

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代新作为新篇章

“林区三问”新答卷

“中国林都”伊春绿色转型发展实践



▲这是伊春市溪水国家森林公园内的红松(5月19日摄)。
右上:这是伊春森工上甘岭林业局公司溪水林场分公司退休职工刘养顺的农家乐外景(5月19日摄)。
右下:这是伊春永达工艺品有限公司的北沉香工艺摆件(5月18日摄)。

新华社记者王松摄

新华全媒头条

新华社记者刘伟、陈聪、孙晓宇

东北乡村走访记

新华社记者牛纪伟、孙仁斌、邹明仲

芒种过后，东北春播基本完成，黑土地上派盎然生机。

连日来，新华社记者踏访白山黑水、走村进镇，记录黑土地上人们谋转型、求发展、促振兴的生动实践，聆听产业兴、农民富、村庄美的乡村振兴新故事、新乐章。

科技“奏鸣曲”

黑土播撒新希望

夏日炎炎，辽宁省盘山县张家村，4300多亩水田天光云影，禾苗青青。

太平凯地农机专业合作社理事长郭凯和社员们一起，沿着田垄查看水稻长势。

秧好一半禾，苗好七分收。弯腰摸了摸秧苗，郭凯对记者说：“今年我们引进了钵苗插秧技术，用这种新农机播种，插秧不伤根，省土、省肥，预计比原来传统模式每亩地多打100多斤粮。”

依靠农业科技，2021年张家村全村人均可支配收入达到23000元。“科技感”，日益成为黑土地农业生产的新标签。

在黑龙江北大荒农业股份有限公司七星分公司种植户宋春种的稻田地里，嫩绿的稻苗正随风起舞，茁壮成长。据宋春介绍，今年插秧用的是装有北斗导航驾驶系统的插秧机，根据预先设定的轨迹，实现了精准插秧。

“有了北斗系统，播种机能精准穴播，节省了播量，提高了作业效率。”北大荒智慧农业农机中心技术人员于铁龙说。

北大荒集团今年为11000台农业机械安装了最新的北斗导航驾驶系统，15000亩土地今年实现了水稻种植过程的无人化作业。

新机具、新技术，增强了东北端牢中国饭碗的底气。2021年，东北粮食产量达到2889亿斤，占全国粮食产量的五分之一以上，保障国家粮食安全的作用日益巩固。

在辽宁，多地正在大力推进“一村一品”示范村镇建设和现代农业产业园发展，力争用3至5年时间，培育一批农业产业强镇、现代农业产业园；

在吉林，长春国家农业高新技术产业示范区获批，成为吉林农业现代化的新引擎；

在黑龙江，智能农业技术正在拓展应用，黑龙江省已基本实现农业生产全程机械化，主要农作物良种基本实现全覆盖……

黑土地上，农业现代化的新乐章悠扬奏响。

人才“协奏曲”

凝聚发展精气神

晨雾袅袅，朝霞漫天。群山环抱中，辽宁本溪满族自治县青石岭村迎来新的一天。

驻村第一书记陈鹏军早早来到村委会，开始一天的工作。自从电影《我和我的家乡》在这里取景，这个风光旖旎的小山村迅速走红。村委会里，还留下一间当年拍电影的办公室供游客参观。影片中，演员沈腾扮演的驻村第一书记“马亮”形象深入人心，也让陈鹏军感到有些压力。

“电影里马亮把村庄建设得那样美，我作为第一书记，如果干不好，那对不起老百姓了。”今年40岁的陈鹏军到青石岭村9个多月，快速进入状态，带领村干部们一起搞起光伏发电、特色种养殖和乡村旅游。

“脱贫攻坚最难啃的硬骨头我们都啃下来了，乡村振兴，我们一样有信心能做好。”陈鹏军坚定地说。乌苏里江畔，黑龙江省饶河县小南河村最近热闹非凡：建木屋、钉爬犁、挂红灯笼……这个东北边陲的小山村，同样是在新任村书记的带领下，投资额达2000余万元的关东风情旅游村即将开门迎客。

2021年，东北三省派出2.4万余名党员干部，奔赴各地担任驻村第一书记和驻村干部，与乡村振兴

组织一起，“压茬”推进乡村振兴。

乡村振兴，有“新援”，更依托“中坚”。辽宁清原满族自治县椴子沟村，万亩药苗绿浪翻涌，香远益清。在这个远近闻名的“龙胆草之乡”采访，村民们几乎都会提起村党支部书记季忠英：“要不是季书记，哪来的好日子。”

近年来，季忠英为了在村里发展特色产业，到全国各大药材集散地找客商、看市场、求技术，回村后挨家挨户做工作，带领村民种起龙胆草。如今，“小草”成了村民致富的大产业，全村人均收入从数千元增至5万元。

“去年，我们老两口就挣了20多万元。”60岁的村民甘青霞说，今年她还打算和村民们到外地包地种龙胆草，让腰包越来越鼓。

产业旺，乡村兴。2021年，辽宁、吉林、黑龙江三省农村常住居民人均可支配收入增速均保持在10%以上。

富裕起来的乡村，也吸引着外出的游子回村创业，守望乡愁。

同济大学毕业的硕士研究生王嵩返回老家黑龙江省宁安市三陵乡创办了芝米网，通过电商帮助乡亲们销售农产品。在他的带动下，宁安市已有140多名大中专毕业生返乡创业成功，带动600多人就业。

“回到东北，我们看到古老村庄的生命力。让家乡变美变好，我们也有一份责任。”王嵩说。

生态“交响曲”

擦亮山水金字招牌

夏日的吉林查干湖水光潋滟，烟波浩渺。

随着疫情得到有效防控，端午节期间，不少游客到这里旅游休闲。宽阔的水面上，不时有鱼儿跃出。

近年来，查干湖坚持计划捕捞、永续利用的原则，每年根据捕捞数量、鱼群密度等采取科学方法投放鱼苗，今年以来投放约700万尾。

精心养护，让查干湖生态的金字招牌更亮了。“这几年，查干湖水更清了、鱼更肥了、人更富了。”查干湖渔场职工张文说，眼看着生态好了，工作起来也格外有劲头。

像保护眼睛一样保护生态环境，黑土地上描绘着绿色发展长卷。

黑龙江省伊春市溪水林场，不时有饭菜香味从农家小院中飘出，叮叮当当……天没亮，刘养顺和妻子王秋娥就开始忙活着，一人准备菜品，一人收拾餐桌用具。

曾经的林场退休职工刘养顺如今“再就业”成为农家乐老板。

“旺季想吃都得提前预订，院子里十几桌客人每天都坐得满满的，别提多热闹了。”刘养顺说，林区人曾把过度开采当成“来钱道”，如今明白了，把林子养得更绿，依托生态发展旅游，“绿树生金”的路才能越走越宽。

改善农村人居环境，建设美丽乡村，正成为新共识。

河水潺潺，花香阵阵。一排排古朴的农家院门前停满私家车，不少游客在村庄里垂钓游玩、拍照打卡。辽宁营口老边区东岗子村因生态优、环境美成了远近闻名的“网红打卡地”。

“过去垃圾遍地，房前屋后柴草、粪肥乱堆乱放，这两年治理了，环境好了，来的游客也多了。”38岁的村党支部书记孙福鑫说，近年来，村里引进第三方团队，租用30多栋民房打造民宿，游客多了，村里的农副产品销售也火爆起来。

随着村庄知名度提升，不少城里人来这里寻找商机，村庄的活力不断迸发。今年27岁的张野大学毕业后在长春工作，2021年，她和父亲从吉林老家来到村里，搞起了花卉种植。“我愿意在这里当一名新村民，让鲜花开满大地，守望美丽乡愁。”

新华社北京6月18日电

林区经济转型发展怎么样？林区生态保护怎么样？林场职工生活怎么样？

2016年5月23日，习近平总书记在黑龙江省伊春市考察调研时提出了“林区三问”。

6年多来，地处小兴安岭的“中国林都”伊春在绿色转型发展中牢记嘱托，为筑牢北疆生态屏障砥砺前行，一片绿岭青山见证了“林区三问”的新答卷。

林区经济转型发展怎么样？林区不伐木，林下找出路

“你看，人参苗的叶片是椭圆形的，叶边是锯齿形的。”如果不是跟着老林区人、黑龙江伊春森工上甘岭林业局公司负责人王庆善在林下寻觅，记者或许无法发现，脚边一株不起眼的绿草，可能就是经由人工撒播种子的林下参。

“撒播种子后，林下参就在林地中自然生长，生长过程跟野山参一样，市场价值还高。”在王庆善手机里的视频中，林场职工们正在用播种器种下人参种子。公司共种植了4000亩林下参，这是很多老林区人的新营生。

在20世纪50年代，伊春开始成为新中国经济建设的重要木材提供地。

“那时的伊春就是一座大型木材加工厂，我们喊着放山号子，踏着积雪，扛着斧头和锯，走进深山老林伐树。”68岁的林场退休职工刘养顺说。

当地统计数据显示，在60余年的森林开发历史中，伊春为国家提供木材2.7亿立方米，这些木材连起来可以往返地月之间7次。

然而，刘养顺和伙计们慢慢发现，由于长期砍伐，能伐的树越来越少，越来越细。

20世纪八九十年代，伊春林区陷入经济危机和资源危殆，可采资源几近枯竭，莽莽林海面临“透支”风险。2013年，伊春全面停止天然林商业性采伐。

“不砍树，咋过活？”停伐后的林区人有过困惑。2014年，伊春市GDP同比下降9%，地方财政收入下降17.4%。

“独木经济”一去不返的阵痛让林区人苦苦探寻着新的发展模式。

“不要单打一，注重多元化。”这是习近平总书记在友好林业局万亩蓝莓产业园，为伊春产业发展把脉开出的“药方”。

“绿水青山是伊春最大的财富，发展绿色生态产业是伊春最大的优势，这是林区人在探索中达成的共识。”伊春市委书记隋洪波说。

就在伊春全面停伐的第二年，林业工人张桂侠开始尝试用以前烧火用的林下废弃物松明油子制作成精致木雕。近年来，松明油子已成为伊春林下经济产业链的一环，而它也有了新的名字——北沉香。

如今，已经是伊春永达工艺品有限公司总经理的张桂侠将永达工艺打造成北沉香加工的佼佼者。2021年起，她又涉足生态旅游文创产业，开办研学体验基地。

向森林要食物，向林下要空间，是如今的林区人找到的新的发展路径。

(上接1版)4市产业协作充满活力；已组建电子信息等15个产业生态圈联盟，面向3000余户规模以上企业发布供需清单；联合推出三星堆、东坡文化等11条精品旅游线路；探索打造成德交界的彭什川芎产业园，中药材川芎全国市场占有率超过75%。

唱好“双城记”，共建经济圈，四川将深化成渝双城发展，支持成渝主轴节点城市融合发展，推动成渝地区中部崛起；推进万达开川渝统筹发展示范区、川南渝西融合发展试验区建设，带动成渝地区北翼振兴、南翼跨越，努力形成一轴两翼协同联动的高水平区域协调发展格局。

“守护好这一江清水”

为了让中华民族母亲河惠泽千秋，习近平总书记倾注了大量心血。

在伊春森工红星林业局公司的一处湖羊养殖基地，伊春林茂养殖专业合作社负责人曹志和一边用铁锹拌草料，一边看着羊群悠闲进食。

“我们林场职工集资入股130多万元成立了合作社。”曹志和说，湖羊养殖做起来后，一些过去闲置的厂房被改建成标准化羊舍，农作物秸秆通过回收再加工转化为粗饲料，这都是“一林独大”时想象不到的事。

“林下种植进一步发展了特色农业，林下养殖实现了有机肥的循环利用。家门口的绿水青山，也成为经济转型发展的突破口。”伊春市农业农村局三级调研员刘大伟说。

伊春正围绕“林”字做活“绿文章”，将产业链不断向上下游延伸，红松果林、食用菌、小浆果、湖羊等特色产业兴起，生态旅游、林下经济、碳汇交易等多种经济蓬勃发展。

今年2月，黑龙江省首单25万吨二氧化碳当量、500万元的森林经营碳汇项目交易在伊春森工翠峦林业局公司诞生。

“通过探索生态产品价值实现新路径，在守护好巍巍青山的同时，实现林区绿富同兴。”公司董事长郑在军说。

林区生态保护怎么样？森林覆盖率达83.8%

作家张抗抗曾在《红松擎天》一文中写道：“若是这个世界上没有了红松，蓝天还能用什么来支撑呢？”

全世界的红松60%在中国，中国的红松半数以上在小兴安岭。作为“红松故乡”，伊春生态好不好，红松种植面积是一把尺。

如何突破常规育苗方法，以科技创新助力兴林护绿？在伊春森工上甘岭林业局公司轻基质容器罐生产车间，新鲜出炉的轻基质容器罐被整齐码放，罐中富含滋养红松幼苗生长的养分。

从2021年末到现在，这里已经生产330万个轻基质容器罐，红松幼苗成活率可达95%以上。“用轻基质容器罐育苗可以突破传统的造林方式，实现四季造林，红松林能得到更好的保护和修复。”公司生态建设部副部长王立新说。

2007年12月2日，保护珍稀树种的专业性联合会组织——伊春保护红松联合会在伊春成立并发起“认领红松”的公益活动。截至2021年末，共有4.24万人次认领红松37.72万株。

如今，伊春森林覆盖率已达83.8%。10年来，当地新增红松果材兼用林7.78万公顷，新增红松纯林0.61万公顷。

从伐木到看林护林、认养树木，越来越多的林区人明白，有了绿水青山，不愁金山银山。有了厚实的生态底子，生态优势才能转化为产业优势、经济优势和竞争优势。

近年来，伊春市坚决不上污染环境、破坏生态和高耗能的项目。伊春还在所辖县市区主要责任指标考核中增加了“重大环境污染和生态破坏事件”负向约束指标，党政负责人离任时如果生态环境账不合格将被问责。

2020年11月，习近平总书记在主持召开全面推动长江经济带发展座谈会时指出，“从源头上系统开展生态环境修复和保护”。

今年6月在四川考察时，习近平总书记要求，筑牢长江上游生态屏障，守护好这一江清水。

宜宾，素有“万里长江第一城”之称。金沙江与岷江在此汇流，始称“长江”。因过度开发，宜宾市也曾面临“化工围江、污染绕城”问题。近年来，通过采取清退高耗能高污染企业、关闭造纸小作坊、关停江边挖沙场、减少污水排放、建立湿地公园等措施，岸线生态环境持续改善。

党的十八大以来，四川划定生态保护红线14.8万平方公里，占全省面积的30.4%；大力开展绿化全川行动，森林覆盖率达40.23%，持续筑牢长江上游生态屏障。

2018年2月，习近平总书记在天府新区考察时指出，要突出公园城市特点，把生态价值考虑进去，努



力打造新的增长极，建设内陆开放经济高地。

2022年3月，国家发展改革委等三部委联合正式发布《成都建设践行新发展理念的城市公园城市示范区总体方案》，成都探索山水人城和谐相融新实践和超大特大城市转型发展新路径。

牢记习近平总书记嘱托，成都推动城市运营逻辑由传统的“产业—城市—人”向“人—城市—产业”新型城市发展模式转变，调整优化城市空间布局，建设“蓝绿交织”公园体系，创造宜居宜业城市环境，努力让人在公园城市中全面发展，实现价值。

如今，天府新区的兴隆湖已成为成都的“绿心”，沿湖布局的西部(成都)科学城聚集了一批科技创新力量，整个天府新区已集聚国家高新技术企业4511家、新经济企业17.3万余家。一幅山水人城和谐相融的新画卷，在巴山蜀水间徐徐铺展。

初夏日节，伊春永达工艺研学体验基地。一群青少年“研学客”在向导师的引领和介绍下，走入一片原始红松林探秘。

循着他们仰望的方向，一列列笔直的红松，像是守望祖国北疆的战士一般，支撑起一座老资源型城市守护绿水青山的新梦想——

就在红松林下，是勤劳奋斗着的林区人，他们用双肩扛起了时代的重托，用双脚丈量着深爱的土地。在他们的故事里，“林区三问”的新答卷正在接续书写。

新华社哈尔滨6月18日电

力打造新的增长极，建设内陆开放经济高地。

2022年3月，国家发展改革委等三部委联合正式发布《成都建设践行新发展理念的城市公园城市示范区总体方案》，成都探索山水人城和谐相融新实践和超大特大城市转型发展新路径。

牢记习近平总书记嘱托，成都推动城市运营逻辑由传统的“产业—城市—人”向“人—城市—产业”新型城市发展模式转变，调整优化城市空间布局，建设“蓝绿交织”公园体系，创造宜居宜业城市环境，努力让人在公园城市中全面发展，实现价值。

如今，天府新区的兴隆湖已成为成都的“绿心”，沿湖布局的西部(成都)科学城聚集了一批科技创新力量，整个天府新区已集聚国家高新技术企业4511家、新经济企业17.3万余家。一幅山水人城和谐相融的新画卷，在巴山蜀水间徐徐铺展。

初夏日节，伊春永达工艺研学体验基地。一群青少年“研学客”在向导师的引领和介绍下，走入一片原始红松林探秘。

循着他们仰望的方向，一列列笔直的红松，像是守望祖国北疆的战士一般，支撑起一座老资源型城市守护绿水青山的新梦想——

就在红松林下，是勤劳奋斗着的林区人，他们用双肩扛起了时代的重托，用双脚丈量着深爱的土地。在他们的故事里，“林区三问”的新答卷正在接续书写。

新华社哈尔滨6月18日电

力打造新的增长极，建设内陆开放经济高地。

2022年3月，国家发展改革委等三部委联合正式发布《成都建设践行新发展理念的城市公园城市示范区总体方案》，成都探索山水人城和谐相融新实践和超大特大城市转型发展新路径。

牢记习近平总书记嘱托，成都推动城市运营逻辑由传统的“产业—城市—人”向“人—城市—产业”新型城市发展模式转变，调整优化城市空间布局，建设“蓝绿交织”公园体系，创造宜居宜业城市环境，努力让人在公园城市中全面发展，实现价值。

如今，天府新区的兴隆湖已成为成都的“绿心”，沿湖布局的西部(成都)科学城聚集了一批科技创新力量，整个天府新区已集聚国家高新技术企业4511家、新经济企业17.3万余家。一幅山水人城和谐相融的新画卷，在巴山蜀水间徐徐铺展。

新华社成都6月18日电