

# 風正好揚萬里帆

## ——黨的二十大以來以習近平同志為核心的黨中央 貫徹執行中央八項規定、推進作風建設綜述

八項規定，深刻改變中國。  
2023年年終歲末，中共中央政治局一連兩天召開學習貫徹習近平新時代中國特色社會主義思想主題教育專題民主生活會。會議的一項重要議程，即是聽取關於黨的二十大以來中央政治局貫徹執行中央八項規定情況的報告。

黨的二十大以來，以習近平同志為核心的黨中央時刻保持解決大黨獨有難題的清醒和堅定，堅持不懈推進中央八項規定精神貫徹落實，馳而不息推進黨的作風建設，推動百年大黨在自我革命中不斷煥發蓬勃生機，團結帶領全國人民奮進強國建設、民族復興新征途。

### 不鬆勁、不停步，把貫徹落實中央八項規定精神一抓到底

2022年10月27日，黨的二十大閉幕不到一周，習近平總書記帶領新當選的二十屆中共中央政治局常委來到延安，瞻仰革命聖地。

在延安革命紀念館，總書記在“延安時期的十個沒有”展板上久久駐足。展板上，列首位的正是“沒有貪官污吏”。

“當年毛澤東同志等老一輩革命家在延安，住窯洞、吃粗糧、穿布衣，用‘延安作風’打敗了‘西安作風’。”習近平總書記強調，“全黨同志要把老一輩革命家和共產黨人留下的光榮傳統和優良作風傳承好、發揚好，勇於推進黨的自我革命，堅定不移推進全面從嚴治黨，始終保持黨的先進性和純潔性，確保黨始終成為中國特色社會主義事業的堅強領導核心。”

踏上新征程，展現新風貌。

幾個月後，一場新時代中國共產黨人的“新的學習競賽”——學習貫徹習近平新時代中國特色社會主義思想主題教育，在全黨深入展開。

2023年3月30日召開的中共中央政治局會議，明確了此次主題教育具體要達到的5個方面目標，其中之一，正是“廉潔奉公樹立新風”。

黨的作風和形象關係黨的創造力、凝聚力、戰鬥力，決定黨和國家事業成敗。黨的二十大以來，習近平總書記高度重視、親自謀劃新征程上黨的作風建設，一以貫之把作風建設向縱深推進——

黨的二十大閉幕僅3天，主持召開中共中央政治局會議，重要議程之一就是審議《中共中央政治局貫徹落實中央八項規定實施細則》；

從黨的二十屆一中、二中全會，到中央經濟工作會議、中央紀委會全會，再到學習貫徹習近平新時代中國特色社會主義思想主題教育工作會議等重要場合，都對持之以恆抓好的作風建設、貫徹落實中央八項規定精神提出新要求；

主持召開的中共中央政治局常委會議、中央政治局會議，有多個議題涉及作風建設；

針對黨風廉政建設、樹立和踐行正確政績觀、反對形式主義官僚主義、改進

調查研究、推廣“四下基層”、查處違規聚餐飲酒等作出一系列重要批示；

關於政法工作、黨的建設和組織工作、新時代辦公廳工作、宣傳思想文化工作等的重要指示中，就作風建設提出要求……

作風建設無小事。黨的二十大以來，習近平總書記就持之以恆貫徹落實中央八項規定精神、深化作風建設作出一系列重要論述，進一步深化了對作風建設的規律性認識，為持續加固中央八項規定堤壩、推動作風建設常態化長效化指明了前進方向，提供了根本遵循——

對中央政治局提出明確要求，強調“中央政治局同志要對照新修訂的中央八項規定實施細則，一條一條嚴格對標對表，不折不扣抓好貫徹落實，重點糾治形式主義、官僚主義頑疾，帶頭弘揚黨的優良作風。”

談作風建設重点任务，強調“要把糾治形式主義、官僚主義擺在更加突出位置，作為作風建設的重点任务，研究针对性举措，科学精准靶向整治，动真碰硬、务求实效。”

談加強新時代廉潔文化建設，強調要“深入開展党性黨風紀教育，傳承黨的光榮傳統和優良作風，激發共產黨員崇高理想追求，把以權謀私、貪污腐敗看成是極大的恥辱。”

談黨校工作，強調“各級黨校要敢抓敢管，嚴抓嚴管，讓學員一進黨校就感受到學習之風、樸素之風、清朗之風。”

……

黨和人民事業發展到什麼階段，黨的作風建設就要推進到什麼階段。風險越大、挑戰越多、任務越重，越要加強黨的作風建設，以好的作風振奮精神、激發鬥志、樹立形象，贏得民心。

激濁揚清、久久為功。在以習近平同志為核心的黨中央堅強領導下，全黨上下鏗而不舍貫徹落實中央八項規定精神，不斷把作風建設引向深入，一個充滿活力的馬克思主義政黨正以優良的作風形象、飽滿的精神狀態奮進新征程、建功新時代。

### 立標杆、作表率，為全黨樹立光輝榜樣

2023年4月，學習貫徹習近平新時代中國特色社會主義思想主題教育啟動後，習近平總書記來到廣東考察調研。

4天時間，輾轉千里，從瓊州海峽之畔到珠江之濱，自西向東穿行粵西大地，習近

平總書記不辭辛勞，為的是多看一看當地

的發展變化，了解掌握更多實際情況。“很親切、很和藹”“問得很細致、很具體”“沒想到總書記對海洋漁業這麼了解”……這是基層群眾見到習近平總書記的真切感受。

到浙江考察，走進商貿市場同商戶、小企業主代表親切交流；到江西考察，走訪直升機生產企業，親自登上直升機，了解技術研發成果……深入基层、深入一线，始终是习近平总书记地方考察调研的鲜明导向。

以行動作號令，以身教作榜樣。黨的二十大以來，習近平總書記18次進行國內考察調研，從革命聖地到改革前沿，從西北邊疆到長三角區域，總書記行程密集、步履不停，足跡遍及16個省份。

2023年9月7日，習近平總書記來到受洪澇災害較重的黑龍江省尚志市老街基鄉龍王廟村，看望慰問受災群眾，了解災後恢復重建進展。從東北談到華北，習近平總書記說：“我牽掛着受災的地方。那些地方我之後也會去。”

2023年11月10日，北方入冬之際，習近平總書記專程來到受災較重的北京门头溝區、河北保定涿州市，看望慰問受災群眾，檢查指導災後恢復重建工作。

冒着嚴寒而往，沐着夜色而歸。一天時間，乘汽車、換火車，行程橫跨京冀兩地，足跡覆蓋農村、社區、學校、市政設施、水利工程，訪居民、見師生、看商鋪，入农户、進麥田、上大堤……

“一路走下來，听到了看到了，我心里感到踏实，也是欣慰的，恢復重建工作都在按照計劃進行。”

人民群眾，始終是習近平總書記最深情的牽掛。

2023年春節前夕，同6個省市基層幹部群眾視頻連線進行看望慰問，與群眾拉家常、為群眾解難題；

在內蒙古考察調研時正值高考，親自叮囑“考生優先”，必要時可調整行車線路；

在上海考察調研時，專門到保障性租賃住房看新市民，仔細了解生活狀況；

……

一言一行，體現帶頭貫徹執行中央八項規定的鮮明態度；點滴之間，彰顯共產黨人執政為民的深厚情懷。

2023年金秋時節，習近平主席同來自五洲四海的老老朋友相聚北京，共同出席第三屆“一帶一路”國際合作高峰論壇。除出席高峰論壇開幕式並發表主旨演講、舉行歡迎宴會外，從2023年10月17

日到20日，習近平主席安排了7個半天的時間，同與會的所有外方領導人分別會談會見，常常從清晨忘我工作到深夜……

黨的二十大以來，習近平總書記出國訪問6次25天，到訪7個國家，主持4次主場外交，嚴格執行外事規定，精簡隨行人員，簡化迎送接待，展現出以上率下的務實擔當、崇高風範。

李強、趙樂際、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希同志和中央政治局其他同志認真貫徹落實習近平總書記重要指示要求，嚴格執行中央八項規定，切實抓好分管領域、部門和所在地方的貫徹落實。

在改進調查研究方面，中央政治局同志圍繞全面貫徹黨的二十大精神，就推進中國式現代化等重大問題赴地方考察調研。調研中堅持撲下身子、沉到一線，注重通過“四不兩直”等方式了解真實情況，力戒形式主義、官僚主義。

在精簡會議活動方面，嚴格控制全國性會議活動數量、規模、會期，優化黨中央決策議事協調機構會議組織安排。嚴格審批越級開會、赴外地開會，採用視頻方式召開會議，舉活動日益成為常態。

在精簡文件簡報方面，堅持“短實新”文風，細化中央文件篇幅字數標準。除黨中央統一安排和批准外，中央政治局同志個人沒有公开发表著作、讲话单行本以及发贺信、贺电、题词、题字、序作等情况。

在規範出訪活動方面，合理統籌出訪安排，嚴格執行出訪天數、團組規模、住宿餐飲等方面要求；嚴格按照規定乘坐交通工具。

在改進新聞報道方面，對篇幅字數、版面安排、時段時長等進一步嚴格把關。精簡全國性會議活動新聞報道。

在改進警衛工作方面，科學部署力量，減少交通管制，減少對群眾生產生活的影響。

在厲行勤儉節約方面，堅決落實“過緊日子”要求，進一步壓減中央本級“三公”經費預算，嚴禁地方違規建設樓堂館所、借備搞“形象工程”。

以身教者從。以習近平同志為核心的黨中央認真貫徹執行中央八項規定及其實施細則，不打折扣、不做變通，以實際行動為全黨樹起標杆、作出示範。

### 新征程、再出發，推動作風建設向縱深發展

2023年中秋、國慶節前夕，中央紀委國家監委公開通報7起違反中央八項規

定精神典型問題，再次釋放緊盯關鍵時間節點、嚴抓作風問題的鮮明信號。

作風建設永遠在路上，永遠沒有休止符。

黨的二十大以來，各級各部門深入學習貫徹習近平新時代中國特色社會主義思想，深刻把握作風建設新形勢新任務新要求，持續深化落實中央八項規定精神，科學精準整治作風頑疾，持續激發黨員、幹部干事创业動力，以作風建設新成效為奮進新征程保駕護航。

凝心鑄魂，筑牢作風建設思想政治根基——

“通過集中教育推動全黨以自我革命精神解決風氣方面的突出問題，是一條重要歷史經驗。”

2023年6月，習近平總書記在內蒙古考察調研時，就抓實以學正風提出明確要求，為廣大黨員、幹部以过硬作風、扎實舉措推動主題教育取得實效指明方向。

黨的作風是黨的形象，是觀察黨群干群關係、人心向背的晴雨表。

各級各部門全面系統深入學習習近平新時代中國特色社會主義思想，在主題教育中採取各種形式，引導廣大黨員、幹部以黨的創新理論凝心鑄魂，通過深入的檢視剖析整改，滌蕩思想之塵、作風之弊、行為之垢，將政治標準和政治要求貫穿作風建設始終，着力營造風清氣正的政治生態。

突出重點，以釘釘子精神糾治“四風”頑疾——

“查處違反中央八項規定精神問題11860起，批評教育和處理16728人，給予黨紀政務處分11870人……”2024年元旦前，中央紀委國家監委網站公布2023年11月全國查處違反中央八項規定精神問題情況月報數據。這已是該數據連續公布的第123個月。

從把糾治形式主義、官僚主義擺在更加突出位置，對搞“半拉子工程”“面子工程”以及不担当不作为乱作为等开展专项整治，对粮食购销、耕地保护等领域不正之风强化监督执纪，到针对享乐主义、奢靡之风突出问题加大纠治力度，严肃查处并通报多地领导干部违规聚餐饮酒问题，对办公用房超标问题紧盯不放……

各級各部門堅持嚴的基調不動搖，緊盯普遍發生、反復出現的作風頑疾，緊盯問題突出、工作薄弱的領域和地區，靶向發力、重點突破，推動作風建設抓實抓牢、抓出成效。

標本兼治，不斷提升作風建設治理效能——

“我們將緊盯領導幹部這個‘關鍵少數’，緊盯違規吃喝、違規收送禮品礼金、違規發放津貼補貼或福利等節日多發問題，深挖背後的利益交換、請托辦事等風腐一體問題，從嚴從重查處違規違紀行為……”

2023年端午節前，黑龍江省紀委監委向全省黨員幹部和公職人員發出廉潔過節提醒，敲響警錫“由風及腐”“由風變腐”的警鐘。

各級各部門堅持党性黨風黨紀一起抓，健全風腐同查機制，堅決糾治不正之風背後的腐敗問題，深挖細查腐敗案件背後的

不正之風。

針對對餐飲浪費和“三公”經費支出等方面存在的問題開展聯動聯查；到生產酒駕醉駕背後的“四風”問題，曝光典型案例；再到推進監督綜合信息平台建設，完善“懲、治、防”工作鏈條，形成治理合力……

在嚴查“四風”問題的同時，各級各部門結合幹部隊伍教育整頓開展光榮傳統和優良作風教育、年輕幹部紀律作風教育、警示教育，着力培育新時代廉潔文化，以優良黨風政風帶動社風民風向上向好，推動移風易俗，不斷斬除作風問題滋生土壤。

担当作为，以好作風好形象推動形成狠抓落實的良好局面——

“多亏了你們，現在灌溉土地的费用降低了，还到原来价格的一半。”2023年12月，在山东济宁市嘉祥县杨楼村，种粮大户高克国高兴地说。

記者了解到，針對村民反映的村里灌溉水費過高的問題，嘉祥縣紀委監委開展村集體“三資”專項整治，狠剷漠視侵害群眾利益的不正之風，助力乡村振兴提质增效。

一分部署，九分落實。

各級各部門圍繞貫徹落實黨的二十大作出的戰略部署，採取的具體舉措，激勵廣大黨員、幹部鑄定目標真抓實幹，解決實際問題、办好民生实事，形成了狠抓落實的良好局面。

作風建設成效如何，人民群眾最有發言權。

2023年年底国家统计局社情民意电话调查结果显示，95.7%的受访群众对中央八項規定精神貫徹落實情況总体成效表示肯定。

風清則氣正，氣正則心齊，心齊則事成。

2024年是新中國成立75周年，是實現“十四五”規劃目標任務的關鍵一年，推進中國式現代化建設任務艱巨，前景壯闊。

在以習近平同志為核心的黨中央堅強領導下，全黨上下抓鐵有痕、踏石留印，不斷將作風建設引向深入，定能以優良作風凝聚起14億多人團結一心的磅礴力量，把強國建設、民族復興偉業不斷推向前進！

新華社記者 孫少龍 王鵬 范思翔  
(新華社北京1月20日電)

# 堅定科技報國理想 書寫創新爭先篇章

## ——記“國家卓越工程師”和“國家卓越工程師團隊”

他們鍛造一個個大國重器，讓中國工程走到世界舞臺中央；他們攻下一座座技術堡壘，驅動經濟社會發展騰飛；他們用一次次堅守擔當，詮釋為民造福的初心理想……

1月19日，北京人民大會堂，“國家工程師獎”表彰大會在此召開。81名個人和50個團隊接受黨和國家在工程領域的最高規格褒獎。

璀璨的燈光，映照卓越工程師為國奮鬥的光輝群像；閃耀的獎章，見證大國重器創新爭先的時代篇章。

中國南海，伶仃洋上。總長約55公里的港珠澳大橋宛若一條巨龍。一橋飛架三地，天堑變通途。這是世界上總體跨度最長的跨海大橋，也是中國橋樑建設史上技術最為複雜、環保要求最高、建設標準最高的“超級工程”。

沉甸甸的“國家工程師獎”獎章銘記了一批批披荊攻克的背影，也見證了黨的十八大以來我國很多領域從跟跑到並跑再到領跑的历史性飛躍。

從攻克混流式水輪機高部分負荷壓力脉動到打破調水大泵的国际垄断，再到全球单机容量最大功率百万千瓦水轮发电机组……哈尔滨电气集团有限公司首席科学家覃大清30多年前就怀揣的“三峡梦”，在数不清的试验失败和方案优化中，一次次化为现实。

一项项重大工程，刷新着世界对中国制造的认知，一个个大國重器，标记着新时代对“中国创造”的定义。

2024年元旦前，中国中建设计研究院有限公司总建筑师薛峰再一次来到北京门头沟区高堂镇沿河口村。去年夏天，严重的洪涝灾害让这里受损严重，薛峰第一时间赶到灾后重建一线，展开村民异地安置规划设。

运用工业化装配式建造技术，设计创造“诗画乡村”的美好生活场景……对薛峰来说，这个仅有96户村民的小村落的未来，与他曾经主持的民族文化宫改造、故宫博物院武英殿陶瓷馆改造等重点工程一样重要。

在十四屆市協政前的一項必答题。

“我们把界别工作和区域经济发展紧密结合，越干越有劲。”在位于宝山区庙行镇的民建界别委员工作室，握指成拳的氛围渐成。短短一年，民建界别委员工作室牵线搭桥为宝山区庙行镇成功招商引资十多个项目，带来足是一两千万的税收。放眼全市，市政协设立的45个界别委员工作室正为更好发挥政协界别优势、拓宽委员履职渠道、强化委员责任担当、有效服务界别群众注释生动案例。

载体是拓展听取界别群众意见建议的有效渠道，更好发挥协商民主的制度优势需构建机制健全、程序合理、链条完整的闭环体系。

以提案工作为例，去年市政协探索完善把协商民主贯穿提案工作提、立、办、督、评“五步法”制度机制，大兴调查研究，确保提案“提得准”；建立三审工作机制，严格把好提案质量关，确保提案“立得住”；形成提案办理办前协商、办中协商、办后协商“三协商”机制，确保提案“办得好”；制定重点提案遴选与督办实施办法，以主席会议成员领衔督办为重中之重，确保提案“督得实”；建立各方参与的评价体系，通过提案“双公开”接受社会各界对提案工作的监督和评议，确保提案“评得精”。让人民群众切身感受到全过程人民民主是真实有用的。

## 汇聚民意民智民心，“最佳实践地”取得实打实成就

(上接第一版)

主席会议成员领衔督办重点提案，意在加强与提案者的沟通、与承办单位的对接，进而形成扎实的深入的专题报告。市政协主席会议成员领衔的调查为释放内需潜力、强化基层社区建设、助力企业高质量发展等十余个主题提供了真知灼见。这，离不开课题组走进企业社区、走访专家学者、组织专题座谈，深入一线、汇集众智。

方法创新凸显示范引领作用，流程“再造”则增强协商监督的互动性与针对性。在“推进人”与和谐共生的现代化建设情况”专题监督性常委会会议上，职能部门现场回应委员建言。这种回应是流程层面的创新之举，而支撑创新的则是投身一线的扎实调研。

为精准靶向，市政协走访调研市、区两级80多家(次)职能部门以及相关企业、行业协会等，实地考察美丽街区、美丽家园、美丽乡村等49个点位，召开各类座谈会35场，先后赴江苏、北京、四川等地学习考察。依托市、区两级履职平台在群众中开展问卷调查，回收455份园区问卷和4112份市民问卷。

### 拓展载体、流程闭环

充分发挥人民政协专门协商机构作用，推动上海打造全过程人民民主最佳实践地，是摆

创建全龄友好无障碍环境“人—环—机”融合理论等成果，规模化带动全国百余座城市千万平方米改造项目；行程100余万公里，持续为逾万户低收入老年人和残疾人家庭提供无障碍改造设计服务。

科学报国、科技为民。这是大國工程師追求卓越的理想信念，也是他們成就卓越的奮鬥基石。

从突破技术封锁研制国内首台眼科A/B型超声诊断仪，到系列眼部超声设备达到国际先进水平、跻身全球主流品牌，30余年来，中国医学科学院生物医学工程研究所眼科诊疗技术研发团队从未停下攀登的脚步。

“我们将高水乎运行好这一观天巨目，保持在国际同类设备的领先水平，出更多好成绩、大成果，为建设世界科技强国贡献力量！”中国天眼工程团队负责人姜鹏说。

新华社记者 温竞华 彭韵佳 张泉  
(据新华社北京1月20日电)

队“从0到1”，汽车动力总成自主创新之路走到世界领先；

在辽沈大地，高端装备轻合金铸造科技创新团队研发的高性能铸造轻合金材料、先进成形工艺和熔铸装备等关键技术，应用于载人航天、探月等重大工程……

春秋轮转，岁月更迭。一代代工程技术人员前赴后继，赓续奋斗，托举起强国建设、民族复兴的伟大梦想。

历时三十年技术攻关，四代科研工作者接续奋斗，“中国天眼”开放运行4年间，发现新脉冲星870余颗，是同时期国际所有其他望远镜发现新脉冲星数量的3倍多。

“我们将高水乎运行好这一观天巨目，保持在国际同类设备的领先水平，出更多好成绩、大成果，为建设世界科技强国贡献力量！”中国天眼工程团队负责人姜鹏说。

新华社记者 温竞华 彭韵佳 张泉  
(据新华社北京1月20日电)

## 订制变通用，基因编辑“剪”出一片蓝海

(上接第一版)

### 避开拥挤赛道，瞄准未被满足的临床需求

目前，已知有超过75000种基因突变会导致人类疾病，可利用CRISPR等技术进行基因治疗的疾病约占10%。其中，镰状细胞病和β-地中海贫血是基因编辑治疗中最成熟的适应症，距离上市目标最近，竞争也最激烈。

贝斯生物没有去“卷”这条拥挤赛道，而是将发病率较高的急性髓性白血病(AML)和实体瘤作为主攻方向。“经过我们基因编辑的NK细胞，相当于装上了‘智能导航’，可以识别复杂的肿瘤标记物，而不会误伤对人体有益的免疫细胞。”徐宏透露，首个经基因修饰的NK细胞产品NK510、NK520已分别在针对肺癌、AML的动物实验以及研究者发起的临床试验中展现较好疗效。这一全球首创产品已在中美两国递交临床试验申请，今年有望获批。

NK产品被市场看好的原因，还有它的潜在可及性。目前市场上已有可治愈血液瘤的细胞治疗产品，但因需要“私人订制”，价格一直居高不下。得益于贝斯生物独创的NK扩增活化技术，“超级NK”的GMP(药品生产质量管理规范)级生产扩增效率比行业主流提升了4个数量级。这意味着细胞药物有望实现批量生产，产品价格将从现在的

百万元降至数万万元。

### “沿途下蛋”的同时，保持领先一代的技术优势

手握“上帝的手术刀”，贝斯生物带给人的想象力不止于此。

尽管公司的多款产品还处于临床前或早期临床阶段，但这款基因编辑工具已开始“沿途下蛋”。去年底，贝斯生物与恺作生物签订合作协议，开始销售碱基编辑蛋白。这是世界上首个商业化的碱基编辑蛋白，预计今年销售额将超千万元。恺作生物是一家委托研究机构，也是帮助贝斯生物研发生产脱氨酶“剑鞘”蛋白的公司。这款

## 展现“夜上海”意境更延续地域特色历史文脉

(上接第一版)

### 分步完成建设任务

《规划》提出，至2027年，持续提升黄浦江、苏州河沿岸景观照明品质，将徐汇滨江、浦东前滩和后滩区域打造成为新地标，全面建成“一环两高架”景观照明，基本完成“五个新城”重要区域的景观照明建设，建成市、区集中控制系统。景观照明



昨天，由贵州公路集团承建的贵(阳)平(塘)高速公路南明河特大桥主墩全部顺利封顶。南明河特大桥是贵平高速的控制性工程之一，为多跨连续刚构桥，全长1129.8米。

新华社记者 陶亮摄

蛋白表现出的高稳定性和高表达，吸引了不少生物制药、合成生物公司及相关科研机构的关注。

面对如此广阔的蓝海，这家不到50人的初创公司正广泛开展商业合作。去年，贝斯生物将原创碱基编辑技术授权给一家国际领先的跨国生物制药公司用于特定领域开发，获得数千美元首付款，未来还将获得研发里程碑付款。

“我们的重中之重是集中精力研发更先进的基因编辑技术。”在徐宏看来，这是一切应用的基础。继CRISPR、碱基编辑之后，第三代基因编辑技术“先导编辑”正在兴起。目前，先导编辑的痛点是编辑效率还比较低，通常只有20%左右，贝斯生物将这一数字提高到了50%。

成为一家全球领先的基因编辑上市公司，是贝斯生物的理想。凭借着在基因编辑平台的完整专利布局，这一目标也许并不遥远。

### 建成率核心区域达到80%以上，重要区域达到60%以上，节能灯具使用率达到98%以上，集中控制纳控率达到95%以上。

至2035年，扎实推进黄浦江沿岸外滩等更新改造、苏州河沿岸更新改造和黄浦江沿岸、苏州河沿岸延伸建设区段的景观照明建设，建成“五个新城”中心区、金山城区以及崇明城桥中心区域的景观照明，同步建设交通枢纽的景观照明。