

【水電申請表】

※填寫本表，請先參閱附件收費標準及填表說明※
(沒有追加水電需求，本頁可省略，僅需繳交【水電配置圖】)

請自行影印留底

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

大會提供每 1 攤位免費基本用電 110V 0.5KW。(追加申請不足 0.5KW 以 0.5KW 計算。)

本公司承租 _____ 個攤位×1 攤位 0.5KW 共免費用電 _____ KW + 追加 _____ KW = 110V 合計 _____ KW

(B) **動力用電 220V、380V、440V 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。

3 φ 4W 440V 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。

3 φ 4W 440V 60HZ：15A _____ 組，20A _____ 組，30A _____ 組，40A _____ 組，_____ A _____ 組。

(D) **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；供應止水閥。)

(E) **裝設壓縮空氣**：_____ 組 (約 7.5 公斤/平方公分，600 公升/分鐘；供應快速接頭母接頭。)

攤位名稱：_____ 攤位號碼：_____ **確認追加：用印或簽名皆可**

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：_____

聯展攤位：_____

附註：

一、申請期限及計費規則，以 E-MAIL 日期為憑。**【每次申請，將依下列日期分別獨立計價。】**

E-MAIL 主旨請加註「攤位號碼+公司名稱+水電申請表」

(1)112 年 1 月 9 日前完成申請，可享 9 折優惠。

(2)112 年 1 月 10 日至 1 月 30 日申請者按標準收費。

(3)112 年 1 月 31 日至 2 月 8 日申請者須加付逾期申請費 20%。【水電配置圖截止日：2 月 8 日】

(4)112 年 2 月 9 日 (含當日) 以後須加付逾期申請費 50%。

二、水電申請查詢電話：(02)2725-5200 分機 5569(1 樓展場 I J K)、分機 5568(4 樓展場 L M N)。

三、本會收到申請表後，將陸續回覆參展廠商水電繳款單 (恕不受理支票)。

(公司章/發票章/部門章/簽名)
以上任一形式皆可

【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。

請自行影印留底

請大會裝設：一般(含照明)用電■110V 電源箱（無附插座）。

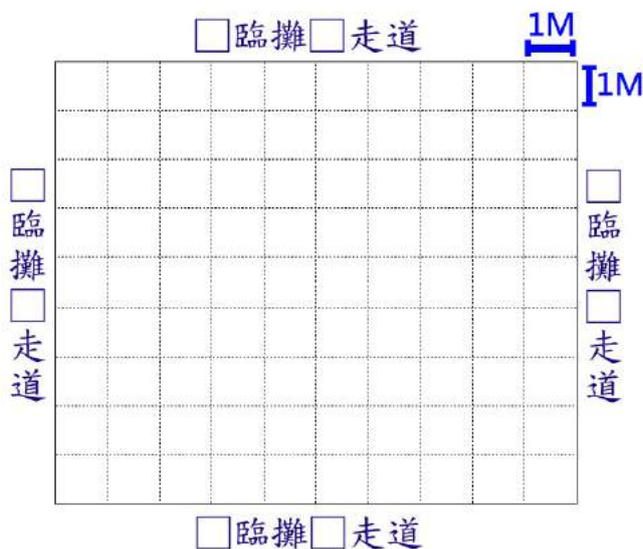
請大會裝設：（以下需求須申請及付費；大會電源箱無附插座）。

220V 電源箱、380V 電源箱、440V 電源箱、24 小時電源箱、給排水管、壓縮空氣。

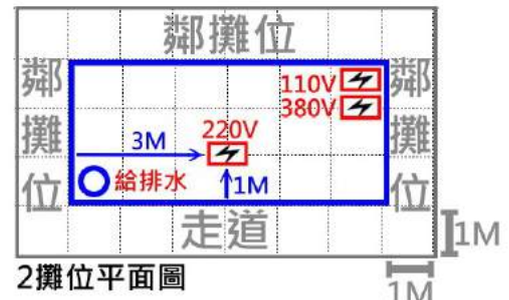
【若貴司攤位較大，請另附件提供水電配置圖】

請於下框繪圖：

（亦可直接標示於裝潢平面圖上，另附件提供更佳。）



2攤位立面圖



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(投射燈/插座)水電商：_____

附註：

- 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；所有電力皆以電源箱供電無附插座，插座請自行與設計(裝潢)公司聯絡申請。
- 水電申請查詢電話：(02)2725-5200，分機 5569(1 樓展場 I J K)、分機 5568(4 樓展場 L M N)。
- 填妥本表後，請於 2 月 8 日前以 E-MAIL 提供。【若貴司攤位較大，請另附件提供水電配置圖】

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、440V 之動力用電；進排水管及壓縮空氣，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) 免費基本用電加上追加申請，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、440V、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) 僅供應止水閥不供應水龍頭，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) 僅供應快速接頭母接頭。
4. 如需申請提前/延後供電，請於 1 月 30 日 (含) 前提出申請，將另開提前/延後供電繳款單，需請於繳款期限內完成繳款。請參展廠商務必留意水電申請截止日期及水電相關等事宜。
5. 各項電器設備耗電量請參閱「電器設備消耗功率參考表」。
6. 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。
7. 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「水電配置圖」上後寄回，以配合施工。
8. 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。
9. 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。
10. 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。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。
12. 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。
13. 水電查詢電話：(02)2725-5200 分機 5569(1 樓展場 IJK) E-MAIL: powerhk@taitra.org.tw
分機 5568(4 樓展場 LMN) E-mail: powersp@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

(含稅價)

項次	項目 (可用電量以功率因數 100% 計算)	定價 (元)	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)	700	35	三相 380V 動力用電 150A	55,842
2	單相 110V 10A (1,000W)	1,400	36	三相 380V 動力用電 175A	63,310
3	單相 110V 15A (1,500W)	2,100	37	三相 380V 動力用電 200A	82,933
4	三相 110V/190V 2KW	2,800	38	三相 380V 動力用電 225A	95,491
5	三相 110V/190V 4KW	5,600	39	三相 380V 動力用電 250A	109,042
6	三相 110V/190V 6KW	8,400	40	三相 440V 動力用電 15A	8,487
7	三相 110V/190V 9KW	12,600	41	三相 440V 動力用電 20A	10,958
8	三相 110V/190V 12KW	16,800	42	三相 440V 動力用電 30A	14,654
9	三相 110V/190V 15KW	21,000	43	三相 440V 動力用電 40A	17,725
10	三相 110V/190V 18KW	25,200	44	三相 440V 動力用電 50A	21,203
11	三相 110V/190V 22KW	30,800	45	三相 440V 動力用電 60A	26,977
12	三相 220V 動力用電 15A	3,255	46	三相 440V 動力用電 75A	32,043
13	三相 220V 動力用電 20A	6,301	47	單相 24 小時 110V 5A (500W)	2,230
14	三相 220V 動力用電 30A	8,382	48	單相 24 小時 110V 15A (1,500W)	2,676
15	三相 220V 動力用電 40A	10,604	49	單相 24 小時 110V 20A (2,000W)	2,901
16	三相 220V 動力用電 50A	12,947	50	220V 24 小時動力用電 15A	3,334
17	三相 220V 動力用電 60A	17,070	51	220V 24 小時動力用電 20A	9,546
18	三相 220V 動力用電 75A	19,659	52	220V 24 小時動力用電 30A	14,525
19	三相 220V 動力用電 100A	25,865	53	220V 24 小時動力用電 40A	18,952
20	三相 220V 動力用電 125A	31,678	54	220V 24 小時動力用電 50A	22,142
21	三相 220V 動力用電 150A	37,829	55	220V 24 小時動力用電 60A	25,445
22	三相 220V 動力用電 175A	42,294	56	380V 24 小時動力用電 15A	33,465
23	三相 220V 動力用電 200A	58,915	57	380V 24 小時動力用電 20A	15,640
24	三相 220V 動力用電 225A	68,470	58	380V 24 小時動力用電 30A	19,330
25	三相 220V 動力用電 250A	79,020	59	380V 24 小時動力用電 40A	26,157
26	三相 380V 動力用電 15A	7,812	60	380V 24 小時動力用電 50A	31,749
27	三相 380V 動力用電 20A	10,057	61	380V 24 小時動力用電 60A	37,453
28	三相 380V 動力用電 30A	13,303	62	440V 24 小時動力用電 15A	47,876
29	三相 380V 動力用電 40A	15,924	63	440V 24 小時動力用電 20A	16,991
30	三相 380V 動力用電 50A	18,951	64	440V 24 小時動力用電 30A	21,130
31	三相 380V 動力用電 60A	24,275	65	440V 24 小時動力用電 40A	28,859
32	三相 380V 動力用電 75A	28,665	66	440V 24 小時動力用電 50A	35,352
33	三相 380V 動力用電 100A	37,875	67	給排水管	5,000
34	三相 380V 動力用電 125A	46,691	68	壓縮空氣	5,500

以上電力附 NFB 箱體，無提供插座，定價包含展覽期間水電費用，均為新臺幣含稅價。

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)。

台北南港展覽館 1 館-設備照片

<p>電源箱 110V、220V、380V、440V、24小時 皆以各自獨立的電源箱供應電源。</p>	<p>電源箱無附插座</p>	<p>給排水管 僅供應球閥不供應水龍頭</p>														
	<p>大會電箱無附插座， 插座請洽裝潢申請。</p> 	 <p>給水四分管 (1/2英吋) 僅供應球閥</p> <p>排水六分管 (3/4英吋)</p>														
<p>電源箱於攤位示意圖</p>	<p>壓縮空氣 (1/2英吋)附快速接頭母接頭</p>	<p>電器設備消耗功率 (請見電器背面銀色貼紙)</p>														
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>品名</th> <td>18吋伸縮立扇</td> </tr> <tr> <th>型號</th> <td></td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>額定電壓及額定頻率</td> <td>110V 60Hz</td> </tr> <tr> <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																

免費 Wi-Fi 上網服務使用說明

為求建立穩定、大容量和無縫隙連線品質的 Wi-Fi 網路環境，本館已於 104 年 5 月建置全新 Wi-Fi 網路系統，全館可同時服務達 1 萬台終端裝置免費無線上網，毋須自行架設無線網路設備(包含 Wi-Fi 基地台、手機 Wi-Fi 分享)，本服務使用說明如下：

一、上網地點：

外貿協會台北南港展覽館 1 館 1 樓展場、雲端展場及 B1 用餐區、1 樓、3 樓、4 樓、5 樓、6 樓公共廊道空間與會議室。

二、使用無線上網服務基本配備：

(一)Notebook 筆記型電腦,平板電腦,智慧型手機

(二)Wi-Fi 認證的 802.11 a/b/g/n/ac 無線網路卡

(三)因 2.4GHz(無線網卡規格:b/g/n)易受同頻干擾影響上網品質，請使用支援 5GHz(無線網卡規格:a/n/ac)的設備上網為佳。

三、本館 Wi-Fi 無線網路名稱(SSID)如下：

(一)TWTC Free (買主與參觀者使用，無需密碼)

(二)TWTC Vendor (參展廠商專用，請向主辦單位索取密碼)

(三)TWTC Press (國內外記者專用，請向主辦單位索取密碼)

四、本服務使用注意事項：

(一)僅提供來訪買主、參展廠商及記者收發 email 及瀏覽網頁等基本服務。

(二)Wi-Fi 中 2.4GHz 有許多互相競爭的設備，如藍芽裝置、無線喇叭、無線音響、微波爐等再加上參展廠商自行架設 AP 設備，將影響本館無線網路服務品質，故 1 樓及 4 樓展場內僅提供 5GHz 服務，其餘區域提供 2.4GHz 與 5GHz 服務。

(三)Wi-Fi 無線上網速率會受連網終端設備之性能、擺放位置、空間距離、建物(裝潢)遮蔽、電磁波射頻干擾(如上述第二點所提之干擾)及到訪網站之連外頻寬等眾多因素影響，如因導致直接或間接之損害或損失時，本館不負任何損害賠償責任。

(四)禁止干擾或破壞網路上其它使用者或節點之硬軟體系統，如散佈電腦病毒、嘗試入侵未經授權之系統。

(五)若個人電腦經感染病毒、惡意攻擊他人電腦，足以影響整個網路品質時，本館得逕行停止使用權利。

(六)使用者應避免違反著作權法或利用網路從事其他非法行為，若因觸法而引發之法律責任，由使用者自行承擔。

(七)使用無線網路時，須遵守本館相關網路使用規範，如有違反者，本館得逕行停止使用權。

五、展覽期間參展廠商自行架設無線網路設備規範：

為避免 Wi-Fi 訊號產生同頻干擾，影響大眾上網品質，請多利用本館提供之免費無線網路服務，勿自行架設無線網路設備。若因特殊需求(如:LAN 的環境)必須自行架設，敬請配合以下設定規範。

◆ 2.4GHz 發射功率(TX Power)皆請設定至最小功率，頻段帶寬(Channelization)請設定為 20MHz。

◆ 5GHz 為本館專用頻段，禁止廠商架設 5GHz Wi-Fi 基地台。

為維護大眾上網品質，敬請配合上述設定規範，如有違反者，主辦單位得逕行停止使用權。

六、外貿協會台北南港展覽館 1 館保有不經通知隨時變更或停止本項服務之權利。

-----本服務由中華民國對外貿易發展協會提供-----

攤位採防焰材料裝修須知

一、有關展覽館裝修須使用防焰物品之規定及法源說明：

(一)法源：依消防法第 11 條之規定，外貿協會台北南港展覽館 1 館全區應遵守使用附有防焰標示之地毯、窗簾、布幕、展示用廣告板及其他指定之防焰物品。防焰物品或其材料之防焰標示，應經中央主管機關認證具有防焰功能。相關之防焰物品包括：

1. 地毯：梭織地毯、植簇地毯、合成纖維地毯、人工草皮等地坪鋪設物。
2. 窗簾：布質製窗簾（含布製一般窗簾，直葉式、橫葉式百葉窗簾）。
3. 布幕：供舞台或攝影棚使用之布幕。
4. 展示用廣告板：室內展示用廣告合板。
5. 其他指定之防焰物品，係指網目大小在十二公釐以下之施工用帆布。

(二)防焰材料其他說明：

1. 防焰物品的目的在於防止微小火源的擴大，使燃燒初期的火勢受到抑制，而不會繼續擴大蔓延燃燒，或是使火勢受到阻礙，延緩火勢蔓延的速度。
2. 防焰物品本身並非不燃，而是其比一般物品更難以引燃而已。例如窗簾等物品，本身即可燃，但是因為經過防焰處理，所以較不易燃燒，而不是如鋼鐵、混凝土等不燃材料。因此，經過防焰處理後之物品，其本身在接觸火源時，起火燃燒之引燃時間比一般物品更長；已經起火燃燒的物品，則會延緩火焰蔓延擴大的時間，或於微小火源情況而自行熄滅。
3. 本展場所有攤位須依上述說明，於使用地毯、窗簾、布幕及展示用廣告板等物品時，應採用防焰材料，並於該材料明顯角落貼設經專業單位驗證之防焰標章。

二、外貿協會台北南港展覽館 1 館管理單位及於該展館辦理展覽或活動之主辦單位，均須負責監督其相關廠商遵守上述消防法令規範，並依消防單位之要求規定各廠商，於進場裝修起至展覽出場結束期間，需於現場備妥其所使用防焰材料之有效證明文件，供消防單位查核。如有違反法令規定者，致本展館遭開立罰單或因而衍生之意外責任，概由主辦單位及相關違規廠商負一切責任。

展覽行銷及贊助方案

Marketing, Branding & Sponsorship Opportunities

為協助參展廠商於展前及展覽期間加強曝光，主辦單位提供多項展覽廣告版面的行銷及贊助機會，另因應數位行銷趨勢，還有線上及活動方案！如有意申請此方案加強曝光之廠商，請於 2022 年 11 月 30 日前填妥申請表，掃描後先以電子郵件報名(請 email 至 timentos@taitra.org.tw)，採先報名先受理制，其他規範及詳細標的項目，請詳方案內容。

- 實體贊助方案：<https://reurl.cc/60Gxvd>
- 數位行銷贊助方案：<https://reurl.cc/oQvARv>
- 申請表：<https://reurl.cc/GEaOjv>

業務窗口：(02)2725-5200 #2615 嚴小姐

申請日：2022 年 11 月 01 日(三)至 11 月 30 日(一)止，歡迎有興趣廠商盡早申請；再次感謝各位參展廠商的支持！

〔實體贊助方案〕

<https://reurl.cc/60Gxvd>

提袋/口罩/市區路燈掛旗		
序號	廣告點位名稱	金額(NTD)
01	訪客資料袋	200,000
02	展覽口罩文宣 <i>new</i>	250,000
03	市區路燈掛旗	600,000
台北南港展覽館 1 館 外部區域		
04	路燈掛旗廣告	240,000
05	正門雨棚戶外橫幅廣告	400,000
06	北側外牆廣告	300,000~400,000
07	西南側外牆廣告	400,000
08	南側雨棚戶外橫幅廣告	150,000
09	戶外光廊帷幕廣告	700,000
10	南側入口外側左右面廣告	250,000
台北南港展覽館 1 館 1F、4F 館內		
11	光廊 (1、4 樓) 大型掛旗廣告	400,000
12	一樓 (北側) 電梯廣告	200,000
13	一樓 (南側) 電梯廣告	250,000
14	一樓 I、K 展區 LCD 電子看板	100,000

15	一樓 J 區入口 LED 電子看板	150,000
16	一樓展場分區掛旗	400,000
17	一樓及四樓門廳橫幅廣告	600,000
18	一樓及四樓廁所牆(門)面廣告	120,000 / 200,000
19	四樓北側電梯廣告	150,000
20	四樓南側電梯廣告	180,000
21	四樓 (靠 N 區) 廊道牆面廣告	120,000
22	四樓 L、N 展區 LCD 電子看板	80,000
23	四樓展場分區掛旗	400,000
台北南港展覽館 2 館 外部區域		
24	正門牆面廣告	1,800,000
25	路燈掛旗廣告	160,000 / 250,000
台北南港展覽館 2 館 B1、1F、4F 館內		
26	一樓東側電梯門及按鈕牆廣告	200,000 / 150,000
27	一樓 (東側) 大廳南側牆面廣告	150,000
28	一樓 (東側) 大廳北側牆面廣告	200,000
29	一樓 (東側) 會場入口牆面廣告	200,000
30	一樓 (東側) P,Q 區報到台上方牆面廣告	200,000
31	一樓 P 區展場入口通道兩側牆面廣告	200,000
32	一樓 Q 區展場入口通道兩側牆面廣告	200,000
33	一樓 (東側) 大廳會場入口玻貼	400,000
34	一樓 P、Q 展區 LCD 電子看板	150,000
35	一樓展場分區掛旗	200,000
36	一樓及四樓廁所牆(門)面廣告	100,000 / 180,000
37	四樓東側電梯門及按鈕牆廣告	150,000 / 120,000
38	四樓 (東北側) 大廳牆面廣告	150,000
39	四樓 (東側) 大廳會場入口牆面廣告	300,000
40	四樓 S 區展場入口通道兩側牆面廣告	200,000
41	四樓 R.S 區出入口上方電子看板	120,000
42	四樓 (東側) 大廳會場入口玻貼	400,000
43	四樓展場分區掛旗	200,000
44	B1 (東側) 大廳玻貼廣告 * 近捷運連連通道	300,000
台北世貿一館 外部區域 & 1F 館內		
45	信義路大門牆面廣告	300,000
46	信義路正門車道圓柱廣告	300,000
47	市府路 B 區牆面廣告	200,000

48	市府路 C 區牆面廣告	200,000
49	一館與君悅飯店長廊牆面廣告	200,000
50	四合一廣場玻璃窗廣告	600,000
51	四合一廣場圓柱廣告	500,000
52	信義路牆面廣告	400,000
53	景觀電梯上方牆面廣告	500,000
54	電扶梯玻璃貼紙廣告	500,000
55	展場分區掛旗	200,000

****** [數位行銷贊助方案] ******

<https://reurl.cc/oQvARv>

序號	廣告名稱	金額(NTD)
A	EDM Banner 廣告	40,000 ~ 120,000
B	製造癮 Podcast 專訪	40,000
C	官網 (www.timtos.com.tw) banner 廣告	400,000 / 50,000
D	Live Tour 展覽直擊 (展中拍攝)	50,000
E	TIMTOS 主題研討會	50,000
F	TIMTOS Glimpse (展前公司形象拍攝)	120,000
G	展覽聯名 GDN 廣告共同行銷	>50,000
H	展覽社群專屬貼文 (含廣告投放金 5,000 元)	30,000
I	Online 線上展大廳 Banner、影片	50,000 / 80,000

※備註：大會對本展覽行銷及贊助方案之各項內容保留最後決定權。

申請表：<https://reurl.cc/GEaOjv>