——2010年9月,習近平在福建寧德調研時提出殷切希望

「弱鳥先飛」「多抱幾個金娃娃」

山海阻隔、交通閉塞。曾經的 寧德,是全國18個集中連片貧困區 之一,被稱為中國東部沿海「黃金 斷裂帶 | 。1988年6月至1990年4 月,習近平任福建省寧德地委書記。 從廈門經濟特區來到閩東經濟「窪 地」,在這個東南沿海欠發達地區, 習近平以深入調研起步,圍繞閩東地 區如何脫貧致富、加快發展等問題, 創造性地提出了「弱鳥先飛」「滴水 穿石」「四下基層」等理念、觀點和 方法,着力改善基礎設施和人民生活 水平,為閩東擺脫貧困,實現高質量 發展打下了堅實基礎。

2010年9月,習近平在寧德調 研時提出「多上幾個大項目,多抱 幾個『金娃娃』,加快跨越式發 展」的殷切希望。多年來,當地培 育引進了寧德時代、上汽、青拓、 東南銅業等一批具有國際競爭力的 「金娃娃」項目,形成了鋰電新能 源、新能源汽車、不銹鋼新材料、 銅材料四大主導產業集群。這一個 個「金娃娃」的落地,為後續寧德 工業的加速崛起奠定了決定性基 礎,在全球產業版圖上立起了一個 個「寧德地標」。

資料來源:新華社、央視新聞





港生看展覽訪企業見證閩東從「黃金斷裂帶」到智造中心的跨越式發展傳奇

育「金娃娃」寧德成閩高質量發展增長極

德,曾是一片貧瘠的土地,一度因經濟落後而被視作中國東南沿海地區的「黃金 一 斷裂帶」。如今,這一稱時可用光度之一 斷裂帶」。如今,這一稱號已成為過去式。在寧德「擺脫貧困」主題展覽上, 「2024范長江行動福建行」的香港傳媒學子見到了許多珍貴的歷史照片、生動的發展 場景、感人的奮鬥故事,在這些老照片、老物件的背後,見證着閩東大地舊貌換新顏 的歷程。

走進寧德龍頭企業,各種「高精尖特」的工藝技術和創新成果,令學子們大開眼 界。一直以來,寧德牢記習近平總書記「多上幾個大項目,多抱幾個『金娃娃』,加 快跨越式發展。」的殷殷囑託。如今的寧德,不僅抱上了多個成色十足的「金娃 娃」,而且圍繞「金娃娃」做起了大文章,成為福建全方位推動高質量發展的新增長

大公報實習記者 王約報道

走進青拓集團新材料展示區,輕輕一撕就能 分成兩半的「手撕鋼」、直徑1毫米的環保型 「筆尖鋼」、全球首發的「QN」系列不銹鋼新 產品……各式各樣的「高精尖特」不銹鋼產品展 示着企業持續推進技術創新和產品研發的豐碩成 果,讓學子們大開眼界。工藝上的突破和創新為 不銹鋼帶來了更多的應用場景,現場還展示了不 銹鋼異形鏤空藝術沙發、不銹鋼陽台櫃、不銹鋼

龍頭企業帶動 全產業鏈集聚

作為寧德市首個「金娃娃」項目,青拓集

團入駐寧德10多年來,已發展成為全球最大的 不銹鋼生產基地,2023年的產值突破了2000億 元人民幣。自2008年落戶寧德以來,不僅自身 發展迅猛,還帶動了上百家產業鏈企業集聚, 形成了從原料冶煉到不銹鋼製品加工貿易的全 產業鏈集群,成為中國乃至全球不銹鋼產業的

在寧德東僑開發區的赤鑒湖畔,現代化廠 房鱗次櫛比,明星企業寧德時代就設厰於此。 從首發鈉離子電池到首發麒麟電池,從電動船 舶到電動重卡,從無人礦山到自主換電……寧 德時代生產的電池從這裏銷往全球。

有工作人員向學子們介紹,截至2022年 底,寧德市鋰電新能源產業鏈已發展至80多家 企業,產品涵蓋從正極、負極、電解液等關鍵 材料到電池結構件、原材料及智能裝備的全方 位配套,構建了一個上下游貫通、產業間協 同、多業態融合的產業生態。這一產業的迅猛 發展,使寧德市迅速成為全球最大的聚合物鋰 離子電池生產基地,其動力電池集群更是入選 國家先進製造業集群,標誌着寧德市在新能源 領域的顯著成就。

發揚「弱鳥先飛 | 「滴水穿石 |精神

據解說員介紹,多年來,寧德牢記習近平 總書記的殷殷囑託,充分發揚「弱鳥先飛」、 「滴水穿石」的閩東精神,引進培育了以寧德時 代、上汽、青拓、中銅為代表的龍頭企業,鑄鏈 條、建集群,發展起具有國際競爭力的鋰電新能 源、新能源汽車、不銹鋼新材料、銅材料四大主 導產業,走出了一條改革創新、高質量發展的寧

在過去30多年裏,寧德始終將產業發展作為 經濟增長的核心驅動力,以「金娃娃|項目為引 領,實現了產業的轉型升級。 | 若非親眼所見, 實在難以想像這份飛躍式的發展成績單,竟然由 寧德這隻『弱鳥』所完成。| 了解完寧德高質量 跨越式發展的故事後,有港生甚感驚嘆。



▲溪南鎭七星海上社區內的設施配套一應俱全 大公報記者盧靜怡攝

画

「2024范長江行 學子日前踏上了寧德的土地,開啟了一段意

義非凡的交流之旅。通過兩天的參觀、訪 問、交流,學子們從多角度、多渠道更好地 認識、了解寧德,深刻體會到寧港兩地交流 的熱度與深度,希望將所見所聞帶回香港, 講好寧德故事,也希望今後兩地能開展多種

在溪南鎮七星海上社區,學子們被當地 獨特的海洋文化和漁民的生活方式所吸引。 社區的和諧與漁民的勤勞,展現了寧德地區 在保護傳統與推動發展中取得的平衡。「這 裏的海洋文化和漁民的日常生活讓我印象深 刻。 | 香港學子參觀後表示, 「七星海上社 區的漁民們用自己的方式傳承着文化,同時 也在積極尋求與現代社會的融合。 |

而在霞浦縣三沙鎮東壁村,學子們見證 了一個傳統漁村如何通過創新和旅遊業的發 展,實現了經濟的轉型和村民生活的改善。 「東壁村的發展故事讓我深受啟發。|另一 位學子分享道,「這裏不僅保存了傳統漁村 的風貌,更通過創新思維,為村民帶來了新 的生活機遇。

在「擺脫貧困」主題展覽中,學子們被 寧德人民在脫貧攻堅戰中的堅韌與智慧所感 動。「『傳』下去的不僅是寧德的發展故 事,更是兩地青年共同成長的精神。|港生 李同學分享了此行感受,「通過這次交流, 我更加堅信,無論是寧德還是香港,青年都 是推動社會進步的重要力量。 |

大公報實習記者李佳琳

「新能源電池之都」成引才「強磁場」

作為「中國新能源電 池之都上,福建省寧德市 成為各方英才近悦遠來的「強磁場」。寧德人自 不必說,生活在八閩大地上的人民向來有股故土 難離、回報桑梓的情懷。在過去,寧德是典型的 「老、少、邊、島、貧 | 地區。然而,隨着寧德 各個智能製造領域產業蓬勃發展,為寧德人創造 了回歸故土、興辦企業的土壤。

寧德時代創始人曾毓群早年以科技專才身份 在香港落戶,之後又投資在寧德打造全球最大鋰 離子電池生產基地。像他一樣,越來越多的本土 籍人才回到寧德投資辦廠、反哺家鄉,取得個人 事業成功的同時,也促進了家鄉經濟的增長。

寧德的產業發展,吸引的不只有本土籍人 才。在青拓集團的走廊上,學子們意外捕捉到了 員工間的對話,話語間透露出的口音並非典型的 寧德、乃至福建口音,更像是匯聚了來自全國各 地的多元聲音。「這些來自五湖四海的人才將寧 德視為個人成長的舞台,足以證明寧德提供給他 們極大的機遇與吸引力。|有學子感慨道。

產業發展帶動人才聚集,人才聚集拉動經濟 活力,從而進一步增加就業崗位。就這樣,寧德 成功打造了一條「以產業發展吸納人才,以人才 紅利驅動經濟增長」的可持續發展路徑,實現產 才互動、經濟振興的良性循環。

大公報實習記者王約



究

院

福建的山海之美,是大自 然最慷慨的饋贈。然而,在寧 德霞浦,這份自然之美被賦予了更加生動的生命 力。文旅融合的春風輕輕拂過,讓山海之美躍然於 世,也為村民鋪就了一條通往富裕與希望的道路。



▲傳媒學子探訪福建首個建制式海上社區。 大公報記者盧靜怡攝

山海交融招客來 鄉村文旅展魅力

「坐在三沙鎮東壁村的一間民宿閣樓,面朝大 海,夕陽的餘暉灑在海面,也灑在我的臉上,那一 刻,時間彷彿靜止。不由得生出『願時光能緩,故 人不散』的感慨。| 有學子直言,每一個來到這裏 的遊客,都會被這份寧靜與美好深深打動。

民宿大多由原村民的自住房改建而成,灘塗的 紋理、山崖的輪廓被巧妙地融入建築設計之中,保 留了原有格局的質樸與野趣。據了解,依託東壁村 豐富的自然資源,推動鄉村旅遊、攝影和民宿的結 合,當地政府打造出了一種具有地方特色的山海文 化經濟,不僅守護了這片綠水青山,更將其轉化為 鄉村振興的強大引擎,讓山海之間綻放出前所未有 的經濟活力與文化魅力,展現了人與自然和諧共生 的美好圖景。「在這裏,每一磚每一瓦都訴說着寧 德的故事,每一處風景都承載着山海的情懷。 |

大公報實習記者蔡安培

突破技術壁壘 創建「燈塔工廠

如果對中國電動車的 間公司稱得上是不可不知的名字。據悉,新能 源汽車在全球熱賣,每3架電動車就有1架車的 電池產自寧德時代。7日,「2024范長江行動 福建行丨的香港傳媒學子赴寧德採訪調研。在 閩東這片充滿生機的土地上,感受新能源帶來 的蓬勃發展。

一秒鐘有多長?它基本相當於心臟跳動一 次的時間,也是寧德時代一條生產線製造出一 個電芯的時間。目前,寧德時代已擁有全球鋰 電行業僅有的3座「燈塔工廠」、4家「零碳工 廠 │ 。在寧德時代車間,「燈塔工廠 |展現了極 限製造的能力。而在如此快速的生產節拍下, 寧德時代追求的電芯缺陷率是十億分之一。

從動力電池到儲能技術,從鈉離子電池到 麒麟電池,寧德時代不斷突破技術壁壘,形成 「前沿基礎研究一應用基礎研究一產業技術研 究一產業轉化|的全鏈條研究模式,推動着新 能源技術的革新。這種全鏈條創新,打破了科 研與市場的壁壘,使科技成果快速轉化為產

寧德時代的輝煌成就,亦是寧德市創新實 力的縮影。「作為祖國新時代的見證者,我們 深感自豪。|香港學子們深受寧德市發展精神 的鼓舞,堅信寧德市將繼續以「山海經」的智 慧,弘揚「閩東之光」。「我們也將秉承這種 精神,努力學習,為家鄉香港的繁榮穩定貢獻 自己的青春和智慧。|

大公報實習記者袁逸揚