

“保证受灾群众入冬前能入住”

——习近平总书记黑龙江尚志市看望慰问受灾群众

今年入汛以来，京津冀和东北等地先后出现多次强降雨过程，引发洪涝和地质灾害，大量农田和民房被冲毁。

牵挂着灾区群众，9月7日上午，正在黑龙江考察调研的习近平总书记从哈尔滨出发，乘火车、换汽车，来到受灾较重的尚志市老街基乡龙王庙村。

一下车，总书记就沿着田埂土路走进一片稻田，仔细察看农作物受灾情况。

洪水虽已退去，田间仍有明显的过水痕迹，眼前大片水稻倒伏在地，茎秆、稻穗上沾满淤泥。

8月初，连日暴雨导致大泥河龙王庙村段水位突涨，汹涌的洪水漫过河堤，冲向村屯，翻滚着吞噬了沿岸大片农田。

“当时这片都过水了吗？”总书记问道。

“是的，全村约有一半农田受灾。”当地负责同志说。

望向稻田深处，总书记目光凝重。

习近平总书书记弯腰拈下一束稻穗，放在手中搓了搓，“都灌浆了，水给泡了。”

据当地负责同志介绍，受灾后他们及时抢排积水，喷施叶面肥、生长剂等，起到了一定的保收作用。

“这片能保几成收成？”总书记问道。

“受灾较轻的农田能保五成左右。”当地

负责同志说。

听说受灾农田除了一些补贴，还有农业保险理赔，目前到位率在60%以上，总书记点头表示肯定。

习近平总书书记和党中央始终高度重视防汛救灾工作。早在今年7月初，全国即将进入“七下八上”防汛关键期，习近平总书书记就作出重要指示，要求加强统筹协调，强化会商研判，做好监测预警，切实把保障人民生命财产安全放在第一位，努力将各类损失降到最低。

农田旁，是一栋正在重建的灾毁房屋，四面砖墙已经砌了起来，再过几天就可以上梁了。

习近平总书书记走进工地，向现场施工人员仔细询问房屋面积、布局、抗震级别等。

在卧室里，总书记指着预留的火炕位置问道：“还有什么别的取暖方式？”

“除了炕，还有火墙。”

“外墙还要加保温吧？”总书记追问。

“是的，会挂一层保温薄板。”

“东北天冷啊，冬天可不能挨冻！”总书记叮嘱当地负责同志，“要保证受灾群众入冬前能入住。”

两个多月来，习近平总书书记密切关注全国汛情，时刻牵挂受灾群众的安危冷暖，多次作出重要指示，专门召开相关会议，研究部署防汛抗

洪救灾和灾后恢复重建工作。

一个个重要部署，一次次关心叮嘱，饱含着“人民至上，生命至上”的深情。

离开工地，总书记沿着村道，步行察看灾毁房屋和基础设施重建修复情况。

这次洪灾中，建在村路旁的杨春贵家也过了水。20多年前盖的房子虽无大碍，但墙体泡损严重，外墙上至今还留着1米多高的水渍。这几天，他正忙着修整房屋。

走进杨春贵家，习近平总书书记亲切地说：“来你家看看。”

从外屋转到里屋炕边，总书记把90平方米房子里里外外仔细看了一遍，只见内墙贴了瓷砖，屋里吊了顶，还安了地热水暖。总书记问道：“预计要花多少钱？”

“这么装修一下花了不到6万块钱，政府给补贴一部分，我也趁这个机会把房子收拾一下。”杨春贵说。

聊起这次受灾情况，杨春贵告诉总书记，除了房屋，农田也过了水，好在农技部门及时指导，7天喷了两遍叶面肥，庄稼比刚淹完时强多了，能挽回点损失。

“现在对灾后重建还有什么需求？”总书记关切地问。

“党和政府都给我们想到了，清淤、消毒、灾后补救，想得到想不到的，都做了。现在就希望

秋收争取能多收点，后期粮食价格能好，到时能平成本，不赔就行。”

看到灾区群众生活基本恢复正常，灾后重建充满干劲，总书记十分欣慰：“人民群众灾后不方便的地方，从基本的说起，吃、喝、住、行、就业、教育、医疗防疫等，各级政府都要把这些事一一做好。”

闻讯而来的村民聚集在村道旁，纷纷向总书记问好。

习近平总书书记停下脚步，同大家说起此行用意：“今年汛期，河北、北京、天津、东北等地受灾较重，很多群众说从来没遇到过这么大的水。我一直牵挂着受灾地区，这次来黑龙江考察，专程来灾情比较重的尚志市看看。”

深入田间地头、百姓人家的调研，让总书记感受颇深：“刚才到田里看了一眼，损失还是蛮大的，现在要尽可能减少一些损失、挽回一些产量。再一个就是房屋，现在受饿是不会了，挨冻这个问题不能有，在入冬前要把房子建好。”

贴心话语，让在场群众倍感温暖。“在咱们中国，人民群众遇到困难，还是要发挥社会主义制度优越性，就是一方有难、八方支援，国家全力支持！”

新华社记者 张晓松 林晖
(新华社哈尔滨9月8日电)

奋力开创黑龙江高质量发展新局面

(上接第一版)习近平走进杨春贵家中，看到房屋修缮即将完毕、生产生活都有安排，感到很欣慰。习近平指出，我一直牵挂受灾群众，尚志市这次受灾较为严重，看到灾后恢复重建快速顺利，乡亲们生活有了着落、生产有了保障，心里很踏实。东北冬季来得早、时间长，要确保受灾群众安全温暖过冬，地方党委和政府要抓紧谋划，提前行动，把吃、喝、住、行、就业、教育、医疗防疫等事关群众生产生活的大小事情考虑得更细致、更周全一些，不留一丝纰漏。要抓紧修复受损房屋，加快推进灾后重建，最大程度减少农业因灾损失，确保受灾群众安心安全。

看到总书记来了，当地村民和施工人员纷纷围拢过来，向总书记问好。习近平亲切地对大家说，党和政府十分关心灾区群众，始终同大家风雨同舟、携手同行，希望乡亲们向全校教师致以节日衷心协力、共克时艰，努力建设美好家园。

7日上午，习近平还来到哈尔滨工程大学，了解学校发展历程和为我国国防科技事业作出的贡献，察看教学科研成果展示。习近平强调，哈尔滨工程大学要发扬“哈军工”优良传统，紧贴强国强军需要，抓好教育、科技、人才工作，为建设教育强国、科技强国、人才强国再立新功。年轻一代要为奋力拼搏、振兴中华的一代，实现第二个百年奋斗目标充满希望。青年学子要树牢科技报国志，刻苦学习钻研，勇攀科学高峰，在推进强国建设、民族复兴伟业中绽放青春光彩。再过几天就是教师节，向全校教师致以节日祝福，祝全国广大教师节日快乐。

8日上午，习近平听取了黑龙江省委和省政府工作汇报，对黑龙江各项工作取得的成绩给予肯定。

习近平指出，要以科技创新引领产业全面振兴，要立足现有产业基础，扎实推进先进制造业高质量发展，加快推动传统制造业升级，发挥科技创新的增量器作用，全面提升三次产业，不断优化经济结构、调整产业结构。整合科技创新资源，引领发展战略性新兴产业和未来产业，加快形成新质生产力。提高国有企业核心竞争力，引领民营经济健康发展，打造一批产业集群，做大做强实体经济。把企业作为科技成果转化核心载体，提高科技成果转化转化率。主动对接全国产业链供应链，在优势产业和产业链优势领域深耕细作，更好融入全国统一大市场，在联通国内国际双循环中发挥更大作用。坚持绿色发展，加强绿色发展技术创新，建立健全绿色低碳循环发展经济体系。

习近平强调，黑龙江要当好国家粮食安全“压舱石”。要以发展现代化大农业为主攻方向，加快建设现代农业大基地、大企业、大产业，率先实现农业物质装备现代化、科技现代化、经营管理现代化、农业信息化、资源利用可持续化。强化数字技术和生物技术赋能，优先把黑土地建成高标准农田，切实把黑土地保护好。把发展农业科技放在更加突出的位置，统筹推进科技农业、绿色农业、质量农业、品牌农业，推进现代种业提升工程，配套推广先进适用科技和高端农机装备，发展农业循环经济。创新农业经营方式，发展规模化经营、社会化服务。打造食品 and 饲料产业集群，做大做强食品生产产业集群。加快推进乡村振兴，让农村具备现代化生产生活条件。

习近平指出，要大力发展文化旅游。把发展冰雪经济作为新增长点，推动冰雪运动、冰雪文化、冰雪装备、冰雪旅游全产业链发展。守护好森林、江河、湖泊、湿地、冰雪等原生态风貌，改善边境地区基础设施条件，积极发展边境旅游，更好地促进兴边富民、稳边固边。勇担新的文化使命，繁荣发展文化事业和文化产业，深入开展城乡精神文明建设，推进城乡公共文化服务体系一体建设，努力培育新风尚、展示新形象。

习近平强调，要构筑我国向北开放新高地。更好统筹贸易、投资、通道和平台建设，在市场准入、要素流动、制度型开放等方面大胆探索、先行先试，形成全方位对外开放新格局。加快建设重要陆路通道、海陆通道、能源管道等基础设施，完善面向东北亚开放的交通运输网络。要加强自贸试验区、综合保税区等开放平台创新发展，深度融入共建“一带一路”，积极参与区域合作。要切实抓好重点领域风险防范化解工作，落实安全生产责任，坚决避免发生重特大安全生产事故。

习近平指出，第一批主题教育已经告一段落，要抓好继续整改和建章立制工作，把主题教育探索的好经验好做法转化为长效机制。要建立健全理论学习、调查研究、推动高质量发展、密切联系群众、防止形式主义和官僚主义等长效机制，巩固主题教育成果。第二批主题教育已经启动，各地要坚持科学谋划、统筹安排、分类指导，确保取得实效。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇陪同考察。

李干杰、何立峰及中央和国家机关有关部门负责同志陪同考察，主题教育中央第四巡回指导组负责同志参加汇报。

扭住推动高质量发展这个首要任务

——习近平总书记在黑龙江考察时的重要讲话激励广大干部群众勇毅前行

9月6日至8日，习近平总书记在黑龙江考察时发表重要讲话，既对黑龙江在全面振兴、全方位振兴中开创高质量发展新局面提出明确要求、作出决策部署，也为各地各行各业推动高质量发展定向领航。

大家表示，今年是全面贯彻党的二十大精神开局之年，要在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，扭住推动高质量发展这个首要任务，全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，奋力开创高质量发展新局面。

坚定灾后恢复重建信心

“习近平总书记来我们村，走进我家，关心我们灾后的生活，和我们拉家常，感觉特别温暖。”回想起温暖的一幕，黑龙江省尚志市老街基乡龙王庙村村民杨春贵难掩激动。

杨春贵说：“受灾后，政府工作人员几次来查看房屋受损情况，发了被褥、电饭锅和各种食物，我心里踏实多了。我们要坚定信心、战胜困难。我现在要抓紧把房子收拾好，尽自己的一份力，相信日子会逐渐好起来。”

总书记来到受洪涝灾害较重的老街基乡龙王庙村，在农田察看水稻受灾情况，对加快推进灾后重建作出重要指示，让我们更感到肩上沉甸甸的责任。”尚志市委书记刘海涛说，目前全市正在抢抓农田道路、灌溉等基础设施修复，确保受灾群众尽快恢复生产，确保农作物应收尽收、颗粒归仓。

一分耕耘，一分收获。当前距离秋粮大面积收获还有20天左右，还要过秋旱、秋涝、病虫害等多个关口。

“习近平总书记强调把发展农业科技放在更加突出的位置，这说到了我们农民的心坎里，给我们打了气、鼓了劲。”河北省邢台市南和县贾宋镇北杨庄村的种粮大户杨春杰说。

今年杨春杰种了5亩玉米，受前期洪涝影响，有300多亩地势低洼地块过水，经过及时排水和追肥，并采取“一喷多促”技术措施，目前玉米已基本恢复正常生长。

“下一步，我准备再喷施一遍杀菌剂和叶面肥，提高抗逆、抗病能力，延长籽粒灌浆时间。”杨春杰说，“有了政府支持和农业专家的靠前指导，大伙对今年丰收有信心。”

粮食安全是“国之大者”。秋粮是全年粮食生产的大头。在秋粮产量形成的关键时期，各地各部门正全力以赴，确保实现全年粮

食产量保持在1.3万亿斤以上的目标。

在山东省齐河县30万亩粮食绿色优质高产高效(吨半粮)示范区，茂密的玉米植株一望无际。

“习近平总书记强调统筹推进科技农业、绿色农业、质量农业、品牌农业，让我们倍感振奋。我们要坚决落实‘书记抓粮’‘全域推动’‘保地稳粮’、高效推进‘集约种粮’、创新赋能‘科技增粮’、突出抓好‘减损节粮’、聚力实施‘产业兴粮’。”齐河县委书记孙修炜说。

大力发展特色文化旅游

黑龙江省漠河市北极村，地处中国最北端。近年来，当地依托地域特点大力发展旅游兴边富民，偏僻小村逐渐热闹起来，村民也实现从“因北而贫”到“因北而兴”的转变。

总书记和葛可亲，和我们一家人坐在一起唠着家常，关心我们的民宿经营收入、孩子教育等情况。”同习近平总书书记交流后，村里民宿经营者史瑞娟激动的心情久久难以平静。

今年暑假期间，史瑞娟家经营的雪人木屋民宿几乎天天爆满。未来，她打算提升民宿硬件设施，扩大经营规模，让这里的游客得到更优质的服务，依托旅游把日子过得越来越红火。

现场聆听了习近平总书记的重要指示，漠河市委副书记、北极镇党委书记文竹发展的信心更足了。“把发展冰雪经济作为新增长点，推动冰雪运动、冰雪文化、冰雪装备、冰雪旅游全产业链发展，总书记为我们指明了方向。”她说，一定牢记总书记嘱托，守护好森林、江河、湖泊、湿地、冰雪等原生态风貌，真正将生态优势转化为发展优势，带动老百姓受益。

初秋的吉林省长春市马鞍山村，群山环绕，环境怡人。每到周末，很多市民驱车一个多小时来到这里，登山野餐，亲子度假。

习近平总书书记强调“要树立增绿就是增优势、护林就是护财富的理念”。

马鞍山村党支部书记赵世龙表示，马鞍山村曾是吉林省省级贫困村，村民靠开采矿石为生。近年来通过转变发展思路，依托山水资源和靠近省会长春的地理优势，带动文旅产业发展，打造“城市后花园”。

“如今绿水青山是我们村发展的金字招牌，不仅改变了村庄的生态环境，也带动了村集体收入增长。”赵世龙说，要按照总书记的要求，走好可持续发展道路。

学习了习近平总书书记关于积极发展边境旅

游，更好地促进兴边富民、稳边固边的重要讲话后，云南省临沧市凤庆县安石村党总支书记、村委会主任陈维菊十分振奋。

陈维菊说，这几年安石村挖掘提炼独特的茶文化，吸引游客体验观光，带动了乡村旅游蓬勃发展。今后要立足做好茶文章，把资源优势变成发展优势，持续带动老百姓增收致富。

以科技创新引领产业全面振兴

7日上午，习近平总书书记在哈尔滨工程大学考察时强调，抓好教育、科技、人才工作，为建设教育强国、科技强国、人才强国再立新功。

现场聆听习近平总书记的重要讲话，哈尔滨工程大学校长姚郁深感重任在肩。他说：“总书记的讲话是对我们的肯定，更是鞭策。”“哈工程”要落实总书记重要讲话精神，在科研和育人上面向未来，培养领军人才，持续做好科研成果转化和落地，支撑和引领高质量发展。

做大做强实体经济是一个大国发展的战略考量。加快建设以实体经济为支撑的现代化产业体系，关键要靠创新。

习近平总书书记强调，要以科技创新引领产业全面振兴。中国吉林一汽解放商用车开发院整车开发首席工程师刘会深感触地说：“我国汽车产业稳健发展、新能源汽车突飞猛进，靠的就是创新。经过对上百个关键零部件研究验证、迭代创新，解放商用车寿命从80万公里提高到150万公里。下一步要加快研发升级，完善生态体系，加大新能源布局。”

第一时间学习了习近平总书书记的重要讲话，深圳汉诺医疗科技有限公司董事长刘洋对“整合科技创新资源，引领发展战略性新兴产业和未来产业”这句话印象深刻。刘洋说：“我们将牢记总书记嘱托，聚合产业链创新力量，持续加大核心材料和零部件研发。在产业优势领域精耕细作，实现自主可控，把重要医疗装备产业链主动权掌握在自己手中。”

暮色四合，华灯初上。安徽省合肥市西郊聚变堆园区实验室内，中国科学院合肥物质科学研究院等离子体物理研究所副研究员徐玉平正带领团队进行关键材料研发攻关。

“总书记提出加快形成新质生产力，对我们而言就是要加快关键领域核心技术的开发应用。”徐玉平说，作为一名从事材料技术研究的科研人员，他将和团队加快关键材料的自主设计、制造，齐心协力攀登科技高峰，服务国家战略、支撑产业发展。

构筑我国向北开放新高地

从地图上看，哈尔滨处于东北亚区域合作的中心地带，是中国向北开放的“前沿”。

8月30日，我国最北自贸区中国(黑龙江)自由贸易试验区迎来挂牌四周年。位于哈尔滨片区的黑龙江新经济产业园，已有200多家企业入驻，覆盖生物经济、数字经济、文化创意、现代金融等行业。

“习近平总书记的重要讲话为我国向北开放指明方向，激发了我们进一步做好产业园区的信心力量。”负责产业园运营的黑龙江宏仁新材料产业发展有限公司行政总监杨卓夫说，下一步，他们将进一步加强自贸试验区开放平台的创新发展，更好搭建贸易、投资的通道和平台，帮助更多中国制造企业从这里出发，开拓海外市场。

长春兴隆铁路口岸国际陆港场站，集装箱整齐摆放，工作人员繁忙作业，一排排中国一汽生产的乘用车等待装箱。

习近平总书书记强调要“加快建设重要陆路通道、海陆通道、能源管道等基础设施”，让长春国际陆港发展有限公司总经理戴伟更加明确了今后工作的方向和重点。

“我们要以总书记重要讲话为指引，不断完善口岸建设，改善口岸服务，成为中外企业往来贸易的重要枢纽，不断提高东北老工业基地参与全球经济的程度。”戴伟说。

内蒙古甘其毛都口岸位于中蒙边境巴彦淖尔市乌拉特中旗境内，是全国货运量最大的公路口岸。

“我们将按照习近平总书记谋划的战略定位，找准发展的着力点和突破口，深谋实干、持续用力，优化完善开放平台布局，服务‘一带一路’高质量发展。”甘其毛都口岸管委会副主任贺其叶勒因说。

第一批主题教育告一段落，第二批主题教育已经启动。在黑龙江考察中，习近平总书书记对建立健全长效机制、巩固发展主题教育成果提出明确要求。

学习领会总书记重要讲话，黑龙江省农业农村厅种植业管理处处长姜庆海表示，要以主题教育为契机，凝聚奋进力量，将主题教育成果融入到维护国家粮食安全的具体实践，在进一步为国家多种粮、种好粮的实践中再立新功。

新华社记者(新华社北京9月8日电)

新时代 新征程 新伟业 习近平总书记天切事

2023年太原能源低碳发展论坛6日至8日举行，在这场以“智慧能源 绿色共赢”为主题的论坛中，探寻绿色低碳发展新趋势，成为海内外专家学者共同聚焦的话题。

党的二十大报告指出：推动经济社会发展绿色化、低碳化是实现高质量发展的关键环节。今年7月，习近平总书书记在全国生态环境保护大会上强调，要加快推动发展方式绿色化低碳转型，坚持把绿色低碳发展作为解决生态环境问题的治本之策，加快形成绿色生产方式和生活方式，厚植高质量发展的绿色底色。

新华社记者正在采访调研中了解到，从东部沿海发达地区到中西部能源富集地区，从产业转型到生产生活方式变革，绿色实践不断在各地展开，描绘出一幅幅低碳发展的新图景。

(一)

【总书记的嘱托】2022年1月，习近平总书书记在山西考察时强调，推进碳达峰碳中和，不是别人让我们做，而是我们自己必须要做，但这不是轻轻松松就能实现的，等不得，也急不得。

【“零碳村”的故事】

初秋时节，黄河岸边瓜果飘香，处处传递丰

挖掘绿色“富矿”

——低碳发展一线故事

收气息。记者来到山西省运城市芮城县庄上村，干净整洁的道路两旁，高低错落的屋顶上铺满了深蓝色的光伏板。

据公开信息显示，今年4月，庄上村被全球环境基金、联合国开发计划署和农业农村部联合授予“中国零碳村镇示范村”的称号，成为全国首个挂牌“中国零碳村镇示范村”的村庄。

当地干部介绍，从2019年起，庄上村村民们就利用光伏发电，逐渐告别了烧煤烧油。“做饭不用柴，农机不冒烟，屋顶能发电，多余还卖钱。”村干部张鹏说，这是村里如今生产生活方式的写照。

记者看到，不同于传统的光伏发电，庄上村使用的是一套“光储直柔”发电系统。研发企业南京国臣直流配电科技有限公司山西项目部负责人张宏泽说，每户直发直用，余电柔性并网。

项目研发方负责人透露，庄上村去年发电约280万度，相当于节约标准煤1000吨，除去庄上村自用的40万度电，上网售电240万度，年发电收益96万元，71户屋顶出租户年均增收1200元以上。

低碳生活也让小山村变了模样。村干部说，

以“零碳”为主题，村里将荒坡荒地和废弃窑洞打造成了光伏庭院、光伏走廊，集遮阳、照明、景观功能于一体，今年夏天吸引了不少来自陕西、河南等地的游客观光打卡。

(二)

【总书记的嘱托】2023年5月，习近平总书书记在听取陕西省委和省政府工作汇报时强调，要着力推动发展方式绿色低碳转型，提升生态文明建设水平。

【“零碳工厂”的故事】

位于陕西的吉利汽车西安工厂与众不同。记者在宽阔整洁的厂房内，看不到挥汗如雨的忙碌身影，而是一个个机器人正在精准地进行冲压、焊接、涂装，智能物料车沿着固定线路有序投送物料。

“在这个生产车间内，机器可以自动运转，即使关灯也可正常运行，可谓智能化的‘黑灯工厂’。”现场工作人员说。

工厂负责人告诉记者，这座规划年产10万辆

整车的工厂，是吉利汽车集团目前占地面积最大、投资最多、产品最高端、工艺最先进、智能化程度最高的整车生产基地，也是以“零碳”为目标的碳中和工厂。

跨黄河，越长江，这样的生产场景正逐步走来，为绿色低碳产业注入新动能。

在上海浦东新区，“零碳”推广方兴未艾。目前当地已建成4家“零碳工厂”、2家“零碳园区”和1家“零碳数据中心”。谈起“零碳工厂”9年来的“脱碳”之路，上海勃林格殷格翰药业有限公司技术运营总监王逸华举出了一组数据：与2014年相比，2021年位于浦东新区张江科学城的工厂二氧化碳排放减少1.2万吨，相当于多种了4.5万棵树。

(三)

【总书记的嘱托】2022年1月，习近平总书书记在中共中央政治局第三十六次集体学习时强调，要建立完善绿色低碳技术评估、交易体系，加快创新成果转化。要创新人才培养模式，鼓励高等学校加快相关学科建设。

【“碳计量师”的故事】

“建一个智能化平台，再加一个5兆瓦的储能设备，就能推动企业能耗下降一截。”在位于江苏省南通市的南通壹屿海洋装备有限责任公司，碳汇计量评估师杨振强针对企业的能耗情况，给出了降碳改造方案。

虽然在造船方面杨振强是外行，但不妨碍他对一帮资深造船师进行指导，因为造船厂需要他这样的碳汇计量评估师实施减碳规划。

碳汇计量评估师是人社部去年向社会公布的新兴职业之一。杨振强告诉记者，他的主要工作内容是为高耗能企业和控排企业提供碳足迹、碳汇开发和绿电绿证交易等服务。“一些纺织外贸行业企业，出口产品需要计算碳足迹并购买碳汇抵消。”杨振强说。

通过标准的方法学，碳汇计量评估师能够为特定的行业、企业的用能“打分”。在杨振强看来，企业的每一个生产环节都能形成独特的排碳数字，当然也能通过对技术环节的改造来改变这一串数字。

记者在多地采访发现，随着碳达峰碳中和持续推进，一些过去的高碳行业纷纷加入减碳行列中，如何用较少的能源消耗达到正常生产目的日益成为企业考量的重要因素。碳汇计量评估师、节能工程师等一批新职业走向前台，成为降碳企业眼中的“香饽饽”。

挖掘绿色“富矿”，更多新的故事正在路上……
新华社记者(据新华社北京9月8日电)