

2026年4月27日 星期一
農曆丙午年 三月十一

晉江經濟報

菲律賓版
第4177期

E-mail:jjb419@yahoo.cn

“企業家+科學家”破題 晉江再塑創新突圍之路

本報記者 柯國笠 柯雅雅

晉水湯湯，奔涌不息。

在這片以“晉江經驗”聞名的熱土上，創新的浪潮從未停歇。

26日，一場企業家與科學家的春日對話——晉江市企業家科學家創新大會拉開帷幕，將產業創新融合的號角再次吹響。

從紡織車間裏AI算力的“隱形節奏”，到陶瓷基板上熱導率的極限突破；從探針細針的毫厘之間，到可穿戴傳感的柔性未來——這場企業家與科學家的深度融合，正在重塑晉江產業的筋骨與氣質。

傳統產業向新而行，新興產業向實而生。在晉江黨委、政府的推動下，企業家敢於破壁，科學家精於深耕，二者從“相加”走向“相乘”，從“跟跑”奔向“領跑”。

這條“企業家+科學家”推動下、從“製造”向“智造”躍遷的引領之路，正越走越寬廣。

今有了破局答案。

近日，信泰與華為雲CloudPond昇騰雲項目正式啟動，在自建廠區量身打造專屬“AI創研雲底座”，成功將“兩難”轉化為“雙贏”：企業核心數據全部本地駐留，從根源上築牢安全防線；同時無需組建龐大技術團隊，即可享受高性能AI服務。借助這一創新平臺，企業設計打樣效率直接提升300%。

信泰集團執行董事、副總裁許金泰介紹，在AI與數據化發展浪潮下，信泰集團積極擁抱變革，將數字化轉型作為提升核心競爭力的重要戰略支點，深度探索AI技術在紡織製造全鏈條的創新應用，構建數據驅動的智能決策體系。

不祇有華為工業雲，在更廣泛層面，晉江引入的“國字號”平臺，正在鏈接更多企業家和科學家，打通實驗室到貨架的“最後一公里”。

中國皮革制鞋院晉江院就發揮着“科學家平臺”的角色。該院院長閻文飛介紹，2013年落地晉江以來，中皮院就與晉江產業深度融合。該院以產業需求為導向，提取行業共性问题，組織科研攻關。其“高性能鞋底復合材料關鍵技術”獲2025年中國輕工業聯合會科學技術獎一等獎。該院累計服務企業超800家，為安踏、

特步、鴻星爾克等品牌提供產品檢測、項目研發、產學研合作等科技服務，促進產業轉型升級。

企業家提出難題，科學家提供答案——傳統產業由此煥新。

新興產業：材料突圍 打破“卡脖子”困局

不祇有優勢產業的創新破局，在新材料、半導體等新興賽道，晉江企業同樣面臨高端產品升級、核心技术突破的難關。而破題的關鍵，仍是“企業家+科學家”組合。

華清電子是中國氮化鋁陶瓷基板的先行者。該公司董事長施純錫告訴記者，氮化鋁陶瓷基板的熱導率與強度是兩個相互矛盾的指標，“既要高導熱，又要高強度，極其考驗企業實力”。

為此，華清近三年研發投入占比超10%，自建分析測試中心，成立精細陶瓷研究院，累計申請專利200多項。產品熱導率從170W/m·K一路刷新至250W/m·K，強度提升至600Mpa以上，達到國際先進水平，有效替代進口產品。同時，構建了從粉體、基板到覆銅板、精密陶瓷的完整技術鏈，成功開發了靜電卡盤、陶瓷加熱盤等半

導體核心部件，打破國外壟斷。

同樣在細分領域做到極致的，還有中探探針（福建）有限公司。作為探針細分領域知名企業，該公司主要生產集成電路芯片測試治具、測試針等產品，累計獲得授權專利超200項。產品延展到消費性電子連接器、新能源車、醫療器械等領域，這些正是當下的熱門賽道。

記者了解到，這家國家級高新技術企業，專注半導體測試探針，已開發出直徑僅0.10mm的測試針，技術壁壘極高，直接替代進口產品。受益AI、先進封裝、國產替代等，目前，探針行業年增速15%~20%。而中探探針高功率、高密度新品放量，未來3年營收復合增速有望超25%。

企業家敢於投入、勇於破壁；科學家精於技術、深耕底層——新興產業由此崛起。

平臺生態： 企業家與科學家“雙向奔赴”

從點到線，從線到面，單點突破鏈條升級，再到全面創新，晉江正在構建一個讓企業家與科學家常態化鏈接的創新生態。

香港理工大學晉江技術創新研究

院，是這一生態的典型代表平臺之一。自2024年8月啟動以來，該院已成功孵化或引進17家企業。依托該院，晉江智動公司憑借“可穿戴與機器人傳感方案”斬獲“理大國際未來挑戰賽”最高獎；安萊光電在晉江建廠量產；傷疤消敷料推進醫療器械注冊……該院院長徐長源說，他們立足港理大優勢學科，緊緊圍繞紡織科技、創新食品科技、微電子、科創政策、醫療護理、文旅等福建產業發展與民生需求，建設“一基地三中心四平臺”體系，已與各合作單位達成64份合作協議。

其中，該院旗下紡織所與鳳竹紡織合作的泉州市級重點項目“安全環保型抗菌抗病毒材料成果轉化”，已完成中期驗收；食品所與盼盼食品、凱達集團、拓普旺防霉科技、奇峰食品等達成項目合作。

“我們落地晉江後，積極參加展會、對接企業，把更多資源引進來，和本土企業深度鏈接。”徐長源表示，依托晉江“企業家+科學家”融合創新的良好生態，好資金與好技術實現了深度合作。

從傳統產業的數智蝶變，到新興產業的材料突圍，再到平臺生態的構建完善——“企業家+科學家”已不再是簡單的合作模式，而是晉江產業面向未來、引領全球的創新方法論。

數據賦能實業，智能驅動未來。這股“企業家+科學家”的合力，正為創新發展“晉江經驗”注入最強勁的動能！



二十正青春 敢創才會贏

廿載芳華 登峰向上 2026 晉江經濟報親子登高活動

主辦單位：中共紫帽鎮委員會 紫帽鎮人民政府 晉江經濟報社
承辦單位：晉江經濟報發展有限公司
冠辦單位：福建省晉江產業投資集團有限公司

25日，“廿載芳華 登峰向上”2026年晉江經濟報親子登高暨創刊20周年系列活動舉行，近千名粉絲齊聚一堂，共赴春日之約，祝賀晉江經濟報創刊20周年。圖為領導嘉賓共切生日蛋糕，為晉江經濟報20歲生日留下圓滿印記。

本報記者 陳巧玲 攝

68名小選手參與角逐

陳埭舉辦第三屆閩南語講故事暨閩南童謠比賽

本報訊（記者 王詩偉）24日，“阮講閩南語”——晉江市陳埭鎮第三屆閩南語講故事暨閩南童謠比賽在晉江市第五實驗幼兒園舉行。

現場，小選手身著富有閩南特色的傳統服飾，用一口純正的閩南語生動演繹。本次比賽緊扣時代脈搏，參賽作品圍繞海絲世遺故事、兩岸交流故事、華人華僑故事、泉州地方掌故、傳統民間故事等主題展開，既有宏大的歷史敘事，也有溫馨的生活趣話，充分展現了對社會主義核心價值觀和閩南文化的多維度表達。

此次比賽由陳埭鎮人民政府主辦，陳埭鎮教育中心、晉江市第五實驗幼兒園承辦。來自陳埭全鎮34所幼兒園、18所小學的68名選手分別參與幼兒童謠組、小學講故事組、小學童謠組三個組別的角逐。

據了解，本次活動啟動以來，陳埭鎮各小學、幼兒園積極參與，在組織學生踴躍參賽的同時，在日常教學與課外實踐中大力推進鄉土文化教育，通過“阮學閩南語”校本課程開發、家校社協同等形式，切實推動鄉音在年輕一代中的傳承。

晉江經濟開發區教育發展促進會第二屆理事會就職暨養正中學開發區校區首屆董事會成立大會捐贈儀式舉行

本報訊（記者 李玲玲 張晉福）25日上午，晉江經濟開發區教育發展促進會第二屆理事會就職暨養正中學開發區校區首屆董事會成立大會捐贈儀式舉行。

據悉，自2018年晉江經濟開發區教育發展促進會成立以來，廣泛凝聚愛心企業及社會各界力量，在獎教獎學、師資引育、改善辦學條件等方面持續發力，為開發區教育發展作出了重要

貢獻，已累計捐贈超1.6億元。

現場舉行捐贈儀式，與會領導分別為捐贈500萬元（人民幣，下同）及以上、300萬元及以上、200萬元、100萬元、30萬元及以上的單位（個人）頒發鳴謝牌匾；舉行“晉江經濟開發區教育教學專項基金”“養正中學開發區校區教教研研專項基金”設立儀式；舉行晉江經濟開發區教育發展促進會向靈源街道靈水中學學生捐贈宿舍樓儀式。

家門口品嚐 泉州“古早味”及磁灶特色小吃 “世遺泉州 烟火磁灶”美食集市開幕

本報訊（記者 賴自煌）24日下午，“世遺泉州 烟火磁灶”海絲世佳美食集市暨“磁灶烟火”全域美食聯動季正式啟幕。

走進活動現場，香氣撲面而來。土笋凍晶盤Q彈、清鮮回甘，蚝蛋燒外酥裏嫩、滿口鮮香，拳頭母筋道彈牙、料足味濃……一道道承載閩南記憶的“古早味”小吃整齊陳列，攤主熱情招呼，食客大快朵頤，舌尖上的美味在唇齒間流轉。

現場共有40個美食攤位，從泉州“古早味”到磁灶特色小吃，不少市民、遊客邊逛邊嘗，在

美食中感受別樣的愜意和溫馨。

除美食外，現場還安排了精彩的文藝表演，厝邊們在享受美食的同時，沉浸式感受磁灶作為“世遺泉州”組成部分的深厚底蘊。

據了解，此次活動是磁灶鎮緊扣晉江市“五一”消費季活動部署，結合“泉州真可‘倚’晉江‘創’一桌”主題策劃展開的。活動期間，厝邊不僅可以領取“磁灶美食地圖”，還可以憑美食市集消費記錄領取世遺磁灶文創產品，或者到磁灶全鎮合作餐廳享受專屬折扣或兌換特色菜品，體驗“逛吃磁灶”全鏈條服務。

