

福清鄉情

專版

福建僑報
國際日報 合編



林紹良陳列館對外開放

日前，福清僑鄉博物館林紹良陳列館（以下簡稱“林紹良陳列館”）對外開放。截至目前，該館已累計接待近萬人次參觀，成為福清僑鄉文化的一張新名片。

據悉，林紹良陳列館位於福清華僑公園內，以紀念著名僑領林紹良先生為主題，陳列展示東盟各國尤其是印尼著名華人企業家的非凡成就。此外，該館還是面向東南亞的文化交流平臺。

該館負責人表示，下一步將做好對外宣傳推介工作，以僑為橋，講好“僑故事”，進一步彰顯福清僑鄉文化的獨特魅力。

（王光慧 文/圖）

福清居全國百強縣第13名

2021年賽迪百強縣榜單近日公布，福清排名第13位，比2020年再進兩名。榜單由賽迪顧問縣域經濟研究中心發布，從經濟實力、增長潛力、富裕程度、綠色發展四維度構建了包含24個三級指標的縣域經濟高質量發展評價體系。

據了解，中國電子信息產業發展研究院（賽迪集團）是直屬於國家工業和信息化部的一類科研事業單位。賽迪顧問縣域經濟研究中心深耕縣域研究領域10餘年，對縣域產業發展具備較強的頂層設計和資源鏈接能力。中心自2016年起連續發布中國縣域經濟百強研究成果。

（綜合自福州新聞網）

海口400畝紅樹林吸引大批鷺鳥棲息繁殖

林間傳來一片鳥鳴聲，忽然一群白鷺衝上雲霄，在天地間舞動，掀起一片生機盎然……在福清市海口鎮門垣村海岸潮間帶的400畝“海上森林”，時常可見這樣的景致，這得益於福清對沿海濕地“紅樹林”的建設。

紅樹林，樹木呈紅色，故而得名。它是一種生長在熱帶、亞熱帶海岸潮間帶特有的植被，具有防浪固堤、淨化海水、維護生物多樣性、改善生態環境等作用，享有“海岸衛士”“海洋綠肺”等美譽。

據了解，福清市從1998年開始引種紅樹林，門垣村是福清最早引種紅樹林的地方。2018年以來，全市新種紅樹林面積1600多畝。

“紅樹林在海水漲潮時，其部分或全部淹沒在水裏，因此紅樹林的栽種過程非常講究。”門垣村村主任陳遵良說，林苗的栽種要避開臺風等天氣影響，每年端午節前後，是種植最佳時期。目前，門垣村紅樹林已連片成林，樹高3—4米，最高可達6米左右。新種植的樹苗，正常生長5年左右便可長成茂密的森林。

據介紹，紅樹林盤根錯節的發達根系可有效滯留陸地來沙，減少近岸海域的含沙量；茂密的樹體可抵禦風浪襲擊，雖常年受海潮浸淹，卻依然長得鬱鬱蔥蔥。



門垣村紅樹林是一片“天然養殖場”，這裏還不時可見魚兒跳躍水面覓食、嬉戲，螃蟹在巢穴間來回穿梭，三五成群的白鷺或翩翩起舞，或低空盤旋，或繞枝滑翔，場面蔚為壯觀。

陳遵良告訴記者，他從小在門垣村長

大，鑽入紅樹林抓蟹捉魚，是他兒時的美好記憶。幾十年來，紅樹林已成為門垣村不可或缺的一部分，保護紅樹林也成了村民們的共識。門垣村除了現有400畝紅樹林外，還有三四百畝海灘種植，以目前的年增長速度，再過十幾年，門垣村紅樹林又將是另一番景致。

門垣村紅樹林是福清紅樹林生態建設的一個縮影。福清市地處東南沿海，海岸綫長達348公裏，福清灣、興化灣有大面積濕地適宜紅樹林生長。據統計，福清目前共有紅樹林3781畝，主要分布在海口、高山、三山、沙埔、江鏡、港頭等鎮，引種面積最大的是沙埔鎮青嶼村海灘，種植面積達1150畝。

沿海濕地紅樹林是福清生態安全的重要屏障。近年來，福清加大沿海防護林建設力度，鼓勵在沿海灘塗新種紅樹林幼林，逐年制定計劃，擴大種植面積。同時，加強沿海防護林的保護管理，禁止在沿海紅樹林灘塗內進行養殖、挖土等人為活動，禁止對沿海濕地紅樹林亂砍濫伐，並建立了專職護林隊伍，加大對紅樹林的管護力度。

福清紅樹林擁有豐富的鳥類食物資源，再過2個月，南飛遷徙的候鳥將來到這裏棲息、繁殖，紅樹林將成為鳥的天堂。

（陳品洪/文 周征/圖）

福清打造全國最大智慧冷鏈物流園區

日前，記者走進福清元洪國際食品展示交易中心，看到10多輛冷藏車整齊停放，工人正忙著裝卸貨物。作為中國—印尼“兩國雙園”的重要組成部分，該交易中心總投資100億元，分三期建設，目前正致力於打造全國最大的智慧冷鏈物流園區。

據介紹，為打造智能高科技產業園區，元洪國際食品展示交易中心運用物聯網、雲計算、大數據、空間信息集成等新一代信息技術，促進產業園區的服務、管

理、建設等工作進入智能化模式，打造出一套智能物流體系，可解決冷鏈運輸中“最初一公裏到最後一公裏”的行業“痛點”。

據了解，目前元洪國際食品交易中心一期項目已完成3個冷庫建設，總容量達18萬噸，8棟加工分揀車間也已完成建設並投用，總面積達3萬平方米。二期項目9棟交易樓、5萬噸保鮮庫建設完成，預計9月中旬可投入使用。

（王炳聰 薛有雄）

國外經營起糾紛 家鄉綫上促和解

近日，一大波人突然來到福清市江陰鎮人民調解委員會，吵得不可開交。經過一番詢問，調解員們了解到，原來是在國外的兩人因經商產生糾紛，一直得不到解決，希望通過雙方親屬出面解決。調解員入情入理地調解，最終促成雙方當事人和解。

事情還得從2019年說起，陳甲（化名）與陳乙（化名）是好朋友，二人一起背井離鄉到國外經商，雙方投資開辦了一家機磚廠。可是事與

願違，僅僅經營幾個月雙方就因經營理念常常爭吵。從此，雙方都無心經營，漸漸造成該廠虧本。心灰意冷的陳甲產生退股的念頭，與陳乙協商。但雙方溝通不順，事發當即缺乏相應官方機構為雙方調解糾紛，他們轉而求助國內的調解組織。雙方當事人均在國外，祇能通過雙方的親屬全權處理該起糾紛。

福清市江陰鎮人民調解委員會專職調解員老陳和老翁在受理該起案件後，根據雙方闡述梳理案情，並邀請江陰鎮鄉賢參與調解。鄉賢調解員以視頻連線方式與雙方當事人進行溝通，苦口婆心地勸雙方應該以和為貴，出門在外都不容易，應該互相退讓，並對雙方親屬勸道，作為長輩，應該積極和孩子溝通，化解孩子之間的矛盾，切不可讓矛盾升級。

調解員們與雙方當事人經過兩周反復磋商，雙方當事人終於同意和解，由委託代理人簽訂了相關協議。

（葉智勤）

福清市僑聯和阿根廷僑胞慰問困難僑眷

近日，福清市僑聯工作人員和阿根廷僑界爱心人士前往陽下街道新居村，看望慰問旅阿病逝僑胞吳海明的家屬，幫助該家庭渡過難關。

據了解，新居村村民吳海明於2001年前往阿根廷創業打拼。今年7月27日，年僅38歲的吳海明患病離世。他育有一男一女，其父母親因生活無法自理。吳海明的突然離世，讓這個原本就不富裕的家庭雪上加霜。

得知消息後，阿根廷福清社團聯合會、阿根廷三福

企業商會、阿根廷福清同鄉會、阿根廷布市華僑華人互助會共同發起募捐行動，呼吁旅阿華僑華人積極伸出援助之手，幫助這個家庭渡過難關。截至8月25日，共籌集善款約185590元。

當天，市僑聯送去1000元慰問金，阿根廷鉅峰一心慈善基金會送去65000元慰問金，阿根廷福清同鄉會會長陳世金送去7000元慰問金，並鼓勵吳海明家屬要早日走出悲痛，努力克服困難，重拾生活的信心。目前，募捐活動仍在繼續。

（高晶晶）

“鐵腕”治污顯成效 龍江又見水清岸綠

“那條美麗的龍江，回來了！”傍晚，微風習習，家住福清虎溪之畔的市民林有禮漫步河邊，發出這樣的感嘆。更讓林有禮期待的是，這一個月，沿着煥然一“清”的虎溪，又有兩個總面積超百畝的生態公園——虎溪西園和虎溪東園正式獲批。

“龍江祇有不到36公裏長，是福清人的母親河。”日前，記者在福清採訪時，龍江辦副主任吳堅介紹，隨著早期城市快速發展，流域沒有雨污分流，且污水處理能力滯後，加上上海返潮、常年缺水等自然條件影響，龍江一度成了劣V類水的污染河。

為解決好龍江污染這個難題，2020年4月，福清打響治污水攻堅戰，重點推進污染源治理、水質改善、生態修復、防洪排澇設施建設、生態補水、智慧管理六大重點工程。

“這其中，末端截污、提升污水集中處理能力被擺在首位。我們首先做的是污染源治理，也就是為龍江‘減負’。”吳堅說，

福清建成區範圍內一二三產業“雜居”。面對155家養殖場、261家工業企業以及2300多家餐飲場所，福清選擇分類施策。

鱔魚是福清的一張“世界名片”，龍江沿綫養殖場中90%以上是養鱔場。如何讓養殖企業積極配合退養？盛遠漁業發展有限公司負責人魏傳忠在接受記者採訪時坦言：是政府充分為企業考慮的赤誠之心。他說，工作人員詳細了解我們的實際情況，主動向上級報送特殊“案例”、申請個案評估，為企業爭取到合理的賠償金額。

“從前，得益於政府扶持，鱔魚養殖企業發展迅猛。現在要為城市環境作貢獻，我們義不容辭。”和魏傳忠一樣，在養殖污染與龍江治理矛盾面前，越來越多養鱔戶和企業成為流域治理的堅定支持者。

曉之以理，動之以情，福清的退養工作勢如破竹。短時間內完成了95戶土池養殖、28家精養鱔場、32家

畜禽散養，共計2778畝土地清退工作。

與此同時，沿河工業企業的治理卻更顯複雜。一方面，福清以“散亂污”綜合整治為抓手，關停取締了一批重污染場所；另一方面着眼規範管理，不斷推進排污許可證發放、在綫監控設備安裝、污水處理設施提標改造等工作。

“京東方污水廠外預處理站對虎溪水質提升起到了關鍵作用。”福清市城投集團工作人員李小強介紹，京東方位於虎溪上游，且廠區與河道僅一街之隔，該站點對工業廢水進行收集并預處理，將污水指標降到排放標準，再通過市政管道排出。

面對數量最為龐大的生活污染源，福清則着手完成三格化糞池“回頭看”、垃圾點整改、陳年垃圾清理、垃圾中轉站滲濾液改造提升等工作，並督促區域內大型以上酒店以及單位、學校食堂建設規範化隔油池，技術指導小型餐飲店做好水油隔離。



把顯見性污染源全部“幹掉”，僅僅一年，龍江“一江四溪”的治理成效就超出了預期目標。目前，龍江國控斷面水質已從2019年的V類提升到IV類；大北溪流域水質實現IV類；閩溪、太城溪河道水質從2019年的V類提升到III類；虎溪水質穩定在III類。截走污水，還要留住清水。“龍江

流域生態基流小，在全省12條主要河流中位列最後，水體承載力及自淨能力也較弱。”吳堅解釋說，在前期試點的基礎上，面向龍江全流域的兩污分離“卷地毯”行動即將啟動，總目標是用5年時間全面完成建成區60平方公里雨污分流改造，為福清蓄上更多清水。（謝星星 錢嘉宜/文 鄭帥/圖）