

傲世中國 大慶 60

大慶建市30年之 宜居生態篇



黎明湖畔 (高福剛攝)

激情大慶

現代宜居的活力之城

今天的大慶很美。行走在城市中，一個碧水藍天、環境優美、生活便捷、文明和諧的現代宜居城市映像撲面而來。

穿越50年時空，大慶從礦區到城市，從城市到都市，經歷了油田礦區向城市轉化，布局由分散向集中發展，傳統城市向生態自然現代宜居都市邁進的三次跨越。而今的大慶，不單單是綠色油化之都，也是天然百湖之城、北國溫泉之鄉。

從「頭頂一片藍天，腳踏一片荒原」，到一座宜發展、宜創業、宜生活、宜生態、宜文化的幸福之軒。如8月23日黑龍江省委書記吉炳軒在大慶視察時所說，「按照現在的抓法，再過10年大慶就能成為中國最美麗的城市之一，20年後大慶就能實現經濟轉型和城市轉型。」

文：林彬彬



世紀大道東幹線立交橋

大手筆構築 城市骨架

在經歷了由油田礦區開始向城市轉化、城市布局由高度分散向相對集中發展之後，上世紀90年代以後，大慶市確立了建設高科技現代化城市的發展目標，城市建設突飛猛進，城鄉面貌日新月異。

近年來，大慶市連續每年在城建上投入超過100億元、年建築面積超過400萬平方米。強化「圍湖造城、圍林造城、圍草造城、圍濕造城」的理念，相繼實施了「百湖治理工程」、「碧水工程」、「藍天工程」等環境改善工程，啟動建設青少年科技活動中心、教育文化中心等項功能項目，穩步推進五湖新區整體開發。隨着大批城市基礎設施項目及住宅、文化教育、環境工程的規劃建設，優化了生態環境，完善了城市功能，提高了人民生活質量。先後被評為「中國十佳魅力城市」、全國文明城市、國家衛生城市、國家環保模範城市、聯合國迪拜改善居住環境良好範例獎和中國人居環境範例獎等稱號。

跨入新世紀，大慶市瞄準更高的目標，即「特大型城市、生態園林型城市、區域性中心城市和高科技現代化城市」，全面實施城市化戰略、生態建設戰略、功能建設戰略和經營城市戰略，到2020年，將大慶建成黑龍江省西部區域性中心城市，多元產業綜合發展的石油、石化基地，世界知名的中國石油城市；城市風貌將形成以石油產業景觀、高品質現代化城市景觀為特色，草原、濕地、湖泊等自然景觀為襯托，人與自然高度和諧的城市總體風貌，構築綠色空間相隔，快速通道相連，湖澤水系相通，森林草原環擁，湖在城中、城在湖邊，藍天、碧水、綠地相互輝映的高科技現代化生態園林城市。



濕地水鳥的動與靜



大慶龍鳳濕地自然保護區 (高福剛攝)



風景如畫的宜居環境

全方位創造宜居環境

近年來，大慶通過自然保護區建設工程、城市景觀建設工程、植樹造林工程、城市環境基礎設施建設工程、草原植被恢復工程和濕地旅遊環境建設工程等十大工程，着力改善人居環境，實現宜居城市的可持續發展。目前，在國家發布的39項生態建設指標中，大慶已有22項指標達到國家生態城市建設標準。

大慶市通過推進自然保護區建設工程，將林甸小黑山晉升為市級自然保護區，並新建龍鳳濕地省級自然保護區和肇源沿江濕地省級自然保護區。截至目前，大慶共有自然保護區15個，總面積超過3000平方公里。其中，省級以上保護區面積為1885平方公里。

在城市景觀建設工程中，大慶建設城市綠地700公頃，城市綠化覆蓋率達40%。完成了鐵路沿線兩側百米綠化帶35公里，建成了一批環城綠帶、環城林帶和生態林帶。目前，全市生態園總數達到80多個。

由於地處黑龍江省的鹽鹼地區，大慶通過植樹造林工程完成人工造林和草場建設173萬畝，使75%以上的農田草原得到防護林網庇護。在生態工業建設中，大慶的9個工業園區開展了區域規劃環評。

通過城市環境基礎設施建設工程建設，大慶封閉了



蓮花盛開的季節遊人如織

14個生活垃圾簡易掩埋場，新建了4座生活垃圾衛生填埋場，生活垃圾無害化處理率達到82%以上。

草原植被恢復工程的大力實施，使大慶市禁牧草原1034萬畝，完成草原改良22萬畝，人工種草18萬畝。

濕地旅遊環境建設工程，加強了對濕地旅遊景區的基礎設施建設。當奈人居生態村、黑魚湖生態園，還被國家旅遊局評為3A旅遊區。

精細化管理現代都市

近年來，隨着大慶經濟社會全面發展，城市面貌日新月異，城市功能不斷完善，市民對城市整體環境質量的需求也日趨增強，城市管理體制機制的創新被提到重要日程。2006年，大慶成為黑龍江省首批數字城管試點城市。

數字城管是數字化城市管理信息系統的簡稱，採用萬米單元網格管理法和城市部件管理法相結合的方式，將3S（GIS：地理信息系統、GPS：全球衛星定位系統、RS：遙感技術信息系統）、計算機網絡技術、無線通信技術等高新技術進行整合，高度集成應用於城市綜合管理，建立指揮和監督既分離又統一的雙軸化管理模式，通過信息實時採集傳輸，對城市管理空間實現數字化，對城市管理對象實現精確定位，從而實現精確、敏捷、高效、全時段、全方位覆蓋的城市管理。

3年來，大慶投資3000多萬元，先後建成了750平方米的數字城管服務大廳，啟動完成讓胡路區、龍鳳區、高新區和五湖新區平台建設，先後與市級平台實現互聯互通，全面普查市區58平方公里範圍的城市部件，劃分萬米單元網格210個、部件30多萬個，在每個居住區的主要入口、108條街路、21處廣場、13個商業區及重點地段設置了445個監控點，完成了呼叫中心、指揮中心、監督中心、GPS定位系統等軟件的開發和系統採購集成，為58名信息採集員配備城管通手機，安裝GPS車輛60台，確保系統高效運行。



數字城管

數字城管系統運行近3年來，在城市管理中發揮了重要作用，發現問題更及時，解決問題更快捷，城市管理更精細，選使城市供熱監管更透明，路燈維護管理更高效，地下管網管理更科學。數字城管轉變了城市管理的理念，實現了城市管理從粗放到精細、從被動到主動、從靜態到動態、從分散到綜合、從單一到互動、從開環到閉環的「六大轉變」，大大提升了城市品位。



9月1日通航的大慶薩爾圖機場是黑龍江省第二大民用機場

【本版稿件由本報與大慶市委宣傳部聯合組稿】