了三個高地」潮湧三洲



湖南省委十二屆五次全會全面總結了2023年工作亮點 和成就,明確了2024年湖南省經濟工作的發力方向和前 行路徑。察勢者智,馭勢者贏,聚焦會議內容不難發現, 如何聚力打造「三個高地」,成為了當今湖南省經濟發展 任務的「第一線」。

責編 劉定緣

習近平總書記 2020 年 9 月來湘考察時,為湖南擘畫了

「三高四新」美好藍圖,飽含殷切期望。錨定「三高四 新」美好藍圖,推動「施工圖」高質量轉化為「實景 畫」,是湖南在建設中國式現代化新征程中的重要使命任 務。2023年,湖南省細化路徑、實化舉措,牢記囑託、咬 定目標,凝心聚力打造「三個高地」,新氣象、新進展、 新成果不斷湧現。 化定興 宋科霖

科技創新高轉化:搭「書架」補「貨架」

科技是第一生產力,創新是發展的基石。欲立身強 手之林,唯以科創作前提 「省委十二屆五次全會將科技創新置於現代化新 湖南建設的核心位置,也置於今年經濟工作的重要 位置。|湖南省科技廳黨組書記李志堅說 湖南,始終把關鍵核心技術牢牢掌握在自己 手裏。2023年,湖南全力打造具有核心競爭 力的科技創新高地,明確提出推進長株潭國 位於湖南長沙的大飛機地面動 力學試驗平台,是全球第二個飛 機地面動力學試驗平台 2028年 周南新能源汽車 TITITITITI 產量突破80萬輛。 家自主創新示範區提質升級、支持長沙建 設全球研發中心城市、建設湘江科學城、實 施「4+4科創工程」、推進科技賦能文化產業 創新工程等五大標誌性工程 長株潭國家自主創新示範區,是國務院批覆的

力鏈接全球高端科技創新資源。

湖南正全力推進長沙建設全球研發中心城市,着

湘江科學城,規劃體系逐步健全,首開區重大項目 加快建設,成爲核心示範區;「4+4科創工程」,整 合種業、先進製造業、先進計算與人工智能、精準醫 學等領域創新資源,集聚了尖端、高端、頂端創新人 才團隊,取得了一批首創性重大成果,是湖南戰略科 技力量的「四樑八柱」。

推進科技賦能文化產業創新工程,則是科技支撐引 領現代化產業體系建設的重要實踐。

「今年,湖南科技創新工作將繼續以五大標誌性工 程爲總攬,省科技廳將認眞履行牽頭部門職責,完善 專班工作機制,加快制定年度工作方案,出台針對性 支持政策。注重加強對部門、市州的統籌調度,梳理 項目清單、任務清單、政策清單、盡快取得可視化成 果和突破性進展。」李志堅說

搭好「書架」亦要補足「貨架」,這就需要推動科 學技術向現實生產力的有效轉化。當前,湖南省科 技廳正加緊制定加快高校科技成果轉化的有關措

施,聚焦「不敢轉、不會轉、不會接」等環節多 向發力,努力提升高校科技成果本地轉化率, 加快培育新質生產力。

2023年12月29日,「創新全覆蓋賦智深度行 -走進中南大學 | 產業創新對接活動在中南大學 舉行,來自政府、高校、企業等各界人士齊聚一 堂,共同探討科研創新成果轉化的新路徑與新機 遇。提高科技成果本土轉化率,推動更多科技成果 從「書架」就近上「貨架」,正是本次對接會的目

本次對接會,中南大學和多家企業成功牽手,簽訂 6個成果轉化項目和6個產學研合作項目,成交金額 達2.3億元。

2023年,湖南持續加強創新主體培育,科技成果轉 化水平不斷提升。新建瀟湘科技要素大市場縣市區、 行業工作站82家、省級技術轉移示範機構26家,新 增11家國家級孵化器,新認定省級孵化器12家,備 案省級衆創空間40家,瀟湘科技要素大市場工作站 縣市覆蓋率提升至76.7%。

一盤大棋正在三湘大地布局,重大創新平台建設喜 訊頻傳。湖南正以鬥志昂揚的姿態掀起科技創新熱 潮,奮力夯實「三個高地」之基。

科技創新作為發展的第一生產力,亦 是推動先進製造業繁榮發展的內在要 求。以科技之「高」成就製造之 「高」,湖南深諳其道。

一杯咖啡的時間,可以集齊生產一台 電力機車所需的上萬個零部件。在株 洲, 軌道交通產業鏈供應鏈如此智能, 讓人驚嘆。

2023年12月9日,湖南軌道交通產 業推介暨投資貿易洽談會舉行,湖南省 向世界發布軌道交通產業鏈招商信息, 並對招商引資相關政策進行解讀,為全 球軌道交通裝備製造業創造更多商機。

貿易洽談會上,創新引領強、國內最 先進……與會的業內人士,對株洲軌道 交通裝備從不吝惜讚美之詞。

湖南,始終把先進製造業做成「看家 本領」,始終突出工業主導地位,重視 實體經濟發展,湖南逐漸從農業大省發 展為工業大省、製造大省。2023年, 湖南先進製造業集群實力增強,新增了 5個國家中小企業特色產業集群,總數 達8個。4個國家級集群加快向世界級 邁進,工程機械國際競爭力增強,三一 集團、山河智能相繼在南非打造總部基 地,中聯重科、星邦智能1-11月海外 業務分別增長90%、66.7%。

「作為製造業大省,湖南以先進製造 業為主攻方向,引導各種要素資源加速 向製造業有效集聚,大力推進新型工業 化,做優做強企業主體,加快新舊動能 轉換,挖掘新增長點,為應對經濟下行 廳長雷紹業說。

數字時代奔湧而來,推動千行百業智 能化改造、數字化轉型,是必須答好、 答精彩的「必答題」。面對全球新一輪 科技革命和產業變革帶來的挑戰和機 遇,湖南着眼長遠,以科技含量拉動製 造質量

2023年以來,湖南省先進製造業智 能化改造更進一竿。新入選國家智能製 造示範工廠揭榜單位13家、優秀場景 42個,解決方案揭榜掛帥項目11個, 居全國第4、中部第1;新建智能製造 企業940家,智能製造產線(車間) 1517條、智能工位9785個;新認定湖 南省智能製造標杆企業13家、標杆車

間47個。

促

型

記者從湖南省工信廳了解到,2023年,湖南 省規模工業增加值增長5.1%,高於全國平均水 平,工業稅收、製造業稅收分別增長15.7%、 14.6%。今年,湖南省工信廳將以高地建設三大 標誌性工程為引領,抓實企業、產業、產業鏈、 產業生態「四個着力點」,不斷提高產業配套 率、智能化率、規模化率和新興產業率。

當金屬的光澤與智慧的光芒交相輝映,當機器 的轟響與頭腦的風暴激蕩共鳴,

,是湖南推動高水平對外開放的重要載體

改革開放高視野:走出去引進來

第6個示範區,研發投入強度突破3%,實現技工貿

將長沙建設成全球研發中心城市,已出台實施意見

及系列配套支持政策,首開式見證40個重大項目現

總收入 2.85 萬億元, 創造了「自主創新長株潭新現

象」,成爲湖南高質量發展的核心引擎

場集中揭牌、簽約或開工,迎來開門紅。

寒冬時節,湖南嶽陽城陵磯港繁忙依舊,巴西的 玉米、南非的鐵礦石等,自海上入長江;湖南的煙 花、江西的陶瓷等, 起航向海外。

枯水期繁忙的城陵磯,映照着湖南立足「一帶一 部」區位優勢,在複雜多變的經濟背景下奮力打造 內陸地區改革開放高地的火熱實踐

當前,湖南不斷打通國際貿易通道,讓彼此距離 更近了。向西,懷化連接中老鐵路、對接東盟;向 東、岳陽城陵磯港至南京、太倉、上海始發直達航 線實現東向出海,今年再添岳陽至符拉迪沃斯托克 國際直達航線通航,擁有了第一條眞正意義上的國 際航線;向南,汽車專列、陶瓷專列、鋼材專列等 從株洲陸續發出,湘粤非鐵海聯運直達非洲大陸; 向北,湖南中歐班列連續三年開行超千列,進入全 國第一方陣;向上,從長沙機場出發,4小時內可抵 達國內外160個城市。

同時,湖南始終用足用好改革創新這把「萬能鑰 匙」。高標準建設中國(湖南)自由貿易試驗區, 形成湖南特色制度創新成果84項,新設企業3.4萬 多家;全面完成國企改革三年行動,打造低空空域 改革的「湖南樣板」……以改革「一子落」推動經

濟社會發展「全盤活」。

對內,長株潭融城提速,湘南湘西承接產業轉移 加快; 對外,全面融入長江經濟帶建設,積極對接 粤港澳大灣區。在「讓廣大湘商在湘更吃香」的誠 摯邀約下,湘商陸續「歸巢」。2023年前10月,全 省湘商回歸投資新註冊企業1117家,同比增長超三

2023年10月,79家跨國公司和120餘位企業家受 邀來湘,談合作、尋商機,爲湖南高質量發展投下 信任票。截至2023年11月,來湘投資的世界500 強、中國 500 強、中國民營 500 強企業分別達 211 家、358家、232家。

隨着中國一非洲經貿博覽會的長期落戶,湖南 正成爲全國對非經貿合作最活躍的省份之一,近 三年對非進出口年均增長31.6%,規模保持全國 第8位、中西部第1位。國際貿易通道不斷拓 寬,湖南加速對外開放步伐,外貿進出口穩步前

湖南省商務廳黨組書記、廳長沈裕謀表示,要以 推進長株潭要素市場化配置綜合改革試點、推動中 非經貿博覽會創新發展、對接融入國家重大戰略三

大標誌性工程爲牽引,推動內陸地區改革開放高地 建設取得實質性進展。

跨越山海的相聚,正是湖南人不斷改革開放的結

果。瀟湘之水正奔湧向海,於世界 湖南智造如虎添翼。 大舞台閃爍湖湘之光