

新思想引領新征程·時代答卷

潮涌中部滿眼春

——習近平總書記謀劃推動中部地區崛起譜寫新篇章

潮涌中部千帆競，奮楫爭先正當時。

中部腹地，承東啟西，連南接北。黨的十八大以來，在習近平總書記親自謀劃、親自部署、親自推動下，中部地區深入貫徹新發展理念，構建新發展格局，推動高質量崛起，譜寫出創新驅動、區域協同、綠色崛起的新篇章。

自主創新引領發展新格局

中部地區資源豐富、交通發達，匯聚全國1/10的土地和近1/3的人口。從單個省份來看，山西、河南、湖北、湖南、安徽、江西，每個省份各有獨特的資源特性和發展潛質。

在新發展階段，中部地區如何書寫高質量發展的時代答卷？黨的十八大以來，習近平總書記多次考察中部六省，強調科技創新在推動中部地區崛起中的重要性，為中部地區謀新篇、開新局指明方向。

2016年4月，習近平總書記在合肥考察中國科技大學時指出，當今世界科技革命和產業變革方興未艾，我們要增強使命感，把創新作為最大政策，奮起直追、迎頭趕上。

“當時我在中科大讀博，總書記說的一字一句，至今刻在我腦海里，鼓舞著我們加快創新。”“90後”中科大博士方強回憶起當時的場景仍然激動。現在他已是科大国盾量子技術股份有限公司的一項技術骨幹。

在這家年輕的量子科技公司里，中科大一幫平均年齡不到30歲的博士，怀揣“科技報國”雄心，從十幾個人、不到一百平方米的辦公室起步，進軍量子科技產業的“無人區”。

在2019年召開的推動中部地區崛起工作座談會上，習近平總書記強調“提高關鍵領域自主創新能力”；在湖北，他提出“大國重器掌握在自己手裡”；在江西，他指出“技術創新是企業的命根子”；在安徽，他鼓勵“要對標世界一流，加強前沿探索和前瞻布局，加大關鍵核心技术攻堅力度”；在湖南，他強調“關鍵核心技术必須牢牢掌握在自己手中”……

高瞻遠矚，殷切期待，激蕩起中部地區創新發展的澎湃動力。“九章”量子計算機、“人造太陽”、緊湊型超導回旋加速器……瞄准世界科技前沿，抓住大趨勢、下好先手棋，中部地區邁向高質量發展的創新動能日益強勁。

“你現在看到的，就是光纖光纜行業最核心的光棒製造。”在位於武漢的長光光纖股份有限公司的光纖預制棒PCVD工藝車間，一根管道正在封閉的軌道上來回穿梭。

2018年習近平總書記在湖北考察時強調，我國已經成為世界第二大經濟體，過去那種主要依靠資源要素投入推動經濟增長的方式行不通了，必須依靠創新。具有自主知識產權的核心技術，是企業的“命門”所在。企業必須在核心技術上不斷實現突破，掌握更多具有自主知識產權的關鍵技術，掌控產業發展主導權。



2016年5月18日拍攝的長江九江段沿岸景色(無人機照片)。

新華社發

長光光纖光纜股份有限公司總裁莊丹說：“如今，我們的光棒直徑已達23厘米，單棒拉纤可達1萬公里。中國光纖在國際市場上有一席之地。”

科技創新蓄積起噴薄而出的發展勢能。今年上半年，中部地區經濟總量達到11.8萬億元，為支撐中國經濟平穩發展發揮了重要作用。

區域協同增添發展新引擎

在中部腹地，長江、黃河一路奔涌，孕育厚重的中華文明。邁向新時代，區域一體化加速重構中部新格局；在長江中游，武漢城市圈、長株潭城市群、大南昌都市圈鼎足而立；黃河沿岸、鄭州都市圈、山西中部城市群形成“掎角之勢”；東部，安徽承東啟西，加速融入長三角。

黨的十八大以來，以習近平同志為核心的黨中央着眼全國“一盤棋”，推動區域協同發展邁向更高层次。

九大科學裝置、九大創新中心、兩大萬億產業集群……在今天的湖北東部，一條由中國光谷出發，連接武漢、鄂州、黃石、黃岡、咸寧五個城市，沿長江經濟帶發展的科創大走廊正在加速建成。

2020年，年產6000萬片觸摸屏及液晶顯示模組的萬年聯創顯示科技有限公司建成投產。項目地處江西上饒市萬年縣，却關聯“南昌光谷”。“大南昌都市圈”推動“跨城產業溢出”，成為拉動區域經濟轉型發展的“火車頭”，創造了江西全省約50%的GDP。

“十四五”開局之年，湖南省將實施長株潭一體化戰略作為推動中部地區高質量發展的關鍵舉措，成立長株潭一體化發展領導小組，明確了規劃同圖、設施同網、三市同城、市場同治等“十同”任務清單。

一個個城市群、都市圈，恰似一個個區域經濟“發動機”。據初步統計，僅位於中部地區的長江中游城市群，人均地區生產總值已超過70000元，常住人口城鎮化率超過60%。

加料、測溫、取樣……中國寶武馬鋼集團智能化生產車間里，300噸轉爐

啟動“一爐煉鋼”。17.5分鐘，一爐優質鋼水“新鮮出爐”。

“希望你們在深化國有企業改革中，特別是在長三角一體化發展中，能夠把握機遇、順勢而上，和長三角有機銜接，進一步發展壯大。”2020年8月，習近平總書記走進中國寶武馬鋼集團優質合金棒材車間，冒著高溫察看生產運行情況。

親切的關懷，激勵著企業不斷奮進超越。當年，中國寶武鋼鐵集團實現了“億噸寶武”的歷史性跨越，印證了中國經濟發展的强大韌性和區域合作的巨大潛力。

中國寶武馬鋼集團董事長丁毅說：“我們將在區域一體化發展中順勢而上，力爭‘十四五’末實現4000萬噸鋼配套生產規模、銷售收入突破2000億元。”

中部地區崛起、長三角一體化發展、長江經濟帶發展等多個區域發展戰略疊加，為中部地區在更高层次、更寬領域集聚配置資源提供了千載難逢的重大機遇。

天還沒有亮，河南萬邦國際農產品物流城裡的水果經銷商陳曉就忙了起來：“平均每天從我這里發出的水果約10萬斤，銷往附近幾個省份和海外市場。”

2小時高鐵圈、2小時航空圈，中原腹地河南“陸、空、網、海”路路通暢，“買賣全球”加速。

如今的中部，長江中游城市群、中原城市群加強合作，基礎設施加快聯通，產業合作穩步推進，民生公共服務逐步共享，區域協同發展美好藍圖正加快變為現實。

綠色崛起描繪美麗新中部

2019年5月21日，在推動中部地區崛起工作座談會上，習近平總書記指出：“開展生態保护和修復，強化環境建設和治理，推動資源節約集约利用，建設綠色發展的美麗中部。”

中部六省水網縱橫、山峦叠翠，屬於中國的“生態重地”。實現中部地區綠色高質量崛起，習近平總書記一直緊鑼密鼓、謀劃于胸。

走進山西西右玉縣，一列列整齊排列的樹木，宛如一幅幅壯麗畫卷。70多年前，這里曾被外國專家斷言“不适宜人類居住”。

堅定創新自信緊抓創新機遇 加快實現高水平科技自立自強

(上接第一版) 面向國家重大需求，重點展示中國空間站模型、火星車、“嫦娥五號”、“奮斗者”號全海深載人潛水器、集成電路裝備、全球首個第四代核電高溫氣冷示范堆、“國和一号”核電機組等國之重器。面向人民生命健康，重點展示一體化全身正電子发射/磁共振成像裝備、無人植物工廠水稻種加速器等以及“科技抗疫”“科技冬奧”的最新成果……一件件實物、一個個模型生動詮釋著“十三五”期間我國科技創新取得的重大進展和突出成就，習近平等領導同志仔細觀看，認真听取工作人員講解并詢問有關情況。

赓續紅色血脉 堅持為人民出好書

(上接第一版) 弘揚光榮傳統，堅持守正創新，筑牢傳播馬克思主義的堅強陣地，爭做讴歌人民、記錄時代的鮮活標杆，構築涵育人民精神世界、增強人民精神力量的文化高地，打造引領行業高質量發展的出版重鎮，搭建中外文化交流互鑒的知識橋梁，努力創造黨的出版事業新輝煌。

人民出版社負責人、出版界代表發言。人民出版社成立於1921年9月，是中國共產黨創办的第一家出版機構。100年來，人民出版社以出版馬克思主義經典著作、黨和國家重要文獻以及哲學社會科學著作為基本任務，成為政治性、理論性和通俗讀物出版的重要陣地。

(上接第一版) 習近平強調，中法應該在做好疫情防控前提下推動有關合作進程，鞏固民用核能、航空航天等傳統領域合作，拓展人工智能、生物製藥、海洋等新領域合作。中方愿同法方繼續開展生物多样性保護合作，深入開展綠色合作，落實全球發展倡議，面向非洲等地區開展三方合作。中法還要相互支持办好北京冬奧會和巴黎奧運會。

習近平強調，近期國際上發生的幾件大事再次說明，法方主張歐盟戰略自主是正確的。中歐要通過持續高層溝通對話，增進了解互信，減少誤解誤判，妥善管控分歧，加強對中歐關係的政治引領，確保中歐關係行穩致遠。雙方應該緊扣中歐企業和百姓需求，進一步釋放互聯互通、數字技術、綠色環保、科技創新、醫療衛生等領域合作潛力，擴大中歐關係合作面。希望法方為推動中歐關係健康穩定發展發揮積極作用。

馬克龍表示，祝賀中方成功舉辦昆明《生物多样性公约》第十五次締約方大會領導人峰會。法方堅定致力於以建設性方式推動中歐關係發展，致力於通過加強各層級對話，妥善管控和解決分歧，深化中歐在經貿、氣候變化、生物多样性保護等領域合作，希望中歐就二十國集團領導人意大利峰會、格拉斯哥聯合國氣候變化大會加強對話。法方愿同中方一道，推動兩國相關領域務實合作取得更多成果，希望中歐投資協定早日生效實施。法方支持中方成功舉辦北京冬奧會。我期待繼續就法中、歐中關係以及共同關心的重要問題同你保持密切溝通。

新華社北京10月26日電 國家主席習近平10月25日致電米爾濟約耶夫，祝賀他再次當選烏茲別克斯坦共和國總統。

習近平在賀電中指出，總統先生執政以來，“新烏茲別克斯坦”建設取得喜人成績，為中亞地區穩定和發展作出重要貢獻。相信在你的領導下，貴國國家建設各項事業必將取得新的更大成就。

習近平強調，建交以來，中烏兩國各領域合作不斷深化。我高度重視中烏關係發展，愿同你一道努力，以明年慶祝兩國建交30周年為契機，共同譜寫中烏全面戰略伙伴关系發展新篇章，造福兩國和兩國人民。

新華社北京10月26日電 國家主席習近平10月26日同巴基斯坦總理伊姆蘭·汗通話。

習近平指出，中巴建交70年來，無論國際風云如何變幻，雙方始終肝胆相照、患難與共。中巴攜手應對新冠肺炎疫情等風險挑戰，鞏固了戰略互信，深化了戰略合作。歷史充分證明，中巴互為最可信賴的鐵杆兄弟。當今世界正經歷百年未有之大變局，全球動蕩源、風險點增多。新形勢下，中巴應該更加堅定地站在一起，推進兩國全天候战略合作伙伴关系，構建新時代更加緊密的中巴命運共同體。

習近平強調，中方支持巴基斯坦探索符合自身國情發展道路，愿同巴方分享中國高質量發展新機遇。雙方應該密切戰略溝通，深化發展戰略對接，加強治國理政經驗交流。中方將繼續為巴方抗击新冠肺炎疫情提供支持，高質量共建中巴經濟走廊，推進農業、數字經濟、社會民生等領域合作，不斷釋放走廊促增長、惠民生的積極效應。雙方要強化反恐安全合作。中方愿同巴方密切多邊協調，踐行真正的多邊主義，促進國際公平正義，維護雙方共同利益，維護世界和平與穩定。

伊姆蘭·汗表示，我再次祝賀中國共產黨百年华诞和巴中建交70周年，并祝賀中方成功舉辦紀念中國恢復聯合國合法席位50周年活動。我完全贊同習近平主席意見。當前世界正面臨許多重大問題，需要中巴更加緊密溝通合作。中巴關係歷經考驗，始終同甘共苦、守望相助。中方支持巴方抗击新冠肺炎疫情，維護了巴人民生命安全和，堪稱大國無私幫助小國的典範。巴方堅定奉行一個中國政策，堅定支持中方在涉台、涉港、涉疆、人權等核心利益問題上的立場，堅定支持習近平主席提出的全球發展倡議。巴方愿同中方一道，推進中巴經濟走廊建設和各領域務實合作。巴方高度重视並將繼續採取切實措施，保护好中巴中人員和機構安全。

雙方還就阿富汗等問題交換了意見。新華社北京10月26日電 國家主席習近平10月26日同巴布亞新几內亞總理馬拉佩通話。

習近平指出，中國和巴新建交45年來，雙方始終相互尊重、平等相待，在涉及彼此核心利益和重大關切問題上相互支持，維護南太平洋地區和平穩定，促進地區發展繁榮。中國和巴新關係成為不同大小、不同社會制度國家和平共處、合作共贏的典範。中方堅定支持巴新走適合本國國情發展道路，愿同巴新一道努力，推動兩國關係邁向更高水平。中方愿繼續向巴新提供不附加任何政治條件的技術援助，為巴新抗击新冠肺炎疫情提供各種支持。雙方要共同努力，加強減貧、資源保护和利用等領域交流合作，推動共建“一帶一路”合作取得更多成果。

習近平強調，巴新在太平洋島國地區具有重要影響，中方愿同巴新一道，把握兩國友好合作大方向，構建中國同太平洋島國命運共同體。雙方應該加強在國際多邊場合協調配合，應對氣候變化等挑戰，積極落實全球發展倡議，堅持真正的多邊主義，維護國際公平正義和發展中國家共同利益。

馬拉佩表示，45年前，巴新在太平洋島國中率先承認一個中國。45年來，兩國關係保持了良好發展勢頭。感謝中方長期以來無私支持巴新經濟社會發展，為巴方抗击新冠肺炎疫情提供雪中送炭般的寶貴幫助。中國是巴新的誠摯伙伴和可靠朋友。巴新珍視同中國的友好關係，敬佩習近平主席展現的卓越全球領導力，贊賞中方提出的“一帶一路”倡議和全球發展倡議，將繼續堅定奉行一個中國政策，希望學習借鑒中方在減貧扶貧等領域經驗，拓展深化各領域雙邊合作，密切多邊協調配合。歡迎更多中國企業赴巴新投資合作。

法方主張歐盟戰略自主是正確的

雪域禮贊

陳遠磊：做高原教育的“攀登者”

■本報記者 沈竹士

陳遠磊曾登上拉孜縣的拉孜崗日雪山。他對這段經歷印象深刻：不知道什麼時候能到達看得到雪峰的地方，只能一直走。沒有堅韌不拔、永不放棄的攀登者精神，是走不下来的。永不放棄，恰恰是陳遠磊教育援藏工作的寫照。

28個特殊的孩子，一個都不放棄

陳遠磊已跑遍拉孜縣的11個鄉鎮，走進每一戶家庭，找到了28名因殘疾和疾病不能到學校讀書的特殊孩子，為他們“送教上門”。在熱薩海拔接近4600米的山頂上，陳遠磊和拉孜縣中學副校長旺佳見到了久娃村患有言語障礙的卓瑪。男孩索朗多杰也住在人烟稀少的自然村裡，自小患有三級視力殘疾，從未受過任何學校教育。但陳遠磊看到，索朗多杰家打理得井井有條、纤尘不染，可見一家人熱愛生活的心態。見到的殘疾學生越多，陳遠磊的責任感越重。他認為，一定要給這些特殊的孩子更多關懷，讓他們保持積極心態，向陽生長。這是他報名援藏的初心，也是為之奮鬥的目標。

停課不停學，云送教“送書到鄉”

去年2月27日，陳遠磊跟隨上海援



人物小傳

陳遠磊，1980年10月出生，上海市同濟中學副校長、工會主席，2019年入選上海市第九批援藏幹部人才，任日喀則市拉孜縣教育局副局長、拉孜縣中學校長。

藏聯絡組登上飛機，奔赴依然飄著雪花的拉孜縣，投身當地新冠疫情防控和學校“停課不停學”工作。

學生不能到學校，老師就要上門。陳遠磊安排教師開展“送書到鄉”活動，將新學期的教材送到每一位學生手中。他帶著氧氣瓶，克服山高路遠、空氣稀薄、交通不便，在三日內走訪了拉孜縣的全部鄉鎮。此外，從當年3月9日起，積極組織各學科教師，通過“珠峰旗幟云平臺”進行線上教學，最大限度減少疫情對學生學習的影響。對於那

搭建“夢想教室”，讓孩子了解更廣闊的世界

為了深化上海市楊浦區與日喀則市拉孜縣兩地教育交流，經陳遠磊協調，楊浦區教育局組織專家赴藏開展學術講座與交流；同濟中學校長姚玉清以

“贏在課堂才能贏在未來”為主題，全面剖析當前課堂教學的問題和症結；惠民中學校長孫廣波以“如何提升課堂效率”為主題，分享了從事多年教育工作取得的經驗。去年9月，楊浦區遼陽教育集團專家來到拉孜縣中學，專家組深入課堂認真听课，召開教研組集體研討，對老師們提出的疑惑，耐心細致地進行了解答。

此外，經過援藏工作者的牽線搭橋，同濟大學建築空間實踐團隊來到拉孜縣，為孩子們舉辦夏令營。期間，同濟團隊為學生們設計建造了“多功能夢想教室”，規劃設計出遠山雲霧（置物區）、曲水環抱（休閒區）、高山雪冠（講台區）、天際彩霞（共創區）、雪域書山（閱讀區）、渚洲島台（討論區）六個區域，適用於各種活動需求。

教室里的階梯書櫃的設計，結合當地的地形地貌特征，融入青藏公路與川藏公路的“兩路精神”。經過12天的施工、軟裝和創意牆繪後，夢想教室順利落成。同濟團隊還開設了“公共閱讀日”，孩子們興奮地在教室裡觸摸和感知、翻閱喜愛的書籍，通過書本去了解更廣闊的世界。

陳遠磊表示，在下一步的對口支援工作中，上海援藏拉孜小組將積極引進上海優質教育、文化資源，激發拉孜縣青少年創造創新活力，促進學生們德智體美勞全面發展。