

研習營參訪雄安 綠色發展顛覆想像 台青：堅定留陸發展 為兩岸和平盡力

「2023在京台灣青年研習營」於10月27日至29日舉行，30名在北京學習、工作的台灣青年，通過實地參觀和研討交流等方式，感知中國式現代化的深刻內涵與發展成就。北京大學博士生、台灣青年林彥辰在接受大公報訪問時表示，雄安新區的實地探訪讓他對中國式現代化有了更具象的認識和感受，包括綠色發展在內很多東西都顛覆了他的想像，也更堅定了他畢業後留在大陸，建設祖國的決心。「台灣青年要抓住中國式現代化機遇並參與其中，為民族復興和兩岸和平盡一份心力。」

大公報記者 朱燁北京報道

因為霧霾，北京並不是台灣同學赴陸的首選，但是經過這些年的環境治理，北京的霧霾天變得屈指可數，這是大家想都不敢想的。」他驚訝地對記者說，「你能想像，像英國這樣的發達國家，消除霧霾尚且用了幾十年時間，而中國不過短短幾年就做到了。綠水青山就是金山銀山，人與自然和諧共生，這就是中國式現代化獨有的特色。」

關於綠色發展，林彥辰在這一次的「2023在京台灣青年研習營」中，感受更為直接。參訪雄安新區時，他先是被「装配式房屋」的外觀吸引了，當聽到這些智能建造項目的效率很高，又能夠減少80%的建築廢料之後，更覺神奇。「雄安新區很多東西都顛覆了我的想像。」

海綿城市 切實提升民眾福祉

他又與記者分享了一個叫做「海綿城市」的詞彙，「柏油馬路也好、草坪也好，雨水、污水都能夠快速將其滲透，然後在地下完成回收處理，再回到地面上成為可以灌溉的乾淨水源。如此循環往復，城市就像海綿一樣，充分利用可再生能源，切實提升了民眾生活福祉。」他提到前段時間華北地區的暴雨，在河北省受到積水困擾時，位於河北的雄安新區卻很快滲掉了積水，在應對自然災害方面顯出了良好的彈性。「這些令人不可思議的變化，其實都是中國式現代化建設中很小的縮影。」

林彥辰表示，中國式現代化是不放棄任何一個人的現代化，是全體民眾共同富裕的現代化。「台灣青年要抓住中國式現代化機遇並參與其中，為民族復興和兩岸和平盡一份心力。」



智能建造 減少80%建築廢料

二十大報告中強調，「中國式現代化是人與自然和諧共生的現代化」。這一表述也勾起了林彥辰的回憶。「從前

特刊

台青感言

大公報記者朱燁整理

丘秉儒：我得到的最大啟發就是，在未來我將會透過研究法律和政策，探索為未來兩岸和平統一和制度談判創造有力條件。為推進祖國和平完全統一，實現中華民族偉大復興，貢獻我的青春力量。

孫志全：直觀地說，雄安就是中國式現代化最好的樣板。中國式的現代化是一個和平崛起的新發展的模式，值得我們中華民族驕傲的模式。這樣的現代化不就是我們台灣人民想要也嚮往的幸福美好生活嗎？



顧立平：這次研習營讓我看見了中國式現代化的現階段成果，對於未來發展更有信心。雄安新區就是一個最好的例子。我相信這種新發展模式，會逐步的推廣到全國乃至「一帶一路」沿線國家。

▲28日上午，研習營營員在雄安智慧體驗中心前合影。

「我願投身祖國建設當中」

【大公報訊】記者朱燁報道：本次參加「2023在京台灣青年研習營」的30名台灣青年分別來自各行各業，包括但不限於學生、創業者、律師、社團負責人等，最年輕的營員出生於2002年。他們在雄安新區除了參訪智慧體驗中心、市民服務中心，了解城市和交通管線建設，還去了白洋淀和雁翎隊歷史陳列館，更有4場講座，讓台灣青年更全面、深入地瞭解中國式現代化。

北京師範大學古代文學博士、台青鄭庭經經過此行，由衷地表示，雄

安處處都彰顯出中國未來都市的前景以及中國制度的優越性。他並感嘆道，「若有機會能成為雄安新區的人才之一，躋身其列，該多麼榮幸



▲28日下午，研習營營員在白洋淀雁翎隊紀念館學習雁翎隊歷史與精神。

啊！」在參觀雁翎隊歷史陳列館後，他更是義憤填膺。「我在陳列館看到，日本帝國主義的侵略是如何的違反人道，部分台灣人民今日受外國勢力干擾，竟認日本為「阿父」，失去自己作為中華民族一員的自知與自信，甚為可怖！」

他激動地表示，中國崛起是二十一世紀的人類大事，也是勢不可當的大勢。「我願投身祖國轟轟烈烈的建設當中，為中華民族偉大復興出力，使中國智慧成為公共知識，使中國自信成為吸引各國人才投入中國的契機。」

責任編輯：林子奇 美術編輯：葉錦秋

龍源電力： 構建一流ESG管理體系 賦能公司高質量可持續發展

龍源電力是中國最早開發風電的專業化公司，率先開拓了我國海上、低風速、高海拔等風電領域，率先實現我國風電「走出去」，構建了業內領先的場站設計、技能培訓、預知服務、技術監督、功率預測、數據分析、建模仿真、綠電交易、碳資產管理、前期諮詢等十大技術服務體系，不斷引領行業發展和技術進步。2023年前三季度，龍源電力營業收入280.97億元人民幣，歸屬權益持有人淨利潤63.79億元人民幣，主要業績和財務指標實現快速增長，可再生能源控股裝機容量達到3093.45萬千瓦，持續保持世界第一大風電運營商領先地位。

在全球ESG（環境、社會、管治）蓬勃發展的背景下，龍源電力搶抓時代機遇，順勢「起筆」，在擴大裝機規模、創新開發模式的同時，以戰略引領的高度、理念融入的深度和統籌推進的態度，深入開展ESG體系建設，通過提升可持續發展「軟實力」，促進新能源主業「硬發展」。2023年，龍源電力發布首份經獨立鑒證的ESG專項報告，首次入選「《財富》中國ESG影響力榜單」和「2023金蜜蜂企業社會責任·中國榜」等社會責任領域主流榜單。公司連續6年獲得MSCI的ESG評級A級評價，連續3年入選央企ESG先鋒系列指數，獲得ESG評級AA評價並位列行業第一。由龍源電力實施的寧夏騰格里沙漠新能源基地「黃沙變綠電」案例，因積極探索出一條「新能源建設+沙漠沙戈荒生態系統保護和修復」可持續發展新路徑，成功入選央視《年度ESG卓越實踐報告》，



▲龍源電力實施的寧夏騰格里沙漠新能源基地1期1GW項目光伏治沙效果顯著。



▲龍源電力江蘇海上大豐風電場。

彰顯新能源企業在ESG領域的實踐和榜樣力量，顯著提升公司ESG影響力，實現行業內規模、質量雙引領。

致知篤行 以管理機制保障決策落實

完善的ESG治理體系是企業實現可持續發展的基石，龍源電力構建了「自上而下、三級聯動、專業支撐」的ESG治理架構。在決策層，董事會決定可持續發展規劃和目標，是ESG管理的決策機構，下設可持續發展委員會，提升ESG管理專業性，發揮監督諮詢作用。在管理層，設立由公司高級管理人員組成的ESG領導小組，發揮承上啟下作用。在執行層，設立ESG辦公室，負責統籌協調日常工作，總部各部門及分子公司作為執行主體，落實主體責任。為真正將ESG重大決策落實到企業經營管理中，按照與公司強關聯的實質性議題，組建專家委員會，為ESG治理提供智庫支撐。

行業特色指標庫、信息化採集系統、詳實可依的制度指南等一系列管理工具讓ESG理念在龍源電力落地生根。對照監管要求、國內外標準和評級體系，立足行業屬性和公司實際，診斷識別出覆蓋24項議題、240餘項指標的指標庫，為信息披露、管理提升樹立參照物和標尺。打破傳統模式，設計搭建了具有採集、核驗、分析、報告和輔助決策功能的信息系統，讓ESG管理共享龍源數字化轉型紅利。編製發布ESG三年規劃、管理辦法和指導手冊等制度規範，科學回答「做什麼、誰來做、怎麼做」的問題。

躬身力行 以主題實踐推動理念融入

綠色、低碳是龍源電力可持續發展的亮麗底色。公司着眼生態保護、生物多樣性及資源利用等新興議題，積極拓展「新能源+」融合發展新自然經濟模式，在前期規劃、工程建設和生產運營等各環節考量ESG要素，追求環境、社會、經濟效益共贏，着力打造ESG實踐示範工程。在寧夏中衛，龍源電力實施了全國首批首個「沙戈荒」新能源基

地。項目將ESG理念植入規劃設計，以6個月的龍源速度完成施工建設，探索出一條「新能源建設+沙漠沙戈荒生態系統保護和修復」的可持續發展新路徑。項目每年可提供清潔電能18億千瓦時，可滿足150萬個家庭一年的用電量，相當於節約用煤54萬噸，減排二氧化碳150萬噸。項目沙漠治理面積覆蓋2.6萬畝，開創「板上發電、板間種植、板下修復」新格局，形成光、林、草相結合的林沙產業新模式。項目所用光伏支架可精確跟蹤太陽運行軌跡，與固定式相比可提升約10%的發電效能，大幅提高智能設備配備，有效提高新能源送出比例。

龍源電力將新能源立體、高效、綜合利用的思路灌注於全國多個項目中。在江蘇如東，率先開拓了「上發電、下養殖」的新能源應用場景，引導傳統養殖業接受綠電消費觀念；在天津海品，將發電、制鹽、養殖三者高效耦合，形成「水上發電、水面曬鹽、水下養殖」的立體用能格局，使得單位資源利用效率大幅提升，帶動配套產業增收創效。

聚能偕行 以培訓傳播賦能發展之路

龍源電力在聚焦體系搭建、探索實踐的同時，通過開展多層次、多渠道、多形式培訓交流，傳播理念知識，培育可持續發展文化。針對各層級幹部員工舉辦多場專題培訓，樹立「ESG不是別人要我，而是我要做」的理念，在思想上做到真認同、真重視。公司製作了ESG知識科普系列視頻，提升全員ESG意識，發布以探索「新能源+」融合發展新自然經濟模式為主題的ESG實踐系列視頻，從企業視角展現中國新能源發展的最新成果，受到利益相關方廣泛關注。

2023年是龍源電力系統性、體系化開展ESG工作的關鍵之年，公司在環境、社會和治理三個層面都進行了深入探索，並取得了初步成效。在推進ESG體系建設的過程中，公司深刻認識到要實現高質量可持續發展，必須將ESG作為一種追求長期價值的有力抓手持續推進下去。公司將努力把ESG理念融入生產、管理、運營全過程，完善ESG工作機制，提升ESG實踐專業性、系統性，成為ESG實踐的創新典範。（特刊）