

以綠色產業為核心 開展優化四大工程

深圳南澳獲國際慢城稱號

【香港商報訊】記者羅國淮 通訊員徐偉淇、林思言報道：6月22日，從意大利傳來喜訊，國際慢城聯盟總部正式授予深圳大鵬新區南澳街道國際慢城稱號。南澳街道成功加入國際慢城聯盟，成為中國一線城市首個、粵港澳大灣區首個國際慢城，是南澳街道繼「國際暗夜社區」後獲得的又一張國際金字名片。



授牌現場。南澳辦事處供圖

這個生活節奏日益加快的時代具有突破性的意義。於是，中國總部就深圳南澳「國際慢城」創建事宜向意大利「慢城聯盟」總部發出了加盟申請。2024年6月22日，國際慢城聯盟總部正式授予南澳街道國際慢城稱號。南澳街道完成國際慢城創建工作並獲得授牌僅用時4個月，是中國創建速度最快的國際慢城。

慢元素文旅IP出新出彩

今年以來，南澳辦事處聚焦落實「大鵬旅遊高質量發展奮進年」，深挖南澳慢文化、慢生活、慢產業等元素，積極推動國際慢城創建工作。2024粵港澳大灣區（深圳南澳）海上龍舟賽、「大鵬灣盃」深港帆船賽、搜狐馬拉松等體育活動火熱出圈，精心策劃的「越山海、慢生活」「發呆季」和「星辰大海 精彩南澳」等慢元素文旅IP出新出彩。開展綠美南澳建設增美添綠，組建綠美商戶聯盟，推出「綠美消費券」，生態環境進一步改善。持續開展光污染整治，西涌被中國旅遊報社與星聯CSVA聯合評為中國最美星空。開展「嗨玩南澳——海膽

美食季」十大創新菜評選等本土美食推廣活動，出台鼓勵、規範和引導民宿高質量發展政策，引導餐飲住宿高品質發展。推出低空旅遊、海上遊南澳等觀光項目，推動南澳環島單車道建設，打造中國最美山海徒步線路、騎行線路。

接下來，南澳將以成功創建國際慢城為契機，進一步鞏固和深化國際慢城發展理念，借勢「慢生活」驅動「快發展」，把文旅產業作為經濟的新引擎和重要增長點，重點打造慢行、慢餐、慢娛、慢學、慢運動等主題，結合轄區各景區景點特色，增加遊客對慢生活的體驗，讓快節奏的都市人「慢」下來，享受寧靜愜意的休閒「慢」時光。

創建速度最快的國際慢城

國際慢城（Cittaslow）起源於慢餐運動。該運動是在1986年由著名的意大利記者Carlo Petrini發起。1999年10月，意大利奧爾維耶托成為世界上第一個「慢城」。慢城是一種新的城市發展模式，強調在現代化的城市中，尋求一種將現代化技術與傳統生活方式相結合的方式，使人們不僅可以享受現代化生活帶來的諸多方便，更會把一種規律而健康的幸福生活帶給每一個人。

據悉，自2024年2月正式啟動「國際慢城」創建工作以來，南澳緊扣國際慢城72項標準逐項梳理、查漏補缺，立足優越的區位條件和特色資源，開展了慢城規劃宣傳、慢文旅行項目打造、生態環境全面提升和公共服務整體優化四大工程，推動建設以濱海民宿、戶外運動、觀星露營、森林康養和度假休閒等綠色產業為核心的南澳國際慢城。

2024年4月27日，國際慢城中國總部考察團到深圳南澳就創建工作進行了全面考察。考察團表示，南澳在深圳這樣一個超一線大都市裏，能充分結合地方特色，積極倡導慢生活、慢理念、慢文旅行，與意大利總部提出的「國際慢城大都市計劃」十分契合，在當下

香蜜湖金融科創獎揭曉

【香港商報訊】記者姚志東報道：日前，第四屆香蜜湖金融科創獎揭曉典禮在福田舉行，專家評審委員會現場揭曉25個獲獎項目。本屆香蜜湖獎共評選出13個項目獎、4個特色項目獎、3家新銳企業獎、5個數字化轉型先鋒獎。

本屆香蜜湖獎終審會共有61個項目入圍終審，最終評選出25個獲獎項目（單位）。

截至目前，已累計有432個項目（企業）申報香蜜湖金融科創獎，申報主體既包括招商銀行、華為科技、招商證券、中國平安等行業龍頭，也有薩摩耶科技、價值在線、中證信用雲等創新活力型的企業。

暨大新增6個特色班

【香港商報訊】記者黃裕勇報道：記者從日前舉行的暨南大學2024年本科招生新聞發布會和校園開放日活動上獲悉，今年該校面向全國31個省（區、市）計劃招生4920人，其中在廣東省計劃招生2334人。尤其值得關注的是，今年，暨南大學新增6個特色人才班，在新生報到後即面向全校大一新生開展選拔工作，為優秀學子提供二次選專業的機會。

暨南大學今年繼續同時招港粵台僑學生，港粵台僑學生與內地學生實施分流教學。據悉，暨南大學今年新增6個特色班，分別是「生物科學+」拔尖人才創新班、「藥學+」拔尖人才創新班、「化學+」拔尖人才創新班、「漢語言文學+」拔尖人才創新班（振鐸班）、「經濟學+」拔尖人才創新班以及法學（涉外法治人才特色班）。

深港青少年舞蹈展演收官

【香港商報訊】記者姚志東報道：6月22日，第二屆深圳（福田）深港青少年舞蹈交流展演活動在福田舉辦。

活動面向深港從事舞蹈專業學習的青少年或舞蹈愛好者發起徵集，自4月份啟動以來，收到了大灣區內眾多青少年舞蹈愛好者的積極響應，共收到報名作品三百餘份。其中，除了深圳本土隊伍，還有來自香港的十餘支隊伍，以及肇慶、廣州、中山等大灣區城市的隊伍參賽，總參與選手達上千人。經過嚴格的選拔和評審，最終共有63個優秀的舞蹈作品脫穎而出，入圍決賽展演。經過激烈角逐，最終評選出少年組單雙三金獎7個，群舞金獎2個；青年組單雙三金獎6個，群舞金獎3個。

深圳政協原副主席王毅被查

【香港商報訊】據廣東省紀委監委消息：廣東省深圳市政協原黨組副書記、副主席王毅涉嫌嚴重違紀違法，目前正接受廣東省紀委監委紀律審查和監察調查。

華為發布混合雲 打造行業大模型

【香港商報訊】記者蔡易成報道：日前，在華為開發者大會2024期間，以「大模型混合雲，十大創新技術引領政企智能升級」為主題的高峰論壇成功舉辦。會上，華為主機上雲軍團CEO、混合雲總裁向海峰發布大模型混合雲十大創新技術，通過聚焦根技術突破，幫助政企客戶抓住大模型戰略機遇，加速邁向智能世界。

向海峰表示：「大模型的創新除了模型本身，更要腳踏實地深入千行萬業，創造業務價值。華為雲Stack將持續圍繞AI-Native開展系統性創新，在場景上廣泛探索，在技術上形成突圍，攜手共贏AI的黃金時代。」

大模型技術正在催生新一輪的技術創新和產業變革，行業專屬大模型正在成為大模型應用落地的重要方向。

作為大模型行業應用的主力軍和排頭兵，政企客戶通常業務場景複雜多樣，對數據安全、訓練效率和開發成本都有極致的要求。能夠兼顧安全合規與成本的大模型混合雲，正在成為越來越多企業的優先選擇。

2023年，華為雲推出業界首個大模型混合雲華為雲Stack，通過堅實算力底座、使能百模千態、賦能

千行萬業三大能力，幫助企業一站式建設自己的專屬大模型。

本次發布的大模型混合雲十大創新技術，包括：多樣性算力調度、雲邊協同、AI-Native存儲、增強AI網絡、算子加速、全鏈路數據工程、統一數據編碼、精細視聽神經網絡、無感斷點續訓、安全護欄，覆蓋從雲基礎設施到AI開發平台以及模型層，通過系統性創新加速政企大模型應用進程。

目前，華為雲Stack已聯合100多個重點夥伴，基於大模型混合雲打造豐富的行業大模型方案，應用於政府、金融、煤礦、交通、電力等10多個行業。

飄香虎邱 智庫擔當

泉州城市規劃設計集團特色黨建項目走進安溪虎邱鎮

「藍泊灣」福道系統建設項目如何快速推進？
18個村莊低效用地如何實現「騰籠換鳥」？
湖坵村村部選址如何快速落地？
……

一件件安溪縣虎邱鎮村鎮幹部和村書記的心頭事，亟待尋求破解之道。
為快速推進虎邱鎮「藍泊灣」福道系統項目開工建設、服務當地鄉村振興事業，近日，泉州城建集團權屬企業規劃設計集

團「黨建引領+鄉村振興+智庫諮詢」特色黨建項目走進安溪縣虎邱鎮，規劃設計集團各分院負責人、高級工程師、註冊規劃師、黨員設計師代表等組成高端技術團隊走入田間地頭、深入項目一線，通過實地調研、現場指導、智庫沙龍、黨建共建等舉措，將國企「移動智庫」帶進虎邱鎮，助力虎邱鎮擦亮「魅力小鎮 飄香虎邱」鄉村振興品牌。安溪縣虎邱鎮鎮幹部及鄉村書記共20多人參加活動。

陳曉婷 鄭若鴻



泉州城市規劃設計集團「黨建引領+鄉村振興+智庫諮詢」特色黨建項目走進安溪縣虎邱鎮。



泉州城市規劃設計集團團隊對位於虎邱鎮「藍泊灣」福道系統項目進行設計優化。

發揮優勢 為福道建設加速

泉州城市規劃設計集團參與設計優化和前期諮詢的「藍泊灣」福道系統項目，作為福建省為民辦實事項目，位於虎邱鎮鎮區長潭水系休閒核心區，是安溪縣首個省級福道精品工程。為高效推進項目建設，一場項目建設主題沙龍徐徐展開，規劃設計集團團隊充分發揮設計、招標、造價、監理、測繪等多專業整合強大人才優勢，結合項目建設具體情況和痛點難點問題提出了合理化建議，一是項目建設逐一對標《福建省福道規劃建設標準》進行針對性優化，確保今後專項資金使用和項目驗收順利進行；二是進一步加強項目涉及穩定耕地、河道藍線、農轉指標等系統論證，因地制宜實施項目設計；三是項目前期手續可採用掛牌推動方式，壓縮圖審、預算編制、財審等前期工作時間，促進項目早開工、早落地。

智慧碰撞 為鄉鎮發展解憂

虎邱鎮地處安溪南部，下轄18個行政村，是全國鄉村治理示範鎮、省級鄉村振興重點特色鎮、省級生態鄉鎮。活動現場，泉州城市規劃設計集團團隊深入虎邱鎮舊供銷片區改造及舊文體中心、電影院盤活利用、舊客運站改造等進行實地調研，並詳細了解當地村莊建設、風土民情、地形地貌等情況。調研結束後，以鄉村振興為主題的文化沙龍在虎邱鎮拉開帷幕，規劃設計集團團隊就虎邱鎮及各村的規劃、道路、綠化、傳統建築、產業發展等方面進行專業指導及建言獻策，提出「站位高遠、生態優先、文旅特色、強化宣傳」發展思路。

規劃設計分院院長、高級工程師王敏：

虎邱鎮應提高站位，堅持「規劃先行、抓住政策、保障重點、盤活資源」用地原則，緊抓全域土地綜合整治試點這一政策機遇，通過土地整合、置換，實現「騰籠換鳥」、小田變大田，提高土地利用效率，力爭構建質量更好、布局更優、生態更美的農用地空間；各村應以科學的村莊規劃編制為基礎，將建設項目進行「優先等級」劃分，集中力量保障重點項目落地實施；各村的規劃編制以及湖坵村村部選址等方案，規劃設計集團願意提供政策指導和項目策劃支持。

研究中心主任、高級工程師黃貝爾：

虎邱鎮的文旅發展可採用「農業+文化+旅遊」的思路，充分利用「閩南金三角」中心地帶的區位優勢，對茶、香、油、糖等特色資源進一步挖掘並孵化產品，依託「藍泊灣」福道這一核心項目，串聯各個旅遊景點，打造集農業觀光、生態休閒、自然科普三大功能為一體的鄉村振興特色品牌，讓虎邱煥發出新的生機與活力。

交通市政設計分院院長、高級工程師袁文揚：

虎邱鎮交通上重點做好進出通道的暢通提升、停車設施的優化布局、旅遊線路的合理設置，讓遊客「進得來、出得去、停得下、玩得好」；舊客運站改造成為旅遊集散中心點，要做好使用功能的複合利用和交通接駁規劃，為遊客提供更為便捷舒適的旅遊體驗；充分利用豐富的水資源優勢，在路網規劃時盡量預留退水退綠空間，採用生態護岸，提升生態環境和旅遊品質。

景觀設計分院總工程師、高級工程師郭志聰：

結合虎邱鎮優美的自然、人文景觀，以福道為引，將福道嵌入鎮區全域旅遊體系中，串聯鎮區景點、街區及特色人文景觀點等，使之成為銜接東西、貫通南北的綠色生境通廊，通過不斷提升福道的功能複合賦能鄉村振興。

交通市政分院給排水專家林靜彬：

鑒於虎邱鎮地處多山多水區域，雨量充沛，應高度重視洪澇及次生災害的防範工作，福道項目建設應注重提升防洪排澇能力；作為安溪最大支流藍溪的匯水區及晉江的重要水源涵養地，應堅持休閒旅遊和生態發展共融模式，特別是在濱水區域污水收集、農田等面源污染控制方面，應進一步深化和專業化研究落實，以保護濱水區生物多樣性，推廣濕地處理技術，構建水生動物植物生態圈，實現生態與文化的相互促進和良性循環。

建築設計分院一級註冊建築師丁明祺：

虎邱鎮建設在一個清晰旅遊構架下進行，就地取材、恰到好處，小鎮風光的呈現符合中國傳統村莊的審美；老房子的修繕有條不紊、新舊交織、處理得當，歷史信息得到了保留和展現。建議老房子門面改造應繼續使用老舊材料和老舊工藝，採用「表裏如

一」的修繕方法，讓古建築因其原真性而更加動人。

黨建共建 為鄉村振興發力

活動當天，泉州城市規劃設計集團黨委與安溪縣虎邱鎮黨委簽訂了黨建共建協議。該集團將發揮專業優勢和黨員設計師先鋒模範作用，為虎邱鎮提供村鎮規劃、綠化、建築、道路、項目報批及建設等方面常態化、長期性、公益性技術知識諮詢和現場指導，共享黨建資源、共築組織建設、共謀雙方發展。該集團還將積極發揮國有資源優勢，組織各類黨建、團建活動積極走進虎邱鎮，通過黨建團建活動助力虎邱鎮鄉村旅遊、美食民宿、農特產品等當地特色產業發展，促進虎邱鎮鄉村振興道路行穩致遠。

據悉，「黨建引領+鄉村振興+智庫諮詢」作為泉州城市規劃設計集團的特色黨建項目，同時也是2024年度泉州市委黨建工作重點項目。未來，泉州城市規劃設計集團將繼續以打造特色黨建品牌為抓手，持續推廣黨建與業務深度融合模式，拓寬鄉村振興服務的覆蓋面，積極貢獻國企智庫諮詢力量，更好地服務泉州市鄉村振興大局。



泉州城市規劃設計集團與安溪縣虎邱鎮黨委簽訂了黨建共建協議。