作為中國乃至全球製造業重鎮,江蘇省的經濟走勢一直備 受關注。在過去六年中,江蘇 GDP 已經接連跨過四個萬億 元(人民幣,下同)級台階,對中國經濟增長起到了重要作 用。從總量上看,目前江蘇GDP僅次於廣東,位居內地各 省第二位,不過從人均 GDP 來看,江蘇已經連續多年位居 內地各省首位。江蘇經濟之所以長期保持較快增長,一個重 要因素就在於該省具有雄厚的實體經濟基礎。以製造業為主 體的實體經濟,可謂江蘇經濟發展的根基。自金融危機以 來,江蘇省的抗風險能力就十分突出,發展後勁亦是不容小 ■香港文匯報記者 賀鵬飛 南京報道

聚焦製造業 轉型科創 驅動高質量發展

了業立省合智

期位居全國第一,當中製造業又佔據主導 地位。2017年,江蘇製造業總產值超過16 萬億元(人民幣,下同),約佔全國八分 之一、全球3%左右。

江蘇省統計局局長王漢春表示,從GDP核 算的角度看,支撐經濟增長的主要因素,可 角度,消費是江蘇經濟增長的主動力;從生 產角度,對江蘇經濟增長貢獻最大的行業是 工業。

關停高污落後企業改革升級

統計數據顯示,去年,江蘇工業增加值 佔比高達39%,遠遠高於其他細分行業。 相比之下,去年江蘇房地產業增加值佔比 僅有5.7%,不及工業增加值的零頭。

近幾年,江蘇一方面持續推進供給側結構 改革,加快淘汰低水平落後產能,例如去年 一年就關閉高耗能高污染及「散亂污」規模 以上企業3,600多家,關停低端落後化工企 業1,200家以上。

另一方面,江蘇積極推動產業轉型升級: 大力發展先進製造業,深入實施創新驅動戰 略,促進新舊動能加速轉換。去年江蘇高技 術製造業、裝備製造業增加值分別增長 11.1%、8%,增速比規模以上工業高6個和 2.9個百分點;對規上工業增加值增長的 貢獻率達43.4%和74.2%,比 上年提高 13.3 個

傳統產業進行改造提升,推動「江蘇製 點,對全部投資增長貢獻率為35.4%,

例如位於江蘇無錫的一汽錫柴惠山重型 整機返工率降低15%,產品研製周期縮短

類似的案例在江蘇層出不窮。另外,在服 務業發展上,江蘇省也堅持把生產性服務業 作為主攻方向,重點發展現代物流、工業設 計、金融服務等現代服務業,推進先進製造 業與生產性服務業深度融合。

在1月底召開的江蘇省兩會上,省長吳 政隆在政府工作報告中明確提出,以製造 業為主體的實體經濟始終是江蘇發展的根 基所在,必須圍繞建設製造強省目標,把 推進製造業高質量發展擺在突出位置,推 動產業加快邁向全球價值鏈的中高端。

優化投資結構聚焦高新產業

從數據來看,江蘇製造業投資增速正在 繼續加快,且投資結構更趨優化。王漢春 説,去年江蘇製造業投資比上年增長 11.2%,快於工業投資3.2個百分點;佔項 目投資比重為59%,對全部投資增長貢獻 率為 79.9%, 拉動投資增長 4.3 個百分 點。

其中,高新技術產業投資增長強 勁,全年增速高達15.2%,佔全部投資 拉動全部投資增長1.9個百分點

促進產業轉型升級,實現「江 穌製造」

蘇寧金融研究院高級研究 員李忠海分析指出, 江蘇耕 地面積僅佔全國的3.4%、常 住人口佔比不超過6%,但地區 生產總值和一般公共預算收入佔 全國比重多年維持在10%左右, 成為中國政府財政收入的重要來

他認為,與GDP多年維持全 國總量的10%相比,江蘇製造 業在全國佔居較為突出的優勢 地位。以規上工業企業的主營 收入和利潤總額為例, 江蘇製 造業佔全國的比重長期維持在 14%,較江蘇GDP佔全國的比

重高出40%的水平。這表明江蘇製造業對 地區經濟增長具有舉足輕重的影響,是驅 動地區經濟持續、健康發展的核心動力。

2013年—2018年江蘇GDP增長情況



2018年主要經濟指標

	指標	江蘇數值	全國數值	佔比
	規上工業企業主營收入	12.8萬億元	102.2萬億元	12.5%
	規上工業企業利潤總額	8,491.89億元	66,351.4億元	12.8%
	進出口總額	43,802.4億元	30.51萬億元	14.4%
	實際利用外資	約250億美元 (約合人民幣 1,680.56億元)	1,350億美元 (約合人民幣 9,075.05億元)	18.5%

產學研合作 壯大新動能

金融危機爆發以來,創新驅動日益成為 52.4%,新一代信息技術、生物醫藥、納米 江蘇各地的共識。江蘇注重激發全社會創 新活力,積極發展戰略性新興產業,並根 據科技進步和產業發展情況不斷更新迭 代,以培育壯大發展新動能,為經濟發展 持續注入活水。

早在2010年,江蘇省委、省政府就確定 重點發展新能源、新材料、節能環保等六大 新興產業,隨後又在此基礎上進一步提出培 育發展十大戰略性新興產業。如今,這些新 興產業已經成為拉動江蘇經濟增長的重要力 量,去年全省戰略性新興產業產值佔規模以 上工業總產值比重已經提升至32%,新能源 汽車、城市軌道車輛、3D打印設備、智能 電視、服務器等新產品產量比上年分別增長 139.9% 、 107.1% 、 51.4% 、 36.4% 和 26.2% °

在江蘇省內工業產值最高的蘇州,新興產 業產值佔規上工業總產值的比重達到

技術、人工智能四大先導產業佔比達到

「創新是第一要務」

蘇州市副市長陸春雲認為,蘇州工業總產 值多年來僅次於上海,位居全國各大城市第 二位,之所以能取得如此成績,首先應歸功 於蘇州將創新作為發展第一要務。

「近幾年城市之間的分化加劇,十幾年前 通過投資,無論是南方還是北方的城市都能 實現百分之十幾的增長,但現在發展必須依 靠創新。」陸春雲強調。

去年蘇州全社會研究與試驗發展經費支出 佔 GDP 比重達到 2.82%, 高新技術產業產 值佔規上工業總產值比重達到47.7%。全年 新增國家高新技術企業952家、省級民營科 技企業1,868家,萬人有效發明專利擁有量 達到53件,比上年增加7件。

全省的數據同樣亮麗。去年江蘇全社會研 發投入佔比達2.64%(新口徑),萬人發明 專利擁有量26.45件、增加3.95件,科技進 步貢獻率達63%,新認定國家高新技術企業 超過8,000家。企業研發經費投入佔主營業 務收入比重提高至1.3%,大中型工業企業 和規模以上高新技術企業研發機構建有率保 持在90%左右,國家級企業研發機構達到 145家,位居全國前列。

這些數據無疑代表了江蘇科技創新能力正 在持續增強。江蘇省省長吳政隆指出,科教 資源豐富、產業基礎良好是江蘇的發展優 勢,要把科教與產業結合好、科技成果轉化 好,着力突破關鍵核心技術,為高質量發展

吸引雙創人才流入

在具體舉措上,江蘇一方面注重激發內部 創新活力,強化企業創新主體地位,鼓勵企業



展現代物流等 現代服務業。 圖為蘇寧雲倉 智慧物流基 地。資料圖片

■江蘇重點發

聯合高校、科研院所建設高水平企業技術中心 和工程技術研究中心;另一方面又大力引進外 部創新資源,全省各地紛紛拿出真金白銀,吸 引大批高層次創新創業人才流入江蘇。

例如,去年一年南京就新增就業參保大學 生34萬人,增長60%;新增3名諾貝爾獎得 主、55名國內外院士前來創新創業,斯坦 福、劍橋等一批國際一流高校創新團隊落戶 南京。新增科創型企業2.4萬家、增長 17%。同期蘇州也新增高層次人才2.25萬

人、高技能人才2.05萬人。

吳政隆表示,江蘇將加快發展新產業新 業態新模式,密切跟蹤國際產業發展新趨 勢,聚焦數字經濟、物聯網、集成電路、 生物醫藥、人工智能、共享經濟等領域, 實施一批重點項目,推動戰略性新興產業 發展。同時,抓好大數據產業發展試點示 範和創新應用,加快推進5G商用進程,加 大物聯網應用力度,培育一批獨角獸企 業,讓新經濟跑出加速度、盡快挑大樑。