

牢记嘱托 奋力开创高质量发展新局面

强化自然资源要素保障 促进龙江振兴发展

□本报记者 杨桂华

——当好国家粮食安全“压舱石”，切实把黑土地这个耕地中的“大熊猫”保护好、利用好。

——建好建强北方生态安全屏障，守护好森林、江河、湖泊、湿地、冰雪等原生态风貌。

——建好建强重要能源及原材料基地。

沿着总书记指引的方向，省自然资源厅牢记使命担当，以“建好建强‘三基地一屏障一高地’，坚决维护国家‘五大安全’”为己任，认真对标对表，真抓实干推动落实，严守耕地保护红线，推进绿色转型发展、优化资源要素配置，为龙江振兴高质量发展可持续振兴提供支持保障，以实际行动坚定拥护“两个确立”，坚决做到“两个维护”。

严守耕地保护红线，当好国家粮食稳产保供“压舱石”

始终胸怀“国之大者”，坚决落实最严格的耕地保护制度，牢牢守住耕地这个粮食生产的“命根子”，端牢“中国饭碗”。

修订完成《黑龙江省黑土地保护利用条例》，建好用好黑土地保护利用工作联

席会议，各市、县全部建立联席会议制度，落实日常办事部门，制定年度工作要点，定期召开调度会议，凝聚起全省上下齐抓共管的工作合力，举全省之力把黑土地这个耕地中的“大熊猫”保护好、利用好。

严格开展耕地保护和粮食安全责任制考核，切实把“党政同责、严格考核、一票否决、终身追责”制度落到实处，圆满完成国家“首考”任务，耕地保有量和永久基本农田保护面积居全国首位。

在全国率先编制实施《耕地后备资源保护开发利用专项规划》，规范实施新建项目耕地耕作层表土剥离再利用。起草我省耕地占补平衡实施意见，严格落实“以补定占”要求，“占一补一、占优补优、占水田补水田、占黑土补黑土”，着力构建数量、质量、生态“三位一体”的耕地保护新机制。

强力推进2024年度全省耕地流出恢复整改，扎实做好黑土地保护利用专项巡视反馈问题整改，启动首轮省级自然资源督察。开展黑土地保护利用“治理之春”专项行动，2024年国家督察反馈问题较去年同期下降61%。

推进绿色转型发展，筑牢祖国北方生态安全屏障

自觉践行习近平生态文明思想，制

定出台《关于全面贯彻落实习近平生态文明思想推动自然资源绿色转型发展行动计划》，助力推进人与自然和谐共生现代化。

坚持以生态优先、绿色发展理念为引领，统筹推进省市县乡国土空间总体规划编制实施，推进落实《黑龙江省国土空间生态修复规划》，积极构建“三山四水两平原”和“一圈一团七轴带”国土空间保护开发格局。严格控制各类开发利用活动对生态空间的占用和扰动，做好建设项目涉及生态保护红线审查论证工作，坚决守住城镇开发边界、永久基本农田、生态保护红线“三条控制线”。

大力推进历史遗留矿山生态修复治理，开发建设矿山治理全流程实施监督平台，按照“一矿一档”建立5543个历史遗留矿山档案，高质量推进双鸭山历史遗留矿山生态修复示范工程。2022年以来全省累计修复治理历史遗留矿山6606公顷。

组织实施小兴安岭——三江平原山水林田湖草生态保护修复工程试点，65个子项目全部完工，新增林草、湿地、矿山修复面积等15项绩效目标全部达标。

将绿色发展理念贯穿于矿产资源规划、勘查、开发利用与保护全过程，积极推进绿色勘查和绿色矿山建设，现已建

成国家级绿色矿山23家，省级绿色矿山41家。

优化资源要素配置，夯实高质量发展资源要素保障

围绕构建“4567”现代化产业体系，不断强化自然资源要素保障，全力支持我省产业振兴和经济回升向好。

坚持“要素跟着项目走”，部署开展项目用地审批“准备之冬”专项行动，设立省市县三级联络员，建立795个重大项目用地清单，涉及用地面积20265公顷，是2023年用地面积近两倍。上半年共批复项目用地175个、用地总面积4145公顷，缴纳新增建设用地有偿使用费1.4亿元，同比分别增长17%、63%和63%，有力地保障了全省重大水利、交通、能源及国债项目落地见效。

坚持站在维护国家能源资源安全的高度，大力推进矿产资源勘查开发和增储生产，保障国家重要产业链供应链稳定。全面推进新一轮找矿突破战略行动，2024年实施矿产资源一般债券项目35个，投资9047万元。加大战略性矿产资源市场化出让力度，省政府批准的第一批7宗探矿权在平台挂牌出让成交，年底前出让至少15宗战略性矿业权，大力繁荣矿业权市场，推动下游产业经济发展。

省人大常委会党组召开扩大会议

本报18日讯(记者王晓丹)18日

上午，省十四届人大常委会党组召开第46次(扩大)会议，传达学习习近平总书记在全国人大常委会成立70周年大会上的重要讲话精神，“学习贯彻习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想座谈会”精神，习近平总书记纪念邓小平同志诞辰120周年座谈会上的重要讲话精神等，研究贯彻落实意见。

省人大常委会党组书记、副主任王永康主持会议并讲话；党组成员、副主任贾玉梅、聂云凌、杨廷双，党组成员、秘书长韩晔彬出席会议。

会议指出，习近平总书记在庆祝全国人民代表大会成立70周年大会上的重要讲话，深刻阐释了新时代人民代表大会制度理论和实践创新重大成果，为新时代新征程充分发挥国家根本政治制度作用、坚持和发展全过程人民民主、推进国家治理体系和治理能力现代化提供了科学指引和遵循。要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，始终把握人大工作正确政治方向，推动新时代新征程人大工作不断取得新成效。

会议强调，要深刻认识到人民代表大会制度的显著政治优势，增强国家根本政治制度自信，坚决落实坚

持好、完善好、运行好人民代表大会制度的重大原则，坚持党对人大工作的全面领导，始终确保人大工作正确方向。要准确把握人大在实现新时代新征程党和人民的奋斗目标中的作用，切实发挥人大立法主导作用，加强人大监督实效，坚持和发展全过程人民民主，进一步提升人大工作实效。要进一步加强“四个机关”建设，持续打造“人大机关党旗红·打造铁军争先锋”党建品牌、“书香人大”学习品牌、“真抓实干、马上就办”工作品牌，建设新时代人大铁军队伍。要精心组织，全面做好学习宣传贯彻工作，运用“四个体系”闭环工作机制推动习近平总书记重要讲话精神落地见效。

会议要求，要深入理解和运用邓小平理论的科学内涵和核心要义，自觉强化党的创新理论武装，以实际行动坚定捍卫“两个确立”，坚决做到“两个维护”。要坚定进一步全面深化改革的思想自觉和行动自觉，发挥人大立法引领、监督保障、代表聚力作用，推动党中央决策部署和省委工作要求落地落实。要坚持人民至上，深入践行和发展全过程人民民主，围绕民生福祉依法履职尽责，为奋力谱写全面深化改革开放龙江新篇章贡献人大力量。

我省12项交通运输领域地方标准获批发布

本报讯(记者吴利红)近日，由省

交通运输厅提出并归口的《公路智能自助收费系统技术规范》等12项地方标准获批实施发布，标准涉及寒区公路基础设施建养、智慧出行与智慧物流、绿色低碳等多个领域和方向，为我省提升寒区公路的质量和耐久性、推动交通运输智能化发展、提高运输效率和水平提供重要技术支撑。

省交通运输厅不断加强交通运输领域标准体系建设和标准供给，充分发挥标准的基础性、引领性作用，有效支撑行业转型和高质量发展。目前，“十四五”期间黑龙江省交通运输领域已累计发布实施地方标准37项。

《公路智能自助收费系统技术规范》以“哈大高速智慧云收费项目”为

依托，由黑龙江交通发展股份有限公司等单位共同起草完成。项目将哈大高速全路段5个收费站的42条车道中除ETC车道外的24条车道全部建设成智能自助收费车道，进一步推进智慧云收费标准化建设，实现全场景、全覆盖的少人值守收费站的智慧云收费模式。

由黑龙江省交通规划设计研究院集团有限公司等单位联合编制的《智慧高速公路交通诱导标志设置规范》明确规定了智慧高速公路交通诱导标志的基本规定、技术要求、设置要求、供电系统、运行维护和质量控制与验收，对于提高智慧公路交通诱导标志的设施设计和布局优化具有重要指导意义，能够提高车辆在智慧高速公路行驶的安全性。

邮储银行齐齐哈尔市分行

金融活水助秋收 确保粮食颗粒归仓

□郑玮 本报记者 程瑶

夏末秋初，阵阵凉爽秋风中翻滚不停的金色稻浪传递着丰收的信号，邮储银行齐齐哈尔市分行早已紧锣密鼓地投入到支持秋粮收购贷款投放的准备中。从粮食的收割、运输到储存，秋粮收购的每一个环节都离不开充足的资金保障，为了解决粮食收购企业和收购散户的资金难题，该行以“粮头食尾、农头工尾”的区域产业发展方向为服务路径，压实责任、强化组织、优化流程、匹配政策，积极推进综合金融服务与粮食流通、收储、加工全产业链条深度融合，全力确保秋粮收购贷款资金投放到位。

内河市华龙经贸有限公司是当地较大的粮食收购企业，为助力该企业解决每年的收粮资金短缺问题，邮储银行内河市支行根据客户实际需求，连续多年为其量身定制金融服务方案。“我们合作的第一年，邮储银行就给我们公司投放了担保类‘粮食收购流水贷’300万元。近五年，随着合作的不断深入，我们已累计贷款3400万元，经营规模也不断扩大。以前我们的收购场地只有1500平方米，现在新买的场地占地面积达到了9800多平方米。今年，我们还成功获得了中央储备库6000吨粮食订单，对企业未来的发展更加信心满满了。”该公司总经理赵运龙告诉记者。有了贷款资金的支持，记者在讷河县看到，在田间地头，收割机轰鸣作响，一辆辆满载粮食的卡车驶向收购点，在粮食储存仓库，工人们忙碌地装袋、整理粮食，一片热火朝天的景象。金融活水如同及时雨，滋润着秋收的大地。

记者了解到，为全力支持当地粮食收购工作，确保农民粮出手、钱到手，该行一方面积极走访各级政府有关部门主动建立合作，共同搭建起秋粮收购的金融服务平台，对政府支持的大中型粮贸企业进行靶向服务，为企业和农户提供全方位的金融支持，将综合金融服务送上门；另一方面，广泛开展乡村大走访，向一些收购散户开展主动服务，解决收粮资金短缺难题。

在流程上，该行则通过不断简化手续，提高效率，确保贷款能够及时发放到客户手中。

通过预授信方式，提前锁定客户贷款方案，到秋收用款时即可实现贷款授信和按需放款转化，确保客户随时支用。在产品上，该行则以“粮食收购产业贷”为重点产品，使客户可以通过线上渠道发起贷款申请，方便快捷；针对粮食收购客群旺季贷款需求，对在当年8月至次年3月期间的粮食收购，授信额度上限调增至500万元。一些合作多年的优质客户还可以通过“担保基金担保+信用产品”组合方式来满足流动资金需求。在上一年秋收期间共计放款21亿元的基础上，今年截止至7月末，邮储银行齐齐哈尔市分行已在支持秋粮收购领域发放个人和企业贷款超过15亿元。“下一步，我们将不断创新贷款产品和服务，为秋粮收购和农业发展提供更加坚实的金融保障。”邮储银行齐齐哈尔市分行副行长李大伟表示。

赵德魁同志逝世

原省航运管理局巡视员赵德魁同志因病于2024年9月7日在哈尔滨逝世，享年92岁。

赵德魁同志系黑龙江双城人，1932年2月出生，1948年11月参加革命工作，1952年12月加入

中国共产党，曾任省航运管理局副局长、副书记、巡视员(副厅级)，1992年4月离休，2024年6月享受副省部级高级标准报销医疗费用待遇。

省委老干部局

王天才同志逝世

齐齐哈尔市政协原副主席王天才同志因病于2024年9月11日在齐齐哈尔逝世，享年92周岁。

王天才同志系黑龙江省龙江县人，1932年7月出生，1949年8

月参加革命工作，1952年5月加入中国共产党，1996年3月离休，2024年6月享受副省部级高级标准报销医疗费用待遇。

省委老干部局

履职担当 努力开创改革发展新局面

省委宣讲团在黑龙江广电网络集团、龙江银行宣讲党的二十届三中全会精神

本报讯(记者李浙 程瑶)按照中央和省统一部署，近日，学习贯彻党的二十届三中全会精神省委宣讲团成员在黑龙江广电网络集团、龙江银行开展宣讲，全面解读全会精神。

11日，学习贯彻党的二十届三中全会精神省委宣讲团报告会在黑龙江广电网络集团举行。省委宣讲团成员、黑龙江大学二级教授、博士生导师乔榛作宣讲报告。

报告会上，乔榛以《深入学习领会党的二十届三中全会精神》为题，深刻阐释党的二十届三中全会的重大意义，系统解读了全会精神的丰富内涵和核心要义，围绕深入把握省委贯彻落实党的二十届三中全会精神的主要安排等方面内容，为与会人员深入学习领会全会精神，做好各项

工作提供了强有力的指导。

聆听报告会的党员干部纷纷表示，报告会主题鲜明、内容丰富，对深入领会党的二十届三中全会精神，具有十分重要的指导意义。下一步，将以此次宣讲为契机，在全面学习把握、深入贯彻落实上下功夫，把智慧和力量凝聚到落实全会确定的各项任务上来，坚定不移把党的二十届三中全会精神落实到统一思想、落实到具体行动上。要自觉履行进一步全面深化改革的国企担当，系统性建立健全制度体系，全面建立现代化企业治理体系，坚持一张蓝图绘到底的恒心和韧劲，以钉钉子精神抓好承包经营责任制改革的落实落地，努力开创公司改革发展新局面。

12日，学习贯彻党的二十届三中全会

精神省委宣讲团报告会在龙江银行举行。省委宣讲团成员、东北农业大学马克思主义学院院长许静波作宣讲报告。

报告会上，许静波从深入学习领会习近平总书记党的二十届三中全会上的重要讲话精神，全面准确理解《决定》提出的进一步全面深化改革重大举措，深入把握省委贯彻落实三中全会精神的主要安排，以钉钉子精神抓好改革任务落实等方面进行了系统宣讲和深刻阐释。

会议要求，龙江银行全体党员干部要持续深入学习领会党的二十届三中全会

精神，切实把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话和党中央决策部署上来，全面落实省委十三届六次全会各项要求，更加深刻领悟“两个确立”的决定性意义，坚决做到“两个维护”，铸牢“身在最北方、心向党中央”的政治忠诚，聚焦《决定》部署的金融领域改革任务，坚持党建引领，深化体制机制改革，聚焦做好金融“五篇文章”，进一步强化战略执行、创新金融产品、推动业务转型，加大服务实体经济力度，以进一步全面深化改革为龙江高质量发展、可持续振兴贡献金融力量。

三中全会精神在龙江

彭氏灯彩：创新闪耀传承之路

龙江故事

走进龙江非遗

□本报记者 于晓琳

灯彩，是夜的诗篇，是梦的画卷，在黑暗中绽放，如星辰洒落人间。当夜幕降临，华灯初上，那一盏盏精美的灯彩仿佛在诉说着一个个动人的故事，带领我们穿越时空的隧道，领略千年传承的浪漫。

灯彩，又称花灯，有着2000多年的历史。元宵节赏花灯，是中国人刻在骨子里的美好记忆。灯彩从古老的岁月走来，一路璀璨。汉代的起源，隋唐的兴盛，明清的风行，交织成生命的斑斓。

彭士学，彭氏灯彩第六代传承人。他在传承的基础上不断创新，将灯彩与冰雪、游乐、休闲、研学等元素创新融合，让传统技艺展现当代价值，绽放时代光彩。

非遗之家 匠心传承

近日，记者来到了黑龙江省兰西县的彭家大院，一睹彭氏灯彩的风采。

走进灯彩长廊，一盏盏灯彩在风中摇曳，红的热烈，黄的温暖，蓝的深邃，如梦幻的花海，见证岁月的变迁。

见到彭士学的第一印象——年轻，完全不像73岁的老人，步伐轻盈，充满活力。他带着记者走进灯彩年画博物馆，让记者吃惊不已，自家院落竟然有博物馆！

博物馆内，一盏盏灯彩或悬挂于棚顶或摆放在柜台上，从动物到植物，从宫灯到转灯，惟妙惟肖，栩栩如生。“我从小耳濡目染，八九岁时开始学习制作灯彩。2018年，我和爱人共同扎制的中华远航灯彩被中国灯彩博物馆永久性收藏。”彭士学满脸骄傲地说。

彭士学是彭氏灯彩第六代传承人，他的爱人刘福丽是彭氏年画第三代传承人。2016年，彭氏灯彩入选省级非遗。2019年，彭氏年画入选省级非遗。因为共同的兴趣爱好，他们相依相伴，琴瑟和鸣。温馨美满的“非遗之家”入选了全国“最美家庭”，让人心生羡慕之情。

彭氏灯彩距今有210多年的传承历史，第一代创始人彭金福出生在山东省历城县，因为制作灯彩技艺精湛而远近闻名，附近十里八乡的百姓纷纷拜师学艺。1919年，彭氏家族闯关东到了黑龙江省兰西县，彭氏灯彩的精彩篇章在这里续写。

现在，彭士学的儿子彭德峰潜心钻研

彭氏年画，彭士学的孙子彭玥学习彭氏灯彩和彭氏年画两项技艺。一代代的传承，一代代的创新，让非遗故事点亮岁月长河，书写崭新画卷。

自办灯会 走出兰西

如此精美的灯彩是如何制作出来的呢？彭士学拿起一只小兔子灯彩向记者展示了制作过程。

“灯彩的制作是手工艺的艺术。工匠们取竹子、木方、柳条、秸秆等材料，经过构思、精心扎制框架，再用纸张、丝绸糊裱，为灯彩披上美丽的外衣，最后彩绘装饰，每一道工序都凝聚着工匠们的心血。”彭士学介绍：“作品主要包括宫灯、转灯、人物灯、动物灯、花鸟灯等等，五光十色，绚丽多彩。悬挂于大门、庭院、街市，装点烘托节日的喜庆气氛。”

作为民间艺术的载体，灯彩具有观赏性、娱乐性、参与性，深受群众喜爱。随着时代的发展，原料升级为铁线、钢筋、色丁布，并引入电焊技术，制作的产品更加美观、精致、牢固，便于观赏与收藏。

从1970年开始，彭氏家族就在自己家的院子举办小型元宵灯会，邀请周边居民赏花灯、猜灯谜。近些年来，灯会的规模越来越大，质量越来越高，已经走出了彭家大院，先后在哈尔滨市、富锦市等地展出，吸引各地游客前来观赏。截至目前已成功举办元宵灯会55届。

在灯光的映照下，那一盏盏造型各异的

灯彩，仿佛是艺术家用魔法勾勒出的奇幻世界，有栩栩如生的动物，美轮美奂的花朵，还有承载着古老传说的神话人物。人们穿梭于灯彩之中，感受非遗的独特魅力。

创新赋能 城市名片

占地5万平方米的彭家大院只有灯彩吗？当然不是！彭士学不仅成立了兰西县彭氏灯彩有限责任公司，建成了灯彩年画博物馆、杨柳青缘画苑、怀旧民俗小院、非遗体验馆、彭家食堂，还把“游乐园”搬进了“家”。夏季玩水，冬季赏灯乐雪，这里成为了休闲娱乐、研学参观的非遗乐园。

灯彩如何与冰雪链接？彭士学兴奋地说：“我在彭家大院投资建设了兰西大冰川，将扎制的北极熊灯彩、企鹅灯彩放入冰川中，与冰景融为一体，浑然天成，成为了游客拍照的网红打卡地。”截至目前，彭家大院成功举办6届冰雪花灯游园会，吸引国内外游客参观游览。经过这些年的创新发展，彭家大院成为了兰西县文旅宣传的文化名片。

灯彩+冰雪，灯彩+研学，灯彩+游乐，灯彩+休闲……彭士学以灯彩为基础，通过新奇的创意，大胆的实践，让非遗展现当代价值，绽放璀璨的光彩。

忆往昔，创始人彭金福以精湛的技艺让彭氏灯彩声名远扬；看今朝，传承人彭士学用无限的创意让彭氏灯彩大放异彩。非遗，在传承中开拓，于创新中闪耀。在一代代的接力中，不断融入现代生活，焕发新的活力。



左图：彭氏灯彩元宵灯会。
右图：中华远航灯彩
图片由受访者提供

记者手记

非遗，是中华文化的瑰宝。创新，是打开非遗传承与发展之门的钥匙。创新思维、创新理念，为非遗发展注入了新的活力。

走进彭家大院，我被眼前的景象所震撼。这里不仅有传统的灯彩、年画，还有食堂、民宿、画苑、游乐场、民俗馆……成为了远离城市喧嚣的“世外桃源”。在这里，可以体验到参观、娱乐、休闲、研学一站式服务。73岁的彭士学，没有像其他老人一样安享晚年。而是怀揣着一颗炽热的心，踏上非遗创新之路。他以彭氏灯彩为基础，用创新思维扩展经营版图，寻找传统技艺与现代社会的契合点。通过打造具有特色的文旅产品，赋予非遗新的生命力。

创新需要勇气、智慧和坚持不懈的努力。非遗创新既要坚守传统技艺的精髓，又要融入现代时尚元素，结合当代生活。只有这样，才能打造出兼具传统文化特色又符合现代审美的产品，赢得消费者的青睐。

非遗创新，是对传统文化的尊重和传承，也是对现代生活的回应和贡献。它让我们看到了传统文化的无限可能，也让我们对未来充满了期待。相信在创新的驱动下，非遗将在新时代绽放出更加绚烂的光彩。