

晉江智造 世界潮流

晉江鞋(體)博會意向成交額 311.6 億元



鞋(體)博會吸引客商達19.2萬人次,創歷史新高。
(陳巧玲 攝)

4月22日,為期4天的第24屆中國(晉江)國際鞋業暨第7屆國際體育產業博覽會圓滿閉幕。本屆鞋(體)博會是中國疫情防控平穩轉段後首次全面恢復線下舉辦,參展商普遍反映效果超預期。來自組委會的數據顯示,本屆鞋(體)博會參會客商達19.2萬人次,達成意向成交額311.6億元,較疫情前的2019年增長30.8%。

晉智造,世界潮。這份耀眼的“成績單”,是晉江人第一時間參展布展收獲的“信心賬單”。鞋(體)博會是行業發展的“晴雨表”和“風向標”,更是折射晉江實體經濟發展的一面鏡子。多年來,在“晉江經驗”指引下,晉江實實在在、心無旁騖做實業,實體經濟蓬勃發展。特別是過去3年,晉江企業抗壓前行,苦練內功創新績。

早謀劃早布局 讓更多人聽到展會聲音

6萬平方米展覽面積、2400個國際標

早謀劃早布局,晉江巧借資源。作為著名僑鄉,早在本屆展會舉辦前,組委會就依托晉江海外商協會、僑胞資源,發放邀請函、電子宣傳冊等宣傳材料2000多份,深入發動伊朗、巴基斯坦等地的知名企業參展,並設立“一帶一路”國際館。

早謀劃早布局,讓更多人聽到了鞋(體)博會的聲音,也讓更多海外客商聞風而動。在本屆鞋(體)博會上,紛至沓來的客商中,既有國內參展商、歐美國家採購商,也有東南亞等“一帶一路”沿線國家的買家。四天展會,吸引了近80個國家和地區的客商達19.2萬人次,創歷史新高。

高標準多角度 祇為呈現全面晉江

四天的鞋(體)博會不僅全面呈現了晉江鞋業及體育產業發展情況,更集中展示了晉江實體經濟在科技創新、融合發展等領域的成效。紛至沓來的客商們對充滿科

技感的“晉江製造”充滿興趣,對方興未艾的數字經濟新賽道充滿好奇。

走進首次設立的晉江市數字經濟館,無須人工的跳繩計數器、3D鞋模數字打印機、AI實訓、元宇宙線上展廳、智慧倉儲……一個個時下最熱門的數字經濟領域項目在這裡展示,也在向外界訴說晉江數字經濟所取得的成績。

與數字經濟館一牆之隔的是本屆展會另一個人氣主題館——科技創新(人才)館。包括香港理工大學、中科院、福州大學、北京石墨烯研究院等在內的三大高校、七大科研平臺、九家企業集中展示了各種最新科技展品。

“我們以新材料與智能穿戴為重點,從‘研、學、產、用、保護’方面出發,邀請了院校、平臺、企業、相關部門共同參展,進一步推動‘產學研用’深度融合。”晉江市科技局現場相關工作人員表示。

強筋骨練內功 打造搬不走的優勢

晉江新凱嘉機器是鞋(體)博會的“老面孔”。今年展會,新凱嘉帶來了全新研發的大型全自動雙色EVA射出發泡成型機。

“這款產品是我們和高校合作、歷時三年研發的。”新凱嘉總經理蘇義陽介紹,該款機器可以滿足雙色一次成型,並具有高鎖模力、高智能化、高自動化的特點,使生產出來的鞋子更精緻更美觀,“這款設備不

僅故障率更低,還可以減少多道人工工序,節約一半左右人工。”

有科技含量的新產品帶來了新訂單。“來我們展位的客商遠超預期,而且專業人士的比重有了進一步提升。”蘇義陽開心地說,參展第二天,公司便收獲了50多個意向訂單。

以“新”取勝,已成共識。

展會上,福建鑫邦新材料科技有限公司被諮詢最多的產品,正是其最新研發的液體色母。鑫邦新材料總經理丁清景告訴記者,開展首日,他們便收獲了來自尼日利亞客商下的液體色母訂單。

事實證明,有科技含量的產品最搶手。也正因為認識到了這一點,過去三年中,晉江企業並沒有停下科技研發的脚步。

這些年來,星達鞋服材料有限公司投入研發費用超千萬元,在新材料、高分子材料、新型功能高分子材料的制備及應用技術領域頗有建樹。“在瞬息萬變的市場中,祇有創新才能保持與品牌商的黏度,掌握市場話語權。”星達總經理莊剛鬆說。

得益於超臨界雙色雙密度一體成型鞋底,晉江東駿鞋材有限公司拿到了與品牌配合的敲門磚,成為鴻星爾克、貴人鳥等品牌的供應商,也吸引PUMA等國外品牌慕名而來。“掌握最新關鍵技術,生產出核心產品,自然有屬於我們的市場。”東駿鞋材超臨界車間經理林偉鑫信心滿滿。

(王志前 吳曉鸞)

呵護濕地 守護“地球之腎”

四月芳菲,泉州灣河口濕地晉江段,美麗月見草燦然盛開。不遠處,近3000畝紅樹林築起一道道“綠色城牆”,抵禦海浪對堤岸的侵襲;放眼望去,雁鴨暢游、飛鳥翱翔,一派野趣盎然的自然景象。

濕地與森林、海洋并稱為地球三大生態系統,具有涵養水源、淨化水質、調節氣候、維護生物多樣性等多種生態功能,被譽為“地球之腎”“物種基因庫”。

晉江地處濱海地帶,濕地資源豐富,泉州灣河口濕地、圍頭灣、深滬灣及安海灣是我國重要的候鳥遷徙通道。近年來,晉江市加大推進濕地生態修復和保護工作,以林長制統籌相關職能部門共同落實“宣、治、護、巡、管”等五大措施,有效提升了濕地生態系統的多樣性、穩定性、功能性和持續性。近兩年,越來越多的珍稀鳥類到晉江越冬、停歇、繁殖,見證了晉江生態持續向好,成為晉江亮麗的生態名片。

全面宣戰 整治互花米草

挖草、翻蓋、深埋……在晉江,互花米草的攻堅除治工作一直沒有停過。

互花米草是全球最危險的100種外來入侵物種之一,其繁殖異常迅速,可能妨礙潮溝和水道暢通,競爭取代土著植物,甚至可能引發水質災害,嚴重影響人民群眾的生產生活。

晉江沿海灘塗廣闊,也深受互花米草之害。泉州灣晉江灘塗是“陳埭鯉”的傳統養殖基地,互花米草入侵後,生長迅速,蔓延面積達5000多畝,侵占大部分灘塗,導致鳥類失去棲息和覓食空間,嚴重威脅區域生物的多樣性。

2020年起,晉江通過第一次全國自然災害綜合風險普查,全面摸清122公里海岸線海洋災害的“底數”,並形成晉江市第一次海洋災害風險普查報告。近年來,晉江啟動海岸線生態化改造,向互花米草全面“宣戰”。藍色海灣綜



合整治項目成為互花米草除治的“樣板工程”。

“晉江歷來高度重視生態環境保護,結合‘藍色海灣’綜合整治行動項目,在多年治理互花米草經驗的基礎上,分區域、多類型統籌開展除治攻堅行動,全力斬草除根,防止死灰復燃,讓美好濱海生態成為全民共享的綠意空間。”晉江市林業和園林綠化局局長曾伙明介紹。

據統計,當前,晉江採取紅樹林替代、水淹防控、人工管護三種整治方案,已完成互花米草整治7635畝。目前,泉州灣河口濕地自然保護區晉江段生態效應初顯成效,紅樹林成活連片,白鷺飛翔,魚兒聚集,放眼望去,一幅魚鳥翔集、人海和諧的生動畫卷徐徐展開。

與此同時,晉江繼續推進藍色海灣生態修復項目,加強紅樹林後期養護、紅樹林監測和濕地宣教基地建設;結合“美麗海灣”建設規劃,逐步在安海灣、深滬灣策劃鄉村振興、海岸帶保護修復工程,全面提升濱海生態環境和生態功能。

築牢城牆 “海岸衛士”上崗

站上泉州市“藍色海灣”綜合整治項目二期工程的鳥

類監測塔,舉目遠眺,新種植的紅樹林連綿成片,鷗鷺、雁鴨等鳥類飛翔其間。

紅樹林生態修復工程是“藍色海灣”綜合整治項目的一項重點內容。

“紅樹林是陸地向海洋過渡的特殊生態系統,可以稱為‘海岸衛士’。”泉州市“藍色海灣”綜合整治行動項目負責人吳銀福介紹,近年來,晉江加大生態整治修復力度,紅樹林生態修復2912畝,鳥類棲息地營造374畝,海岸生態化改造271畝,構建了以濱海濕地—生態海堤—海岸生態防護帶為核心的海岸帶生態系統。

濕地生物多樣性是否見成效,鳥兒說了算。

3月31日,泉州市觀鳥學會會員黃寶桐在泉州圍頭灣發現白嘴端鳳頭燕鷗,這是泉州觀測到的第361種鳥類,也是福建省發現的第593種鳥類。

“這種鳥類在中國極其罕見。”泉州市觀鳥學會會長吳軻朝介紹,此次在圍頭灣發現的白嘴端鳳頭燕鷗,是中國大陸今年的首次記錄。這祇白嘴端鳳頭燕鷗屬於迷鳥,即由於天氣或者其他自然原因,偏離自身遷徙路線,出現在本不應該出現的區域的鳥類。而這種鳥類一般沒多久就會飛離這個區域。

近年來,遺鷗、勺嘴鷗、栗喉蜂虎、黃嘴白鷺、黑臉琵鷺、卷羽鶉鴉等國家重點保護鳥類不斷作客晉江。就泉州灣河口濕地一處,每年都有三四萬只鳥類到此棲息、覓食、越冬,保護區鳥類已達203種,且頻見珍稀鳥類,包括國家一級保護野生鳥類12種、國家二級保護野生鳥類26種。

除了築牢綠色城牆,晉江還嚴格監管,建立濕地動態監管系統。據了解,晉江通過增設2臺雙目中載雲機高清遠距離監控探頭,配置6名安保專職人員,建立“天上看、地上查、網上管”監管機制,全力捍衛濕地安全。

(蔡斯洵)