

▼4月27日，在第六屆數字中國建設峰會開幕式上，嘉賓共同啟動2023年全民數字素養與技能提升月。（新華社圖片）



福建有“數”，中國有“福”

文 | 本刊記者 許國璽；吳宸萱

建設數字中國是數字時代推進中國式現代化的重要引擎，是構築國家競爭新優勢的有力支撐。加快數字中國建設，對全面建設社會主義現代化國家、全面推進中華民族偉大復興具有重要意義和深遠影響。在新一輪科技革命和產業變革深入發展下，數字化成為我國轉變經濟發展方式的重要機遇，也為我國的高質量發展注入了新動能。黨的十八大以來，以習近平同志為核心的黨中央高度重視數字中國建設，作出一系列重大決策部署，不斷取得成效：《數字中國發展報告（2022年）》指出，我國數字經濟規模已達50.2萬億元，網民規模10.67億，互聯網普及率達75.6%，算力總規模、數據產量均達世界第二位。

回望成就的起點，福建是習近平新時代中國特色社會主義思想的重要孕育地和實踐地，數字福建是數字中國建設的思想源頭和實踐啟蒙。早在2000年，習近平總書記在福建工作時，就高瞻遠矚地作出建設數字福建的重大決策，開啟了省域大規模推進信息化建設的進程。一個願景貫通時空，如今，數字中國建設峰會已連續五屆在福建舉行，共同探討數字中國建設先進經驗，展現優秀成果。4月27日，以“加快數字中國建設，推進中國式現代化”為主題的第六屆數字中國建設峰會在福州開幕。中共中央政治局委員、中宣部部長李書磊出席開幕式並發表主旨講話。峰會以宣傳貫徹落實《數字中國建設整體布局規劃》為主線，集中展示數字中國建設最新成果，分享發展經驗，以數字中國建設推動高質量發展，助力中國式現代化。

數字政通，推進國家治理現代化

數字化轉型全面推進，正深刻改變城市風貌，重塑社會生活空間。今年，中共中央、國務院印發《數字中國建設整體布局規劃》提出，推進數字技術與經濟、政治、文化、社會、生態文明建設“五位一體”深度融合。中國工程院院士陳左寧在峰會主論壇上提出，“跳出技術的視角，數字中國建設要推進數字技術與經濟、政治、文化、社會和生態文明‘五位一體’深度融合，建設實效根本在於實現‘五位一體’的全面躍升。”如何統籌推進“五位一體”的戰略布局，全面賦能經濟社會發展？在做強做優做大數字經濟外，發展高效協同的數字政務，構建普惠便捷的數字社會也是重點。中國電信董事長柯瑞文在主論壇指出，政務治理能力離不開數字技術支撐。“要健全標準體系，支撐數字業務，做強政務開放平台，做大數字政府生態，讓數據依法有序流動、融合、共享和利用。”而福建的數字政務建設，則在二十年前就已先行起步。2001年，福建省啟動建設了省政務信息共享平台，建立了省直部門以數據交換為模式的數據共享體系，一年後，作為“131”計劃三個啟動工程之一的福建省政務信息網便正式開通。在與王欽敏討論“數字福建”概念形成之初，習近平曾說：“我要一點擊鼠標，就能看到全省的數據。”此後，福建不斷踐行着總書記對數字政務的期望，不斷優化發展。2006年，福建初步構建起全省一體化政務數據交換共享服務體系；2017年，在交換平台基礎上，福建省政務數據匯聚共享平台建成，實現了數據