

2026「十五五」啟航 新起點 新征程

跨越四百年的接力

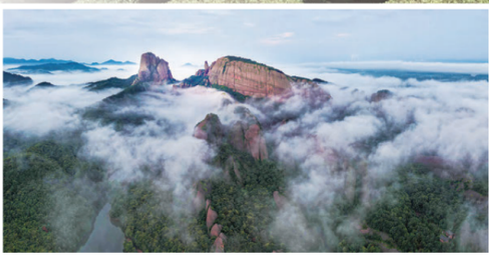
徐霞客故里江陰的人文經濟學實踐

400餘年前，徐霞客自家鄉江蘇江陰出發，以雙足遍歷山川險阻，揮毫記述風物真知，在萬水千山之間求索自然奧秘，鑄就「千古奇人」傳奇；今天，霞客灣科學城在其故里昂然崛起，向科創高峰奮力登攀，「中國製造業第一縣」招牌被擦拭得愈發閃亮。這種跨越時空的呼應，並非巧合，而是一場跨越四百年的「接力」，廣續先賢的求索之脈，續寫新時代的「霞客行」，更是中國式現代化推進與人文經濟學興起的生動註腳。

文：郭洪波



●位於徐霞客鎮的徐霞客故居。



●徐霞客曾讚嘆龜峰，「蓋龜峰巒嶂之奇，雁蕩所無」。



●徐霞客塑像。

「中國製造業第一縣」的新時代「霞客行」

江陰，以全國萬分之一的土地、千分之一的人口，創造了全國約1/250的GDP，被譽為「中國製造業第一縣」。江陰以「霞客」命名城鎮與科創高地，將先賢精神融入城市血脈，使之成為科創發展的精神密碼。

近年來，江陰在縣域高質量發展大潮中亮點紛呈：傳統產業提質增效、戰略性新興產業挑起大梁、未來產業星火燎原。江陰在2024年GDP突破5,126億元（人民幣，下同），成為全國第二個邁過五千億門檻的縣級市；2025年達到5,272.18億元，蟬聯全國綜合實力百強縣市第二。

從上世紀80年代鄉鎮企業異軍突起，到90年代規模企業集群蓬勃發展，再到21世紀「江陰板塊」獨樹一幟，各類產業園區一路托舉起江陰的「制造脊梁」。作為江陰重要的「科創T台」之一，霞客灣科學城將打造科產城人融合的「樣板

區」，聚焦新一代信息技術、航空航天、高端裝備三大主導產業，布局人工智能、空天技術兩大未來賽道，強化基金招商、場景招商、產業協作招商模式，加快培育特色產業園與產業集群。同時，深化與江南大學的「八個一」校地合作，加速數碼融合全國重點實驗室、清華大學精密光電研發中心建設，着力構建區域協同創新的「聯動節點」。

人文經濟學的江陰探索

關於這種「人文經濟學」現象，北京徐霞客品牌管理有限公司創始人、董事長李振立給出了他的深度觀察。在他看來，這是一場跨越四百年的「接力」：「新質生產力」的核心在於「新」，它以科技創新為引擎，以戰略性新興產業和未來產業為主要載體。如果說徐霞客當年的「行走」是農耕時代最前沿的地理探索，那麼今天霞客灣科學城的崛起，正是將這種探索精神投射到了科

技創新的主戰場。

這一傳承體現在兩個維度的躍遷上：一是從「地理發現」到「科學發現」的躍遷。徐霞客拓展的是物理世界的認知邊界，而發展新質生產力則要求我們勇闖科技「無人區」，開展「從0到1」的原始創新，不斷拓展科學認知與產業技術融合的邊界。二是從「雙腿丈量」到「智慧攀登」的跨越。當年依靠的是雙腳涉險，如今憑借的是腦力激盪、算力支撐以及實驗室裏的「冷板凳」鑽研。工具雖已天壤之別，但內核始終如一：都需要親自實踐、直面難題的實幹精神。

「四百年前，他以腳步丈量山河；四百年後，這裏以科創定義未來。」李振立認為，從徐霞客的「行萬里路」到新時代的「闖無人區」，這種親自實踐、直面難題的實幹精神，將支撐中國在高質量發展的征途上，跨越一切險阻，抵達新的高峰。

話你知

徐霞客（1587年1月5日—1641年3月8日），明代傑出的地理學家、旅行家，今江蘇江陰人。他一生足跡遍及21個省（市、自治區）的山川。

他是對石灰巖地貌進行大規模考察，並作詳細記錄和深入研究的第一人。他橫穿雲南，對金沙江、瀾滄江、麗江等諸水流實地調查勘測，肯定金沙江為長江上源，糾正儒家經典《尚書·禹貢》以岷江為源頭的謬誤。他還遠抵雲南騰沖，對地下熱能進行探訪。

在旅途中，他堅持把當天的經歷與觀察所得記錄下來。這些遊記涉及所到之處的地理、地貌、地質、水文、氣候、植物、農業、礦業、手工業、交通運輸以及名勝古跡、風土人情等，文筆優美。經後人編輯成約60餘萬字的《徐霞客遊記》，不但具有極高的科學價值，而且具有很高的文學價值，被譽為「千古奇書」。



●徐霞客遊歷龍虎山，留下了「排衙最高、仙巖最秀、碣石最峭」等三千六百多字的遊記。



●四百年前，徐霞客以一雙芒鞋丈量山河，寫下：「登黃山，天下無山，觀止矣！」

見賢思齊 打造「徐霞客」IP產業生態

北京徐霞客品牌管理有限公司創始人、董事長李振立是土生土長的江陰人，對於徐霞客這位家鄉鄉賢，他天然懷有一種「見賢思齊」的文化情結。在他看來，先賢留下的不僅是地理著作，更是一座亟待深度挖掘的精神礦藏與品牌富礦。

為此，他提出了一套從文化符號到產業生態的系統構想：傳承「霞客精神」內核，激活「徐霞客」超級IP，推動「文旅+百業」深度融合，邁向世界舞台。

殷殷囑託 為經濟大省領航定向

江蘇省，地處中國沿海地區中部，是吳韻漢代風交匯之地，也是憑海跨江的經濟大省。習近平總書記每一年參加江蘇代表團審議，都高屋建瓴、舉要馭繁，為江蘇和全國的發展領航定向：2023年聚焦「高質量發展」，2024年強調「因地制宜發展新質生產力」，2025年指明「經濟大省挑大樑」的着力點。2023年，他還曾提出研究人文經濟學的重大命題。

今年全國兩會期間，習近平總書記在參加江蘇代表團審議時強調，完成「十五五」經濟社會發展目標任務，

需要應對更加複雜的環境、解決更多深層次矛盾。江蘇等經濟大省處在改革開放前沿，要在研究新情況、解決新問題上下功夫、出經驗。

牢記囑託挑大樑，砥礪奮進新征程。江蘇省委書記信長星在近日召開的江蘇代表團團組會議上表示，推動製造業攀高向強、築牢實體經濟根基，是江蘇始終緊抓不放的重要工作。江蘇省省長劉小濤則表示，江蘇將實施「人工智能+」行動，發揮算力等優勢，培育科技領軍企業，打造創新型企業陣陣。

百年變局下的自立自強 像徐霞客那樣去闖「無人區」

今年的政府工作報告提出，加快高水平科技自立自強。在百年未有之大變局下，強調「自立自強」，就是要像徐霞客那樣，無論前方是崇山峻嶺還是未知險灘，都選擇親自去走、親自去看、親手去創造。這種植根於民族血脈的探索精神，將為中國的高質量發展注入最深沉、最持久的動力。

其一，確立主體性，走自己的路。徐霞客的偉大，在於他走出了一條屬於中國人的地理認知之路，不仰仗西方探險家的視角，不盲從於書本典籍的定論。今天的科技領域同樣如此，關鍵核心技术要不來、買不來、討不來，必須依靠自己的力量攻堅克難。徐霞客精神提醒我們：中國人既有獨立探索世界的勇氣，更有獨立發展尖端科技的志氣。這份「走自己的路」的定力，正是自立自強的根基。

其二，為科技創新注入「中國溫度」。科技不是冰冷的參數與算法，其終極指應是人的福祉。徐霞客筆下的山川之美、民生之艱，字裏行間流淌著深沉的家國情懷。今天的科技創新，同樣需要這種「溫度」，讓人工智能服務於銀髮群體的康養，讓先進製造賦能鄉村振興的沃野，讓每一項技術突破最終落腳於人民對美好生活的嚮往。這既是科技倫理的底色，也是新質生產力區別於傳統增長模式的溫情所在。

其三，塑造具有中國特色的科學文化。我們曾反復叩問「李約瑟之謎」，為何科學革命沒有發生中國？而徐霞客其實代表了東方特有的一種科學路徑：一種與自然共情、宏觀且整體的系統觀察。他不割裂地看山、看水，而是將地質、生態、人文視為有機整體，即「天人合一」。在追求新質生產力的當下，我們需要將這種「格物致知」的傳統，轉化為「守正創新」的動力。讓科學精神不僅有實驗室裏的嚴謹，更有天地之間的貫通，從而形成屬於我們自己的科學文化自信。



●徐霞客故居內景。