

## (三) 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.

# Taiwan International Water Week 2019 2019年台灣國際水逓

www.taiwanintlwaterweek.com







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

**TAIWAN INT'L WATER WEEK 2019** 

台灣國際水週 9.26 - 28

台北世貿一館







www.taiwanintlwaterweek.com

◆中華民國對外貿易發展協會



## TAIWAN INT'L WATER WEEK 2019 台灣國際水週

#### 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、水汗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、崧源瀘材、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,積極洽激各國買主參加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 享與万動交流。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。

**購平台。** 



全澤



TIWW展出項目從水處理設備、泵、閥、管、錶、瀘芯、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

最新展品搶先秀

新型水處理技術 MBBR-流動床生物





單支濾心可捕捉18kg 雜質的高效能、高流

菲爾特



蝕破裂性能的雙相鋼

尚智



濾效、低操作壓力的 中空纖維膜瀘芯

集盛





兩路電流輸出、三組

鉅松



溝貝



歡迎按讚分享台灣國際水週 Facebook

Gwww 台灣國際循環經濟展



台灣創新技術博覽會

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

