

2017 台北國際發明暨技術交易展

學校/企業組團參觀導覽

今年第 13 屆「2017 年台北國際發明暨技術交易展」將有來自英國、以色列、匈牙利、日本、新加坡、越南等共 21 個國家參展，約 500 家廠商及發明人，展出超過 1,000 項專利技術作品，其中多項展品榮獲國際 R&D100、IF 設計大獎。

本展為橫跨五大部會之創新研發成果暨技術交易媒合的共通平台，主要分為「發明競賽區」及「技術交易區」共兩大展區；發明競賽區展示學校及各行各業創新研發成果，並同步舉辦發明競賽；技術交易區展示各部會產官學研之創新技術，期藉由展覽平台促進國內外專利/技術交易媒合。

去年總計 22 國 538 家廠商參展，吸引 5 萬 5 千餘人次國內外買主及消費者參觀。

本展由智慧財產局負責策劃發明展區；工業局負責策劃技術交易展區，並委由工研院執行。「技術交易區」由經濟部、國防部、教育部、科技部、農委會所屬研究機構及國內外產學研單位籌設 10 個專館，歡迎企業報名組團參觀導覽。

主辦單位：經濟部、教育部、國防部、農委會、科技部

策劃單位：工業局、中小企業處、技術處、能源局、國營會、

行政院原能會核能所

執行單位：工研院

導覽時間：9/28(四)至 9/30(六)

集合地點：台北世貿一館君悅大樓入口處廣場

聯絡人：黃小姐

連絡電話：02-23250399

報名方式：請填妥以下報名表，於 9 月 1 日(五)前 E-mail 至 maggiehuang@itri.org.tw 即可。

單位名稱			
聯絡人		E-mail	
電話	分機	手機	
參觀人數	_____ 人 註：一團約 15-20 人		
其他需求			

技術交易展區各專館展示內容

專館名稱		展示內容
科技館		以「科技島」概念為主軸，規劃樂活城市、健康醫療、未來樂園三大展示區，打造智能生活、科技農場、醫學實驗室、智慧醫院、虛擬遊樂園等 5 大場景展出 80 件實體技術。
教育部館		以「數位國家 創新經濟」為主題，展示護理行動車智慧 VoIP 判斷通訊系統、可提供救援之救生椅(即刻救援)等 40 件技職學校研發實體展品。
農業館		以「新農業・新科技・新格局－科技創新・強勢出擊」為主軸，依「創新科技」、「友善環境」、「節能循環」、「安全農產」4 大主題，展示 45 項具國際市場潛力之農業創新技術。
國防館		展示國防科技衍生可供民間商業運用，如：多功能氣切發聲器、多系統共存之無線接取方法等多項實體展品。
行政院原子能委員會核能研究所		以「前瞻綠能科技展品關鍵技術」、「核醫材及藥品生產關鍵技術」及「智慧微型電網技術」為主軸，展示 11 項實體展品。
經濟部	工業局技術交易館	以「行動生活 夢想經濟」為主題，邀請英、德、匈、日、印、星等 6 國產學研機構參展，以及展示全台首創 98 吋 10 點觸控螢幕、腦波爆米花等 12 項實體展品。
	中小企業館	以「智慧新生活 美學新經濟」為主軸，精選智慧商務、智慧生活與創意生活領域的 15 項實體展品。
	經濟部國營事業館	以「資源管理」、「能源轉型」及「循環經濟」為主軸，展出「短期電力負載預測技術」、「天仙果萃取物作為用於防止皮膚老化的藥劑的用途」等 24 件實體展品。
	綠能產業創意館	以「儲能、創能、節能、系統整合」為主軸，展示「高速充放電之鋁離子電池」、「鈣迴路捕獲二氧化碳技術」等 42 項實體展品。
	技術處科技專案館	以「未來進行市(Doit - Future City)」為主軸，展示「高吸收撞擊能量材料技術」、「VR4D 體感互動技術」等 26 項實體展品。
日本株式會社青森銀行		篩選日本青森縣中堅企業，展示骨傳導無線通信設備、五軸複合加工技術等 4 項實體展品。