



TAITRA 外貿協會台北南港展覽 1 館

水電申請說明

- 1、本會提供每 1 攤位免費基本用電 110V 0.5KW 電量 (相當於 5 個 100W 投射燈電量) ，可依攤位數累計。110V 用電量未超過上述基本用電免費累計電量，亦無使用 220V (含) 以上動力用電、用水、壓縮空氣及 24 小時用電者，不另外收費，但仍需填寫攤位水電位置圖寄回本會，於申請截止日前未完成填寫者本會將逕行施工，電箱位置將由本單位代為規劃於靠攤位角落放置，若現場臨時變更將酌收費用。
- 2、用電量超過基本用電 110V 免費累計電量或需使用 220V (含) 以上動力用電、用水、壓縮空氣及需 24 小時用電者，均須填妥申請表並依期限完成申請及繳費。展場內禁止使用燃油式發電機組供電。
- 3、本館為維護管理用電安全，將依參展廠商申請資料提供電源箱於參展廠商攤位上。請參展廠商於搭建攤位規劃時，務必預留電源箱空間，並標註於附件「攤位水電位置圖」上寄回本會以配合施工。
- 4、各項電器設備耗電量請參閱「電器設備消耗功率參考表」。
- 5、如有 (1) 未經申請，私自接用水電；(2) 已申請未依期限繳費者；(3) 未依實際用電情形申請用電而超載者；(4) 其他違規及不安全之用電行為；本會得逕行切斷水、電源，不另通知。若因而造成之相關損失概由參展廠商自行負責。
- 6、撤銷或變更申請需於進場首日之 10 日前以書面提出，已繳費用之 80% 將予退還。逾期提出者將不予接受變更或退費。
- 7、一般用電 (110V) 以電源箱供應電源，免費基本用電加額外申請合計施作 1 個 110V 電源箱。動力用電(220V、380V、440 V) 以各自獨立的電源箱供應電源。給水 (1/2 英吋) 排水 (3/4 英吋) 僅供應球閥不供應水龍頭，廠商自行裝設管路、水龍頭、水容器、水槽，如漏、淹水造成本會或其它廠商之損失，廠商須負全部賠償責任。壓縮空氣 (1/2 英吋) 僅供應球閥及快速接頭母接頭。
- 8、提前申請水電可享有 8 折之優惠，但未按繳費期限繳費者，折扣優待將予取消。
- 9、收費標準請參閱「水電工程收費標準」，逾期申請水電設施須按原申請費用，加付逾期申請費，請參閱本說明第 12 條。
- 10、若遇台灣電力公司供電中斷，或本會電力設備臨時性故障時，本會均不予賠償。展場內，禁止使用燃油式發電機組供電。
- 11、各參展廠商申請用電合計容量若超出展覽館既有供電迴路容量時，本會將停止受理申請。展出期間，廠商使用之用電若超出申請用量時，經本會查覺，超出部份需補費。該超出部份如影響電力系統運作時，本會有權立即斷電不另通知，如因而造成損失，概由參展廠商自行負責。
- 12、申請方式及計費規則：
 - (1) 請以掛號郵寄，申請日期及計費以郵戳日期為憑。
 - (2) 計費規則：
 - (a) 107 年 9 月 28 日前完成申請，可享 8 折優惠。
 - (b) 107 年 9 月 29 日至 10 月 8 日申請者按標準收費。
 - (c) 107 年 10 月 9 日至 10 月 19 日申請者須加付逾期申請費 20%。(依通知處理順序)
 - (d) 107 年 10 月 20 日 (含當日) 以後須加付逾期申請費 50%。(依通知處理順序，無法現場立即施工完成最快隔天早上完成)。
 - (3) 郵寄地址：台北市 115 南港區經貿二路 1 號 5 樓【外貿協會台北南港展覽館 1 館水電申請單位】收，信封上並請加註「申請水電」字樣。
 - (4) 本會收到申請表後，將寄發參展廠商繳款單。
 - (5) 水電申請查詢電話：1 樓展場：(02)2725-5200 分機 5569 鴻冠水電 陳小姐。
4 樓展場：(02)2725-5200 分機 5568 西北水電 廖小姐。
- 13、進出場及展覽期間之水電設施服務：1 樓展場門廳服務台：02-2725-5200 分機 5112 鴻冠水電。
4 樓展場門廳服務台：02-2725-5200 分機 5401 西北水電。
時間：週一至週五上午 8 時 30 分至 12 時，下午 1 時 30 分至 5 時 (例假日除外)



TAITRA 外貿協會台北南港展覽 1 館

水電申請表

※填寫本表請先參閱次頁說明※

(A) 一般用電 (110V 60HZ 附 NFB 及箱體)

貴會提供每 1 攤位免費基本用電 110V 0.5KW。

本公司承租 _____ 個攤位，貴會提供免費基本用電 _____ KW，額外申請 _____ KW，合計 _____ KW
(每一回路最大用電量 22KW，超過 22KW 部分由另一回路供應)

(B) 動力用電：(附 NFB 及箱體)

申請的級數為：15A, 20A, 30A, 40A, 50A, 60A, 75A, 100A, 125A, 150A。

例：需求的電量為 80A，則須申請 100A

3ψ3W 220V 60HZ：1. _____ A 2. _____ A 3. _____ A 4. _____ A 5. _____ A

3ψ4W 380V 60HZ：1. _____ A 2. _____ A 3. _____ A 4. _____ A 5. _____ A

3ψ4W 440V 60HZ：1. _____ A 2. _____ A 3. _____ A 4. _____ A 5. _____ A

(C) 24 小時用電：(附 NFB 及箱體)

1ψ110V 60HZ 附 NFB 及箱體 1 組：5A _____ 組，15A _____ 組，20A _____ 組，_____ A _____ 組

3ψ3W 220V 60HZ 附 NFB 及箱體 1 組：15A _____ 組，20A _____ 組，_____ A _____ 組

3ψ4W 380V 60HZ 附 NFB 及箱體 1 組：15A _____ 組，20A _____ 組，_____ A _____ 組

3ψ4W 440V 60HZ 附 NFB 及箱體 1 組：15A _____ 組，20A _____ 組，_____ A _____ 組

(D) 裝設給排水管 _____ 組 (1 樓壓力約 2.2 公斤/平方公分，4 樓壓力約 1.0 公斤/平方公分)

(E) 裝設壓縮空氣 _____ 組 (約 7.5 公斤/平方公分，600 公升/分鐘)

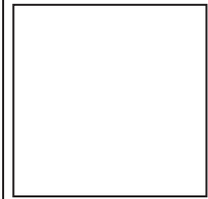
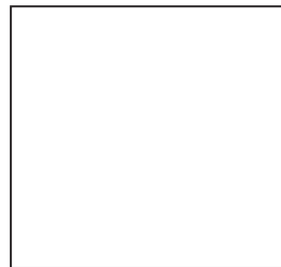
公司名稱：_____

統一編號：_____ 聯絡人：_____

電話號碼：() _____ 分機：_____

傳真號碼：() _____

攤位號碼：_____ 區 _____ 號等 _____ 個攤位



公司印鑑章

負責人印鑑章

是否有聯展攤位：是 否

若有聯展攤位，請提供聯展的攤位號碼 _____

附註：

申請期限及計費規則：

(1) 107 年 9 月 28 日前完成申請，可享 8 折優惠。

(2) 107 年 9 月 29 日至 10 月 8 日申請者按標準收費。

(3) 107 年 10 月 9 日至 10 月 19 日申請者需加付逾期申請費 20%。(依通知處理順序)

(4) 107 年 10 月 20 日 (含當日) 以後需加付逾期申請費 50%。(依通知處理順序，無法現場立即施工完成最快隔天早上完成) 本表請用掛號郵寄，申請日期及計費以郵戳日期為憑。

一、 郵寄地址：11568 台北市南港區經貿二路 1 號 5 樓【台外貿協會台北南港展覽館 1 館水電申請單位】收，信封上並請加註「2017 年台北國際展」及「申請水電」字樣。

二、 水電申請查詢電話：1 樓展場：02-2725-5200 分機 5569 鴻冠水電 陳小姐。

4 樓展場：02-2725-5200 分機 5568 西北水電 廖小姐。

三、 本會收到申請表後，將寄發參展廠商繳款單。

四、 進出場及展覽期間之水電設施服務：1 樓展場門廳服務台：02-2725-5200 分機 5112 鴻冠水電公司

4 樓展場門廳服務台：02-2725-5200 分機 5401 西北水電公司

以上個人資料僅供外貿協會 107-109 年度透過電話、郵件等通訊方式與提供資料之個人聯繫接洽用。提供資料之個人可就其個人資料查詢或請求閱覽，請求製給複製本，請求補充或更正，請求停止蒐集、處理或利用，請求刪除。如欲行使以上權利可洽外貿協會該展承辦人。



TAITRA 外貿協會台北南港展覽 1 館

水電工程收費標準

項次	項目(可用電量以功率因數 100%計算)	定價(元)
1	單相 110V 5A(500W)	625
2	單相 110V 10A(1,000W)	1,250
3	單相 110V 15A(1,500W)	1,875
4	三相 110V/190V 2KW	2,500
5	三相 110V/190V 4KW	5,000
6	三相 110V/190V 6KW	7,500
7	三相 110V/190V 9KW	11,250
8	三相 110V/190V 12KW	15,000
9	三相 110V/190V 15KW	18,750
10	三相 110V/190V 18KW	22,500
11	三相 110V/190V 22KW	27,500
12	三相 220V 動力用電 15A	2,920
13	三相 220V 動力用電 20A	5,521
14	三相 220V 動力用電 30A	7,571
15	三相 220V 動力用電 40A	9,864
16	三相 220V 動力用電 50A	11,890
17	三相 220V 動力用電 60A	15,638
18	三相 220V 動力用電 75A	17,953
19	三相 220V 動力用電 100A	24,173
20	三相 220V 動力用電 125A	29,606
21	三相 220V 動力用電 150A	35,039
22	三相 220V 動力用電 175A	38,897
23	三相 220V 動力用電 200A	54,568
24	三相 220V 動力用電 225A	63,151
25	三相 220V 動力用電 250A	73,309
26	三相 380V 動力用電 15A	7,227
27	三相 380V 動力用電 20A	9,032
28	三相 380V 動力用電 30A	12,170
29	三相 380V 動力用電 40A	14,836
30	三相 380V 動力用電 50A	17,501
31	三相 380V 動力用電 60A	22,372
32	三相 380V 動力用電 75A	26,370
33	三相 380V 動力用電 100A	35,397
34	三相 380V 動力用電 125A	43,636
35	三相 380V 動力用電 150A	51,874
36	三相 380V 動力用電 175A	58,538



水電工程收費標準

37	三相 380V 動力用電 200A	77,015
38	三相 380V 動力用電 225A	88,404
39	三相 380V 動力用電 250A	101,367
40	三相 440V 動力用電 15A	7,858
41	三相 440V 動力用電 20A	9,874
42	三相 440V 動力用電 30A	13,433
43	三相 440V 動力用電 40A	16,519
44	三相 440V 動力用電 50A	19,606
45	三相 440V 動力用電 60A	24,897
46	三相 440V 動力用電 75A	29,527
47	單相 24 小時 110V 5A(500W)	1,901
48	單相 24 小時 110V 15A(1,500W)	2,711
49	單相 24 小時 110V 20A(2,000W)	3,116
50	220V 24 小時動力用電 15A	8,759
51	220V 24 小時動力用電 20A	13,575
52	220V 24 小時動力用電 30A	17,607
53	220V 24 小時動力用電 40A	20,693
54	220V 24 小時動力用電 50A	23,780
55	220V 24 小時動力用電 60A	31,276
56	380V 24 小時動力用電 15A	14,454
57	380V 24 小時動力用電 20A	18,065
58	380V 24 小時動力用電 30A	24,341
59	380V 24 小時動力用電 40A	29,672
60	380V 24 小時動力用電 50A	35,003
61	380V 24 小時動力用電 60A	44,744
62	440V 24 小時動力用電 15A	15,717
63	440V 24 小時動力用電 20A	19,748
64	440V 24 小時動力用電 30A	26,866
65	440V 24 小時動力用電 40A	33,039
66	440V 24 小時動力用電 50A	39,212
67	給排水管	2,363
68	壓縮空氣	5,000



TAITRA 外貿協會台北南港展覽 1 館

電器設備消耗功率參考表

品 名	耗 電 量 (瓦)
方型投光燈	300W
方型投光燈 (圓型)	100W
鹵素燈	50W
日光燈	10~40W
個人電腦 (桌上型)	100~200W
個人電腦 (筆記型)	20~50W
終端機 (Monitor)	50~100W
雷射印表機	500~800W
噴墨印表機	30~150W
點矩陣印表機	100~200W
電腦繪圖機	50~500W
電視	150W
錄放影機	50W
音響	100~200W
冰箱 (家用)	80~200W
開水機	600W
電磁爐	800W
微波爐	800W
咖啡機	600W
影印機	1,000W~1,500W
傳真機	100W
電扇	100W
投影機	800W
幻燈機	600W

※本表僅供參考，實際消耗功率應以設備標示為準

※1KW=1,000W (瓦)

110V 用電計算說明:

110V 攤位總用電量 (KW) = 攤位上照明用電 (投光燈等) + 各種電器用品用電 (電視、開飲機、電腦、咖啡機等) + 展品用電。

110V 免費累計電量 = 總攤位數 × 500W (每 1 攤位 500W 免費)。

110V 需申請之電量 = 110V 攤位總用電量 - 110V 免費累計電量。

※若需 24 小時供電 (如水族箱、冰箱、冷凍或冷藏櫃) 或使用 220V (含) 以上動力用電及進排水管，均需按規定日期申請。

※無論是否有超出免費累計電量，均需填寄攤位水電位置圖。

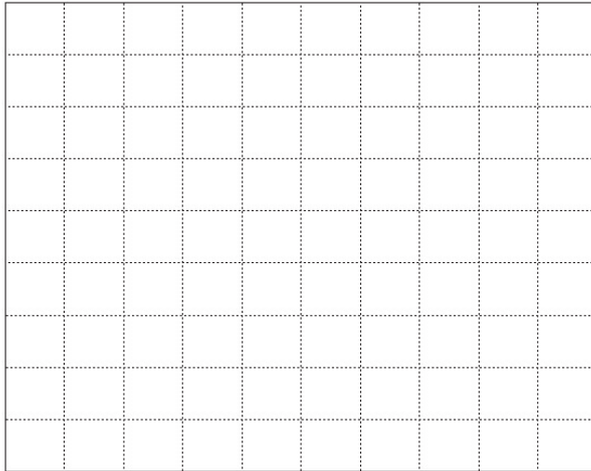


TAITRA 外貿協會台北南港展覽 1 館

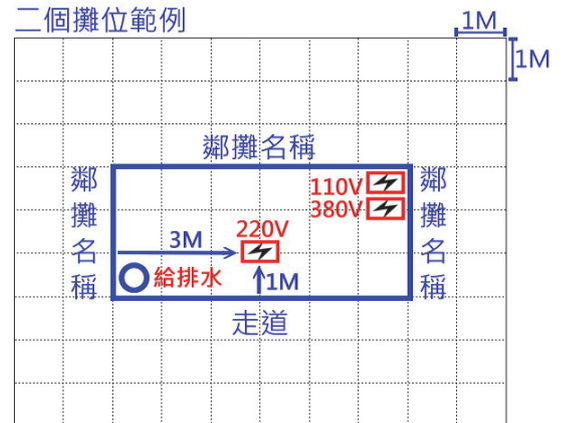
攤位水電位置圖

請 貴會裝設 110V 電源箱、220V 電源箱、380V 電源箱、24 小時 電源箱、給排水管、壓縮空氣

請繪圖於下方：



二個攤位範例



※ 貴公司亦可選擇另標示於裝潢平面圖上，請將裝潢平面圖和本表一起寄給本會。本公司除於施工期間願接受展場電氣服務人員之督導外，保證由合格之電氣承包商負責攤位內電器設備配電工程，如因上列電器裝設或使用不當引起任何財物損失或任何意外，本公司保證負擔全部責任。

參展廠商名稱：_____ 攤位號碼：_____ 區 _____ 號

聯絡人：_____ 電話：_____

設計(裝潢)公司：_____ 設計(裝潢)公司聯絡人：_____

電話：_____ 水電承包商(設計裝潢公司)：_____

- 附註：1. 逾期未繳交本表者，本會將逕行施工，施工定位後若需移位須另外支付費用。
 2. 本會僅提供水、電源至攤位定點，與展示設備連接部份之管線及用電器具之安全責任，由參展廠商自行負責。
 3. 所有申請電力不包含插座，請自洽裝潢廠商申請。
 4. 如有查詢請洽：1樓展場：02-2725-5200分機5569 鴻冠水電 陳小姐。
 4樓展場：02-2725-5200 分機 5568 西北水電 廖小姐。

※請於 年 月 日前將本表填妥後，掛號郵寄至台北市115南港區經貿二路1號水電申請單位收，逾期不理。(註：進場前10個工作日)