

新聞稿

發佈時間：2017 年 4 月 24 日

「亞太區農業技術展覽暨會議」將展出各式檢測儀器及技術
為食安把關—讓農藥殘留、重金屬、塑化劑、微生物統統無所遁形

台灣早在 1979 年即發生過米糠油多氯聯苯中毒事件、接著有假酒事件、鎊米事件；2011 年塑化劑事件、2013 年毒澱粉事件、2014 年劣質油事件，使得民眾及政府把食安問題提到了前所未有的關注高度。行政院於 105 年 6 月 23 日通過衛服部、農委會及環保署提出了「食安五環的推動策略及行動方案」(食安五環)，希望藉由「食安五環」的落實推動，環環相扣食品每一段生產、製造、流通、販售歷程，緊密串起政府、廠商與民眾之間的合作，以建立從農場到餐桌的安全體系，讓民眾不僅「有得吃」，且要「吃得安心又安全」(資料來源：中華民國行政院官網)。

為了民眾「吃得安心又安全」，亞洲博聞有限公司台灣分公司與行政院農業委員會共同籌辦「亞太區農業技術展覽暨會議」。此展會為台灣首屆國際化、專業化從農場到餐桌 B2B 貿易平台。展會將於 2017 年 9 月 28-30 日假台北南港展覽館盛大舉行，同期同地舉辦「台灣畜牧產業展覽暨會議」及「台灣養殖漁業展覽暨會議」。此次展覽以“創新、友善環境、永續農業”的技術為主軸，旨在協助從事農業生產的企業及個人提高農產品產量、促進跨業交流合作及開拓海外市場；更希望藉由此次展會這個專業的平台展出為食安把關的可以檢出塑化劑、農藥殘留、重金屬的檢測儀器及技術，為幼兒及兒童的健康成長保駕護航、確保農漁畜產品符合安全標準。

鴻海集團樂養健事業群與國立中山大學合作成立的睿軒檢驗科技股份有限公司，秉持著關懷台灣食品與環境安全問題，將於「亞太區農業技術展覽暨會議」展出共同開發的“質譜快速檢驗平台”。透過此平台，蔬果農藥殘留檢測可不用任何前處理，也不需破壞樣品，只需 5 秒鐘即可進行快速檢測分析。

「亞太區農業技術展覽暨會議」除了邀請農產品及食品檢驗科技及技術的廠商前來展出，同時也邀請種子、種苗、生物性肥料、生物性農藥、農業機械、土壤改良技術、有機農業技術、灌溉系統、植病防治技術與產品、溫室設備與技術、環境控制設備與技術、及智慧農業方案等農企業共襄盛舉。

主辦單位廣邀相關公會團體及產銷單位共同參與，多場國際論壇與研討會將提供最新產業整體經濟狀況、政策及全球市場趨勢與動態，另，針對東盟新興市場、中國、日本、印度、韓國、土耳其等加強宣傳，提高臺灣農業技術國際能見度。相關展覽資訊請見官網：<http://www.agritechtaiwan.com>

展會即日起與亞洲博聞各地分公司同步推廣銷售，有興趣參展或參觀者，請洽詢主辦單

位。

有關媒體及參展查詢，請聯絡：

盧珊珊 小姐

香港商亞洲博聞有限公司台灣分公司

電話：02-2738-3898

傳真：02-2738-4886

電郵：aat-tw@ubm.com

關於亞洲博聞 (www.ubmasia.com)

亞洲博聞有限公司隸屬於倫敦股票交易所上市的博聞公司(UBM plc)，是亞洲最大的展會主辦單位，也是中國、印度和馬來西亞市場之最大的專業展會主辦機構。亞洲博聞總部設立於香港，分公司遍佈亞洲及美國 24 個主要城市，共設 32 個辦事處聘用 1,300 名員工。

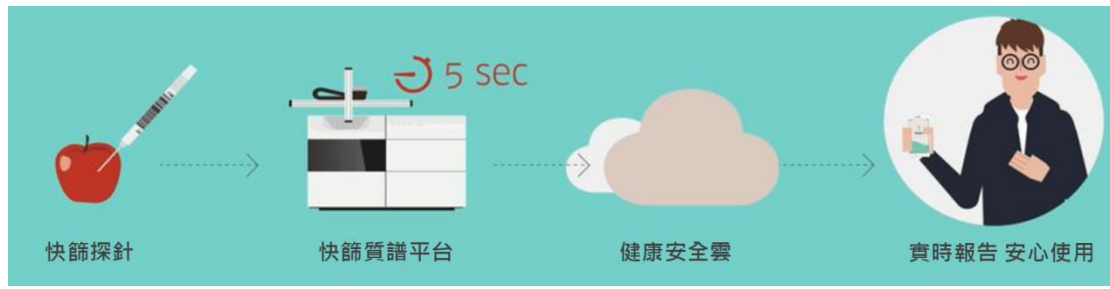
亞洲博聞在展覽業已超過 30 年，業務涵蓋 19 個產業，產品包括 230 個展覽及會議、28 本專業雜誌，以及 18 個網站，為來自全球超過 2,000,000 名參展商、買家、會議代表、廣告商及讀者提供高效益的商業服務及網上貿易平台。

中國、東南亞地區和印度的會展產業發展速度領先全球，亞洲博聞積極在這三個市場拓展業務。博聞中國在中國內地主要城市設有 12 個辦事處，包括北京、上海、廣州、杭州、古鎮和深圳，主辦 90 個展覽及會議。亞洲博聞在東盟地區包括馬來西亞、泰國、印尼、新加坡、越南和菲律賓設辦事處，主辦約 70 個展會。而亞洲博聞在印度孟買、新德里、班加洛和欽奈的專業團隊每年主辦逾 20 個展覽及會議。

亞洲博聞在「2016 年香港最有價值企業卓越企業大獎」中榮獲「亞洲最值得信賴的商貿展會主辦單位」獎項。

關於行政院農業委員會 (<http://www.coa.gov.tw/>)

農業委員會主管全國農、林、漁、牧及糧食行政事務。設企劃處、畜牧處、輔導處、國際處、科技處、農田水利處、秘書室、人事室、會計室、統計室、政風室、法規委員會及資訊中心。



Caption: 睿軒檢驗創新的農藥殘留、重金屬、塑化劑的快速檢測技術



Caption: 建立從農場到餐桌的安全體系，讓民眾不僅「有得吃」，且要「吃得安心又安全」

