

水電申請表填表說明

- 1.大會提供每 1 攤位免費基本用電 110V 0.5KW(500W)電量 (相當於 5 個 100W 投射燈電量) , 會依攤位數累計。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、及 24 小時用電者, 不另外收費, 但仍需填寫「水電配置圖」寄回本會。於截止日前未提供者, 大會逕行施工, 電箱將代為規劃於攤位內靠角落位置, 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 24 小時供電 (例如: 冰箱、冷凍或冷藏櫃) 或使用 220V、380V 之動力用電及進排水管, 均需按規定日期另外提出申請, 並依水電繳款單期限完成繳款。
- 3.一般用電 (110V) 免費基本用電加追加申請合計施作 1 個 110V 電源箱。每一回路最大用電量 22KW, 超過 22KW 部分由另一回路供應; 22KW 內僅一個 110V 電源箱。220V、380V、24 小時用電, 以各自獨立的電源箱供應電源, 所有電源箱皆無附插座。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。
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. 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」上後寄回, 以配合施工。
7. 撤銷或變更申請須於進場首日 15 天前以書面提出, 將退還已繳費用之 80%, 逾期提出將不予接受變更或退費。
8. 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。
9. 展場內, 禁止使用燃油式發電機組供電。
10. 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。而該超出部份, 如影響電力系統運作時, 本會有權立即斷電不另行通知, 如因而造成損失, 概由參展廠商自行負責。
11. 若攤位有進排水需求, 且為加高地板設計, 因涉及攤位給排水配置作業, 需先請大會電工協助確認加高地板維修孔的開設位置, 參展廠商請勿先行開設維修孔 以免造成預留孔位錯誤。
12. 「台灣國際遊艇展」水電申請查詢電話: (02)2725-5200, 分機 2287 林思函小姐。E-mail: power2287@taitra.org.tw。時間: 周一至周五上午 9 時 00 分至 12 時, 下午 1 時 30 分至 5 時(例假日除外)。

水電工程收費標準

幣別：台幣 NTD 含稅價

項次	項目(附 NFB 及箱體·無附插座)	定價(元)	項次	項目(附 NFB 及箱體·無附插座)	定價(元)
1	110V 5A(500W ; 0.5KW)	710	35	三相 380V 動力用電 150A	51,874
2	110V 10A(1,000W ; 1KW)	1,250	36	三相 380V 動力用電 175A	58,538
3	110V 15A(1,500W ; 1.5KW)	1,875	37	三相 380V 動力用電 200A	77,015
4	三相 110V/190V 2KW	2,500	38	三相 380V 動力用電 225A	88,404
5	三相 110V/190V 4KW	5,000	39	三相 380V 動力用電 250A	101,36
6	三相 110V/190V 6KW	7,500	40	單相 24 小時 110V 5A(500W)	1,901
7	三相 110V/190V 9KW	11,250	41	單相 24 小時 110V 15A(1,500W)	2,711
8	三相 110V/190V 12KW	15,000	42	單相 24 小時 110V 20A(2,000W)	3,116
9	三相 110V/190V 15KW	18,750	43	220V 24 小時動力用電 15A	8,759
10	三相 110V/190V 18KW	22,500	44	220V 24 小時動力用電 20A	13,575
11	三相 110V/190V 22KW	27,500	45	220V 24 小時動力用電 30A	17,607
12	三相 220V 動力用電 15A	2,920	46	220V 24 小時動力用電 40A	20,693
13	三相 220V 動力用電 20A	5,521	47	220V 24 小時動力用電 50A	23,780
14	三相 220V 動力用電 30A	7,571	48	220V 24 小時動力用電 60A	31,276
15	三相 220V 動力用電 40A	9,864	49	380V 24 小時動力用電 15A	14,454
16	三相 220V 動力用電 50A	11,890	50	380V 24 小時動力用電 20A	18,065
17	三相 220V 動力用電 60A	15,638	51	380V 24 小時動力用電 30A	24,341
18	三相 220V 動力用電 75A	17,953	52	380V 24 小時動力用電 40A	29,672
19	三相 220V 動力用電 100A	24,173	53	380V 24 小時動力用電 50A	35,003
20	三相 220V 動力用電 125A	29,606	54	380V 24 小時動力用電 60A	44,744
21	三相 220V 動力用電 150A	35,039	55	給排水管(限一樓展場)	2,363
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			

以上定價包含電源箱配置 (無附插座) 及電費·一整個展期的費用。

電器設備消耗功率參考表

品名	耗電量 (瓦)	品名	耗電量 (瓦)
基本裝潢投光燈	10W	電視	150W
方型投光燈 (圓型)	100W	咖啡機	600W~1500W
鹵素燈	50W	冰箱 (家用)	80~200W
日光燈	10~40W	開水機	600W
個人電腦 (桌上型)	100~200W	電磁爐	800W
個人電腦 (筆記型)	20~50W	微波爐	800W

※本表僅供參考，實際消耗功率應以該產品設備標示為準。

※實際消耗功率，例如電磁爐，請參考電磁爐背面的產品規格表(銀色貼紙)。

110V 用電計算說明：0.5KW(千瓦)=500W(瓦)=5A(安培)；1KW(千瓦)=1,000W(瓦)=10A(安培)

(a) 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) + 展示產品用電... 總計。

(b) 110V 免費累計電量 (KW) = 參展攤位數×500W (每 1 攤位 500W 免費)。

(c) 110V 需申請之電量 (KW) = 110V 攤位總用電量扣除 110V 免費累計電量；(a) - (b) = (c)。

設備照片

電源箱 110V、220V、380V、24小時用電， 皆以各自獨立的電源箱供應電源。	電源箱無附插座	給排水管 僅供應球閥不供應水龍頭														
	 電源箱無附插座， 插座請洽裝潢申請。	 給水四分管 (1/2英寸) 僅供應球閥 排水六分管 (3/4英寸)														
電源箱於攤位示意圖	電器設備消耗功率 (請見電器背面銀色貼紙)															
	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>品名</td> <td>18吋伸縮立扇</td> </tr> <tr> <td>型號</td> <td></td> </tr> <tr style="border: 2px solid red;"> <td>額定電壓及額定頻率</td> <td>110V 60Hz</td> </tr> <tr style="border: 2px solid red;"> <td>總額定消耗電功率</td> <td>95W</td> </tr> <tr> <td>製造年份</td> <td>中華民國 103年</td> </tr> <tr> <td>生產地</td> <td>中華民國</td> </tr> <tr> <td>製造號碼</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	品名	18吋伸縮立扇	型號		額定電壓及額定頻率	110V 60Hz	總額定消耗電功率	95W	製造年份	中華民國 103年	生產地	中華民國	製造號碼		
品名	18吋伸縮立扇															
型號																
額定電壓及額定頻率	110V 60Hz															
總額定消耗電功率	95W															
製造年份	中華民國 103年															
生產地	中華民國															
製造號碼																



請填妥下表，掛號郵寄至：

11011 台北市信義區信義路 5 段 5 號

「台灣國際遊艇展」展覽工程組收

電話：(02)2725-5200 · 分機 2287 林思函小姐

附件 6-1

截止日期

2020 年 1 月 17 日

【追加】水電申請表

※填寫本表，請先參閱附件收費標準及填表說明 ※請自行影印留底

(沒有追加水電需求，本頁可省略，僅需繳交水電配置圖)

(A) **一般(含照明)用電 110V 電源箱**：(110V 60HZ 附 NFB 及箱體，無提供插座。)

(申請級數須為：5A、10A、15A、2KW、4KW、6KW、9KW、12KW、15KW、18KW、22KW)

大會提供每 1 攤位免費基本用電 110V 0.5KW。

110V 用電	參展攤位數	×攤位免費用電	+ 追加 110V	=110V 電源箱總計
本公司承租	攤位	0.5KW	KW	KW
範例：無追加	1 攤位	0.5KW	0KW	0.5KW
範例：有追加	4 攤位	2KW	4KW	6KW

(B) **動力用電 220V、380V 電源箱**：(附 NFB 及箱體，無提供插座。)

申請級數須為：15A、20A、30A、40A、50A、60A、75A，請參考附件水電工程收費標準。

例：需求的電量為 70A，則須申請 75A。

3 ϕ 3W 220V 60HZ：1. _____ A、2. _____ A、3. _____ A、4. _____ A、5. _____ A。3 ϕ 4W 380V 60HZ：1. _____ A、2. _____ A、3. _____ A、4. _____ A、5. _____ A。(C) **24 小時電源箱**：(附 NFB 及箱體，無提供插座。)1 ϕ 110V 60HZ：5A _____ 組、15A _____ 組、20A _____ 組。3 ϕ 3W 220V 60HZ：15A _____ 組、20A _____ 組、30A _____ 組、40A _____ 組、_____ A _____ 組。3 ϕ 4W 380V 60HZ：15A _____ 組、20A _____ 組、30A _____ 組、40A _____ 組、_____ A _____ 組。(D) **給排水管**：_____ 組(壓力約 3 公斤/平方公分；給水 (1/2 英吋) 排水 (3/4 英吋))。

攤位名稱：_____ 攤位號碼：_____

確認追加請用印或簽名：

統一編號：_____ 發票資料：同左 另列如下

發票抬頭：_____ 發票統編：_____

電話號碼：_____ 分機：_____ 聯絡人：_____

傳真號碼：_____ 手機號碼：_____

E - MAIL: _____

附註：

一、申請期限及計費規則：本表請用掛號郵寄，計費以【郵戳日期】為憑。

(1)即日起 至 109 年 02 月 07 日(含當日)前郵寄申請表者，按標準收費。

(2)109 年 02 月 08 日(含當日)至 02 月 14 日(含當日)前郵寄申請表者，須加付 20%逾期申請費。

(3)109 年 02 月 15 日(含當日)起申請者，須加付 30%逾期追加申請費。

(依現場安排順序處理，無法現場立即施工完成)。

二、郵寄地址：11011 臺北市信義路五段五號【2020 台灣國際遊艇展 展覽工程組水電申請單位林思函小姐】收。

三、本會收到申請表後，將掛號寄發參展廠商水電繳款單。(恕不受理支票)。

四、水電申請查詢電話：(02)2725-5200，分機 2287【2020 台灣國際遊艇展水電申請單位林思函小姐】。

請填妥下表，掛號郵寄：

11011 台北市信義區信義路 5 段 5 號

「台灣國際遊艇展」展覽工程組收

電話：(02)2725-5200 · 分機 2287 林思函小姐

附件 6-2

截止日期

2020 年 1 月 17 日

【水電配置圖】

於截止日前未提供者，電源箱將由大會配置於攤位內角落處，現場變更將酌收費用。

請大會裝設：■一般(含照明)用電 110V 電源箱 (無附插座)。

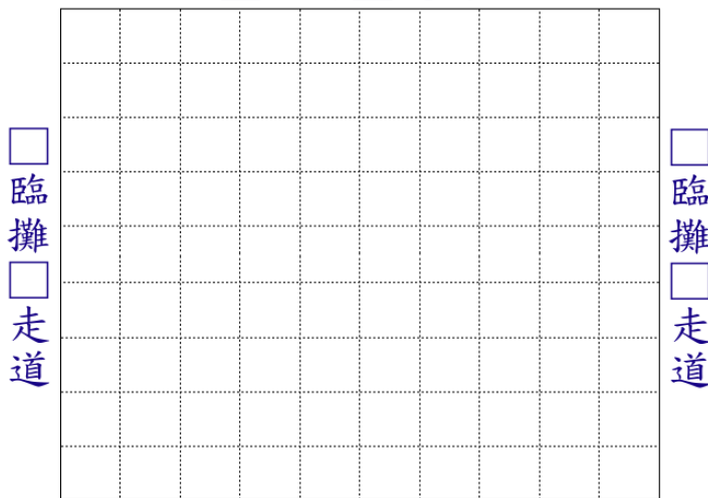
請大會裝設：(已完成追加申請)

220V 電源箱 (無附插座) 、380V 電源箱 (無附插座) 、24 小時電源箱 (無附插座) 、

給排水管 (僅供應球閥不供應水龍頭)。

請於下框繪圖：(亦可直接標示於裝潢平面圖上，另附件提供尤佳。)

臨攤 走道



臨攤 走道



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。

以下欄位填寫後，不需用印。

攤位名稱：_____ 攤位號碼：_____ 聯絡人：_____

聯絡電話：_____ 聯絡手機：_____

設計(裝潢)公司：_____ 聯絡人及電話(手機)：_____

攤位裝潢水電商：_____ (標準攤位廠商可免填。)

附註：

1. 大會僅提供水、電源箱至攤位定點，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；所有電力提供電源箱無附插座，插座請自行與設計(裝潢)公司聯絡申請。
2. 如有查詢請洽電話：(02)2725-5200，分機 2287【2020 台灣國際遊艇展水電申請單位林思函小姐】
3. ※請於 109 年 02 月 14 日前將本表填妥後，郵寄至地址：11011 臺北市信義路五段五號【2020 台灣國際遊艇展 展覽工程組水電申請單位林思函小姐】收。E-mail: power2287@taitra.org.tw。