

責任編輯：王衍靈

環保部全國普查污染源

料人均3000美元時污染達峰值

中國政府今天在北京發布了《第一次全國污染源普查公報》，公報顯示，目前中國環境污染中工業污染結構突出、集中在少數行業，而經濟發達地區、人口相對密集的地區主要污染物排放量均位於全國前列。值得注意的是，由於中國對環境保護工作的高度重視，中國環境污染峰值與發達國家有着明顯差距。環境保護部副部長張力軍指出，中國有可能在人均GDP3000美元的時候出現峰值。

【本報記者亮北京九日電】

經濟發達地區污染居前列

張力軍介紹，第一次全國污染源普查是一次重大的國情調查。此次普查共調查工業源、農業源、生活源和集中式污染治理設施4大類普查對象592.56萬個，獲得各類污染源填報基本數據11億個。這次普查將農業源、縣級政府所在地以外全部城鎮的生活源以及垃圾處理廠的滲濾液等納入調查範圍，在科學制定污染源核算方法基礎上，更加客觀真實地反映了各類污染源主要污染物排放情況。

他說，此次普查結果摸清了污染源的流域、區域和行業特徵以及治理情況。淮河、海河、遼河、太湖、滇池、巢湖等水污染防治重點流域接納主要水污染物數量最大，工業源排放主要污染物在少數行業和局部地區，污染結構性問題突出。經濟較為發達、人口相對密集的地區工業源化學需氧量、氨氮、二氧化硫、氮氧化物等4項主要污染物排放量均位於全國前列；造紙、紡織等8個行業化學需氧量、氨氮排放量分別佔工業排放總量的83%和73%，電力熱力、非金屬礦物製品等6個行業二氧化硫、氮氧化物排放量分別佔工業排放總量的89%和93%。機動車氮氧化物排放量佔排放總量的30%，對城市空氣污染影響很大。

根據普查結果，2007年全國主要污染物排放總量：廢水中化學需氧量為3028.96萬噸，氨氮為172.91萬噸

；廢氣中二氧化硫為2320.00萬噸，氮氧化物為1797.70萬噸；工業固體廢物為4914.87萬噸；工業危險廢物為3.94萬噸。

有效控制主要污染物總量

在回答外國記者有關「中國的污染有沒有達到峰值，或者什麼時候將達到這樣一個峰值？」問題時，張力軍表示，污染與經濟發展在學術界裡被認為是有一個曲線的關係，根據發達國家走過的路子看，人均8000美元的時候，污染達到峰值，之後開始下降。他強調說：「由於中國走的是不同於發達國家走過的經濟發展的路子，所以中國有可能在人均3000美元的時候出現峰值，之後開始下降。」

張力軍解釋道：「由於中國在「十一五」期間把主要污染物的減排納入了約束性指標進行考核，實踐證明，實行主要污染物總量控制，能有效地控制污染物的總量，改善環境質量。所以，「十二五」期間我們將繼續實行主要污染物總量控制的計劃，並擴大主要污染物的種類，從而使我們有可能在人均不到三千美元的時候實現經濟發展與環境保護相協調。也可以說，在人均不到三千美元的時候就達到峰值，並逐步地改善環境質量。」

前年已接近人均三千美元

根據國家統計局在去年發布的建國60周年系列報告，按照世界銀行的

第一次全國污染源普查結果發布

中國環境保護部、國家統計局、國家環保總局發布的《第一次全國污染源普查公報》顯示



劃分標準，2008年中國人均國民總收入為2770美元。不過，中國全國政協經濟委員會副主任、國家統計局前局長李德水去年曾在全國政協十一屆二次會議記者會上公開表示，2008年中國GDP總量為30.067萬億元人民幣，折合4.3274萬億美元；按13億人口計，人均GDP首度突破三千美元，達3266.8美元。



全國污染源普查顯示，目前中國環境污染中工業污染結構突出 (資料圖片)

農業源污染嚴重亟待解決

【本報記者亮北京九日電】環境保護部副部長張力軍今天在北京表示，第一次全國污染源普查顯示，農業源污染對水環境的影響較大，其化學需氧量排放量為1324.09萬噸，佔化學需氧量排放總量的43.7%。他指出，農業源也是總氮、總磷排放的主要來源，其排放量分別為270.46萬噸和28.47萬噸，分別佔排放總量的57.2%和67.4%。要從根本上解決我國的水污染問題，必須把農業源污染防治納入環境保護的重要議程。

農業部科技教育司巡視員王衍亮亦指出，在發展農業的過程中，由於在部分地區的不合理使用，造成了一定程度的農業面源污染。養殖業的快速發展，在為人民群眾提供大量畜產品和水產品的同時，也造成了一定程度的面源污染。從這次普查的結果看，在農業源污染中，比較突出的是畜禽養殖業污染問題，畜禽養殖業的化學需氧量總氮和總磷分別佔農業源的96%、38%和56%。

王衍亮說，農業源的污染問題，要按照現代農業和可持續發展的要求，在發展農業生產的同時，最大限度地減少農業生產帶來的環境污染問題。近年來，農業部門在治理農業面源污染方面做了大量的工作。針對農業面源污染問題，中國政府下一步將主要做好以下三個方面的工作：第一，大力推進畜糞便的資源化利用，防治養殖污染。第二，轉變生產生活方式，控制農村廢棄物的污染。第三，提高化肥農藥的利用率，防治流失污染。

王衍亮介紹，截至2008年年底，中國已經建成戶用沼氣池3050萬戶，針對畜糞養殖場、大中型養殖廠的大中型沼氣池2700處。據初步統計，2009年又增加了450萬戶左右的農戶用沼氣池。這些沼氣池的建設，消化和處理了大量的人畜糞便和其他污染物。測土配方施肥已經覆蓋到全國2498個縣和場，全國建設了1100多個農村清潔工程的示範村，在示範村主要污染物的處理率都達到了90%以上。

海口旅遊經建 看好遊艇高球

【本報記者王德軍北京九日電】為配合國務院關於推進海南國際旅遊島建設，中國交通運輸協會聯合海南省旅遊發展委員會以及海口市政府，將於3月19日聯合主辦「博鰲國際旅遊2010海口遊艇經濟論壇」。海口市副市長朱寒松表示，海口將乘國家海南國際旅遊島建設的東風，着力打造全球遊艇經濟和高爾夫休閒中心，成為中國的高爾夫旅遊之都，世界的高爾夫旅遊目的地。

朱寒松在北京舉行的新聞發布會上透露，屆時將在海口成立全國遊艇俱樂部協作聯盟，並成立中國第一家遊艇交易所。他表示，國務院於去年底發表有關重點發展海南國際旅遊島意見中提出研究完善遊艇管理辦法，創造條件

適當擴大開放水域，做好經批准的境外遊艇停泊海南，因此，海口市政府將會積極推動舉辦國際大帆船拉力賽，建設遊艇碼頭，以及培訓發展遊艇、經營水上飛機等旅遊裝備製造業。

出手抑制樓價

朱寒松在接受記者採訪時強調，國家旅遊島建設需要一個漫長的過程，不是國家一宣布，一夜之間就可以建成的。他認為，儘管國際旅遊島建設已經上升到國家的戰略地位，但首先必須是民衆的富裕，不能掠奪性開發，更不能破壞資源。

談到海南房價近期瘋狂上漲，朱寒松說，國家作出建設國際旅遊島建設的戰略後，全

國各地的民衆都去海南買房，而且不是貸款，不是按揭，而是現金購房。現在當局已經意識到這個問題，並出手抑制房價的無理性上漲。「因為國際旅遊島不是賣房的國際旅遊島，不是高房價的國際旅遊島，而是要提升綜合素質和服務水平。在出台一系列抑制措施的同時，省委省政府還要求各市縣大力建設廉租房等保障性住房。」

關於博彩業在海南發展的可能性，朱寒松再次予以否認。「國家憲法不允許發展博彩業，但可以發展即開型體育彩票。我們將引進一些國際、國內的重要賽事，通過賽事發行即開型體育彩票，譬如拳擊、NBA、沙灘排球等等，其實也就是場外投注。」



慈善晚會上表演黔東南侗族地區的「侗族大歌」

滬籌款關注留守兒童

由上海及貴州多個單位日前在上海共同主辦了一次「增愛之夜——放飛天使的愛」主題慈善晚會，以慈善拍賣及捐助等形式，助養貴州省黔東南州一百名留守兒童，其中由姚明親筆簽名的籃球更是以十萬元人民幣的「金球」價被拍中。

近年來，由於內陸地區人口大規模地向經濟發展地區流動，形成「留守兒童」這一特殊群體。因為代理監護人的受到年齡較大、文化素質不高的限制，無力或無法對他們進行有效

的教育和引導，長期缺乏親情撫慰，造成他們生活失助、學業失教、行為失控、道德失範、心理失衡等一系列的問題。據統計，目前貴州省黔東南州有留守兒童22.2萬人，12歲以下兒童為大比重，佔義務教育階段在校學生總數35%。據黔東南州婦女聯合會的報告，一名留守兒童一年所需費用是4450元。主辦方呼籲社會各界，以愛的名義、用實際行動關注並且扶助「留守兒童」。

【圖：劉文傑 文：余正妮】



南航進出海南旅客激增12%

【本報記者方俊明廣州九日電】隨著「國際旅遊島」效應升溫以及春運高峰的臨近，海南特別是三亞進港壓力逐步增大，北京、上海、瀋陽、哈爾濱等航線一票難求，廣州中轉機票也出現了前所未有的緊張局面。據南航今天披露，春運10天以來承運進出海南旅客人數達到13萬人次，佔海南進出旅客的三分之一，較去年同期增長12%以上，增長幅度達到歷史新高。

南航預測，春運進港高峰時段將在2月11日到來，屆時南航每天在海南地區起降的航班將達到90多班次，而節後出港高峰將從2月18日起持續到2月底，海南地區傳統春運旺季將在「國際旅遊島」的拉動下增長10天左右。

虎年謀發展 神州看商機

深圳布局後三十年發展

【本報記者黎冬梅深圳九日電】2010年，深圳特區建立30周年，關於前三十年的經驗怎樣總結，後三十年的發展如何規劃，成為各界話題和當局思考的問題。年初的深圳市委會為這座城市的發展有一個基本定調，深圳後三十年仍然要靠政策體制變革來領先內地並引領中國經濟和民主生活的發展，重點則由經濟體制改革向民主政治體制改革轉變，同時擴大特區版圖和轉變發展模式是今年的努力方向。

體制改革浮出水面

深圳前三十年領先內地的發展一靠先行先試的政策，二靠臨近香港的地緣優勢。三十年後，國內的經濟特區直轄市綜合改革配套區接連湧現，深圳在經濟政策上已經失去優勢，在中央政府、地方當局和政府智囊堅持認為深圳還要「特」下去的背景下，深圳在政治體制改革的先行先試浮出水面，去年底進行的深圳大部制改革讓人們隱約看到了一些萌芽，其核心內容是政府執行、監督和管理部門趨分離。

深圳代市長王榮透露，今年將在鞏固和完善市級政府機構改革成果的基礎上，盡快啟動區級政府機構改革，探索行政層級改革。

關於行政層級的調整，深圳傳出過兩種版本，一種是削減和撤銷街道辦，一種是撤銷區級政府。消息稱，在條件成熟時，深圳將借鑒香港、新加坡的經驗，改區為管理區作為市政府的派出機構，同時將街道辦和社區工作站整合為社區管理服務機構，此機構為管理區的派出機構，最終實行一級政府三級管理。

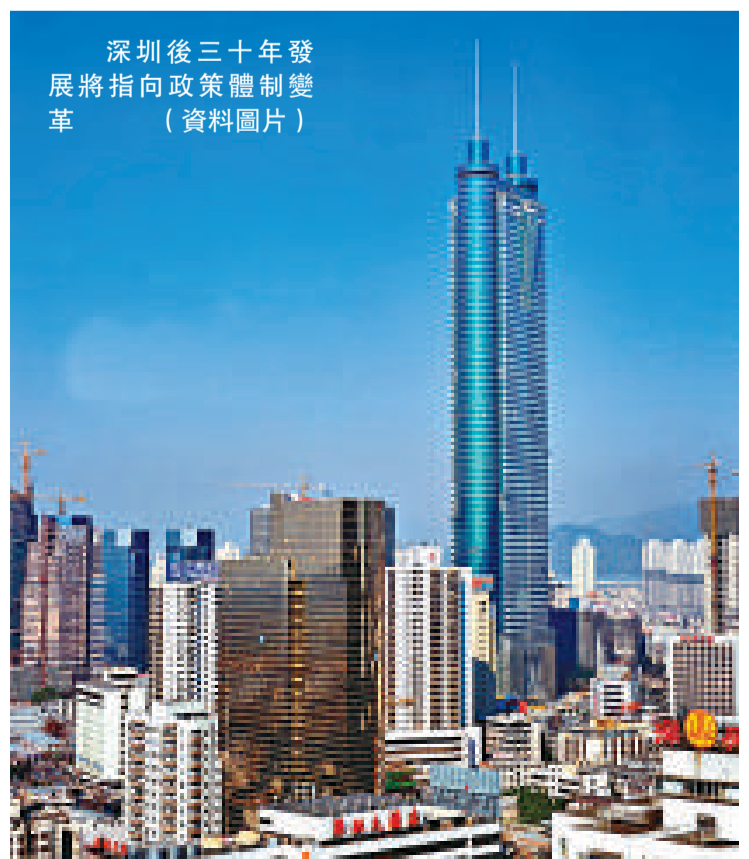
擴大版圖時機成熟

深圳特區擴大版圖的呼聲由來已久，去年底，國務院同意深圳就特區延伸進行探索，深圳特區面積擴大的方案已經由廣東省政府報到國務院等待審批，目前已經獲得大部分部委的支持，如無意外，今年深圳擴大特區版圖的方案將獲批，屆時深圳關內關外發展不平衡和「一市兩法」的現狀將得以改變，深圳發展的瓶頸問題也將得到解決。

珠三角規劃綱要把深港設為全球性的「金融中心」、「物流中心」、「貿易中心」、「創新中心」、「國際文化創意中心」，五大中心的建設需配套以足夠的時空加以承載。擴大特區版圖正當其時，如此，深圳與香港對接所產生的能量將得以充分釋放。

轉變發展模式是關鍵

一直引領全國經濟的深圳近年出現減速跡象，當地政府開始淡化GDP概念，轉而重視民生經濟。今年，深圳全年GDP增長目標初定為11%左右，同時萬元GDP能耗下降2.6%、水耗下降2%，而全市發展將以加快發展模式轉變為主線，推動發展模式實現根本性轉變。深圳土地、資源、人口、環境等承載力已接近極限，傳統發展模式難以為繼，加快轉變發展模式、緩解資源環境壓力成為事關深圳前途命運的迫切課題。從今年開始，深圳將用五年的時間投資105億重點打造新能源、生物和互聯網三大產業，再造一個深圳。



深圳後三十年發展將指向政策體制變革 (資料圖片)