

最後一天，中聯辦主任鄭雁雄參與調研團拜會廣東省省委書記黃坤明、省長王偉中的見面會，會後調研團參加常務副省長張虎主持的專題調研彙報交流會，聽取省政府負責同志有關工作情況的彙報，並向省人大常委會，省政府回饋專題調研的意見建議。

6月8日（星期四）



- 廣東省委或省政府主要領導會見專題調研組一行，召開專題調研情況彙報和交流會，聽取省政府有關負責同志關於此次專題調研情況的彙報，向省人大常委會、省政府回饋專題調研的意見建議



第十四屆

港區全國人大代表

在粵專題調研報告

2023年6月



(調研地點：湛江市、茂名市、江門市及肇慶市)





今年6月4日至8日一連五天，在全國人大常委會辦公廳及中央政府駐港聯絡辦的支援和組織安排下，以馬逢國為團長、陳勇為副團長的港區人大代表調研團一行30人，赴廣東省西部湛江，茂名，江門，肇慶四個地級市，瞭解粵西和廣東情況，並就粵港合作進行調研，成果豐碩。茲分前言、觀察及感受、意見及建議、香港積極融入國家發展大局、結語等五個方面作以下報告。

前言

粵港澳大灣區是習近平主席親自謀劃、親自部署、親自推動的重大國家戰略，也是推動「一國兩制」事業發展的新實踐。習主席在2018年曾說：“要抓住建設粵港澳大灣區重大機遇，攜手港澳加快推進相關工作，打造國際一流灣區和世界級城市群。”今年4月，習近平主席在廣東考察的時候再次強調，粵港澳大灣區在全國新發展格局中具有重要戰略地位，要讓粵港澳大灣區成為新發展格局的戰略支點、高品質發展的示範地、中國式現代化的引領地。

習主席的批示及指示包括：“關鍵核心技術要立足自主研發，要努力在突破關鍵核心技術難題上取得更大進展”；“要重視實體經濟，不能走脫實向虛的路子”；“要始終堅持以製造業立省，更加重視發展實體經濟，加快產業轉型升級，推進產業基礎高級化、產業鏈現代化，發展戰略性新興產業，建設更具國際競爭力的現代化產業體系”。還說：“要解決好吃飯問題、保障糧食安全，要樹立大食物觀，既向陸地要食物，也向海洋要食物，耕海牧漁，建設海上牧場、藍色糧倉”；“要把紅樹林保護好，推動國際交流合作”；“推進中國式現代化，必須全面推進鄉村振興，解決好城鄉區域發展不平衡問題”等。

本屆港區全國人大代表首次出訪，專題調研選擇廣東省西部城市群，具有特別意義，受到各方重視，全國人大常委會聯絡局局長傅文傑、副局長陳慶立和廣東省人大副主任張碩輔全程參加調研。調研團跟隨習主席足跡，瞭解粵西及廣東的最新發展。五天密集行程，各市領導熱情接待，積極安排參觀講解。通過實地調研，代表們對國家政策增加了瞭解，對當地的發展及官員們的努力和付出表示讚賞，也提高了認識和履職能力。



調研團觀察到，廣東省四個地級市的發展都朝向《二十大報告》所要求的“高品質發展”目標以及習主席多次視察廣東省的重要批示，奮力邁進，成果驕人，所見一改過往大家對廣東省西部相對落後的印象。觀察所得可總結為八個：

（一）傳統漁農業向現代農業轉型，助鄉村振興，加強國家糧食安全保障，實現習主席“向海要食物”及二十大報告“樹立大食物觀，發展設施農業，構建多元化食物供給體系”的目標。湛江、茂名、江門和肇慶都有傳統優勢產業，近年這四個城市銳意發展，卻沒有荒廢自己的傳統產業，更加入科技元素，做大做強。例如：湛江傳統捕漁業和水產業，引進先進深水網箱，發展成為水產養殖基地，培育研發各類水產種苗，促進傳統漁業現代化轉型，增速提量，為可持續發展注入了新動能。代表們瞭解茂名的荔枝產業，隨著荔枝園合作社化以及成立荔枝國際交易中心，荔枝老樹及多樣品種獲得保護，荔枝農副產品開發，農民收入每年增至七、八萬元，甚至可達十幾萬元，2023年連續三年全市農產品產值超過1,000億元，為振興鄉村作出了一個很好的示範。此外，大灣區每個城市產業特色和優勢鮮明，在區域經濟發展上可以有更深合作的空間，例如江門新會設陳皮產業園，通過提升製作工藝、倉儲和行銷方面以促進行業提質提效，引入更多投資和技術創新。調研團代表們認為，漁農業是國家糧食安全的保障，廣東省的漁農業更是供港的主要來源，喜見這些漁農產業的升級和轉型，也



認為這不僅需要技術創新，還需要透過區域性合作延伸產業鏈發展和推廣，香港也可在這方面獲得新合作機遇。傳統產業帶有地方特色。依託傳統產業來發展，把傳統產業做大做強，既有基礎，又能建立人民對鄉土的歸屬感。建設美麗新農村，脫貧攻堅、小康社會皆與傳統產業振興有關。調研團喜見各市傳統產業提升。



（二）優化產業佈局，落實習主席“發展實體經濟，不脫實向虛”，並實現“區域協調發展，實現共同富裕”。國家注重區域協調發展的戰略，除了振興傳統產業外，也在全國各省各市設置一兩個高新實體產業，拉動經濟和促進產業轉型升級。湛江市發展鋼鐵、發電，石化三項新產業，寶山鋼鐵公司落戶湛江。茂名市引進東華能源烷烴資源綜合利用項目，帶動一系列石化產業。肇慶市引進小鵬汽車作為鏈主企業，集聚寧德時代下轄廣東瑞慶等64家上下游新能源及汽車零部件企業，產值共超過300億元；並以「兩軸三芯七片」為目標引進生物醫藥，家居建材及電動車等產業，在2022年實現工業年收入總值1700億元。代表們認為，產業佈局的優化需要政府的宏觀規劃，需要銳意投放資源，敢於擔當，意義非常重大。這些產業的引進不僅實現了一個大企業自身內部的協同；也實現了供給側改革；助推區域經濟高品質發展，使廣東西部縣市不致長期停留傳統產業，可以像珠三角沿線縣市一樣獲得巨大發展動力。這個國家戰略不僅有助各市經濟發展，更有利區域協調發展，是國家實現共同富裕的重要措施之一。



（三）粵西地區有後發優勢，大型高新項目發展空間廣闊。更容易實現習主席“加快產業轉型升級，推進產業基礎高級化、產業鏈現代化”要求。湛江以傳統地理優勢及廣東海洋大學基礎，提升徐聞港，建成40萬噸級貨輪港口並新建空港，連通海南自貿區和一帶一路，促進產業升級和區域經濟發展，戰略得宜。茂名的烷烴資源綜合利用項目以製成新材料碳纖維及各種先進高分子複合材料為目標。專案集合各項有利條件：設在碼頭旁，碼頭可容30萬噸級貨輪進港，確保石化原材能上岸；有腹地，30平方公里範圍內土地沒有房屋，不涉及耕地。有動力，有全國唯一最高效能核能發電廠。有配套，有一系列跟隨石化工業的產業；還有每年3000畢業生的廣東化工學院。代表們認為，湛江和茂名有先天條件和基礎，但更具後發的優勢。國家對粵西的規劃大進大出，上馬的專案更具現代和先進，例如海港、鋼鐵、新能源研發、新能源汽車、雙碳實驗室，以及生物藥品等，不用單靠傳統積累。產業起步點高，更能快速形成的跨越式發展；並且有空間形成產業集群，達到產業鏈現代化，實現習主席期許的“發展戰略性新興產業，建設更具國際競爭力的現代化產業體系。”

（四）“政產學研”相結合，注重突破關鍵核心技術和應用研發成果，遵循習主席“關鍵核心技術立足自主研發，努力在突破關鍵核心技術難題上取得更大進展”的要求。江門率先探索“雙碳實驗室+雙碳產業園”“政產學研”融通發展新模式，集結香港學術界和國內外



研究單位及企業，專門研究減碳、碳利用、碳標準和碳交易，聯合開展雙碳領域學科交叉融合的應用基礎研究、關鍵核心技術攻關。肇慶大華農生物藥品有限公司，研發無毒害獸用生物製品，獸用藥物製劑，飼料添加劑等，切合食物安全所需，產品為全國及一帶一路國家採用。湛江現代化海洋牧場，培植獨有的水產，擁有白對蝦規模化程式選育核心技術和自主智慧財產權。茂名烷烴能源項目採用最新研發成果，實現生產鏈零碳，產品零碳，全賴使用新研發成果。其核電採用的是2021年全國最高科技獎清華大學核能技術。代表們認為，“政產學研”的結合不僅是國策，在廣東省以至於市，都力行“政產學研”相結合的戰略，力求實現關鍵技術自主。



(五) 著力生態治理及城市綠化，實現人與自然和諧，綠水青山就是金山銀山。湛江，茂名，肇慶，江門四個地級市市容優美，空氣清新，街道綠化完善。湛江市全城綠化，每10分鐘之內有一個公園。鋼鐵、石化是污染行業，當地政府和企業願意投入更高成本，採用富氫碳迴圈高爐、高效核能發電，實現“綠色鋼鐵”、“零碳石化”，茂名評為全省空氣品質最佳。調研團所見，四個城市都實現了人與自然和諧。習總書記剛曾到訪的湛江紅樹林生態區，由湛江市紅樹林生態保護局管理，保有1083公頃紅樹林30多個品種，340多種候鳥來棲。習總書記2017年曾批示要好好保護紅樹林，2023年來訪再度叮嚀保護紅樹林，調研團認為湛江做到了。茂名露天礦生態公園是生態綜合治理成功的典範。採集油葉岩污染嚴重的大礦坑，自2013年起以“引水，種樹，建館，修路，興業”進行治理，修復城市傷疤，獲得城市綠洲美譽。同時，引水解決周邊8800畝農田灌溉問題；種樹8000畝；興建環湖標準馬拉松賽道；小火車串聯周邊村莊，繁榮農村產業，建設美麗家鄉。老百姓說



政府為他們做了一件功德無量的事，居民收入比採礦時增加5倍。代表們都十分讚賞紅樹林保育和露天礦生態綜合治理的水準，肯定當地政府積極回應十八大以來人與自然和諧的要求，積極推行生態文明建設的努力和付出，也體現了他們對人民健康和福祉作出的貢獻。這些都是值得肯定和推廣的好例子，是“綠水青山就是金山銀山”的好例證。



政府為他們做了一件功德無量的事，居民收入比採礦時增加5倍。代表們都十分讚賞紅樹林保育和露天礦生態綜合治理的水準，肯定當地政府積極回應十八大以來人與自然和諧的要求，積極推行生態文明建設的努力和付出，也體現了他們對人民健康和福祉作出的貢獻。這些都是值得肯定和推廣的好例子，是“綠水青山就是金山銀山”的好例證。



(六) 保護、傳承和發揚非物質文化遺產，傳承當地優良風氣，物質文明與精神文明並進。代表們對江門華僑之鄉華人華僑歷史博物館印象最深，感觸最多。博物館資料完備，展示用心，強調華僑愛國精神，館藏充分結合華僑史和愛國主義精神，增加了參觀者對華人華僑兩端歷史的認識。一端向上，知道唐宋時期便已有華僑；另一端是知道建國以後華僑依然積極投入新中國建設。代表們都認為，這是一個很好的歷史文化與愛國主義教育的基地。同時，代表們也留意到，茂名市大力宣揚一千五百年前的冼太夫人和近代道士中醫潘茂名。冼太夫人以好心做事為原則，道士潘茂名贈醫施藥不求回報，茂名市政府以這兩位道德典範教導人民，建立“好心之城”、“好心文化”城市名片，這結合城市和典故的文化宣傳，甚具感染力。茂名市政府重建譙國夫人原寨“家墟”，改善水電，修繕特色房屋，一邊保留當地文化，一邊推進傳統皮鞋業及農曆除夕火把節，振興文創和旅遊，創造村民就業崗位300多個，讓村民年收入由人均1.7萬元增至2.9萬元，實現“百縣千鎮萬村高品質發展工程”，對當地政府出資保存古村落，創造新的商機和生機，並為保育文化傳統和宣揚道德典範所做的努力，代表們表示讚賞。調研團也高興看到。代表們認為，保護文化遺產不僅是要保護歷史文化的完整和獨特性，還能夠推動文化自信和文化創新，促進社會進步，對精神文明建設，中國社會高品質發展有不可忽視的重要性。

一端是知道建國以後華僑依然積極投入新中國建設。代表們都認為，這是一個很好的歷史文化與愛國主義教育的基地。同時，代表們也留意到，茂名市大力宣揚一千五百年前的冼太夫人和近代道士中醫潘茂名。冼太夫人以好心做事為原則，道士潘茂名贈醫施藥不求回報，茂名市政府以這兩位道德典範教導人民，建立“好心之城”、“好心文化”城市名片，這結合城市和典故的文化宣傳，甚具感染力。茂名市政府重建譙國夫人原寨“家墟”，改善水電，修繕特色房屋，一邊保留當地文化，一邊推進傳統皮鞋業及農曆除夕火把節，振興文創和旅遊，創造村民就業崗位300多個，讓村民年收入由人均1.7萬元增至2.9萬元，實現“百縣千鎮萬村高品質發展工程”，對當地政府出資保存古村落，創造新的商機和生機，並為保育文化傳統和宣揚道德典範所做的努力，代表們表示讚賞。調研團也高興看到。代表們認為，保護文化遺產不僅是要保護歷史文化的完整和獨特性，還能夠推動文化自信和文化創新，促進社會進步，對精神文明建設，中國社會高品質發展有不可忽視的重要性。





立法聯繫點之一。截至2023年4月，聯繫點共完成59項立法意見徵集任務，上報1180條意見建議，125條被採納。在江海區人大代表聯絡中心，56名聯絡員常駐中心，基層代表輪值接見人民群眾。調研團認為這項參觀很有意義，讓我們具體瞭解各級人大的組織架構與履職方式，特別瞭解到區一級人大如何搜集民情、反映民意、解決人民困難。調研團對人大開展地區工作表示高度讚賞，深深體會國家事事以人民為中心，充份引證“江山就人民、人民就是江山”的初心使命。這種運作模式也值得香港借鑒。江門江海區火炬大廈的廣州智慧財產權法院江門巡迴審判法庭，是廣州知識產權法院的分支機構，集立案、庭審、調解、諮詢、接訪、法治宣傳等職能，以專門具智慧財產權法律知識的法官審案，配備知識技術調查室，有具專業技術知識的調查官，並建立了各行各業的專家庫，共300多人。法庭外還設有e法庭自助服務終端器，可遠端立案，處理送達檔。調研團認為，智慧財產權法院機制是法治建設的重要部分，也是中國高品質發展的必備，在大灣區很有必要，深信它能做出成績。



（七）全過程人民民主體現，法治建設不斷推進，實踐十八大以來“全面依法治國，加強基層立法聯繫，立法細化。”的要求。江門是全國人大常委會法工委在2015年在全國設立的人大基層



（八）粵港優勢互補，打造國際一流灣區和世界級城市群，香港有更廣闊的空間，積極融入國家發展大局，積極邁向習主席所說“抓住建設粵港澳大灣區重大機遇，攜手港澳加快推進相關工作，打造國際一流灣區和世界級城市群。”此行也瞭解到粵港合作方面的情況，特別在法律合作、產學研合作、上市集資及人才培育方面。例如江門高新區金融中心內的設有深圳國際仲裁院江門仲裁委員會。深圳國際仲裁院是粵港澳地區第一個仲裁機構，其1000多名仲裁員中有100多名來自香港。代表們認為，深圳國際仲裁院充分利用了香港普通法的優勢，促進中國仲裁國際化；而香港法律界人士也獲得更廣闊的發展空間。在“政產學研”方面，江門的雙碳實驗室充分體現粵港合作，採取1+10+3組成結構，1是香港科技大學廣州分校，是實驗室的龍頭；10是十個國家研究單位和企業；3是三個廣東科研專案。大華農生物藥品有限公司的重要科學家不少也來自香港。香港對大灣區的貢獻還體現在上市集資及人才培育。溫氏食品集團公司、小鵬汽車、碧桂園、瑞慶時代在香港上市，寧德時代參與滬港通。湛江紅樹林的主管畢業於香港理工大學，江門智慧財產權巡迴法庭的庭長是香港城市大學法學博士，香港這些年為內地培養了不少人才，他們所學到的不僅是知識，還有專業的標準及倫理。而大灣區對香港的發展則提供了土地、人力和創業機會，江門的珠西創穀是港澳臺僑創業孵化基地，以電子生物科技及積體電路產品為主，累計64家落戶孵化，5家國家高新技術企業，55家港澳企業獲獎，港澳臺高等學歷人才超過100人。內地的孵化基地更有助於研究成果轉化及產品市場化，為香港提供重要機遇。代表們認為，粵港之間的合作空間廣闊，但仍需創造條件，加快融合如開放香港的專業資格與內地互認，加快加大粵港互聯互通。



香港特別行政區全國人大代表 赴廣東省專題調研交流會

2023年6月8日 廣州



調研團認為，廣東省及粵西四個地級市堅持以習近平新時代中國特色社會主義思想為核心指導，認真譜寫了富強、民主、文明、美麗、和諧的新篇章。為了促進高品質的發展並且加快加大香港與大灣區的協同合作，調研團對國家和廣東省及四個地級市有如下建議：

（一）排除障礙，加快加大粵港互聯互通。建議國家鐵路局及中國鐵路廣州局共同探討加快推動廣深港高鐵地鐵地鐵化可行性，實現高鐵短途“地鐵化”，構建“粵港澳大灣區一小時生活圈”。又港車北上的設施配套宜更加優化。目前“中國檢驗”（中檢）的驗車服務等待時間較長，建議增加兩地政府認可的跨境車輛驗車中心，同時推動檢驗標準銜接、檢驗結果互認，掃除港車北上的障礙。長遠而言，宜探討增加港車北上的通關口岸的可能性。



（二）建議加強城市間的協作，優化產業佈局，站在大灣區或省級層面做好區域產業分工定位。不要無序競爭、重複建設，造成資源浪費。現在各地還在熱衷於建新區、建中心商務區，無視商場、辦公等商業空間空置率過高，寫字樓嚴重過剩的現象。廣東以製造業起家，提出製造業當家，高品質發展，非常英明。建議相關城市都要放眼世界，進一步解放思想，圍繞自身產業優勢、資源稟賦和市場空間，有的放矢地推動產業集聚、上下游協作、強鏈補鏈、抱團取暖，才是當前最迫切也是最有效的招商引資、招才引智方向。這方面香港可以在走出去和引進來發揮好超級聯絡人作用。



（三）繼續促進農漁業及其副產品發展，與香港建立產銷合作關係。習主席訪茂名荔枝園時農民反映，希望科技進步延長荔枝的保鮮期，未來在保質技術和冷鏈倉儲需要研發，食品

深加工需要探索發展。又透過香港的食品安全認證服務，可提升內地城市優質農漁產品在國際上的認可水準；與香港整合技術和國際網路，內地城市把他們的農漁產品推銷到海外，特別是拓展東盟及中東市場及“一帶一路”的沿線國家，增加農漁產業的收入，加快粵西的發展。有代表回港後已聯係香港漁農業代表與湛江市領導見面，推動相關業界協同合作。

（四）建立食品及農副產品的製作和品鑒的標準，促進走向國際。江門新會是陳皮之鄉，陳皮是廣東三寶之首一，為區內帶來豐厚收入的產業，有著非遺的文化，需要好好持續發展，大力開拓市場。但是陳皮之年份標準如何鑒定確實令消費者困惑。目前陳化標準還是存倉標準均具爭議性，必須由政府牽頭，深度調研，搜集企業實際營運情況，透過科研、經驗、行業規管，制定一套現實、可行、科學、公認的灣區標準，並配合宣傳教育及對陳皮產區、功效的認識。進一步建議當地政府引導推動各地優勢土特產標準化、規範化、品牌化、多元化發展，既要加強推廣，提升知名度，也要拓寬、延伸產業鏈，深挖國內和國際市場潛力。

（五）善用後發優勢，加大力度發展實體經濟，改善廣東省內交通，拉動經濟。建議國家和廣東省政府在有後發優勢地區繼續加大投入，注意挖掘有潛力的行業隱形冠軍、單項冠軍，主動幫扶和服務；創新不僅局限於科技方面，還包括商業模式、市場行銷、品牌文化等方面的創新；路通財通，繼續加強省內交通等基礎設施建設，高鐵提速、地鐵化。改善交通不僅有助於增加投資，拉動經濟，還切切實實地便利和加快城市間的交通通勤，真正促進交流與融合，發揮省內中心城市、一線城市的溢出效應，以先進帶落後。



(六) 致力研發及善用研發成果，推進粵港的政、產、學、研協同發展。建議粵港澳大灣區探討共同建立行業標準，並希望中央授權香港和大灣區能夠自行制定在大灣區使用的行業標準。先行先試。粵港澳大灣區是科技創新的中心，香港的大學在大灣區發展中作用很大。建議與香港各學校、應科院、生產力促進局做深度結合，並加快推動生物樣本過河、智慧財產權保護以及科研成果轉化的政策銜接。在政、產、學、研協同發展的方針下，建議內地善用香港與國際聯繫的橋樑作用，吸引國際科技企業和人才來到大灣區發展，加強國際互動。



(七) 推進雙碳減排及能源安全，加大粵港環保產業對接。建議積極推動清潔零碳能源合作，強化和建設互聯互通設施，優化大灣區以至南方電網覆蓋範圍的能源結構，確保能源安全，和香港共同推進清潔能源上合作，開展太陽能、風能、氫能等清潔能源項目，提高能源的效率和環保性。湛江、江門和香港在能源技術領域合作，共同研發和應用先進的能源技術，提高能源生產效率和降低能源消耗。例如共同開展研究和應用新型能源儲存技術、智慧能源管理系統等。茂名可在化工新材料開發上與香港合作。另外，香港擁有一些生態技術和大學研究的環保減排技術對接世界各地先進技術，善用香港的技術與內地市場整合，可以創造更多的機會。

(八) 善用香港金融中心優勢，為內地新興產業及高科技產業集資。香港作為國際金融中心，應發揮它在金融服務方面的優勢。建議內地善用一國兩制的特殊地位與國際金融制度接軌，多和香港金融中心拉近關係，善用香港的融資管道，吸引海外資金，為粵西的快速飛躍跨越式發展提供更大的資金供應支持。在綠色金融方面，香港可以協助內地企業和政府提供多元融資平臺，包括發行綠色債券、碳交易市場及領先綠色科技產業的孵化。跨境理財通已成功開通，香港證監會正與中國證監會、中國人民銀行等商討擴大理財通的適用範圍、深度和廣度。當中包括從業員資格互認的安排，後續工作希望得到廣東省政府關注和給予支持。



(九) 善用香港普通法優勢及在港法律組織，保護智慧財產權，加強粵港法律專業領域合作。香港特別行政區在「一國兩制」的優勢下使用西方國家熟悉接受的普通法，香港除了參與深圳的國際仲裁院擔任仲裁員，還有區域智慧財產權交易中心，更有國際馳名的亞洲非洲法律協商組織（AALCO）的“亞非法協香港區域仲裁中心”，服務海外 47個亞非法協成員國及172個《承認及執行外國仲裁裁決公約》成員國。在“十四五”規劃下香港致力成為亞太區主要國際法律及爭議解決服務中心，粵港澳法律機制的合作，將互為借鑒和參考，共同思考制度上的融合，共同推動智慧財產權保護和商務仲裁的國際化進程。給予支持。

(十) 發展經濟縱深，擴大農村建設及生態治理的效益，擴大旅遊的宣傳和規劃，舉行比賽、會議，及“一程多站”旅遊。建議廣東省透過香港這個國際大都會和展覽業的蓬勃，合辦國際紅樹林中心，舉辦全球濱海論壇會議。在文旅方面，茂名市的露天礦生態公園環湖有馬拉松賽道，建議茂名市政府“巧立名目”，舉辦各種“賞花節”、“國際馬拉松賽”；在“家墟”舉辦少數民族及世界原始部落文化交流會。高州荔枝大會的方向則改以文旅為主，行銷為次，吸引年輕人來打卡。目前接待的民宿和酒店不足。建議多發展民宿，把文旅的配套做細，充分挖掘美麗新農村建設及生態治理的文旅價值，發展經濟縱深。廣東省近年完善交通配套，縮短了大灣區內的往來時間。建議與香港加強文旅的合作，共同規劃大灣區“一程多站”特色文化旅遊。有代表回港後已安排香港旅遊業界與粵西領導會談，推動粵西“一程多站”旅遊組合（美食、綠色旅遊、海上活動等）。但關鍵是做好推廣和宣傳工作，瞄準旅客的需要。可考慮主動接觸香港旅遊協會和旅行社開拓新商機。





（十一）在人與自然和諧方面，提倡綠色建築及實行配合自然人文景觀的建築標準。香港政府就香港的實際情況定下了四大戰略，分別是淨零發電、節能綠建、綠色運輸和全民減廢。其中就節能綠建積累了大量設計，維養和重新校驗的節能經驗和訂立能效標準，建議大灣區內城市作參考和加強合作。又建議濱海城市沿海邊的位置的樓宇應該盡可能不要蓋那麼高，位置應該更有層次感，像梯田階梯式，而且容積率不用太大，低密度寬廣更好。例如蓋樓層較低的會展中心，城市的規劃更美，更符合國際的城市規劃原則。

（十二）精神文明建設，發揮華人華僑力量及道德典範影響力。江門華人華僑歷史博物館十分完善，建議還可以說一說華僑對祖國教育和實業的貢獻以及華僑愛家愛鄉的精神，特別是僑批裡體現的孝悌忠信，在展品和導賞時不要忽略。關於僑務政策，建議大力推動華僑政策，在香港成立僑務委員會和辦公室，讓香港和廣東一起做好僑務工作，或在海外重要城市聯絡僑胞，使全世界華人華僑向心祖國，人才回歸，投資回歸。又精神文明建設需要深耕，才可以持續。茂名因為有道士潘茂名和譙國夫人道德典範，形成善良風氣。要珍惜和表揚這樣的道德典範，更要恢復讀經和讀史，讓傳統文化“進校園、進教材、進課程”，把好心文化傳承下去。



（十三）成立專責部門協助香港團體組織的大灣區青少年考察團，做好選點工作，以達參訪目的。香港青少年大灣區考察團為促進香港下一代國家認同而設，有很重要的政治意義，建議由廣東省政府成立專責部門協調安排選點和接待，不可交給旅行社。目前不少特區政府資助而由民間團體主辦的

考察團，以遊覽景點為主，是變相的旅行團。茂名市露天礦生態公園、雙碳實驗室、珠西創穀科技園、小鵬汽車、中國僑都華人華僑博物館、國際仲裁院、智慧財產權巡迴法庭、人大基層立法聯繫點等，多不在香港青少年考察團的參訪範圍內。此事要由內地政府作為接待單位協調選點，才能加大香港青少年對國家政治體制、環保成就、科技成就的認識，建立國家認同。對於引介香港青少年到內地就業、創業的考察團，請內地政府對大灣區尤其是粵西的科創環境和資源作宣傳，讓香港有意創業的年輕人多來這邊看看，找尋機會。



（十四）建議全國人大積極考慮在香港設立人大立法基層聯繫點和人大代表聯絡中心。江門市江海基層立法聯繫點不僅是全過程參與立法的重要陣地，也是發揮人大代表作用的重要平臺，同時還是講好民主法治故事的重要視窗，這樣的運作模式值得香港借鑒。作為港區人大代表，我們需要有一個規範的聯繫點和聯絡中心，宣傳好憲法和基本法，講解好國家和特區政府的政策，向中央傳遞好香港市民心聲，並且處理香港市民在內地遇到的法律疑難和求助個案，令市民熟悉全國人大的工作及國家運作。



港區全國人大代表需發揮雙重作用，在國家層面有選舉、立法、監督等職權，在香港則須維護香港繁榮安定，支持特區政府依法施政。人大代表以調研及視察所見所得，貢獻香港發展需要。建議特區政府及香港業界考慮如下幾個方面：

（一）引進廣東省農漁業發展的成果，壯大香港農漁業。 湛江是全國重要水產種苗、養殖、加工和出口基地，建議推動香港業界融入大灣區漁農協作，參與自主技術研發，引進湛江漁苗、外海網箱養殖和大華農飼料農藥等研發成果，提高產品價值；參考湛江海產品多元化發展，海產不只作為食材，提高海產可利用度，建議特區政府考慮為農漁業提供政策扶持和目標指導，拓展香港農漁業前景。



（二）善用內地條件，促進香港科研成果轉化，實現香港再工業化。 香港的創業氛圍在政策的引導下已漸熱絡，但香港土地資源少、企業發展成本高。江門有近一萬平方公里土地，堅持以實體經濟為主，正積極探索建立“港澳總部+江門基地”“港澳研發+江門轉化”等協同創新模式，這是解決香港科創發展面對土地資源不足瓶頸的一個方向。同時建議特區政府工業政策考慮對在大灣區孵化的香港初創企業給予關心輔導，並給予財政補助、稅務寬免和技術支持，實現香港再工業化。



（三）香港學術前途在內地，教育政策配合國家發展需要。 從江門的雙碳實驗室，珠西創谷和大華農生物科技公司所見，有香港科技大學、城市大學和理工大學的參與並聘請了香港的專家。可見香港的學術前途在內地，未來香港高校參與大灣區合作的機會更多，大灣區的發展也會促進這樣的結合。建議香港政府推動高校及科研單位更多參與這方面的工作。也建議香港教育當局鼓勵香港的大學開設與內地產業及研發方向有關的課程，另與專業服務相關的科系多開介紹內地專業情況的科目，以便香港學子與內地需求銜接，施展所長。內地提倡工匠精神，對高級技工十分需求，香港職業教育的課程安排和學科建設也應有所配合。這次到訪的多個點非常適合作為國民教育、愛國教育、文化教育用途，希望香港教育局推薦給老師和學生在擬定訪問行程時作為參考。



（四）參考環保和零碳的發展經驗，與茂名、湛江交流，迎頭追上。 建議香港考慮通過區域合作，跟鄰近地區探索更多具成本效益的零碳能源供應，包括可再生能源和核電，通過穩健的輸電網絡，將電力輸送到香港。在區域合作的模式下，香港可積極探索適用於本地的先進零碳發電技術。香港沒條件大規模生產綠氫或封存二氧化碳，這也是區域合作的潛在領域。由於香港一直倡議“港人港稅”，建議特區政府也考慮對內地新能源汽車進口香港給予優惠稅率，互利互惠。

(五) 參考內地生態治理經驗，解決

香港生態問題。香港從事環保和新能源產業相關人員可多往外走，前去湛江、茂名等地考察，發現新商機和認識到這些地區的實踐經驗。茂名露天礦生態公園是生態治理的典範，方法值得香港參考。香港的棕地問題和垃圾堆填問題需要解決，茂名的生態修復經驗能為香港棕地和垃圾堆填區修復提供參考。

**(六) 博物館、紀念館的興建與人員專家的**

交流溝通。在主題規劃、體量大小和藏品數量，江門僑都華僑華人博物館位居同類陳列館前茅。香港在十四五規劃中是中西文化交流之都，博物館和紀念館在新舊交替中，設施規劃和設計存在一定的斷層，建議雙方可以通過專家互訪交流，讓官方、運營者、設計師、從業員甚至供應商能加強溝通，深入合作。

**(七) 促進政府人員交流，積極組織香港中高層公務員到大灣區參訪。**

各地政府部門，從下至上都幹勁十足，信心十足，有能力，有智慧，帶領城市高品質發展。香港目前經濟民生發展速度較為緩慢，特區政府的中高層公務員更須提高積極性，建議特區政府考慮多組織中高層公務員到內地參訪交流，提升政府施政效能，堅持以人民為中心，急民所急，解民所困。

**結語**

調研團最後一天到達廣州市，獲得廣東省省委書記黃坤明、省長王偉中接見，中聯辦主任也專程出席為調研作總結。全國人大常委會副秘書長郭振華，廣東省委常委、省政府常務副省長張虎參加有關會見和交流活動，廣東省委常委、秘書長張曉強參加有關會見活動。

在會見會上，黃坤明書記表示：“廣東將始終牢記服務港澳初心，把大灣區建設作為深化改革開放的大機遇、大文章抓緊做實，舉全省之力辦好這件大事。希望各位代表帶頭堅定不移貫徹「一國兩制」方針，踴躍投身大灣區建設，身體力行推動粵港開展更深層次、更寬領域合作。”

專程出席的中聯辦主任鄭雁雄指出：“長期以來，香港與廣東發展緊密相連、雙方合作基礎扎實。習近平總書記視察廣東重要講話、重要指示精神，賦予粵港澳大灣區新使命、新動力，為香港更好參與大灣區建設、更好融入國家發展大局提供了新機遇、新動能。希望香港特別行政區全國人大代表深入學習借鑒廣東的先進經驗和有效做法，把這次調研成果轉化好運用好，向香港社會宣傳好，為深化兩地交流合作、推進中國式現代化建設貢獻智慧和力量。”

郭振華副秘書長在參加有關會見時表示，開展專題調研和集中視察是人大代表在閉會期間履職的法定形式。這次調研活動是香港第十四屆全國人大代表在任期內第一次赴內地開展專題調研，也是繼出席十四屆全國人大一次會議後又一次重要的履職活動。希望代表們在實地調研瞭解情況的基礎上，認真總結、建言獻策，為持續深化粵港合作、推進粵港澳大灣區建設等發揮積極作用。

團長馬逢國在會見會上總結道：“通過此行，大家對廣東各項事業發展有了更加全面深入的瞭解，普遍感受到廣東推動高品質發展呈現出蓬勃活力，由衷感到新征程上粵港兩地加強交流合作具有廣闊前景，將積極帶頭推動香港各界參與大灣區建設，加快把調研成果轉化為兩地互利合作的務實成效，共同講好粵港合作故事、大灣區故事，更好助力廣東高品質發展，推動香港加快融入國家發展大局。”

調研團一路上接觸到的湛江、茂名、江門、肇慶等粵西的領導幹部都很有愛國情懷和奮鬥心，深深感受到他們為當地謀發展，為人民謀幸福的真誠和努力。此次考察取得圓滿成功，非常感謝廣東省領導大力支持，這也堅定了人大代表們推動大灣區的長遠發展的決心。調研團並參加常務副省長張虎主持的專題調研彙報交流會，聽取了廣東省政府負責同志有關工作情況的彙報。調研團也向省人大常委會及省政府回饋專題調研的感受和建議，並向廣東省人大及各市領導的安排及全程陪同致以最深謝忱。

調研團一行30人，由全國人大常委會聯絡局局長傅文傑、副局長陳慶立、處長賈楠、幹部孟勇，及中聯辦辦公廳處長許彬彬、協調部處長陳紀鵬、四級調研員王曉春全程陪同。廣東省人大副主任張碩輔、省人大聯絡處處長黃惠玲及相關幹部也全程相伴。

調研團首先到達湛江市。湛江市委書記劉紅兵，市長曾進澤，人大常委會副主任陳學陪同調研。在湛江市，我等參觀了：
6月4日 - 6月5日（星期日、星期一）

湛江市

- 湛江水上運動中心碼頭，乘船調研湛江灣“一灣兩岸”和海洋牧場（恒興集團深水網箱養殖基地）建設情況
- 赴寶鋼湛江鋼鐵公司水控中心（軋鋼車間），調研企業生產經營情況
- 赴恒興集團公司國家863基地，調研水產種苗研發和生產情況
- 赴湛江規劃館參觀，瞭解湛江發展全貌
- 赴麻章區金牛島紅樹林國家級自然保護區，調研紅樹林分佈、生長和保護情況



第二站茂名市，市長王雄飛，市人大常委副主任黃寶強、楊雄，副市長梁浩及人大常委會秘書長梁田歡等全程陪同。在茂名市我等參觀了：
6月5日 - 6月6日（星期一、星期二）

茂名市

- 赴茂名市露天礦生態公園，調研露天礦生態修復情況
- 赴濱海新區東華能源烔烔資源綜合利用項目建設現場調研
- 赴水東灣新城 家墟（沿途車行參觀廣東濱海旅遊公路茂名先行段），調研
- “百縣千鎮萬村高品質發展工程”實施情況
- 赴高州市根子鎮貢園，調研荔枝特色產業和農業文化遺產保護情況
- 赴根子柏橋農創園，調研農創產業帶動村民增收致富情況



第三站是江門市，市委書記陳岸明，市長吳曉輝，市政協主席張元醒，市委秘書長蔡德威，市人大副主任馮立堅，市中級法院院長施適，市人大常委会秘書長楊建平，市台港澳辦主任李欣立等陪同參訪。在這裡我們看到了三個粵港合作、香港融入國家發展大局的示範點。一個是深圳國際仲裁法院江門委員會，看到大灣區的法律仲裁業務，以及香港仲裁員的作用。另一個是珠西創谷江門科技園，看到粵港澳臺科技企業孵化和港澳青年創新創業情況，包括幾個港企，一是自動配藥分藥設備，一是AI智慧海洋牧場石墨烯魚棚。再一個是江門雙碳實驗室，看到國際科技合作創新，特別瞭解到香港科技大學在雙碳實驗室中的帶頭作用。調研團同時參觀了人大基層工作組織，調研團聽取了江海區聯繫點人大代表們立法諮詢工作及各項監督工作的講解，參觀工作圖片和統計數字。大部分代表是第一次實地考察基層人大工作情況。調研團同時參觀設在江門江海區火炬大廈的廣州智慧財產權法院江門巡迴審判法庭，考察法官和調查官的配置情況和智慧財產權法律體系的落實。調研團還參觀了江門市新會陳皮展覽館，瞭解傳統農副產品的製作工藝如何發揚光大。讓大部分代表感到印象深刻的還有中國僑都華人華僑博物館，該館以華人華僑愛國情志為主線，表彰華人華僑在中國現當代對國家的貢獻。

6月6日 - 6月7日（星期二、星期三）

江門市

- 赴江海區火炬大廈，調研廣州智慧財產權法院江門巡迴審判法庭司法工作情況、
- 江海區全國人大常委會法工委基層立法聯繫點和人大代表聯絡中心工作情況
- 赴珠西創谷（江門）科技園，調研粵港澳臺科技企業孵化和港澳青年創新創業情況
- 赴中國僑都華人華僑博物館參觀
- 江門雙碳實驗室，調研國際科技合作創新情況
- 赴麗宮新會陳皮產業園，調研新會陳皮產業發展情況



第四站是肇慶市，市委書記張愛軍、市人大副主任潘銳波、市委秘書長劉志能等陪同參訪。代表們在肇慶參觀了高新區創新創業科學園，調研科學園打造粵港澳大灣區科技創新高地的情況。參觀了大華農生物藥品有限公司，調研無害農藥、肥料及動物藥物最新發明。一行人又到小鵬汽車智慧網聯科技產業園，調研廣東省自主品牌小鵬新能源汽車產業，代表們都興奮試坐新車，並期待小鵬汽車儘快來港銷售。

6月7日（星期三）

肇慶市

- 赴肇慶高新區創新創業科學園，調研科學園打造粵港澳大灣區科技創新高地情況
- 赴肇慶大華農生物藥品有限公司，調研生物技術產業發展情況
- 赴小鵬汽車智慧網聯科技產業園，調研新能源汽車產業發展情況
- 赴肇慶高新區機關大院

