	685,137,400	-8,258,260
2,065,823,655	機械及設備	140401	2,197,924,539	2,139,100,253	58,824,286
39,331,442	重估增值 - 機械及設備	140402	39,331,442	39,331,442	0
1,427,289,646	累計折舊 - 機械及設備	140404	1,560,376,841	1,493,294,295	67,082,546
8,574,127	交通及運輸設備	1405	7,326,071	7,960,295	-634,224
19,129,830	交通及運輸設備	140501	17,555,573	18,335,777	-780,204
31,485	重估增值 - 交通及運輸設備	140502	31,485	31,485	0

資產負債預計表

中華民國103年12月31日

單位：新臺幣千元

101年12月31日 實 際 數	科 目		103年12月31日 預 計 數	102年12月31日 預 計 數	比較增減 (-) 數
	名 稱	編號			
10,587,188	累計折舊 - 交通及運輸設備	140504	10,260,987	10,406,967	-145,980
1,018,886	什項設備	1406	781,031	907,024	-125,993
4,122,099	什項設備	140601	4,030,999	4,074,094	-43,095
1,896	重估增值 - 什項設備	140602	1,896	1,896	0
3,105,109	累計折舊 - 什項設備	140604	3,251,864	3,168,966	82,898
2,329,453	租賃權益改良	1407	1,799,949	2,062,883	-262,934
7,282,204	租賃權益改良	140701	7,282,204	7,282,204	0
4,952,751	累計折舊 - 租賃權益改良	140704	5,482,255	5,219,321	262,934
493,367,554	購建中固定資產	1408	550,756,589	521,092,917	29,663,672
486,701,285	未完工程	140801	544,090,320	514,426,648	29,663,672
5,385,547	預付工程及土地款	140802	5,385,547	5,385,547	0
1,280,722	訂購機件	140804	1,280,722	1,280,722	0
27,491,013	核能燃料	1409	34,541,184	28,848,314	5,692,870
60,836,086	核能燃料	140901	66,639,484	59,347,806	7,291,678
33,345,073	累計攤銷 - 核能燃料	140902	32,098,300	30,499,492	1,598,808
12,789,353	投資性不動產	15	12,858,858	12,757,709	101,149
12,637,272	投資性不動產 - 土地	1501	12,540,183	12,607,521	-67,338
1,359,354	投資性不動產 - 土地	150101	1,269,676	1,329,603	-59,927
12,497,806	重估增值 - 投資性不動產(土地)	150102	12,490,395	12,497,806	-7,411
1,219,888	累計減損 - 投資性不動產(土地)	150104	1,219,888	1,219,888	0
152,081	投資性不動產 - 房屋及建築	1503	148,123	150,187	-2,064
182,540	投資性不動產 - 房屋及建築	150301	182,540	182,540	0
3,643	重估增值 - 投資性不動產(房屋及建築)	150302	3,643	3,643	0
34,102	累計折舊 - 投資性不動產(房屋及建築)	150304	38,060	35,996	2,064
	建造中之投資性不動產	1505	170,552	1	170,551
	建造中之投資性不動產	150501	170,552	1	170,551
610,603	無形資產	16	551,193	585,638	-34,445
610,603	無形資產	1601	551,193	585,638	-34,445
637	專利權	160102	454	602	-148

台灣電力股份有限公司

資產負債預計表

中華民國103年12月31日

單位：新臺幣千元

101年12月31日 實 際 數	科 目		103年12月31日 預 計 數	102年12月31日 預 計 數	比較增減 (-) 數
	名 稱	編號			
609,966	電腦軟體	160105	550,739	585,036	-34,297
232,781,896	其他資產	18	246,872,286	239,787,899	7,084,387
3,128,404	遞延資產	1802	3,621,203	3,362,897	258,306
3,128,404	其他遞延資產	180298	3,621,203	3,362,897	258,306
122,513	遞延所得稅資產	1803	122,513	122,513	0
122,513	遞延所得稅資產	180301	122,513	122,513	0
25,974	待整理資產	1804	25,974	25,974	0
25,974	其他待整理資產	180498	25,974	25,974	0
229,505,005	什項資產	1897	243,102,596	236,276,515	6,826,081
744,393	催收款項	189702	744,393	744,393	0
346,340	備抵呆帳 - 催收款項	189705	346,340	346,340	0
4,373,982	暫付及待結轉帳項	189708	4,373,982	4,373,982	0
224,365,176	應收歸墊款	189719	237,962,767	231,136,686	6,826,081
322,773	存出保證金	189721	322,773	322,773	0
45,021	存出保證品	189723	45,021	45,021	0
1,869,839,722	合 計		1,943,083,512	1,907,650,890	35,432,622

資產負債預計表

中華民國103年12月31日

單位：新臺幣千元

101年12月31日 實際數	科目		103年12月31日 預計數	102年12月31日 預計數	比較增減 (-)數
	名稱	編號			
1,673,832,040	負債	2	1,787,980,021	1,754,137,635	33,842,386
419,277,885	流動負債	21	455,765,013	495,043,201	-39,278,188
343,816,799	短期債務	2101	376,168,630	418,256,292	-42,087,662
2,088,251	銀行透支	210101	2,088,251	2,088,251	0
49,500,518	短期借款	210102	81,439,118	109,200,518	-27,761,400
173,650,000	應付商業本票	210103	173,650,000	173,650,000	0
322,759	應付商業本票折價	210104	322,759	322,759	0
118,900,789	應付到期長期負債	210107	119,314,020	133,640,282	-14,326,262
74,504,172	應付款項	2105	78,639,469	75,829,995	2,809,474
38,915,237	應付帳款	210502	40,384,821	39,052,067	1,332,754
526,075	應付代收款	210503	526,075	526,075	0
19,653,904	應付費用	210505	20,630,862	20,317,059	313,803
5,582	應付其他稅款	210506	5,582	5,582	0
9,845,961	應付工程款	210507	9,852,516	9,865,077	-12,561
4,586,783	應付利息	210509	6,268,983	5,093,505	1,175,478
970,630	其他應付款	210598	970,630	970,630	0
43,641	當期所得稅負債	2106	43,641	43,641	0
43,641	應付所得稅款	210601	43,641	43,641	0
913,273	預收款項	2108	913,273	913,273	0
476,928	預收收入	210803	476,928	476,928	0
436,345	其他預收款	210898	436,345	436,345	0
833,791,527	長期負債	24	885,922,857	825,473,577	60,449,280
833,791,527	長期債務	2401	885,922,857	825,473,577	60,449,280
368,926,659	應付公司債券	240101	551,103,190	439,453,990	111,649,200
443,965,311	長期借款	240104	313,920,110	365,120,030	-51,199,920
3,304,933	應付長期工程款	240107	3,304,933	3,304,933	0
17,594,624	其他長期負債	240198	17,594,624	17,594,624	0
420,762,628	其他負債	28	446,292,151	433,620,857	12,671,294
352,459,256	負債準備	2801	378,243,755	365,444,250	12,799,505
339,567,282	除役、復原及修復成本之負債	280118	365,351,781	352,552,276	12,799,505

台灣電力股份有限公司

資產負債預計表

中華民國103年12月31日

單位：新臺幣千元

101年12月31日 實 際 數	科 目		103年12月31日 預 計 數	102年12月31日 預 計 數	比較增減 (-) 數
	名 稱	編號			
	準備				
12,891,974	員工福利負債準備	280120	12,891,974	12,891,974	0
1,137,169	遞延負債	2802	895,569	1,016,369	-120,800
1,137,169	遞延收入	280201	895,569	1,016,369	-120,800
56,230,082	遞延所得稅負債	2803	56,216,706	56,224,117	-7,411
56,230,082	估計應付土地增值稅	280302	56,216,706	56,224,117	-7,411
10,936,121	什項負債	2897	10,936,121	10,936,121	0
2,674,898	存入保證金	289701	2,674,898	2,674,898	0
2,099,230	應付保管款	289702	2,099,230	2,099,230	0
6,161,993	暫收及待結轉帳項	289703	6,161,993	6,161,993	0
196,007,682	權益	3	155,103,491	153,513,255	1,590,236
330,000,000	資本	31	330,000,000	330,000,000	0
330,000,000	資本	3101	330,000,000	330,000,000	0
330,000,000	資本	310101	330,000,000	330,000,000	0
-193,113,296	保留盈餘 (或累積虧損)	33	-234,003,855	-235,600,591	1,596,736
193,113,296	累積虧損	3303	234,003,855	235,600,591	-1,596,736
193,113,296	累積虧損	330301	234,003,855	235,600,591	-1,596,736
12,921	累積其他綜合損益	34	12,921	12,921	0
12,921	採用權益法認列之關聯企業及合 資股權淨值之其他權益份額	3409	12,921	12,921	0
12,921	採用權益法之關聯企業及合資 之其他權益份額	340901	12,921	12,921	0
59,108,057	首次採用國際財務報導準則調整數	36	59,094,425	59,100,925	-6,500
59,108,057	首次採用國際財務報導準則調整 數	3601	59,094,425	59,100,925	-6,500
59,108,057	首次採用國際財務報導準則調 整數	360101	59,094,425	59,100,925	-6,500
1,869,839,722	合 計		1,943,083,512	1,907,650,890	35,432,622

台灣電力股份有限公司
員工人數彙計表
中華民國 103 年度

單位：人

項 目		上年度 預計數		本年度 增減數		本年度 預計數		增減原因
		國內 部分	國外 部分	國內 部分	國外 部分	國內 部分	國外 部分	
名 稱	編號							
營業總支出部分	972							
生產部分	9721	19,751		568		20,319		
正式職員	97211	8,745		337		9,082		
臨時職員	97212							
正式工具	97213	11,006		231		11,237		
臨時工具	97214							
行銷及業務部分	9722	3,109		-350		2,759		
正式職員	97221	1,489		-239		1,250		
臨時職員	97222							
正式工具	97223	1,620		-111		1,509		
臨時工具	97224							
管理部分	9723	703	1			703	1	
正式職員	97231	567	1			567	1	
臨時職員	97232							
正式工具	97233	136				136		
臨時工具	97234							
研究發展、員工 訓練及營業外部分	9724	296				296		
研究發展及員工 訓練部分	9724	296				296		
正式職員	97241	259				259		
臨時職員	97242							
正式工具	97243	37				37		
臨時工具	97244							
小 計		23,859	1	218		24,077	1	
資本支出部分	973							
正式職員	97301	2,367		-50		2,317		
正式工具	97303	2,189		-50		2,139		
小 計		4,556		-100		4,456		
合 計		28,415	1	118		28,533	1	

註1：表內國外部分係本公司參與國外礦產探勘、開發計畫等需派往海外工作人員。

註2：上年度預算數部分係經濟部101年5月16日經人字第10103662371號函核定員額。

註3：103年度編列派遣人力員額共計760名，主要係配合工程業務需要，進用具有專業技術之工程師及具有採購、履約管理專業之管理師，年度實際運用人數仍應依年度審查核定結果覈實運用。

註4：103年度編列勞務承攬人力員額共計1,089名，包括各單位之辦公室勤務員、炊事員、話務員、駕駛員…等勞務性、服務性人力，惟年度實際運用人力數仍應依年度審查核定結果覈實運用。

台灣電力股份有限公司

用人費用彙計表

中華民國103年度

單位:新臺幣千元

部門別		正式員額 薪資	臨時人員 薪資	超時工作 報酬	津貼	獎金			退休、卹償金		資遣費	福利費					提繳工資 墊償費用	合計
名稱	編號					績效獎金	考核獎金	其他獎金	退休及 離職金	卹償金		分擔保 險費	傷病醫藥 費	提撥福利 金	體育活動 費	其他福 利費		
營業總支出部分	974	22,528,717		2,395,085	958,902	2,135,306	3,558,499	91,414	1,396,643	173,305	6,000	2,360,885	107,687	651,858	56,707	244,699	2,100	36,667,807
營業成本部分	97451	18,903,692		2,100,976	924,891	1,784,992	2,974,986	77,452	1,183,818	146,249	5,050	1,528,011	98,140	458,178	12,193	115,532	1,823	30,315,983
銷售成本	974530	18,792,618		2,083,490	920,990	1,775,067	2,958,444	76,738	1,175,717	145,385	5,020	1,517,540	97,865	455,472	12,121	114,745	1,810	30,133,022
水力發電費用	9745301	1,137,566		96,725	41,317	107,598	179,329	4,558	70,499	8,645	299	90,136	2,916	27,080	722	6,736	103	1,774,229
職員	97453013	629,147																629,147
工員	97453014	508,419																508,419
火力發電費用	9745302	5,322,204		627,729	155,060	495,897	826,495	20,790	324,470	39,414	1,371	423,296	13,833	123,480	3,286	31,310	464	8,409,099
職員	97453023	2,925,875																2,925,875
工員	97453024	2,396,329																2,396,329
核能發電費用	9745303	2,989,843		310,439	554,147	279,133	465,222	11,777	195,940	22,327	788	235,975	59,278	69,948	1,861	19,379	191	5,216,248
職員	97453033	1,973,897																1,973,897
工員	97453034	1,015,946																1,015,946
再生能源發電費用	9745304	149,826		9,498	1,824	14,549	24,248	694	7,992	1,216	43	8,403	355	3,811	101	1,015	6	223,581
職員	97453043	106,615																106,615
工員	97453044	43,211																43,211
輸電費用	9745308	2,629,461		186,011	34,033	251,603	419,338	10,927	152,746	20,715	720	193,672	6,132	64,897	1,727	16,046	229	3,988,257
職員	97453083	1,528,124																1,528,124
工員	97453084	1,101,337																1,101,337
配電費用	9745309	6,563,718		853,088	134,609	626,287	1,043,812	27,992	424,070	53,068	1,799	566,058	15,351	166,256	4,424	40,259	817	10,521,608
職員	97453093	2,445,615																2,445,615
工員	97453094	4,118,103																4,118,103
其他營業成本	9745609	111,074		17,486	3,901	9,925	16,542	714	8,101	864	30	10,471	275	2,706	72	787	13	182,961
職員	97456093	59,434																59,434
工員	97456094	51,640																51,640
行銷或業務部分	974580	2,527,517		227,609	31,096	244,671	407,785	10,220	154,488	19,858	686	203,475	7,553	62,214	1,655	17,693	250	3,916,770
行銷費用	9745801	2,527,517		227,609	31,096	244,671	407,785	10,220	154,488	19,858	686	203,475	7,553	62,214	1,655	17,693	250	3,916,770
職員	97458013	1,302,802																1,302,802
工員	97458014	1,224,715																1,224,715
管理費用	974582	750,952		45,121	1,994	72,411	120,342	2,618	40,297	5,067	185	48,251	1,403	15,875	422	4,013	21	1,108,972
管理費用	9745821	750,952		45,121	1,994	72,411	120,342	2,618	40,297	5,067	185	48,251	1,403	15,875	422	4,013	21	1,108,972
董監事	97458211	4,294																4,294
職員	97458213	642,135																642,135
工員	97458214	104,523																104,523
研究發展及員工訓練費用部分	974583	346,556		21,379	921	33,232	55,386	1,124	18,040	2,131	79	22,835	591	6,675	177	1,687	6	510,819
研究發展費用	9745831	184,120		9,739	41	17,740	29,566	587	9,386	1,109	41	9,924	308	3,473	92	878	2	267,006
職員	97458313	174,741																174,741
工員	97458314	9,379																9,379
員工訓練費用	9745832	162,436		11,640	880	15,492	25,820	537	8,654	1,022	38	12,911	283	3,202	85	809	4	243,813
職員	97458323	143,959																143,959
工員	97458324	18,477																18,477
營業外費用部分	974592											558,313		108,916	42,260	105,774		815,263
合計		22,528,717		2,395,085	958,902	2,135,306	3,558,499	91,414	1,396,643	173,305	6,000	2,360,885	107,687	651,858	56,707	244,699	2,100	36,667,807
資本支出部分	975	4,157,626		336,818	118,975	400,675	667,792	19,938	256,028	32,343	2,000	424,564	21,429	22,035	2,674	25,399	367	6,488,663
總計		26,686,343		2,731,903	1,077,877	2,535,981	4,226,291	111,352	1,652,671	205,648	8,000	2,785,449	129,116	673,893	59,381	270,098	2,467	43,156,470

註：1.辦理用人費用科目外進用臨時人力或派遣人力或勞務承攬之預算、科目及金額：

(1)103年度編列派遣人力外包費716,079千元，主要係配合工程業務需要，辦理購建固定資產、採購及履約等工作。

(2)103年度編列勞務承攬外包費共計441,216元，主要係各單位之辦公室勤務員、炊事員、話務員、駕駛員…等勞(服)務性人力，以及配合專案計畫工程運用之業務性、技術性人力等。

2.各項獎金之編列項目、依據(核准文號或規定)、人數及金額：

(1)績效獎金：依經濟部訂頒「經濟部所屬事業經營績效獎金實施要點」規定，在「公營事業機構員工待遇授權訂定基本原則」，所定用人費用限額內，以1.2個月月薪給編列績效獎金預算，營業支出計編列2,135,306千元，資本支出計編列400,675千元。

(2)考核獎金：依經濟部訂頒「經濟部所屬事業經營績效獎金實施要點」規定，按2個月月薪給編列考核獎金預算，營業支出計編列3,558,499千元，資本支出計編列667,792千元。

(3)其他獎金：其他獎金預算共含久任年資獎金預算及獎勵金預算兩項，營業支出計編列91,414千元；資本支出計編列19,938千元。其中久任年資獎金預算部分係依行政院核定之「久任獎金結算補償方案」(行政院100年2月24日院授人考字第1000025058號函核定)編列，營業支出計編列89,057千元，資本支出計編列19,304千元；另獎勵金預算部分則依「經濟部所屬事業機構職員服務獎章(或員工紀念章)及獎勵金發給處理原則」(經濟部101年3月12日經人字第10103656730號函)編列，營業支出計編列2,357千元，資本支出計編列634千元。

3.職工福利金計算說明：103年度職工福利金以營業收入(營業收入扣除政府補助收入及電價調漲因素)之萬分之十及下腳變賣收入之百分之三十五辦理提列。

台灣電力股份有限公司
繳納各項稅捐與規費明細表

中華民國 103年度

單位：新臺幣千元

科 目		營 業 總 支 出 部 分			資 本 支 出			代 徵 部 分		合 計		
名 稱	編 號	中央政府	地方政府	外國政府	中央政府	地方政府	外國政府	中央政府	地方政府	中央政府	地方政府	外國政府
所得稅費用	9761											
營利事業所得稅費用	97611											
土地稅	9762		1,180,902			115,296					1,296,198	
一般土地地價稅	97621		1,179,603			115,296					1,294,899	
宿舍基地地價稅	97622		1,299								1,299	
契稅	9763					72					72	
契稅	97631					72					72	
房屋稅	9764		330,086			10,857					340,943	
一般房屋稅	97641		330,024			10,857					340,881	
宿舍房屋稅	97642		62								62	
消費與行為稅	9765		46,013		59,127	112,192		8,857,628		8,916,755	158,205	
關稅	97651				59,127					59,127		
貨物稅	97652											
營業稅	97657							8,857,628		8,857,628		
印花稅	97658		18,609			106,658					125,267	
使用牌照稅	97659		27,404			5,534					32,938	
特別稅課	9766			150,000	9	5				9	5	150,000
其他	97669			150,000	9	5				9	5	150,000
規費	9767	4,680,076	670,587		39,947	62,222				4,720,023	732,809	
行政規費	97671	268,181	20,232		38,709	18,822				306,890	39,054	
汽車燃料使用費	97672		38,660			6,044					44,704	
商港服務費	97673				227					227		
空氣污染防治費	97674	565,345	17,548		695	37,356				566,040	54,904	
其他	97679	3,846,550	594,147		316					3,846,866	594,147	
合 計		4,680,076	2,227,588	150,000	99,083	300,644		8,857,628		13,636,787	2,528,232	150,000

註：表中營業稅代徵部分係以銷項稅抵扣進項稅後差額列示。

台灣電力股份有限公司

增購及汰舊換新管理用公務車輛明細表

中華民國 103 年度

單位：新臺幣千元

項 目		單 位	增 購 部 分		汰 舊 換 新 部 分		合 計		說 明
名 稱	編 號		數 量	金 額	數 量	金 額	數 量	金 額	
客貨兩用車	9794	輛			6	4,080	6	4,080	配合業務需要
小型客貨車	97943	"			6	4,080	6	4,080	
交通車	9792	輛			2	6,905	2	6,905	配合業務需要
大型交通車	97921	"			1	4,170	1	4,170	
中型交通車	97922	"			1	2,735	1	2,735	
					8	10,985	8	10,985	

註：1. 管理用公務車輛：至103年底預計交通車167輛，小客車215輛，客貨兩用車581輛。

2. 其他車輛：

(1) 103年增購其他車輛1輛，汰舊換新其他車輛148輛。

(2) 至103年底預計有其他車輛4,199輛。

台灣電力股份有限公司
5年來主要產品銷售量值明細表

中華民國 103 年度

單位：新臺幣千元

產 品		單位	銷 售 量	單位售價 (元)	銷 售 總 值
名稱及年度	編號				
電 力	921010				
(本)年度預算數		度	206,916,849,000	3.1425	650,229,920
(上)年度預算數		度	208,709,418,000	3.1465	656,703,469
(前)年度決算數		度	198,390,897,301	2.7222	540,058,373
(100)年度決算數		度	198,637,100,544	2.6001	516,469,292
(99)年度決算數		度	193,313,450,806	2.6098	504,515,387

台灣電力股份有限公司
5 年來主要產品生產成本明細表

中華民國 103 年度

單位：新臺幣千元

產 品		單位	生 產 量	單位成本 (元)	生產總值
名稱及年度	編號				
電 力	921010				
(本)年度預算數		度	218,044,399,000	2.8385	618,910,766
(上)年度預算數		度	219,994,937,000	2.9537	649,789,267
(前)年度決算數		度	208,477,056,884	2.8061	585,012,131
(100)年度決算數		度	209,540,816,707	2.5943	543,614,471
(99)年度決算數		度	203,780,126,508	2.4896	507,326,971

註：電力生產總值係銷售成本。

台灣電力股份有限公司
會費、捐助與分攤費用彙計表
中華民國 103 年度

單位:新臺幣千元

項目	費用別	項目及對象	金額	備註
會費 國際組織 會費	核能發電 費用	核能運轉協會(INPO)	6,180	1.免費使用該機構各項資料庫，以進行如設備可靠度分析及美國核管會有關文件查詢。 2.取得各項研究文件、作業規範等資料供本公司有關人員研參，改善相關作業。 3.參加其舉辦之各項研討會。 4.透過設置的核能電信網路與其他電力公司交換訊息、經驗。
		世界核能發電協會(WANO)	5,580	有助於本公司與各國經營核能發電機構取得聯繫並進行交流。
		世界核能發電協會東京中心(WANO-TC)	8,815	1.免費使用其核能電廠事件資料庫，研查事件原因，防止類似事件重演。 2.協助本公司參與日本等國家電力公司之研討會、互相訪問等進行經驗及資訊交流。
		沸水式反應器業主聯合組織(BWROG)	6,600	參加該組織可獲得其研究成果報告，了解全球沸水式核電廠共通問題及其改善措施，對本公司核能一、二廠運轉、維護等方面技術提升助益甚大。
		壓水式核能電廠業主聯合組織(PWROG)	5,063	參加該組織可以掌握業界新發現的問題，並獲得整合工業界意見的總結報告，運用參與其專案成果並取得西屋公司技術諮詢及協助電廠問題解決，對核三廠營運有所助益。
		美國核子物料管理研究中心會員年費(INMM)	2	1.取得核物料再處理、檢修資料，作為相關決策參考。 2.促進與各國會員之瞭解與溝通，確保台電公司在核物料使用之根基。 3.透過該組織及年度研討會，暢通本公司核物料保防管理之資訊管道。
		美國環境驗證資料庫組織(EQDB)	510	有助於核能電廠符合安全重要電氣設備環境驗證要求，及建立同業聯繫管道並取得相關文件。
		核能採購事務委員會(NUPIC)	120	分享NUPIC資料庫內之廠家資訊，建立本公司合格廠家名單，以擴大及穩定各核電廠安全相關設備之備品供應來源。
		安全度評估軟體使用者組織(NUPRA)	285	參加該會有助於分析電廠風險狀況，並利用此軟體進行風險管控，以提高電廠營運安全，減少事故發生率。
		核能學會(NEI)	810	強調合理的核能立法，以根植方式落實核能民教溝通，給予核能發電良好的發展環境。
		美洲核能協會(ANS)	60	加強國際間核能聯繫，獲得核能發電新科技。
		歐洲核能協會(ENS)	152	加強與歐洲的核能聯繫工作。
世界核燃料市場組織(WNFM)	32	可獲得買賣原料鈾之機會外，並可取得市場交易訊息、現貨和各種價格型態長約之交貨價格等資料，除可供本公司採購原料鈾之參考外，並可做為長期合約協議價格談判之參考依據。		

台灣電力股份有限公司
會費、捐助與分攤費用彙計表
中華民國 103 年度

單位:新臺幣千元

項目	費用別	項目及對象	金額	備註
		世界核能協會(WNA)	2,021	參與世界核能協會活動除可瞭解原料鈾的供需情形及變化外，另可掌握各種政策於醞釀形成之契機，對核燃料營運決策及確保核燃料供應無缺有很大助益。
		其他零星會費	3,623	依營業基金預算共同項目編列標準，按上述明定項目會費 10% 編列，以備臨時性業務需要。
		小計	39,853	
	管理費用	日本燃料電池開發資訊中心(FCDIC)	92	與世界各國進行資訊交流，提升我國燃料電池技術水準，並進而達成相互合作之目標，以掌握國外日新月異之燃料電池發展動態。
		國際高壓大電力系統會議(CIGRE)	31	為取得高壓、輸電系統有關訊息及便於國際相關機構之聯繫。
		美國電機電子工程師學會(IEEE)	12	可由參加各項研討會及其年報、期刊中獲得電力系統最新動態與資訊。
		國際能源經濟學會年費(IAEE)	15	促進與歐美等國家電力事業之合作、資訊交流，並提升我國電力事業在國際間之地位。
		日本中央勞動災害防止協會(JISHA)	18	蒐集國外工安資料，加強本公司工業安全衛生措施。
		美國消防協會(NFPA)	12	提供最新消防技術資料，對公司消防安全技術提升甚有助益。
		美國安全協會(NSC)	17	蒐集國外工安資料，加強本公司工業安全衛生措施。
		世界安全組織(WSO)	7	獲取職業場所、環境之安全與健康、防範事故之科技與實務等資料。
		國際水資源協會(IWRA)	5	定期獲贈會刊(IWRA)及季刊(Water International)，俾吸收專業知識，瞭解會務以便適時參加必要之活動，有助於提升國際學術地位。
		美國空氣與廢棄物管理學會(A&WMA)	18	該學會可提供技術、科學、經濟、社會、政治及大眾健康等環境管理問題及觀點，並可獲得空氣及廢棄物管理方面之先進技術。
		世界風能協會(WWEA)	6	參加該會可以增進與國際風力發電技術合作與交流，對風力資訊平台建置有實質及前瞻性之助益。
		美國都寶工程公司國際協會(ICDC)	165	參加該會可以提升電氣設備絕緣試驗之研究及實測之品質，增進經營績效。
		國際電力研究資料交換組織(IERE)	192	利用國際性資料交換及合作活動以提升R&D成效，解決電力服務工業的中長程問題。
		美國燃煤品級應用分析用戶研討組織(Vista™ User Group)	357	參加該組織可分享其開發之應用軟體、研討會成果及技術支援交流，解決公司營運問題，提升營運績效。
		澳台經貿協會(ATBC)	43	可促進商業資訊交流，協助推廣本公司及我國形象，並藉由澳台經貿協會引薦煤礦投資機會。

台灣電力股份有限公司
會費、捐助與分攤費用彙計表
中華民國 103 年度

單位:新臺幣千元

項目	費用別	項目及對象	金額	備註
學術團體 會費	管理費用	其他零星會費	99	依營業基金預算共同項目編列標準，按上述明定項目會費10%編列，以備臨時性業務需要。
		小計	1,089	
		國際組織會費合計	40,942	
		中華民國勞資關係協進會	20	可受邀參加研討，從中學習促進勞資和諧新知，減少勞資對立與爭議，進而提高生產力與經營績效。
		中華民國訓練協會	20	該會每年定期舉辦年會及研討會，對本公司人力資源發展助益頗大，並可與國內各事業專家交換訓練心得。
		中華民國全國工業總會 雇主委員會	10	可獲知現今與未來的產業發展趨勢，對本公司負載預測與電源開發的規劃助益良多。
		高雄市經貿發展協會	60	參加該會有助於了解園區開發，建立與高市府溝通平台，利於公司業務推動。
		台灣汽電共生協會	20	該協會係結合國內產官學界共同發展或交流汽電經驗技術，以提高國家整體能源使用效率為目的，便於蒐集國內外汽電發展資訊，以利負載管理之參考。
		中華民國工業安全衛生協會	4	協助本公司培養及訓練安全衛生管理人員，以符法令規定。
		台灣安全研究與教育學會	20	協助培養本公司安全衛生管理人員，以符法令規定，並提供工安法令學術資料。
		中華民國企業永續發展協會	120	可透過該協會結合企業力量，提倡及推動環境保護及資源管理，以達成企業永續發展，提升公司形象。
		台灣環境管理會計協會	35	該協會以研究發展及推廣產業環境管理會計，以達成產業及國家永續經營目標，有助本公司環境管理工作推動。
		中華民國環境工程學會	10	可廣泛蒐集意見與新知，促進本公司環境保護業務推展。
		中華民國溪流環境協會	10	國內主要河川均有本公司水力電廠，相關環保工作極為重要，因參加該協會成員皆為生態保育工作人員，可建立本公司與生態保育界之溝通管道，使本公司相關環保工作更臻完善。
		中華民國珊瑚礁學會	10	有助於提升本公司注重珊瑚礁保育之企業形象。
		台灣土壤及地下水環境 保護協會	10	該協會可提供本公司土壤及地下水的問題之解決，以因應法令標準日益趨嚴格及防範日後環保抗爭等，並協助產業與政府間之溝通與有關行政事項之服務。
台灣氣候變遷與能源永 續協會	5	該協會以促進氣候變遷、能源永續的瞭解，致力於加速台灣低碳經濟轉型為宗旨，透過該協會會務之參與有助於外界對於本公司相關業務與成果之瞭解。		
中華民國環境分析學會	20	透過該學會提供環境技術分析資訊及辦理相關研討會，以提升本公司相關人員環境分析知識領域及檢測品質。		

台灣電力股份有限公司
會費、捐助與分攤費用彙計表
中華民國 103 年度

單位:新臺幣千元

項目	費用別	項目及對象	金額	備註
		中華民國企業環境保護協會	42	該協會係以協助企業謀求最佳生產環境，參與制定環保法令，提升企業競爭力，達到企業永續經營的目標。
		中華環安衛科技學會	6	協助本公司培養及訓練環境安全衛生人員，以期能符合法令規定，並提供相關資料參考。
		中華民國圖書館學會	4	提供本公司下列資訊：1.圖書館界新動態 2.學術活動之訊息 3.圖書館學理論研究之新知 4.實務技術改進之新資訊 5.圖書館用品相關資訊 6.各項專業研習班之訊息。
		中華民國品質協會	5	藉由與其他公司互相溝通交流，提升品質要求，增進品質意識。
		中華民國能源經濟學會	10	代表我國參加國際能源經濟學會，提升我國國際地位，促進國際間資訊交流。
		中華民國工商協進會	50	全國工商的興衰，對於電力的發展，息息相關，參加該會可獲知工商現況與未來的發展趨勢，對於本公司負載預測與電源開發的規劃助益良多。
		中華民國企業經理協進會	20	藉參加該學會以達知識交流，提升公司之企業經營，增進營運績效。
		中華民國管理科學學會	20	藉參加該學會以達知識交流，提升公司之經營管理制度與績效。
		中華民國國際經濟合作協會	50	配合政府貿易政策，瞭解國際市場及採購情報。
		中美經濟合作策進會	30	促進中美工商界間之合作關係，有助於公司發展與技術提升。
		中華民國物流協會	4	參加該會可擷取物流管理新知，加強實務經驗。
		中華民國仲裁協會	9	瞭解一般商業仲裁慣例、條款，提升本公司採購電力器材之合約擬定水準。
		中華民國治理協會	10	可獲取公司治理專業知識，藉以提升內部檢核功能。
		中華民國內部稽核協會	12	可加強與國內外稽核機構及人員交換資訊及經驗，提升本公司稽核功能。
		中華民國公開發行公司股務協會	12	有助於吸收各會員之經驗，透過協會之力量，研討股務業務之法令及作業改進等，有助於股務業務的順利推動。
		中華民國核能學會	50	加強國內外核能團體之聯繫。
		美洲核能協會中華民國總會	30	加強國內外核能團體之聯繫及交流。
		中華民國人因工程學會	5	1.獲取國內外人因工程相關學術研究、技術開發資料及人因工程之人力奧援。 2.方便諮詢或委託研究核能機組建造、營運之相關人因工程等問題。

台灣電力股份有限公司
會費、捐助與分攤費用彙計表
中華民國 103 年度

單位:新臺幣千元

項目	費用別	項目及對象	金額	備註
		中華民國氣象學會	10	獲取氣象資訊，為本公司相關單位參考及使用。
		世界能源會中華民國總會	120	1.獲取有關電力開發及能源管理之最新資訊，促進本公司相關技術之進步。 2.提升本公司在電力技術及能源管理上學術地位。 3.加強與國際間有關電力資訊之交流與合作。
		台灣風能協會	20	可獲得與國內外風能產業相關團體間互動之機會，並取得所需之資訊及協助，對本公司風力發電發展有相當助益。
		台灣太陽能及新能源協會	10	促進新能源與太陽能之開發利用，蒐集相關研發技術資訊供本公司參考。
		中華民國會計研究發展基金會	30	加強學術交流，並參與有關會計各項研討會，增進本公司會計專業水準。
		中華民國水土保持學會	10	參加水土保持觀摩，獲取最新水土保持知識及方法，以治理水庫集水區，延長水庫壽命。
		中國機械工程學會	15	該學會成員對於機械工程經驗豐富，本公司入會並推薦人選參與交流，對公司業務有助益。
		中國電機工程學會	30	該學會成員對於電機工程經驗豐富，本公司入會並推舉適當人選參與交流，相互學習，對業務助益甚大。
		中華民國電腦協會	30	促進本公司業務資訊電腦化。
		中華民國電腦稽核協會	15	促進本公司業務電腦化。
		台灣照明學會	50	可透過該學會協助推行能源節約，並推展全國優良品質及合理之照明，進而求得照明技術之提升。
		中國礦冶工程學會	20	獲取礦業界人士提供本公司有關燃煤之專業知識，以利購煤業務之推展。
		台俄協會	50	本案俄羅斯盛產燃煤、原料鈾及天然氣等能礦資源，參加該協會可增加資訊交流，對本公司未來分散發電燃料來源及確保燃料供應安全有所助益。
		中印尼文化經濟協會	10	因應本公司燃料之需求，充分掌握印尼能源礦業資訊，並可密切與印尼進行經貿資訊交流。
		中國土木水利工程學會	50	參與學會各項活動，吸取各方有關土木水利新資訊。
		中華民國建築學會	10	配合營建教育政策資助學術研究、吸取新知、促進技術交流。
		中國工程師學會	60	該學會不定期舉辦研討會，提供會員最新科技新知、論述及工程經驗交流，對本公司工程業務頗有助益。
		台灣綠建築發展學會	10	本公司可透過學會發揮影響力，俾利公司業務順利推動，並兼具贊助學術發展之效益。
		中華民國圖書資訊館際合作協會	3	增進圖書館間資訊交流，並可複印與借閱科技文獻。

台灣電力股份有限公司
會費、捐助與分攤費用彙計表
中華民國 103 年度

單位:新臺幣千元

項目	費用別	項目及對象	金額	備註
職業團體 會費	水力發電 費用	中華民國防蝕工程學會	15	參加該學會可與世界各國進行資訊交流並對於解決本公司發、輸、配電系統設備材料之腐蝕問題，頗有助益。
		中華民國燃燒學會	5	加強本公司火力發電與國內、外之學術界、工業界技術交流，並建立相關資料庫資訊來源管道。
		中華民國焊接協會	1	藉由國內相同領域之學術機構技術交流與推廣，提升本公司焊接技術。
		台灣燃料電池夥伴聯盟	100	配合推動國內燃料電池發展工作，有助於本公司確切掌握燃料電池相關發展動向。
		全國認證基金會(TAF)	184	建立及維持電能標準，有助於提升本公司電力設備檢驗之公信力並強化檢驗技術能力，確保電力設備驗收品質。
		中華民國檢驗驗證協會	15	藉由參加該學會參與國內外之檢驗驗證活動與業務推廣，擴大對民服務與增加海內外市場業務。
		美洲保健物理學會台灣總會	20	藉由參加該學會的例行活動會議宣傳本公司經營理念，並吸收輻防新知及技術，促進核能安全。
		中華民國阿拉伯文化經濟協會	30	本公司基於油價考量，藉由參與本協會對於開拓阿拉伯文化、經濟之交流期能有實質助益。
		其他零星會費	167	依營業基金預算共同項目編列標準，按上述明定項目會費10%編列，以備臨時性業務需要。
		小計	1,833	
	學術團體會費合計	1,833		
	水力發電 費用	台灣區電氣工業同業公會	946	依據工業團體法及其施行細則訂定之台灣區電氣工業同業公會章程之規定，發、變、配電之電氣事業均得為會員，並可獲得電氣生產之研究改良與發展之技術。
		各縣市工業會	24	本公司因有電機、機械等設備，為增進技術交流，提升品質而需加入該會為會員。
		醫師、護理師同業公會	1	依據醫師法暨醫院診所管理規則標準規定，醫師及護理人員必需辦理登記請領執照，方能准許為員工醫療服務。
		中華民國環境檢驗測定商業同業公會	6	藉由參與該公會檢驗驗證活動與業務推廣，提升企業競爭力，達到企業永續經營的目標。
小計		977		
火力發電 費用	台灣區電氣工業同業公會	1,424	依據工業團體法及其施行細則訂定之台灣區電氣工業同業公會章程之規定，發、變、配電之電氣事業均得為會員，並可獲得電氣生產之研究改良與發展之技術。	
	各縣市工業會	153	本公司因有電機、機械等設備，為增進技術交流，提升品質而需加入該會為會員。	

台灣電力股份有限公司
會費、捐助與分攤費用彙計表
中華民國 103 年度

單位:新臺幣千元

項目	費用別	項目及對象	金額	備註
		醫師、護理師同業公會	9	依據醫師法暨醫院診所管理規則標準規定，醫師及護理人員必需辦理登記請領執照，方能准許為員工醫療服務。
		中華民國環境檢驗測定商業同業公會	20	藉由參與該公會檢測驗證活動與業務推廣，提升企業競爭力，達到企業永續經營的目標。
		小計	1,606	
	核能發電費用	台灣區電氣工業同業公會	321	依據工業團體法及其施行細則訂定之台灣區電氣工業同業公會章程之規定，發、變、配電之電氣事業均得為會員，並可獲得電氣生產之研究改良與發展之技術。
		醫師、護理師同業公會	27	依據醫師法暨醫院診所管理規則標準規定，醫師及護理人員必需辦理登記請領執照，方能為員工醫療服務。
		各縣市工業會	8	本公司因有電機、機械等設備，為增進技術交流，提升品質而需加入該會為會員。
		中華民國環境檢驗測定商業同業公會	5	藉由參與該公會檢測驗證活動與業務推廣，提升企業競爭力，達到企業永續經營的目標。
		小計	361	
	再生能源發電費用	各縣市工業會	2	本公司因有電機、機械等設備，為增進技術交流，提升品質而需加入該會為會員。
		小計	2	
	輸電費用	台灣區電氣工業同業公會	1,156	依據工業團體法及其施行細則訂定之台灣區電氣工業同業公會章程之規定，發、變、配電之電氣事業均得為會員，並可獲得電氣生產之研究改良與發展之技術。
		各縣市工業會	12	本公司因有電機、機械等設備，為增進技術交流，提升品質而需加入該會為會員。
		中華民國環境檢驗測定商業同業公會	2	藉由參與該公會檢測驗證活動與業務推廣，提升企業競爭力，達到企業永續經營的目標。
		小計	1,170	
	配電費用	台灣區電氣工業同業公會	2,700	依據工業團體法及其施行細則訂定之台灣區電氣工業同業公會章程之規定，發、變、配電之電氣事業均得為會員，並可獲得電氣生產之研究改良與發展之技術。
		各縣市工業會	3	本公司因有電機、機械等設備，為增進技術交流，提升品質而需加入該會為會員。
		中華民國環境檢驗測定商業同業公會	2	藉由參與該公會檢測驗證活動與業務推廣，提升企業競爭力，達到企業永續經營的目標。
		林口工三工業區廠商協進會	12	林口服務所位於林口工業區，需參加林口工業區廠商協進會。

台灣電力股份有限公司
會費、捐助與分攤費用彙計表
中華民國 103 年度

單位:新臺幣千元

項目	費用別	項目及對象	金額	備註
捐助 捐助社團	營業外費用	醫師、護理師同業公會	1	依據醫師法暨醫院診所管理規則標準規定，醫師及護理人員必需辦理登記請領執照，方能准許為員工醫療服務。
		小計	2,718	
		醫師、護理師同業公會	23	依據醫師法暨醫院診所管理規則標準規定，醫師及護理人員必需辦理登記請領執照，方能准許為員工醫療服務。
		台灣區電氣工業同業公會	22	依據工業團體法及其施行細則訂定之台灣區電氣工業同業公會章程之規定，發、變、配電之電氣事業均得為會員，並可獲得電氣生產之研究改良與發展之技術。
		小計	45	
		醫師、護理師同業公會	6	依據醫師法暨醫院診所管理規則標準規定，醫師及護理人員必需辦理登記請領執照，方能准許為員工醫療服務。
		小計	6	
		職業團體會費合計	6,885	
		會費合計	49,660	
		捐助愛迪生紀念籌備會	1,000	贊助辦理愛迪生誕辰紀念大會及自然科學研習會(接受表揚或參加研習之高中、職學生，每年約千人)，提高本公司形象。
		全球產業總工會(IGU)	660	該會綜合能源部在蒐集世界各國電源開發資訊、發供電科技及工安衛生之研究，頗有成就，對於我國電力事業之發展甚有助益。
		捐助國際公用事業從業人員工會聯合會(PSI)	180	促進本公司工會與全球各國公用事業工會之資訊交流，並提升我國之國際能見度。
		捐助台灣照明學會	500	該學會可協助推行節約能源及推展全國優良品質與合理之照明。
		捐助中華民國核能學會/ 中華民國核能聯會學術研討會	250	係贊助該學會舉辦國際熱流專題研討會，邀請國際間熱流、核反應、核能運轉相關人士參加，其研討成果有益於核能運轉管理之提升。
		捐助美洲核能協會中華民國總會學術研討會	100	贊助該組織舉辦科技研討會，以提升本公司與國內核能界技術及知識之交流。
捐助各縣市總工會辦理五一勞動節活動經費	200	可參與各縣市總工會舉辦之慶祝五一勞動節活動，藉機宣導電力建設。		

台灣電力股份有限公司
會費、捐助與分攤費用彙計表
中華民國 103 年度

單位:新臺幣千元

項目	費用別	項目及對象	金額	備註
捐助政府機構	核能發電費用	捐助台灣電力工會會務活動經費	3,000	為加強電力建設宣導，促進勞資和諧，捐助該會活動經費。
		捐助中華民國電力退休人員協進會	4,240	為減緩電力建設之阻力，亟須借重該會會員在推展地方電力建設及業務溝通之豐富經驗，爰編列預算捐助該會。
		捐助財團法人核能科技協進會辦理兩岸核能學術交流研討會議	100	核協會的業務範圍包括「推動區域核能科技之交流與服務工作」，基於核能安全無國界，萬一發生核能事故其影響往往涵蓋大區域範圍，因此透過該協會增進相互學習之機會，另亦可增進核廢料處理經驗之交流。
		其他零星捐助	1,023	依營業基金預算共同項目編列標準規定，按指定項目捐助款10%估編，以備臨時性業務需要。
		捐助社團合計	11,253	
		捐助台大醫院接辦北海岸金山醫院補助款	18,000	為照顧核一廠及核二廠鄰近之萬里、金山、石門及三芝鄉民能獲得較好之醫療服務，亦有助於促進核能發展。
		捐助雙溪河水系整體治理計畫經費	3,000	改善雙溪河水系生態環境，並與「核能四廠鹽寮福隆海岸沙灘變遷補救措施」案共同維持核四周遭河岸、海岸之自然環境，增加附近居民對本工程之信任、友善，有助於核四工程順利進行。
		其他零星捐助	2,100	依營業基金預算共同項目編列標準規定，按指定項目捐助款10%估編，以備臨時性業務需要。
		小計	23,100	
		營業外費用	捐助基隆、新竹及嘉義市等3省轄市換裝LED路燈	236,040
		捐助澎湖縣桶盤等五離島電業營運費	10,000	配合政府照顧偏遠地區居民生活政策，乃報奉行政院台(89)內字第35358號函核准，捐助澎湖縣政府紓解五離島電業營運虧損之財力負擔。
		其他零星捐助	24,604	依營業基金預算共同項目編列標準規定，於指定項目捐助款10%內估編，以備臨時性業務需要。
		小計	270,644	
		捐助政府機構合計	293,744	
公益支出	水力發電費用	辦理公共建設、用電補助、公益及社福活動等	111,093	依「促進電力開發協助金執行要點」辦理。
		小計	111,093	

台灣電力股份有限公司
會費、捐助與分攤費用彙計表
中華民國 103 年度

單位:新臺幣千元

項目	費用別	項目及對象	金額	備註
	火力發電費用	辦理公共建設、用電補助、公益及社福活動等	1,892,316	依「促進電力開發協助金執行要點」辦理。
		小計	1,892,316	
	核能發電費用	辦理公共建設、用電補助、公益及社福活動等	475,273	依「促進電力開發協助金執行要點」辦理。
		小計	475,273	
	再生能源發電費用	辦理公共建設、用電補助、公益及社福活動等	13,581	依「促進電力開發協助金執行要點」辦理。
		小計	13,581	
	輸電費用	辦理公共建設、公益及社福活動等	165,405	依「促進電力開發協助金執行要點」辦理。
		小計	165,405	
	配電費用	辦理公共建設、公益及社福活動等	189,037	依「促進電力開發協助金執行要點」辦理。
		小計	189,037	
	其他營業成本	辦理公共建設、公益及社福活動等	502	依「促進電力開發協助金執行要點」辦理。
		小計	502	
	行銷費用	辦理公共建設、公益及社福活動等	500	依「促進電力開發協助金執行要點」辦理。
		小計	500	
	管理費用	辦理公共建設、公益及社福活動等	1,495	依「促進電力開發協助金執行要點」辦理。
		小計	1,495	
	研發費用	辦理公共建設、公益及社福活動等	40	依「促進電力開發協助金執行要點」辦理。
		小計	40	
	員訓費用	辦理公共建設、公益及社福活動等	550	依「促進電力開發協助金執行要點」辦理。
		小計	550	
		公益支出合計	2,849,792	
		捐助合計	3,154,789	

台灣電力股份有限公司
會費、捐助與分攤費用彙計表
中華民國 103 年度

單位:新臺幣千元

項目	費用別	項目及對象	金額	備註
分攤 分攤其他 費用	水力發電 費用	分攤德基水庫集水區管理委員會行政、業務經費	17,000	依經濟部德基水庫集水區管理委員會設置要點編列。
		分攤德基水庫集水區台八線地滑區治理工程經費	80,000	依經濟部德基水庫管理委員會第85次會議決議及第87次會議決議辦理。
		分攤花蓮縣銅門大橋至楊清橋路段維護費用	2,600	依據經濟部100年6月17日經授營字第10020363450號函辦理。
		其他零星分攤	14,940	按指定項目分攤款15%估編，以備臨時性業務需要。
		小計	114,540	
	火力發電 費用	台中電廠及煤場分攤台中港務局港區公共設施維護經費	15,189	依據商港法第15條規定，經與台中港務局協議，並報奉經濟部經(81)國營091211號函核准，分攤台中港港區公共設施維護費。
		分攤彰濱工業區「彰工電廠」廠址預定地公共設施維護費	1,417	依經濟部工業局彰濱工業區服務中心97年11月26日彰濱工字第0976074254號函辦理。
		分攤彰濱工業區線西西三區灰塘用地公共設施維護費	659	依據經濟部99年11月25日經授工字第09902643200號函辦理。
		分攤彰濱工業區線西防風林帶公共設施維護費	70	依經濟部工業局彰濱工業區服務中心97年11月26日彰濱工字第0976074254號函辦理。
		分攤大潭聯合服務中心工業園區管理維護費	47,000	依95年10月30日桃園縣政府「大潭濱海特定工業區與區內廠商(台灣電力公司)收取營運管理維護等相關費用事宜」之研商會議結論辦理，本公司自99年度起，分攤大潭聯合服務中心工業園區管理維護費。
		其他零星分攤	9,650	按指定項目分攤款15%估編，以備臨時性業務需要。
		小計	73,985	
		核能發電 費用	國際原子能總署保防視察費(IAEA)	40,000
	分攤美國核燃料運轉績效評估研究組織經費(COPAG-34)		888	獲取有關燃料營運績效之第一手資料，包括核燃料供應廠家之評鑑、最新核燃料設計趨勢與結果、世界各核能電廠營運經驗及核燃料運轉實績、核燃料檢測技術之最新發展與實例等各項資訊，對增進本公司核電廠營運實績極有助益。

台灣電力股份有限公司
會費、捐助與分攤費用彙計表
中華民國 103 年度

單位:新臺幣千元

項目	費用別	項目及對象	金額	備註
		分攤參與美國核能管制委員會熱流程式應用及維護計畫(CAMP)年費	301	可獲得參與國家所有研發成果及出席年度會議與技術研討會，並能取得美國應用實例與經驗，有助於本公司推動爐心熱水流分析相關應用工作。
		分攤台日核能安全研討會經費	200	可提升台日核能安全，並建立中日雙方技術、法規之交流管道。
		其他零星分攤	6,208	按指定項目分攤款15%估編，以備臨時性業務需要。
		小計	47,597	
研究發展費用		分攤美國電力研究院(EPRI)核能維護應用中心(NMAC)經費	9,840	提升本公司各核能電廠之維修技術，以提升國內核能電廠之維修技術。
		分攤美國電力研究院(EPRI)沖腐蝕使用者組織(CHUG)經費	1,080	取得國際電廠採用CHECWORKS方式之檢測評估經驗，作為本公司評估參考。亦可取得國外電廠破管/破殼案例，使本公司核電廠可事先防範發生。
		分攤美國電力研究院(EPRI)超音波非破壞檢測能力驗證(NDE)經費	14,700	參加該組織方可取得檢驗員資格驗證資訊及參加該組織檢驗員考照資格，以取得核能電廠營運檢測資格並執行有效之檢測，俾符合法規之要求。
		分攤地震驗證業主團體(SQUG)經費	750	參加該組織可使本公司執行核電廠耐震評估結果具客觀性，並能協助各廠完成結構、設備補強工作，強化耐震設計基準，以符合法規及管制機構的要求。
		分攤地震驗證報告及測試標準化(SQRSTS)經費	750	本公司僅加入SQRSTS成為Library會員，即可取得所有Test Report，使本公司執行核電廠耐震評估結果具客觀性，以符合法規及管制機構的要求。
		分攤美國電力研究院(EPRI)智慧電動車基礎設施和智慧充電經費(PS18E)	4,208	有助本公司與世界潮流接軌，提升企業聲譽及形象外，並可協助公司處理相關電動車問題，據以提供訂定相關規範參考。
		分攤美國電力研究院(EPRI)大型電力系統之變動電源整合組經費	4,050	有助於本公司1.發展新模式、工具與方法以支應不同電源達到系統之適當性2.系統規劃可配合適應不同發電模式之多樣性與不定性3.改善可靠度並維持與增強先進知識與技術4.設計健全之電網以因應未來的不確定性。
		分攤美國電力研究院(EPRI)參加EPRI不同型式發電之大電力系統統合組經費	4,050	吸收國際上各電業針對智慧電網相關規劃、準則制定及施行案例等資料，有助於公司擬定未來發展智慧電網策略。
		分攤美國電力研究院(EPRI)沸水式反應器爐槽及內部組件計畫(BWRVIP)經費	20,400	研究成果報告有助了解全球沸水式核電廠反應器相關組件共通問題及其改善措施，提升本公司反應器檢修技術。

台灣電力股份有限公司
會費、捐助與分攤費用彙計表
中華民國 103 年度

單位:新臺幣千元

項目	費用別	項目及對象	金額	備註
		分攤美國電力研究院(EPRI)之核燃料可靠度計畫(FRP)經費	18,900	藉由各項研究成果，釐清近年來核燃料破損率逐漸攀升的根本肇因，及瞭解燃料元件設計安全餘裕的多寡，並建立資料庫，作為電廠實施各項營運策略變更時之依據，俾兼顧高營運績效及核燃料完整性。
		分攤美國電力研究院(EPRI)燃料氣化發電廠之研發與相關開發支援計畫經費	7,649	可提供有關整合煤炭氣化複循環發電廠成本(IGCC)、效能與商業化趨勢之最新資訊，及電廠因應不同煤炭與法規要求之最佳設計與特性分析，並利本公司未來因應二氧化碳減量之策略規畫。
		分攤美國電力研究院(EPRI)材料可靠度計畫(MRP)經費	16,800	藉由參加本計畫獲得壓水式反應器(PWR)一次側材料環境，促進龜裂機制之了解及組件劣化管理之技術，應用於核三廠反應器系統之劣化防治及維護。
		分攤美國電力研究院(EPRI)蒸汽產生器維護計畫(SGMP)經費	11,100	藉由參加本計畫獲得壓水式反應器(PWR)蒸汽產生器營運、檢測、維護等技術，應用於核三廠蒸汽產生器之劣化防治、運轉及維護。
		分攤美國電力研究院(EPRI)電廠支援技術計畫(PE)經費	11,940	可獲得運轉中電廠例行性或緊急之技術協助，及電廠間設備運轉、維護經驗資訊交流，對電廠之維護作業強化及核一、二、三廠之時限整體評估計畫均有幫助。
		分攤美國電力研究院(EPRI)智慧電網技術移轉及工業合作經費	1,445	藉由參加本計畫吸收國際上各電業針對智慧電網相關規劃、準則制定及施行案例等資料，可提供公司擬定未來發展智慧電網策略參考。
		分攤美國電力研究院(EPRI)智慧輸電系統基礎建設經費	2,759	藉由參加本計畫吸收國際上各電業針對智慧電網相關規劃、準則制定及施行案例等資料，可提供公司擬定未來發展智慧電網策略參考。
		分攤美國電力研究院(EPRI)超臨界火力電廠材料與修護組經費	6,512	提供最佳填料金屬選用、銲接程序書及銲接修護技術指導手冊、建立材料老化金相與壽命資料庫並改善過(再)熱器管腐蝕與沖蝕之奈米塗層應用技術。
		分攤美國電力研究院(EPRI)啟用整合分散式再生能源計畫經費	8,670	提供本公司在供電安全、可靠度及效率前提下，增加再生能源併入現有配電系統容量之資訊，並可提供修訂相關管制規範、配電章則或技術手冊等資料。
		其他零星分攤	21,840	按指定項目分攤款15%估編，以備臨時性業務需要。
		小計	167,443	
	營業外費用	分攤部屬單位業務經費	750	分攤雙十國慶國旗佈置經費、中華民國各界慶祝五一勞動節籌備會、部屬業務檢討會及其他部屬活動經費等。
		分攤公司治理評鑑委託經費	200	依經濟部國營事業委員會經國一字100年10月12日第10000162850號函，與其他4家部屬事業共同分攤公司治理評鑑委辦經費。

台灣電力股份有限公司
會費、捐助與分攤費用彙計表
中華民國 103 年度

單位:新臺幣千元

項目	費用別	項目及對象	金額	備註
		其他零星分攤	143	按指定項目分攤款15%估編，以備臨時性業務需要。
		小計	1,093	
		分攤其他費用合計	404,658	
		分攤合計	404,658	
會費、捐助與分攤		總計	3,609,107	

台灣電力股份有限公司

各項費用彙計表

中華民國 103 年度

單位：新臺幣千元

前年度 決算數	上年度 預算數	科目名稱	本年度預算數															
			合計	水力發電 費用	火力發電 費用	核能發電 費用	再生能源 發電費用	輸電費用	配電費用	購入電力	銷售成本	其他營業 成本	行銷費用	管理費用	研究發展 費用	員工訓練 費用	營業外費用	所得稅費用
69,346,173	74,670,453	購入電力(火力-天然氣)	77,554,527								77,554,527	77,554,527						
1,145,236	845,478	購入電力(託營水力)	876,510								876,510	876,510						
304,848	403,455	購入電力(民營水力)	390,099								390,099	390,099						
1,594,076	1,819,550	購入電力(風力)	2,329,913								2,329,913	2,329,913						
1,039,456	2,196,553	購入電力(太陽光電)	3,008,342								3,008,342	3,008,342						
	153,298	購入電力(其他再生能源)	153,296								153,296	153,296						
12,879,090	22,446,451	租金與利息	24,735,052	8,957	97,598	18,218	10,980	183,944	44,181		363,878	1,294	7,201	2,808	1,162	733	24,357,976	
296,013	323,781	地租及水租	331,972	4,851	96,348	12,013	10,840	176,355	30,319		330,726		977	2	214		53	
5,778	10,637	房租	5,729		27	7	104		3,084		3,222	120	1,451	936				
4	3,850	機器租金	3,850	76	164	76		190	646		1,152		2,356	342				
13,353	25,390	交通及運輸設備租金	28,704	3,708	717	5,323	36	7,043	6,409		23,236	1,174	2,091	942	578	683		
5,296	8,725	什項設備租金	6,874	322	342	799		356	3,723		5,542		326	586	370	50		
12,558,647	22,074,068	利息	24,357,923														24,357,923	
87,943,259	87,799,530	折舊、折耗及攤銷	90,646,610	5,061,510	16,097,943	3,302,512	2,083,075	29,108,408	34,051,634		89,705,082	7,535	386,412	53,482	165,129	99,079	229,891	
505,691	475,227	土地改良物折舊	469,055	23,929	251,271	28,098	581	116,443	33,574		453,896	22	12,466	142	515	2,014		
2,747,684	2,482,126	房屋折舊	2,748,685	76,205	971,868	263,268	31,375	838,323	280,571		2,461,610	856	183,264	21,499	20,704	59,495	1,257	
83,136,047	83,386,842	機械及設備折舊	85,938,048	4,908,404	14,729,208	2,930,287	2,049,145	27,843,711	33,222,796		85,683,551	4,837	83,338	9,694	125,223	22,008	9,397	
485,985	406,748	交通及運輸設備折舊	450,320	33,005	59,007	40,009	1,669	107,501	148,529		389,720	1,002	40,852	10,135	6,229	2,336	46	
235,069	199,666	什項設備折舊	216,978	14,230	30,754	29,103	82	58,128	45,334		177,631	697	22,053	4,638	1,125	10,514	320	
42,302	42,302	租賃資產及租賃權益改良折舊	42,302		42,302						42,302							
12,683		非營業資產折舊																
		其他折舊性資產折舊	2,064														2,064	
777,798	806,619	攤銷	779,158	5,737	13,533	11,747	223	144,302	320,830		496,372	121	44,439	7,374	11,333	2,712	216,807	
4,060,934	4,381,550	稅捐與規費	7,057,664	31,344	2,130,263	885,585	1,211	388,608	1,042,316		4,479,327	953	252,912	129,572	2,028,728	14,811	151,361	
1,086,613	1,254,855	土地稅	1,180,902	15,857	224,153	146,471	99	237,455	222,274		846,309		209,502	110,214	4,309	9,269	1,299	
310,540	343,296	房屋稅	330,086	7,596	94,239	47,105	157	74,901	57,846		281,844		29,306	10,197	3,926	4,751	62	
46,909	49,933	消費與行為稅	46,013	1,864	9,636	6,361	184	8,704	13,287		40,036	732	4,427	211	188	419		
136,012	180,000	特別稅課	150,000														150,000	
2,478,889	2,553,466	規費	5,350,663	6,027	1,802,235	685,648	771	67,548	748,909		3,311,138	221	9,677	8,950	2,020,305	372		
1,970		未足額進用原住民代金																
5,187,302	6,307,728	會費、捐助與分攤	3,609,107	226,610	1,967,907	586,184	13,583	166,575	191,755		3,302,614	547	500	4,423	167,483	550	282,990	
30,071	49,659	會費	49,660	977	1,606	40,214	2	1,170	2,718		46,687	45		2,928				
2,798,733	3,450,469	捐助	3,154,789	111,093	1,892,316	498,373	13,581	165,405	189,037		2,869,805	502	500	1,495	40	550	281,897	
2,358,497	2,807,600	分攤	404,658	114,540	73,985	47,597					236,122				167,443		1,093	

台灣電力股份有限公司

各項費用彙計表

中華民國 103 年度

單位：新臺幣千元

前年度 決算數	上年度 預算數	科目名稱	本年度預算數															
			合計	水力發電 費用	火力發電 費用	核能發電 費用	再生能源 發電費用	輸電費用	配電費用	購入電力	銷售成本	其他營業 成本	行銷費用	管理費用	研究發展 費用	員工訓練 費用	營業外費用	所得稅費用
2,040,361	2,665,956	損失與賠償給付	2,670,690	226	848	736	963	3,421	19,885		26,079		51,342				2,593,269	
2,022,407	2,639,877	各項損失	2,644,611										51,342				2,593,269	
17,954	26,079	賠償給付	26,079	226	848	736	963	3,421	19,885		26,079							
6,552,413	-434,129	其他	2,642,531	-5,060	-116,669	31,768	-2,530	-17,709	-19,299		-129,499		42,784				2,729,246	
6,552,413	-434,129	其他費用	2,642,531	-5,060	-116,669	31,768	-2,530	-17,709	-19,299		-129,499		42,784				2,729,246	
-2,070,202	-1,820,901	與存貨相關損益	-1,066,020	-139,745	-220,849	-14,954	-433	-185,855	-475,783		-1,037,619		-28,401					
-2,070,202	-1,820,901	存貨評價、盤盈虧、出售下 腳收入等與存貨相關之損益	-1,066,020	-139,745	-220,849	-14,954	-433	-185,855	-475,783		-1,037,619		-28,401					
13,716,611		所得稅費用																
13,716,611		所得稅費用																
628,787,219	691,883,089	合計	664,998,355	7,656,862	343,027,529	29,429,890	2,540,760	35,517,604	48,700,332	152,037,789	618,910,766	305,975	6,363,510	1,456,622	3,533,050	701,358	33,727,074	

註：表內加或減：存貨評價、盤盈虧、出售下腳收入等與存貨相關之損益，淨益計-1,066,020千元，係盤存損失1,144千元、盤存盈餘8,479千元、出售非固定資產盈餘747,497千元、出售下腳收入311,188千元增減互抵之數。

台灣電力股份有限公司
補辦預算明細表

中華民國 103 年度

單位：新臺幣千元

項 目	金 額	辦 理 年 度	說 明
無			