



《求是》發表習近平重要文章：必須堅持自信自立

【大公報訊】據新華社報道：7月16日出版的第14期《求是》雜誌發表中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平的重要文章《必須堅持自信自立》。這是習近平總書記2013年1月至2024年3月期間有關重要論述的節錄。

文章強調，中國人民和中華民族從近代以後的深重苦難走向偉大復興的光明前景，從來就沒有教科書，更沒有現成答案。黨的百年奮鬥成功道路是黨領導人民獨立自主探索開闢出來的，馬克思主義的中國篇章是中國共產黨人依靠自身力量實踐出來的，貫穿其中的一個基本點就是中國

的問題必須從中國基本國情出發，由中國人自己來解答。我們要堅持對馬克思主義的堅定信仰、對中國特色社會主義的堅定信念，堅定道路自信、理論自信、制度自信、文化自信，以更加積極的歷史擔當和創造精神為發展馬克思主義作出新的貢獻，既不能刻舟求劍、封閉僵化，也不能照抄照搬、食洋不化。

中國發展前景是光明的

文章指出，自信才能自強。中華文明歷經數千年而綿延不絕、迭遭憂患而經久不衰，這人

類文明的奇跡，也是我們自信的底氣。黨的百年奮鬥歷程和偉大成就就是我們增強「四個自信」最堅實的基礎。當今世界，要說哪個政黨、哪個國家、哪個民族能夠自信的話，那中國共產黨、中華人民共和國、中華民族是最有理由自信的。我們走自己的路，具有無比廣闊的舞台，具有無比深厚的歷史底蘊，具有無比強大的前進定力。推進中國式現代化，必須堅持獨立自主、自立自強，堅持把國家和民族發展放在自己力量的基礎上，堅持把我國發展進步的命運牢牢掌握在自己手中。

文章指出，沒有堅定的制度自信就不可能有全面深化改革的勇氣，同樣，離開不斷改革，制度自信也不可能徹底、不可能久遠。我們全面深化改革，是要使中國特色社會主義制度更好；我們說堅定制度自信，不是要故步自封，而是要不斷革除體制機制弊端，讓我們的制度成熟而持久。隨着中國特色社會主義不斷發展，我們的制度必將越來越成熟，我國社會主義制度的優越性必將進一步顯現，我們的道路必將越走越寬廣，我國發展道路對世界的影響必將越來越大。中國發展前景是光明的，我們有這個底氣和信心。

發展清潔能源 推動綠色低碳轉型

去年中國可再生能源新增裝機規模 超世界其他地區總和



今年2月29日，中共中央政治局就新技術與我國的能源安全進行第十二次集體學習。

習近平總書記在主持學習時強調，積極發展清潔能源，推動經濟社會綠色低碳轉型，已經成為國際社會應對全球氣候變化的普遍共識。我們要順勢而為、乘勢而上，以更大力度推動我國新能源高質量發展，為中國式現代化建設提供安全可靠的能源保障，為共建清潔美麗的世界作出更大貢獻。7月15日至18日在北京召開的二十屆三中全會，將重點研究進一步全面深化改革、推進中國式現代化問題，而綠色低碳發展、加速新能源入市也成為外界關注焦點。大公報記者近日專程赴陝西、甘肅等地，深入採訪了「光伏零碳村」，看看他們是如何成功推進綠色低碳發展。國際能源署發布的最新研究報告顯示，去年中國可再生能源新增裝機規模超過了世界其他地區的總和。

大公報記者 李陽波

太陽光是一種幾乎無限的能源，相較於其他能源形式更容易獲取。陝西銅川克坊村位於關中平原北部，這裏地域開闊、光照豐富。然而在過去很長一段時間裏，這裏幾乎沒有人想到陽光竟然也能「生錢」。直到2023年，隨着第一塊光伏面板鋪上屋頂，這個傳統的關中村落就此開啟了一段奇跡般的「與光同行」之旅。

冬遮雨雪 夏能防曬

「屋頂裝上光伏，冬天遮雨雪，夏天又防曬，用電也能自足。」克坊村村民徐彩珍，是村裏首批屋頂光伏的使用者，在忐忑中吃完「頭螃蟹」，徐彩珍對這種新鮮事物讚不絕口。「我家屋頂上裝了59塊光伏板，已經發電5000多度了。不往外掏一分錢，不擔一點風險，還有收益。」據悉，克坊村推廣的屋頂光伏，是全球領先的太陽能科技公司中國隆基綠能「隆基向日葵」計劃的一部分。該計劃發布於2022年，旨在為鄉村用戶提供屋頂光伏發電一站式無憂清潔能源解決方案。

在克坊村黨總支書記杜曉鵬看來，屋頂光伏的優點不僅是零投入，更為重要的是盤活了閒置資產，提供了可持續的能源供應，改善了鄉村居住環境，讓群眾有了新的經濟收入。

據估算，克坊村全村每年屋頂光伏預計發電791萬度，年收益達281萬元。發出的綠電相當於每年減排5300噸，植樹2.6萬棵，基本抵銷了全村日常碳排放。

光伏行業產值超1.7萬億

克坊村「光伏零碳村」試點的成功，其實也是中國光伏高質量發展的寫照。根據最新數據顯示，去年我國光伏產業規模持續擴大，行業總產值超過1.75萬億元，光伏新增裝機達216.88GW，同比增長148.1%。這一組耀眼數字背後，是中國光伏行業領跑全球的雄厚實力和先進技術。

今年5月7日，總部位於陝西西安的隆基綠能在西班牙馬德里新品全球發布會上宣布，其自主研發的背接觸晶硅異質結太陽能電池（HBC）光電轉換效率達到27.30%，再次刷新世界紀錄。至此，隆基綠能已先後17次打破太陽能電池轉換效率世界紀錄。而自2012年以來，隆基綠能生產的光伏產品達到290GW，截至2022年底累計輸出的清潔電力超過11482億kWh，相當於為全球減少了5.36億噸的二氧化碳排放，植樹26.7億棵。國際能源署發布的最新研究報告顯示，去年中國可再生能源新增裝機規模超過了世界其他地區的總和。



▲位於陝西銅川市的首個「光伏零碳村」克坊村，村民在屋頂上安裝太陽能光伏板，將陽光轉換成綠電，帶來豐厚收入。受訪者供圖

中國生態變化數據

(2023年數據)

- 339個地級及以上城市中，203個城市環境空氣質量達標，佔59.9%
- 339個城市環境空氣質量優良天數比例平均為85.5%
- 實際監測的3632個地表水國控斷面中，一到三類優良水質斷面佔89.4%
- 各級各類自然保護地總面積約佔全國陸域國土面積的18%

民衆談生態獲得感

蘭州市民 高鈺潔

現在走在黃河邊，能明顯感覺到黃河變清澈了，更能感受到黃河沿岸已經擺脫了單調的灰色而變得多彩。黃河岸邊，黃的、粉的、紅的等各種顏色的鮮花，美不勝收。平時沒事時沿着黃河走一走，總能感到心曠神怡，讓人有很強的幸福感。

西安市民 賀健康

西安的生態環境改善太大了，最近幾年，每逢雨過天晴，站在陽台上往南看，只見輕煙靄靄，雲淡天高之處，巍巍秦嶺顯得格外雄偉，讓人心曠神怡，有一種「悠然見南山」的詩情畫意和怡然自得，也給生活增添了很多樂趣。

三代人40載接力 逼退沙線60里

上世紀八十年代，每年沙塵季，從沙漠深處颳來的黑沙暴遮天蔽日，以每年7.5米的速度吞噬着騰格里沙漠南緣甘肅省武威市古浪縣的農田村莊。「八步沙八步沙，出門八步就是沙。」彼時當地廣為流傳的一句順口溜，既是當時風沙肆虐的真實寫照，也是「八步沙」名字的由來。為了阻止沙漠對家園的侵吞，1981年當地6位年輕人，發起和組建了八步沙集體林場開始防風治沙，被大家親切地稱作「六老漢」。

土法子創造生態奇跡

「六老漢」之一郭朝明老人的兒子郭萬剛，如今已是八步沙林場的場長。回憶起當年父輩決心治沙時的情景，郭萬剛說，當時給他的第一感覺就是不可能，沙漠是自然災害，幾個老漢怎麼能

把它治住。後來幾場風沙過後，存活率不到30%的樹苗，也似乎印證了郭萬剛的擔憂。然而讓郭萬剛沒有想到的是，六老漢並沒有氣餒，而是越戰越勇，最終硬是憑着「一棵樹，一把草，壓住沙子防風掏」的土法子，創造了一個生態奇跡。40年來，在當地兩代治沙人的接續努力下，八步沙林場完成治沙造林28.7萬畝，封管護面積達到43萬畝，古浪全縣風沙線後退了30餘公里。「六老漢」用持之以恆，打造了一條防風固沙的綠色長廊。



▲甘肅「八步沙」三代人堅守治沙，40載荒漠變綠洲。受訪者供圖

港政界高度關注三中全會：內聯外通 抓住發展新機遇

【大公報訊】中共二十屆三中全會15日至18日在北京召開，香港社會各界高度關注。有政界人士表示，三中全會對國家進一步全面深化改革、推進中國式現代化意義重大。香港擁有「一國兩制」獨特優勢，要更好發揮內聯外通角色，緊緊抓住重大發展機遇，再創新高。

全國人大常委會委員，立法會議員李慧琼表示，香港要繼續用好背靠祖國，聯通世界的獨特優勢，吸引更多的人才，為國家高質量發展及民族復興貢獻力量。在當前世界大變局下，努力發展經濟，改善民生，發揮好超級聯繫人的角色，在創科等方面配合國家發展策略，用好「一國兩制」優勢。相信在各國的支持下，香港經濟發展會迅速起飛，再創高峰。

全國政協常委、粵港澳大灣區企業家聯盟主席蔡深澤表示，二十屆三中全會召開令人振奮，國家全面深化改革將揭開新篇章，對作為中國改革

開放排頭兵的粵港澳大灣區提出了更高的要求。過去粵港澳大灣區的企業家在推動綠色環保，金融創新，科研與產業更好結合等方面做出了成績，但大灣區要成為中國式現代化的引領地，還有很長的路要走。

他表示，他將與工商界認真學習三中全會精神，努力落實習近平總書記的指示，助力把粵港澳大灣區建設得更好。

全國政協常委、中國和平統一促進會香港總會會長姚志勝表示，在過去40多年的改革開放道路上，香港發揮所長，服務國家所需，同時實現自身發展新飛躍。香港社會各界殷切期待三中全會帶來更多鼓勵創新發展，激發市場活力，優化營商環境的發展機遇，讓香港在國家深化改革新征程上更好發揮內聯外通的獨特角色，助力國家把外資引進來，推動內地品牌商品走出去，為香港的發展注入更大的活力。

新能源發展 領跑全球惠及世界

採訪手記

綠色是生命的象徵、大自然的底色，良好生態環境是美好生活的基礎、人民共同的期盼。如果說十多年前，新能源對於很多中國民眾而言，還僅僅是一個概念的話。那麼如今，經過行業十幾年的不懈努力，新能源已經與很多中國民眾的生活息息相關，就如同移動支付一樣，不僅成為日常生活的基本配置，同時更引領世界潮流。十八大以來，中國堅持綠水青山就

是金山銀山的理念，堅定不移走生態優先、綠色發展之路，創造了舉世矚目的生態奇跡和綠色發展奇跡。無論是陝西銅川「零碳村」屋頂光伏帶給居民的驚喜，還是青海「綠電」點亮的「萬家燈火」，又或是陝西秦嶺生態治理和甘肅治沙，帶來的越來越多的青山綠水和鬱鬱蔥蔥。不斷湧現的新能源新技術、新產品、新應用，讓民眾充分享受更多、更普惠、更可持續綠色福祉的同時，也用事實向全世界展示了，綠色正在成為

美麗中國最鮮明的底色。中國生態文明和綠色發展取得的巨大成就，在惠及本國民眾的同時，也惠及世界。近年來，光伏產品、電動載人汽車和鋰電池等適應和滿足全球市場需求的高質量、高性價比產品，以更加綠色低碳健康的生活方式，成為海外消費者青睞的中國「新三樣」，也為各國實現綠色低碳轉型作出了積極的貢獻。放眼未來，相信隨着中國新能源產業不斷發展，將為全球經濟發展注入新動能。