



如何到達台北世貿一館



搭乘大眾運輸：

★機場捷運

桃園機場第一航廈或第二航廈，搭乘機場捷運直達車或普通車前往捷運台北車站，轉搭捷運「淡水信義線」往象山方向至「台北101/世貿站」下車，從1號出口，步行2分鐘即可到達。

★捷運

搭捷運「淡水信義線」往象山方向至「台北101/世貿站」下車，從1號出口，步行2分鐘即可到達。

★公車

- 1) 台北車站<->台北世貿一館→自「台北車站(忠孝)」搭乘22到「世貿中心(莊敬)」下車
- 2) 松山機場<->台北世貿一館→自「民權東路口」搭乘33至「世貿中心(莊敬)」下車。

TW 2019年台灣國際水週
Taiwan International Water Week 2019

www.taiwanintlwaterweek.com



中華民國對外貿易發展協會 (TAITRA)
11011 台北市信義區信義路5段5號
Tel: 886-2-2725-5200 / Fax: 886-2-2725-1959



TAIWAN INT'L WATER WEEK 2019
台灣國際水週
9.26-28
台北世貿一館

Discovering the
total solutions
in water !



www.taiwanintlwaterweek.com

主辦單位

中華民國對外貿易發展協會

協辦單位

經濟部水利署



展區規畫

- 再生水處理區
- 輸送儲存與配件區
- 綠色基礎建設區
- 終端淨水與飲用水區
- 流體自動化與控制區
- 水資源事業、公共工程及周邊服務區



展覽日期及時間

2019年9月26日(星期四)至27日(星期五),
上午9時30分至下午5時30分

2019年9月28日(星期六),
上午9時30分至下午5時

展出地點

台北世貿一館
(台北市信義區信義路5段5號)



周邊活動

- 「Water for the future」國際論壇
(經濟部水利署主辦)
- GPA水資源產業政府採購洽談會
- 一對一採購洽談會
- 熱門產品發表會

線上預先參觀登記



- 立即掃描預登QR code, 展覽期間憑預先登記確認函及名片, 即可免費換證入場。
- 線上完成登記並於展覽現場報到者, 還有機會獲得限量精美好禮喔!

經濟發展 水知道

水資源乃國家整體經濟發展不可或缺要素, 根據GWI預測, 2020年全球水市場產值達8,341億美元。但在有限資源下, 日漸嚴重的缺水、水汙染議題成為各國政府共同面臨的重要挑戰。以臺灣為例, 年平均雨量約2,500公釐, 為全世界平均值的2.6倍, 卻是全球排名第19名的缺水國家。

政府全力推動水管理

因此我國政府正全力應用物聯網、大數據及雲端運算分析等技術, 發展水利產業、推動智慧水管理、制定水環境建設計畫, 如從基礎的水資源調度、地下水水位監測管理、灌溉到防汛系統, 皆導入智慧管理系統, 以掌握水的來源與去向, 有效降低淹水風險與損失, 促使水資源供需完善調度, 滿足民生、農業、工業用水的需求。

指標廠商齊聚TIWW

TIWW集結水興、工研院、天康、台灣愛米克、台灣蓋姆、百振、明冠、晉湧、益銳、崧泉、崧源濾材、祥昇、揚程、意恩、彰溢、億昇等指標廠商, 展示最新產品及技術; 還有經濟部水利署帶領水環境再生協會、中興工程、臺灣大學、中原大學等學研單位, 規劃以「Water for the Future 水利產業主題館」形式展出。



周邊活動豐富多元

外貿協會動員全球63個海外駐點, 積極洽邀各國買主參加GPA水資源產業政府採購洽談會及一對一採購洽談會, 促進媒合商機。同期經濟部水利署將辦理「Water for the future」國際論壇, 邀請美國、英國、日本及東協國家專家學者及業界領袖, 進行經驗分享與互動交流。展覽期間亦將舉辦智慧水管理、高階水處理、水與生活及創新商業模式多項主題研討會及熱門水產品發表會等活動, 豐富內容精彩可期。

最新展品搶先秀

TIWW展出項目從水處理設備、泵、閥、管、錶、濾芯、水五金, 到淨水設備與管理技術等一應俱全, 打造最佳國際採購平台。

 <p>反洗水量少、過濾精度高、高度攔截污染物的纖維過濾設備</p> <p>全澤</p>	 <p>高效能且節省空間的新型水處理技術 MBBR-流動床生物膜反應器</p> <p>斯貝夫</p>	 <p>採用雙偏心、浮動雙閘座、獨特退拔鎖鍵連結設計的球型控制閘</p> <p>明冠</p>
 <p>單支濾心可捕捉18kg雜質的高效能、高流量、高容雜量濾芯</p> <p>菲爾特</p>	 <p>高強度和高耐應力腐蝕破裂性能的雙相鋼不鏽鋼管</p> <p>尚智</p>	 <p>高截流效率、高通量濾效、低操作壓力的中空纖維膜濾芯</p> <p>集盛</p>
 <p>全機台灣研發製造、免插電無廢水設計的氫分子水素水製造機</p> <p>利淘</p>	 <p>兩路電流輸出、三組繼電器控制的水質監測控制器</p> <p>鉅松</p>	 <p>耐高壓不變形且一體成形之活塞桿、不鏽鋼噴槍及配件</p> <p>邁貝</p>

 歡迎按讚分享台灣國際水週 Facebook

最新展覽資訊, 請查詢
www.taiwanintlwaterweek.com



同期舉辦  台灣國際循環經濟展
 台灣創新技術博覽會