

實現資本與產業精準對接。

突出場景驅動落地實效。現場體驗區布局超100個沉浸式互動

專案，集中展示具身智能、數字孿生等前沿技術應用；數字福建專區精選50個典型場景，推動數智文

旅、無人配送等技術從「展示」走向「實用」，讓數智創新真正融入生產生活。

「494」行動賦能，數字福建建設蹄疾步穩

作為數字中國建設的先行者，2025年福建承接數字中國建設綜合試點改革任務，構建「494」數字化賦能行動框架，以四大夯基工程、九大場景賦能、四項保障機制，全方位推進數字福建建設。

築牢數字基礎設施底座。福建實施兩輪新型基建三年行動，建成全省算力「一張網」和數據流通基礎設施，累計建成5G基站超16萬個，實現鄉鎮千兆網絡全覆蓋，物聯網終端連接規模五年翻1.5倍。省級數據流通節點入選國家七大區域節點，數據開放、運營指數位居全國前列，數字福建「安全大腦」持續升級，統籌發展與安全。

深化全領域場景賦能。智能製造領域，開展「千員萬企」數字化診



斷，培育21個國家級、396個省級數字化標杆企業，關鍵業務環節數字化率超73%，位列全國第二；智慧農業領域，搭建特色產業「大腦」，推廣典型案例賦能鄉村振興；民生領域，醫學檢查檢驗互認專案擴至488

項，惠及群眾超5億人次。

健全長效保障機制。建立省領導分級調度推進機制，新設4支規模超50億元的數字產業基金，出台算力使用補貼政策，為數字經濟發展提供堅實制度與資金保障。

啟動數據要素，數商生態蓬勃發展

福建立足數據要素核心價值，在全國率先開展公共數據與企業數據資源普查登記，累計登記數據超5000TB，建成全省統一數據資源目錄體系，即將出台《福建省公共數據管理導則》，規範數據全生命週期管理。

數商產業持續壯大，福建每年

培育數字經濟「獨角獸」「瞪羚」企業，去年入庫350家、總營收近1600億元，誕生多項領先核心技術企業。同時打造6個省級數據產業集聚區、13個數據要素產業園，構建23個行業垂直模型，形成一批全國標杆應用。

依託福廈泉要素市場化改革

試點，福州、廈門、泉州錯位發力，分別聚焦數據交易、數據產權、民企數據應用，為全國數據要素改革探索先行經驗。作為峰會永久舉辦地，福州數字經濟發展迅猛，「十四五」期間增加值從4646億元增至超8700億元，帶動經濟總量突破1.5萬億元。

勇立潮頭，福建爭做數字中國建設標杆

從「數字福建」到「數字中國」，福建始終是先行者、探路者。按照規劃，2026年福建數字經濟增加值佔GDP比重將達57%左右，2030年力爭

建成數字中國建設標杆省份。

九載深耕，久久為功。站在數字中國建設新十年的起點，福建將以本屆峰會為契機，持續以數賦

能、以智領航，在數字經濟發展浪潮中勇當探路者，書寫高質量發展的嶄新篇章，為數字中國建設持續貢獻福建力量。