

中国城市实践为世界提供可持续发展经验

新华社巴库5月22日电(记者钟忠)第13届世界城市论坛22日在阿塞拜疆首都巴库落下帷幕。在为期6天的论坛期间,中国城市实践成为本届论坛峰会、城市展区和多场专题活动的重要内容,为世界提供了可持续发展的中国经验。

在论坛框架内举办的城市博览会上,由上海市、福州市和绍兴市组成的中国城市馆从第一天开馆就吸引了大批相关专业人员和普通民众的关注。展会上,中国落实《新城市议程》取得的重要进展,在住房和城乡建设、人居领域国际合作等方面取得的成就成为关注焦点,参观者给予高度评价,并表示中国经验普遍性和可操作

性,非常值得借鉴。

19日,中国代表在“幸福安居,共建可持续发展的城市未来”主题边会上介绍《中国落实〈新城市议程〉国家报告》主要内容,分享中国在城市可持续发展领域的政策经验与实践进展。联合国副秘书长、联合国人居署执行主任罗斯巴赫表示,中国是联合国人居署的重要合作伙伴,为推动落实《新城市议程》和可持续发展目标作出贡献。她说,中国在绿色、包容和智慧城市发展方面的经验,可为其他国家特别是全球南方国家提供宝贵借鉴。

世界城市日和全球可持续发展城市奖(上海奖)相关活动也在论坛期间举

行。上海市住房和城乡建设管理委员会副主任高世珣在上海奖宣介边会上说,在中国住房和城乡建设部支持下,联合国人居署与上海市于2022年共同设立上海奖。该奖项旨在表彰在可持续发展领域取得突出进展的优秀城市,推动城市间经验互鉴与多边合作,促进《新城市议程》在全球的本地化。来自哥伦比亚波哥大、韩国仁川、摩洛哥阿加迪尔等奖项城市代表在边会上分享了各自经验。

中国城市规划学会联合7家国内顶尖规划设计院,首次在城市博览会上设立独立展区,实现中国规划行业在世界城市论坛和城市博览会上规模最大、阵容最强的一次集体亮相。

在一场由中国城市规划学会常务副理事长兼秘书长石楠主持的边会上,中国专家分享了汶川地震后重建的案例,介绍灾后住房重建、基础设施恢复、公共服务完善和社区重塑等实践。石楠表示,中国以科学规划引领可持续城镇化的经验得到不少国家特别是全球南方国家的关注,越来越多的国家希望借鉴中国在可持续城镇化、新城新区开发、旧城更新等领域的经验。

本届论坛由联合国人居署与阿塞拜疆政府共同举办,主题为“安居世界:安全与韧性的城市和社区”,其间举办了500多场会议和活动。

“共建地球生命共同体”

地居民成为生态管护员,人均每年可获得工资性收入1万至2万元。国家公园还通过生态搬迁、特许经营、志愿服务等形式,为当地社区带来更多发展新机遇。

各地在严格保护前提下,深挖物种繁育、特色农林、生态文旅等多元价值,努力实现生物多样性价值的可量化、可转化、可持续,更好推动人与自然和谐共生。

在鄱阳湖畔的江西永修县“中国候鸟小镇”吴城镇,当地通过吸纳渔民组建专业护鸟队伍、建立“候鸟食堂”等多重举措,多方位立体保护候鸟。同时,鸟导、餐饮、民宿、康养、露营等一体化的旅游服务正在形成。今年春节假期,吴城镇候鸟小镇景区累计接待游客近23.9万人次。

去山东东营黄河入海口观赏“鸟浪”频频登上社交平台热搜;陕西洋县万亩金色油菜花海与翩飞成偶的“东方宝石”朱鹮相映成趣,吸引游客纷至沓来;数以万计的猛禽陆续飞越重庆中心城区,不少观鸟爱好者前来打卡……

随着生态环境质量持续改善,越来越多候鸟选择在我国栖息繁衍,“观鸟经济”在多地兴起。逐步壮大的“观鸟”大军,也让更多人自觉变成鸟类的守护者。

人不负青山,青山定不负人。在习近平生态文明思想指引下,我国保护理念从抢救式保护、粗放利用,转向保护与可持续利用协同共进,构建“保护一利用一增值一再保护”的良性循环,形成“保护促发展、发展促保护”的生动格局。

我国始终坚持保护优先,推动各地探索创新,贡献了系统保护、绿色发展、公平共享的中国智慧和方案。

作为《生物多样性公约》第十五次缔约方大会(COP15)的主席国,我国成功推动达成“昆明—蒙特利尔全球生物多样性框架”等一揽子具有里程碑意义的成果。

我国更新发布了《中国生物多样性保护战略与行动计划(2023—2030年)》,成为“昆蒙框架”通过后第一个完成战略与行动计划更新的发展中国家。

地球是全人类唯一的家园。唯有团

结合作,才能有效应对全球性挑战。

在自身积极推进生态文明建设的同时,我国坚持推动绿色国际合作,促进世界各国携手应对全球环境危机,共同努力构建地球生命共同体。

今年2月,匈塞铁路匈牙利段正式开启货运运输。铁路修建过程中,中国建设者们保护崖沙燕家园的故事,成为一段佳话。

这是一项项务实举措,凝聚着中国与各国携手共建清洁美丽世界的不懈努力——

2021年,我国承诺率先出资15亿元人民币,成立昆明生物多样性基金,支持发展中国家生物多样性保护事业。目前,基金已从“资金承诺”全面进入“项目落地”阶段。首批支持的9个“小而美”项目全部开始实施,惠及15个发展中国家,推动受援国在外来物种防控、重要物种保护等方面取得积极进展。

发起成立“国际红树林中心”,通过举办红树林保护修复国际研讨班为全球南方国家人员提供培训;与俄罗斯、蒙古国、老挝、越南等国合作,建立跨境自然保护地和生态廊道;与肯尼亚合作编纂该国首部国家植物志(肯尼亚植物志)……

行而不辍,未来可期。面向未来,我们携手并进、同心协力,必将为子孙后代打造一个生机盎然、和谐共生的美好家园。

新华社北京5月22日电

人与青山两不负

(上接第一版)

习近平总书记十分牵挂林区的转型发展。2016年3月全国两会,在黑龙江代表团,总书记关心大小兴安岭停伐转型情况,他提出“绿水青山是金山银山,黑龙江的冰天雪地也是金山银山”的重要论断,深刻指明创新探索生态价值实现路径的思维方法。

2个多月后,习近平总书记就来到伊春考察,一番话拨云见日:“国有重点林区全面停止商业性采伐后,要按照绿水青山就是金山银山、冰天雪地也是金山银山的思路,摸索接续产业发展路子。”

绿水青山、冰天雪地是自然财富,也是社会财富、经济财富。让绿水青山充分发挥经济社会效益,“关键是要树立正确的发展思路,因地制宜选择好产业”。

蓝莓、榛果、木耳、蘑菇、木雕、药材……林海莽莽,宝藏深藏。

在伊春永达工艺品有限公司,负责人张桂侠指着一个精美的木雕告诉记者,以前烧火用的林下废弃物松明油子,现在变身北沉香,成为文创“新宠”;位于伊春铁力市的黑龙江远方桦树生物科技有限公司于今年4月正式投产,填补当地大规模白桦树汁精深加工空白;红松籽、蓝莓、森林猪等特色产业基地相继建成,森林食物“九珍十八品”增至122款……

特色产业风生水起。深山沃野里,林下经济遍地开花。产业园区里,生产车间机声隆隆,桦树汁、果酸饮品走向全国。绿色林海,孕育着金色的未来。

不局限于“林特产”,习近平总书记的目光更为深远:“传统林业转型方向主要集中在与农产品有关的产业上,但要打开思路,不要单打一,注重多元化。”

置身于伊春的无边绿意,每立方厘米负氧离子浓度高达上万个。在“天然氧吧”的吸引下,大量游客慕名前来,感受洗涤身心的纯净空气和林中美景。

“10年前出省招揽业务,很多人不知道伊春,那时旅游只有夏天才忙。”伊春市旅游协会旅行社分会会长陈晓霞说,随着生态逐年向好,现在一年四季皆有客来。

理念一变天地宽。伊春顺势将森林生态旅游定为战略性支柱产业大力发展。坐拥绿水青山和冰天雪地,2025年,这座小城接待游客突破2000万人次,近三年接待游客人次和旅游收入增长均在30%以上。

2023年在漠河考察时,习近平总书记留下的那句“森林是集水库、粮库、钱库、碳库于一身的大宝库”,进一步拓宽了伊春的发展视野。

走进伊春市友好区,浩瀚林海连绵起伏。这里有7919.7亩人工林计入黑龙江省“龙江绿碳”项目面积,监测期2005年3月至2024年12月,碳减排量10.3万吨,预计实现经济收益800万元。

生态旅游蓬勃发展,碳汇经济等新产

业新业态新模式乘势而起。

10年前,习近平总书记勉励:“林区经济转型发展是一项艰巨任务,要广开思路、多策并举。”

发扬攻坚克难的精神、秉持开拓创新的思维。伊春市委書記董文琴说,伊春一年接着一年干,借绿生金、深绿换金,点绿成金,推动“独木经济”向现代化生态产业体系转型,经济连续10年保持稳定增长,老林区气象一新。

如今,伊春因地制宜构建“1234”现代化生态产业体系,分别是深耕森林生态旅游1个主业,做大做强森林食品、林都北药2个特色产业,改造升级绿色矿山、林木加工、能源3个传统产业,加快培育数字经济、生物经济、冰雪经济、创意设计4个新引擎。产业发展向“新”逐“绿”,伊春加速从“一木独大”向多业并举绿色突围。

青山不老:“保护生态环境的意义是战略性的”

林区的一天,在清脆的鸟鸣声和淡淡的松香里醒来,渐渐热闹起来。“植树造林嘛嘛嘿,绿化祖国嘛嘛嘿,造福子孙嘛嘛呼呼吸……”来到林业英雄马永顺纪念馆,79岁的退休职工张道廷唱起改编的“森林号子”,声音嘹亮。

那嗓音里吼出的,早已不是采伐劳作的“吆喝”,而是从伐木人蜕变为护绿宣传员的心声。仅今年,张道廷已义务讲解近百场次,声落林梢,绿满心间。

10年前那次伊春之行,习近平总书记语重心长地说:“过去林业为国家建设提供木材是为国家作贡献,现在林区全面停伐、保护和建设生态环境同样是为国家作贡献。保护生态环境的意义是战略性的。”

从全局谋一域。“生态就是资源,生态就是生产力。”我国生态资源总体不占优势,对现有生态资源保护具有战略意义。伊春森林资源放在全国大局中就凸显了这种战略性。”

战略眼光指引发展实践。习近平总书记的话,深刻点明了伊春的生态保护和国家安全体感相关。

伊春所处的小兴安岭是抵御风沙侵蚀、保护“东北粮仓”的重要生态安全屏障,这里的每一棵树,不仅属于伊春,更属于全国人民。

2016年和2023年,习近平总书记到黑龙江考察,都走进森林察看。2016年那一次,走进红松林深处,总书记语重心长地说:“现在时代不同了,我们要对有限林业资源实行保护。当年砍是必要的,现在护更是必要。”2023年那次,来到漠河,总书记走进一片原始森林,有感而发:“都是宝啊,地上地下都是宝”“增绿就是增优势,护林就是护财富”。

在习近平总书记心中,森林是陆地生

态的主体,是国家、民族最大的生存资本,是人类生存的根基。

“林业就是要保护好生态”,总书记态度鲜明而坚决。对此,党中央作出全面停止天然林商业性采伐的战略决断,对实现中华民族伟大复兴永续发展影响深远。

于伊春,坚决不上污染环境、破坏生态和高耗能的项目,建立生态优先导向的绿色考核体系,设立“伊春生态日”,引导干部自觉践行“绿水青山就是金山银山”发展理念。于全国,持续推进天然林保护,着力构建健康稳定、功能完善的森林生态系统;全面推行林长制;科学推进大规模国土绿化,由单一树种植绿向生态系统治理转变,绿色的家底更加厚实。

2016年,在小兴安岭深处,伊春的林场内,习近平总书记仰望一棵擎天红松,感叹“这就是时间感呐!”

一棵红松,从幼苗长到碗口粗,需要五六十年;长到两人合抱,需要上百年。这意味着,红松一旦被破坏,恢复起来要以百年计。

全世界的红松60%在中国,中国的红松半数以上在小兴安岭。2023年,《伊春市红松保护条例》正式施行,红松保护创全国先例。

护好一棵松,进而护好一片林。放眼伊春十年来的生态版图,数据增长喜人:

截至目前,伊春森林面积达400万公顷;森林覆盖率达83.8%,是全国平均水平的3倍多。十年来,伊春森林蓄积量年均净增1000万立方米以上,相当于每年新增20万个车皮的木材。2023年,伊春被生态环境部命名为生态文明建设示范区。

“生态好了,野生动物也多了。”伊春市生态环境局副局长李斯感慨地说,消失几十年的野生东北虎重现踪迹,中华秋沙鸭、白头鹤等濒危物种种群数量稳定增长,“虎啸山林、豹子进城、野鸡上道”在伊春已成为常事。

莽莽林海,绿意盎然,翻涌着勃勃生机。

安居兴业:“大家也要自力更生,多找新的门路”

伊春溪水国家森林公园松涛阵阵,林区退休职工刘养顺家就在附近。

2016年5月,习近平总书记来到刘养顺家里,察看住房和生活情况,同一家人谈林场发展史、算收入支出账。

总书记对大家说,林区经济转型发展会面临一些暂时困难,党委和政府一定会关心,让大家日子越过越好,大家也要自力更生,多找新的门路。

那一年,在地方扶持和个人努力下,刘养顺开起了农家院,是溪水流场的第一家。

“不砍树,咱也能活,而且活得更好。”10年间,最初的四五张小餐桌,变成了现在18张大餐桌,农家院的生意越做越火。刘养顺还添置了一辆城市越野车,出出进进更加方便。

如今,在刘养顺的带动下,更多林场职工和外来投资者加入进来,特色民宿和农家院从2016年1家发展到42家,一个个小康之家在林海里安居乐业,形成了当地有名的“民宿产业集群”。

“全面停伐后,林业职工工作生活情况我很惦记。”习近平总书记当年考察时饱含深情的话,令刘养顺至今感念。

建设生态文明,关乎民生。习近平总书记始终牵挂地处偏远的山区林区,牵挂生活在那里的林区人民。

内蒙古阿尔山林区、河北省塞罕坝机械林场、甘肃古浪县八步沙林场……深深足迹印在林间,一句句嘱托,暖心窝、明方向。

“确保林业工人平稳转型、生产生活上有序过渡,同时要积极培育林业工人掌握新本领、新技能。”

“在过渡阶段有不少困难,国家会继续给予扶持,通过发展接续产业,开辟更加美好的前景。”

“坚持林下经济和旅游业两业并举,让北国边塞风光、冰雪资源为乡亲们带来源源不断的收入。”

……

林区不伐木,林下、林中、林外找出路。棚户区改造让30多万林区群众受益;从事林下经济、直播带货等,累计城镇新增就业17万人次;伊春森工集团在岗职工人均月收入由2018年组建之初2883元增至5854元,翻了一番……伊春人蹚出了一条既保护生态又发展生产、改善生活的新路子。

正如习近平总书记所说:“只要勤劳肯干,守着绿水青山一定能收获金山银山。”

一群人的转岗,一座城的转型,折射了时代的变迁。

今天的中国,森林覆盖率增至25.09%,森林面积和森林蓄积连续40年实现双增长,成为全球增绿最多最快的国家。2025年全国林草产业总产值近11万亿元,森林食物年产量超2.4亿吨。

“人不负青山,青山定不负人。”生态之优、生活之美、民生之富,辩证统一于创新思想引领创新实践的恢弘实践中。

如今的刘养顺,养成了每天午后散步的习惯。沿着林场整洁的步道,一来一回两公里左右,一路景色宜人,一路自在惬意。作为林区转型的亲历者,从早年艰苦的林区生活,到眼下宜居的幸福家园,翻天覆地的变化永志不忘。

十年回首,人与林海双向奔赴,林区人的幸福,像小兴安岭一样绵长。伊春老林区,正在焕发青春活力的道路上阔步前行。

新华社北京5月22日电

国务院印发《关于推行常住地提供基本公共服务的实施意见》

新华社北京5月22日电 为推行常住地提供基本公共服务,促进基本公共服务均等化水平明显提升,有力支撑深入实施以人为本的新型城镇化战略,国务院日前印发《关于推行常住地提供基本公共服务的实施意见》(以下简称《意见》)。

《意见》强调,由常住地提供基本公共服务,促进未落户常住人口与户籍人口同等享有基本公共服务,有利于满足人民日益增长的美好生活需要,对提升城镇化质量、释放国内需求潜力、构建新发展格局具有重要意义。

《意见》提出,要加强随迁子女教育保障,巩固提升义务教育阶段随迁子女就读公办学位比例,推动将随迁子女纳入常住地学前教育、高中阶段教育公共服务范围。推动更多城市将稳定就业居住的未落户常住人口家庭纳入公租房保障范围,稳步推进灵活就业人员参加住房公积金制度。全面取消在就业地参加职工社会保险的户籍限制,引导支持各类劳动者在就业地参加职工社会保险,健全农民工、灵活就业人员、新就业形态人员参加社会保险制度。加强常住地基本医疗保障,加大落实常住地参保城乡居民基本医疗保险政策,加强异地就医直接结算管理服务。强化就业基本公共服务,按规定落实就业援助政策,做好未落户自主创业人员创业扶持。逐步

将未落户常住人口纳入常住地儿童关爱、养老助老、社会救助、扶残助残等基本公共服务范围。

《意见》明确,要按常住人口和服务半径完善公共服务设施空间布局,加强人口流入城市和县城的公共服务能力。规范基本公共服务梯度供给,促进基本公共服务资源公平有序分配。加强财政转移支付保障,完善相关转移支付考虑常住人口因素进行分配的办法。建立新增城镇建设用地指标配置同常住人口增加协调机制,优先保障学校、医疗卫生机构、保障性住房等建设需要。推广居住证互通互认、常住年限或常住积分转换等经验,保障流动人口连续享有基本公共服务,推动城市群、都市圈跨行政区划合作办学办医。推进基本公共服务事项省内通办、跨省通办。完善常住人口登记统计,更好发挥居住证登记常住人口以及作为基本公共服务事项申请、核验、排序、享受等凭证的功能。

《意见》要求,各省级人民政府要加强组织领导,科学有序、因地制宜推行常住地提供基本公共服务,结合实际抓好贯彻落实,推动各项举措落地见效。国家发展改革委会同有关部门扎实推进工作,强化进展监测和评估问效。各有关部门要完善保障未落户常住人口享有基本公共服务的政策,适时调整相关规定。

国家统计局公布2025年全国1%人口抽样调查主要数据

新华社北京5月22日电(记者王雨萧)国家统计局22日公布2025年全国1%人口抽样调查主要数据。根据这次调查推算的人口主要数据显示,全国人口为140545万人,全国共有家庭户51465万户。

根据《2025年全国1%人口抽样调查主要数据公报》,此次发布的数据均为根据调查数据推算的2025年11月1日零时数据,全国样本量为2052万人,占全国人口的1.46%;全国人口是指大陆31个省、自治区、直辖市和现役军人的人口,不包括居住在31个省、自治区、直辖市的港澳台居民和外籍人员。

数据显示,全国人口中,男性人口为71722万人,占51.03%;女性人口为68823万人,占48.97%,总人口性别比(以女性为100,男性对女性的比例)为104.21。全国家庭户人口为129685万人,平均每个家庭户人口为2.52人。

从年龄构成看,全国人口中,0至

14岁人口为21436万人,占15.25%;15至59岁人口为86987万人,占61.89%;60岁及以上人口为32122万人,占22.86%,其中65岁及以上人口为22309万人,占15.87%。

从受教育程度看,全国人口中,具有大学(指大专及以上)文化程度的人口为27233万人;具有高中(含中专)文化程度的人口为24272万人;具有初中文化程度的人口为45283万人;具有小学文化程度的人口为33122万人。

此外,全国人口中,居住在城镇的人口为95208万人,占67.74%;居住在乡村的人口为45337万人,占32.26%。全国人口中,流动人口为35788万人。

全国1%人口抽样调查是一项重大国情国力调查,主要目的是为及时掌握人口发展变化情况。2025年全国1%人口抽样调查的标准时点为2025年11月1日零时。

杂交水稻研究取得多项阶段性成果

新华社长沙5月22日电(记者周勉、陈思汗)记者从湖南省农业科学院5月22日举行的杂交水稻高质量发展学术研讨会上获悉,我国在第三代杂交水稻、耐盐碱水稻和低镉水稻等多个攻关方向均取得了显著成果。

第三代杂交水稻技术曾被中国科学院院士袁隆平看作突破水稻单季亩产1200公斤“天花板”的关键技术。杂交水稻国家重点实验室相关专家介绍,自2021年以来,团队开始攻关提升第三代杂交水稻制种产量。目前,第三代杂交水稻的稻谷产量稳定在每亩1000公斤的同时,其制种产量也提升到了每亩200多公斤,部分品种甚至可以达到每亩300公斤。这意味着农民能用更低的价格买到种子,极大提高了第三代杂交水稻的推广价值。

“2023年,以湖南省农业科学院牵头的攻关团队培育出了全国首个大面积推广种植的低镉杂交水稻品种‘臻两优8612’。最近几年,我们都在开展推广应用研究。”湖南杂交水稻研究中心研究员毛毕刚介绍,在全国科研工作者和龙头种业共同努力下,目前

市场上可供农民选择的低镉水稻品种已有18个,到今年底,低镉水稻品种将达到55个。

袁隆平曾提出通过攻关耐盐碱水稻实现“再造一亿亩良田”的目标,并制定了“近期实现育种突破、中期提高技术集成度、远期实现产能效益双提升”的路线图。

“当时对近期目标的考核标准是在含盐量3‰到5‰的种植环境中实现亩产300公斤。”国家耐盐碱水稻技术创新中心科研部部长胡远志介绍,“2024年,创新中心培育出‘箐两优3261’耐盐碱杂交水稻专用品种,这一品种将之前的300公斤提升至400公斤,可以说抬高了耐盐碱水稻的亩产底线。此外,目前耐盐碱专用水稻品种已超过20个。”

“袁隆平院士生前十分关注第三代杂交水稻、低镉水稻和耐盐碱水稻等攻关,近年来取得的成果,是在他提出的技术路线上取得的。”中国科学院院士、湖南省农业科学院党委书记柏连阳说,他们将不负前辈毕生耕耘继续攻关,续写一粒种子改变世界的传奇。

■广告

断交公告
唐山市南湖大道(陡河立交桥—王盼庄立交桥)路段进行路面维修维护,现场半幅断交施工,过往车辆需按指示通行,请提前规划出行路线。施工时间:2026年5月25日至2026年6月15日。因施工带来的不便,敬请谅解!
唐山市城建外环管理中心
2026年5月21日

断交公告
长宁道(光明路—友谊路)道路维护提升工程项目,因工程建设需要,2026年5月30日至2026年6月13日机动车道全幅断交施工,届时社会车辆及居民请由两侧非机动车道通行。给您带来不便敬请谅解。
唐山市市政工程环境卫生事务中心
2026年5月23日

拍卖公告
我公司接受委托,定于2026年6月3日10时30分在中拍平台对滦州市王店子镇龙屯小学等6所小学所属的约457棵树木进行公开拍卖,6月1日至2日展示标的。有意竞买者到标的所在地自行查看标的。竞买人在中拍平台阅读并认可拍卖规则与须知后,于6月2日16时前在中拍平台进行网络报名,并向我公司账户转账竞买保证金,即完成报名。
咨询电话:王女士 15369591676

唐山市金德拍卖有限公司 2026年5月23日