

香港文匯報訊（記者 劉凝哲 王添翼 北京報道）「綠色發展、美麗中國」，是中共十八大描繪出生態文明建設的發展前景。無論是十八大報告還是新修改的黨章，都將生態文明建設上升到至關重要的戰略位置。自十六大以來，全國政協一直高度關注生態文明建設，並為推動生態文明重點工程做出大量卓有成效的工作。有政協官員更建言，中國的生態文明建設，必須從提高國民的環保意識抓起。



十年前，剛剛接手主持政協工作的全國政協主席賈慶林，就開始着力關注全國環境生態建設工作。 新華社



「環保從娃娃抓起」。圖為青少年學生在江蘇鹽城首屆國際環保產業博覽會上參觀一款用天然植物過濾的家用生活污水處理系統。 新華社

人民政協落實十八大之 生態文明

「從可持續發展理念到科學發展觀，再到生態文明建設的提出，是思想觀念的飛躍」，第十一屆全國政協人口資源環境委員會主任張維慶在接受香港文匯報採訪時表示，中共十八大報告關於生態文明的概括，意義非同小可，是對中國特色社會主義建設規律的深化。對於生態文明建設，他認為，中國未來將面臨來自國民理念、空間規劃、戰略工程、政策體系四個領域的機遇和挑戰。

中共十八大報告中，首次單篇論述生態文明，首次把「美麗中國」作為未來生態文明建設的宏偉目標，把生態文明建設擺在總體佈局的高度來論述。

張維慶表示，十八大將生態文明上升與經濟、政治、文化、社會建設同樣重要的發展總體佈局中，並提出要努力走向社會主義生態文明新時代的目標，「這是一種飛躍式認識」。在他看來，生態文明，更是人類經過原始文明、農業文明、工業文明之後將邁進的新時代。

提高環保意識 要從娃娃抓起

對於十八大確立的生態文明建設目標，張維慶認為理念問題是最關鍵的部分。「培養十三億中國人科學、文明、綠色的理念，樹立生態文明的自然觀、價值觀、消費觀和財富觀，不是一件容易的事，需要政府做大量艱苦、細緻的工作，絕非一朝一夕能完成，這是要『血本』來進行國民教育，來提高生態文明的理念和認知」。

他說，打着生態保護的旗號破壞環境的事不勝枚舉，搞生態文明建設不能說一套，做一套。要把綠色、低碳、循環的發展方式，簡約的生活方式和綠色的消費方式，根植於老百姓的觀念中。

「不提高國民素質，生態文明建設就是空談」，張維慶坦言，各級黨政領導，首先應該樹立這一觀念，那些富裕起來的人也應有這樣的理念，起到帶動全國人民的作用。提高民眾的生態文明意識，需要從娃娃抓起，從教育入手，需要從中央到地方，政府、非政府組織、社會力量的合力，持之以恆，堅持不懈，才能收到實際的效果，十八大關於生態文明建設的各項舉措，符合科學發展觀的要求，是切實可行的。

生態文明啟新篇 還需民心先「綠化」

「國民教育不提高 環保是空談」



兩江新區生態環境優良，變得越來越宜居。 資料圖片

全國政協常委、政協人口資源環境委員會主任張維慶。香港文匯報記者 王添翼 攝



香港文匯報訊（記者 劉凝哲 王添翼 北京報道）十八大報告中提出，要優化國土空間開發格局，加快實施主體功能區域戰略。中國首個全國性國土空間開發規劃《全國主體功能區規劃》已在2011年發佈，按開發方式將國土空間劃分為優化開發、重點開發、限制開發和禁止開發區域。張維慶認為，確立主體功能區規劃的法律地位，並嚴格執行，是生態文明建設須面對的實際問題，必須着力解決。

張維慶說，當前中國國土規劃存在着不統一、不協調，互不相銜、不配套等問題，在執行過程中，國土空間很難得到真正的優化開發。「應該確定主體功能性區劃的法律地位，通過全國人大立法，作為『鐵板釘釘』、『咬定青山不動搖』的剛性約束」。

張維慶表示，主體功能區劃，經濟社會發展規劃各項專項規劃如何統一，這也是必須解決的問題。要把規劃真正科學的統一起來，解決難度雖然很大，但又必須得到解決。

推動戰略工程 帶動生態建設

張維慶表示，真正推動生態建設良性循環、科學發展，需要通過戰略性工程來具體實施。賈慶林主席在《求是》雜誌上發表文章指出，要通過加大植樹造林力度；保護和發展草原、濕地；合理開發和利用海洋資源，切實加強海洋生態文明建設；以節能減排為重點，積極發展低技術和循環經濟這四大戰略性工程，帶動生態文明建設的持續發展。

張維慶還表示，十八大報告中提出的，最嚴格的耕地保護制度，最嚴格的水資源保護制度，最嚴格的環境保護制度，資源有償使用制度，生態補償制度，環境損害賠償制度，責任追究制度等等，這些都構成了生態文明建設的制度政策體系。

「關鍵是這些制度如何科學制定，如何扎實地落實」，張維慶表示，制定制度很難，落實起來更難。「要針對當前存在的問題，一個一個去解決」，他堅定地說。

國土空間規劃先行 科學制定嚴格執行



上圖為臨汾市一處在土法煉焦的小鍋爐對空氣形成嚴重污染。下圖為臨汾市碧空如洗。 新華社



賈慶林親推生態建設十年

香港文匯報訊（記者 劉凝哲 王添翼 北京報道）記者從全國政協公廳獲悉，十年前，剛剛接手主持政協工作的全國政協主席賈慶林，就開始着力關注全國環境生態建設工作。十年內，在其親自部署、指導、推動下，西部大開發生態環境建設與人居環境改善，「三江源」和長江三峽生態保護為中國走向社會主義生態文明新時代，提供了大量理論、實踐經驗。

上任初期已力推生態保護

全國政協人口資源環境委員會辦公室主任白煜章介紹，2003年賈慶林接任政協主席後，第一次到地方視察就與生態保護有關。這年5月27日到6月1日，賈慶林赴黑龍江伊春小興安嶺，步行兩個多小時考察了紅松最密集的紅松林區，並專程前往聚集大批丹頂鶴的扎龍濕地調研，叮囑地方領導和相關部門要保護好該地的生態資源。

白煜章表示，自2002年開始，賈慶林主席親自參與天津濱海新區建設的推動工作，並要求在規劃階段加入綠色經濟，保護生態的理念，隨後幾年，賈慶林又多次前往調研，要求建設者充分考慮科學發展觀要求，考慮人與自然和諧，走資源節約型道路。

2005年10月25日至27日，賈慶林帶領全國政協相關部門及委員，到北京首鋼舊址及新址河北曹妃甸調研。該項目已成為中國工業領域最成功的科學發展示範項目，幾乎做到了零排放、零污染，處於世界領先地位。

全國政協把推動海南國際旅遊島作為重要課題加以調研。賈慶林親自部署了海南國際旅遊島的建設推動工作，並先後六次作批示，要求全國政協跟蹤推動。賈慶林還對於新能源汽車、太陽能等清潔能源領域，亦傾注大量心血。

多位官員傾盡心力

白煜章特別介紹，賈慶林和各位副主席親自部署或帶隊，參加生態文明建設戰略課題調

研。千島湖水資源保護、山西能源大省轉型發展、內蒙古經濟社會又好又快發展等重點課題，建議報告得到習近平、李克強等中央領導的重要批示，列入「十二五」規劃。

同時，全國政協副主席王剛，全國政協副主席兼秘書長錢運錄等領導，亦在過去的十年中，與賈慶林有着出色的協同配合，參與調研並指導執行了許多有影響力的大型環境生態項目。

據白煜章介紹，全國政協機關黨組書記、副秘書長孫懷山，機關黨組副書記、副秘書長全廣成以及蔣作君、盧昌華、王勝洪、張秋儉等多位副秘書長都積極支持和參加有關生態文明建設方面的視察和調研參政議政活動。全國政協人口資源環境委員會副主任江澤慧、王玉慶、劉志峰、汪嘯風、張黎、林樹哲、秦大河和駐會副主任莊國榮以及該委員會60多位委員圍繞生態文明建設開展了30多項專題調研，所提建議均被中央政府採納。張維慶還撰寫發表了兩篇關於生態文明建設的專題文章，產生了積極影響。

香港經驗值得學習

香港文匯報訊（記者 劉凝哲 王添翼 北京報道）2012年8月，全國政協人口資源環境委員會主任張維慶帶代表團到香港訪問，他坦言，雖然只是短暫的訪問，但對香港生態文明建設的很多先進經驗仍留下深刻的印象。

張維慶表示，讓他最為印象深刻的是，香港這個空間局促、擁有700萬人口的國際大都會，交通卻處於較好的狀態。經過了解，原來香港90%以上民眾乘坐公共交通出行，內地正在成長和崛起的特大型城市，並沒有做到這一點。發展公共交通，鼓勵民眾乘坐公共交通，對於香港這個世界聞名、人口密度很大的城市，是至關重要的，也是極為正確的做法。

政府民間共同保護環境

張維慶透露，在港期間，曾與香港四大環保組織座談。這些組織由過去和政府對抗的狀態，走向與政府合作的夥伴關係，政府通過購買服務，來組織、動員非政府組織、社會力量來共同保護環境，這一點值得學習。

他認為香港的環保組織、非政府組織，在推動香港環境保護、生態建設方面，發揮極大的作用。這種方式對政府既是幫助也是監督，形成了良性循環，促使社會各界對環境的關注和保護。

張維慶表示，擁有較先進經驗技術的港人港企，已經開始向內地中小企業提供幫助，進行轉型升級、提高技術含量、管理能力、員工素質，促進中小企業減少污染、消除污染，最後到清潔生產，「這對我們是個很大的啟示」！

他坦言，中國是個人口大國，我們既要發展科學技術，搞現代化的大工業，也要發展勞動密集型產業，解決就業問題——中小企業解決了70%到80%的勞動年齡人口。但由於中小企業缺少現代化設備，所以存在污染問題、人員素質問題和落後生產工藝問題，這對環境造成相當程度的影響。香港特區政府和相關管理部門、組織，對此做了很多有益的嘗試和探索，相關做法和制度設計，值得大力倡導。



■河北廊坊新奧集團煤基能源生產零排放技術系統實驗中心微藻養殖暖房，工人在檢測微藻養殖光照強度。 新華社