

數字中國： 風光「數」不盡 機遇「數」不完



文 | 許國璽 榕青

四月的八閩大地，綠意蔥蘢、生機盎然，第九屆數字中國建設峰會在福州如期舉辦。這場由國家發展改革委、國家數據局、國家網信辦、工業和信息化部與福建省人民政府聯合主辦的國家級數字盛會，於4月29日至30日啟幕，以「加快數智技術創新發展，深入推進數字中國建設」為主題，彙聚各界智慧，共商數字發展大計，共繪數字強國建設藍圖。

今年是「十五五」規劃開局之年，也是數字中國建設邁入第二個十年的關鍵節點。站在承前啟後的歷史方位，本屆峰會承載着厚重的時代內涵與戰略意義。從精細化的峰會籌辦，到福建全域縱深推進的數字實踐，「久久為功」的堅守與「勇立潮頭」的銳氣交融，數智融合賦能高質量發展的畫卷，在八閩大地徐徐展開。

峰會三大看點：成果實、技術新、生態優

對比往屆，第九屆數字中國建設峰會緊扣「實」「新」「效」核心，辦會導向更鮮明務實，呈現三大核心看點。

成果展示以「實」為基。峰會集中發布一批數字中國建設標誌性成果，《數字中國發展報告（2025年）》、數字中國發展指數重磅亮相，12家國家部委聯合推出30餘項重要政策、行業報告和技術標準。

現場增設人工智能板塊，覆蓋算力、演算法、數據全鏈條應用；打造數字社會特色展區，集中呈現數字技術普惠民生案例，讓數字成果可感可及。

技術發布以「新」為要。近400家行業領軍企業攜芯片、行業大模型、具身智能等前沿技術參展，數據要素產業融合近百個典型案例集中亮相，技術首展率超65%。國內7所

頂尖高校及十餘家科研機構，發布20餘項數據基礎設施、要素流通領域技術方案，為數字中國建設注入創新動能。

生態構建以「效」為本。多家行業龍頭企業圍繞人工智能舉辦4場生態大會，集聚400餘家產業鏈上下游企業；創新設立「產業對接館」，打通成果轉化「最後一公里」，推動數字產業生態加速成型。

數智融合成主線，三大亮點凸顯峰會特色

前八屆峰會為數字中國建設夯實基壘，本屆峰會則以「數智融合」為主線，開啟發展新篇章，凸顯三大鮮明特色。

突出數智融合雙輪驅動。峰會緊扣「人工智能+」與「數據要素×」兩大戰略，圍繞AI賦能千行百業舉

辦24場專題活動，聚焦數據要素市場化配置開設6場專業論壇。創新大賽鞏固11個原有賽道，新增數據標注、空天資訊、數字健康3大賽道，賽道總數達14個，全面拓展數智創新應用領域。

突出市場創新主體地位。各類

市場創新主體齊聚峰會，50餘場活動中企業主辦占比超55%，企業嘉賓演講佔比超65%，多家民企首次主辦分論壇。創新大賽全賽道由創新主體執行，建立獲獎專案快速落地機制，福建同步徵集400多個、總投資超2000億元的數字經濟專案，