

# 重现东辽河流域碧水清波

## ——吉林省东辽河流域水生态环境治理在行动

新华社记者 孟含琪

### 奋进新征程 建功新时代

山清水秀，碧波荡漾。吉林省近年来持续加大对东辽河流域水生态环境治理力度，推进全方位、立体式治理，生态环境持续改善，水质稳中向好。

盛夏时节，辽源市东辽县辽河源镇安北村，东辽河畔，绿树环绕。不少游客行走在观光步道，感受自然美好。

这里是东辽河源头。辽河是中国七大江河之一，东辽河在吉林省发源。东辽河在吉林省境内的流域面积为9884平方公里，境内河长321公里。受到源头区水源涵养能力退化等原因影响，吉林省东辽河流域水生态环境曾一度令人担忧，城市河段水体黑臭、

（上接第一版）中车集团是国内最早从事新能源装备制造的企业之一，也是国内风电产业链最全的企业之一。中车新能源产业基地项目占地面积80万平方米，一期占地45万平方米、二期占地35万平方米。项目分为产业项目和风光资源开发两大板块。实施统一规划、统一设计，统一建设智能化、数字化、低碳化新能源装备产业园。布局整机、叶片、塔筒、发电

支流污染严重……

为了打好打赢污染防治攻坚战，吉林省系统谋划水环境治理、水生态修复、水资源保护、水环境监管4大类195个项目。同时完善配套管理措施，采取实施《吉林省辽河流域水环境保护条例》、推进河长制、编制实施东辽河流域“一河一策”治理保护规划等举措，全方位开展流域综合整治和保护工作。

地方治理修复行动也在积极开展。为了加大源头生态修复力度，安北村持续推进生态涵养林建设，栽植柳树、梨树、柞树、云杉等树木2500余亩20万余株，种植花卉200余万株。周边6.47万亩耕地进行集中连片

机、储能设备、电气设备、智能运维等产业。产业项目全部建成后，可形成年产800台整机、800套塔筒、800套叶片、800台发电机的产能，能够为松原市、吉林省乃至东北三省风电产业提供设备保障。目前，风光资源开发方面也已获得60万千瓦风电资源开发指标，相关工作在有序推进。

中车新能源产业基地项目落户松原，不仅对松原加快产业转型升级，全面推动经济

流，打造有机农业，减少化肥农药用量，减少面源污染。

改善源头环境的同时，当地也在实施靶向治污。夏日傍晚，辽源市区仙人河畔，不少市民散步乘凉。仙人河是东辽河的一级支流，曾经因为生态水补给不足、城市污水排放等原因，加剧东辽河的污染，被列入黑臭水体名录。当地围绕东辽河流域治理启动了数十项污水治理工程，拆除仙人河岸边违章建筑……如今，仙人河河清断面主要污染物氨氮平均浓度明显下降，水质已IV类水质标准。当地建立民间河长社会共治机制，选聘民间河长43名、小小河长10名；创建河湖志愿者队伍16支，发展志愿者6047人，大家共同守护来之不易的成果。

启动人工湿地建设工程，在重要支流大梨树河、小梨树河、东辽河老河身，以及饮用水水

高质量发展注入新动力、增添新动能，也将为我省打造“西部国家级清洁能源生产基地”、西部新能源产业高地贡献重要力量。

“中车集团松原新能源产业基地项目是中车集团在东北的重要布局。”中车集团党委书记、董事长孙永才表示，松原区位和产业优势明显，项目在这里落位，更加有利于关联发展上下游产业，实现新能源产业优化布局。中车集团将以松原项目为新的开端，

源地杨木水库和聚龙潭水库上游建成人工湿地70多万平方米，提升对河水的净化能力；加强城乡污水治理，完善县城污水管网建设，实行雨污分流制，提高污水收集率……多措并举，东辽河在辽源域内水体质量不断改善。

东辽河还流经四平市。在东辽河双辽市东明镇庆祥村段，河长吴晓彪正在巡河。“水变清了，水鸟多了，环境变化很大。”他说。河湖长制实施以来，四平市河长制办公室督导各县（市、区）通过系列措施加强河湖管护，确保河湖生态环境长治久安，将“清四乱”“清河行动”作为常态化工作、常年工作来抓，使河湖面貌进一步改善。

来自吉林省生态环境厅的数据显示，2022年1至5月，吉林省境内辽河流域达到或优于III类国控水质断面占比75%，水质稳中向好。（新华社长春7月13日电）

在轨道交通、新能源、汽车产业配套等板块进一步深化与吉林省的战略合作，助力吉林省打造“千亿新能源装备制造产业集群”。

面对良好的机遇，松原市主要负责同志表示，将以此项目为依托，加快发展新能源全产业链，将新能源产业打造成为千亿级主导产业，实现新能源与传统能源“双能”驱动，全面推动松原产业转型升级，实现更大的发展。

# 我国设立各级林长近120万名

据新华社北京7月13日电（记者胡璐）全面推行林长制是我国加强林草资源保护发展的一项重大决策部署。国家林草局林长制工作领导小组副组长徐济德13日说，一年多来，全国各地全面推行林长制改革，设立各级林长近120万名，全面建立林长制的目标如期实现，实现了“山有人管、林有人护、责有人担”。

2020年12月，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于全面推行林长制的意见》，明确到2022年6月全面建立林长制。徐济德介绍，各省（含自治区、直辖市、新疆生产建设兵团）聚焦森林草原资源保护发展重点，推进林长制改革，基本建立上下衔接、职责明确的组织体系和责任体系，逐步形成保障有力、运行有效的制度体系。

随着林长制全面推行，我国森林草原资源管理不断强化。徐济德说，2021年全国林草行政案件发生数量同比下降21%。科学化迈出重要步伐，野生动植物保护管理不断强化。今年1月至6月，全国造林绿化、种草改良和沙化土地治理任务分别完成82.9%、55%和50%。

## 发挥综合优势全产业链布局 抢占氢能产业发展制高点

（上接第一版）发展先进电解水制氢等技术，推动以绿氢等为主体的氢能储运试点示范。要通过高压气态储氢等运输方式，构建安全、多元、低成本的运输网络。要在能源、交通、工业等领域开拓应用场景，扩大应用规模。要加强基础研究、关键技术攻关，布局一批产学研结合的技术创新中心，孵化一批“专精特新”企业，引进培育一批高端人才。三要强化支持保障。进一步完善规划，科学谋划布局，加快打造产业优势，构建多元氢能应用生态和完备产业体系。围绕风光消纳制氢、工业领域用氢、装备制造、氢能储运等领域谋划实施一批重点项目，力争早投产早见效。要在专项资金设立、信贷支持、减税降费、项目试点、用地用能等方面研究制定配套措施，形成政策体系。

吴靖平、王子联、邱现东、安柱武参加相关活动。

本报7月13日讯（孙雪峰 记者王静雅）今天上午9时许，随着盾构机掘进叶片的停止，经过中铁十八局长春地铁6号线项目部300余名作业人员数月的奋力鏖战，长春地铁6号线岱飞公园的盾构段双线实现了全部贯通。这标志着6号线岱飞公园区间建设取得阶段性成果，也为6号线全线贯通奠定了坚实的基础。

据了解，长春地铁6号线岱飞公园站至飞跃广场站区间线路沿汽开区飞跃路下方敷设，区间整体全长1066米，整体呈南北走向，由北向南呈单向上坡趋势，隧道顶部覆土6~10米，主要穿越地层为粉质黏土层和风化泥岩层，全线分别采用盾构+明挖法施工+明挖法施工。其中盾构区间双线总长1710米，暗挖区间双线总长358.5米，明挖区间总长23.4米。区间分别设置1号竖井及2号竖井横通道两处，设置联络通道1处。盾构右线经岱飞公园站始发至1号竖井提出后，再进行左线岱飞公园站始发至2号竖井横通道平移提出。

### 持续提升企业开办和注销业务便利度

前郭县市场监督管理局

本报讯（记者程光）前郭县市场监督管理局深入推进“放管服”改革，持续提升企业开办和注销业务便利度，进一步降低企业经营门槛，压减企业开办和注销时间和成本，切实激发市场活力，营造良好营商环境。

将企业开办事项整合为一个办事环节一次性集中办理，实现“1”环集成。逐步打通“e窗通”平台与社保、公安、税务、银行的数据壁垒，实现“1”网通办。推行企业开办全免费服务，开办企业刻制公章费用由政府支付，并免费提供税务Ukey和邮寄服务，实现“1”单全免。

进一步完善市场主体注销“e窗通”系统，实行各部门注销业务“信息共享、同步指引”，实现市场主体注销“一窗申请、一网通办”，并通过创新注销公告方式、压缩注销公告时限、简化注销登记环节等措施，切实解决企业“入市容易退市难”问题，实现市场主体退出的便利化。

# 经中铁十八局300余人的奋力鏖战 长春地铁6号线岱飞盾构区间顺利贯通

岱飞区间作为6号线全线的一个难点工程，该区段下穿各类老旧管线繁多。在左线盾构掘进施工过程中，距离设备结构侧上方6米处存在侧穿一条4.5米×2米方雨水箱涵和一条DN2000污水管涵，侧穿总长度达540米，存在极大的施工风险，盾构掘进扰动稍大就有可能对管线造成扰动沉降影响，进而发生管线破裂渗漏涌水，造成安全事故。为保障在盾构下穿管线的施工安全，中铁十八局长春地铁6号线项目部作业人员主要采取在区间洞内径向加固注浆以及对管外及地表24小时监测量测，根据监测数据变化及时调整盾构施工各项参数，将掘进施工扰动影响降到最低，保障了盾构施工安全。



此外，在今年疫情停工期间，盾构机一度进入长达56天的停机保压状态，为保持盾构机姿态压力等各项参数稳定，中铁十八局长春地铁6号线项目部的作业人员通过采取在盾尾后二次注浆、盾壳周围打膨润土、土仓内灌注填充膨润土进行辅助保压，确保停机期间盾构掘进面稳定，万无一失。

项目总工程师张乾告诉记者，目前区间盾构段已双线全部贯通，后续将采用矿山法施工，预计在9月底完成岱飞区间的整体贯通。为了保障施工安全，中铁十八局长春地铁6号线项目部加大成本投入，在挖掘直径超过6米的施工路段均设置了围挡，在行车路面铺设了钢板，最大程度地

## 前郭县文旅局： 加快建设法治化营商环境步伐

本报讯（单继楠 记者程光）为进一步推进文化和旅游市场行政执法检查过程透明化、阳光化，提升综合执法效能，促进文化和旅游市场规范，前郭县文旅局加快建设法治化营商环境步伐，大力推广“我要执法”手机APP应用开展市场检查，确

保行政执法检查全过程、全链条可追溯。

现有16名执法工作人员全部安装“我要执法”手机APP软件，在执法检查过程中，与国务院“互联网+监管”系统、全省“双随机、一公开”等平台对接，严格按照执法事项，规范执

法过程全记录。同时，企业负责人可通过“吉事办”对检查过程、处理结果等进行评价。

“我要执法”手机APP的使用，改变了以往行政执法形式，起到了促进企业自律守法的作用，实现了共同打造优良法治化营商环境的目的。

## 前郭县卫健局： 打造优质卫生健康领域营商环境

本报讯（杨洪春 记者程光）前郭县卫健局为不断优化全县营商环境，进一步激发医疗机构服务能力，精准落实疫情防控和医疗卫生发展的各项政策措施，千方百计把疫情造成的影响降到最低，为前郭县优势行业的培育和群众健康生活水平起到积极的助推作用。

坚持做好疫情防控宣传和应急演练工作，提高公共卫生服务的覆盖率和可及性。规范医疗机构发热门诊和预检分诊建设，实行预检分诊、隔离观察室前置，推行网上预约挂号、互联网诊疗等预约诊疗服务，全方位、全周期保障人民群众的生命健康安全。

积极构建与全县经济社会发展相适应的医疗卫生服务体系和应急指挥体系，不断优化联防联控机制，充分发挥信息化在疫情防控中的重要作用。通过县电视台、广播、微信公众号等多种途径，高频次轮播、推送预防知识和疫情信息，引导群众科学应对疫情防控。

加快推进区域内核酸检测实验室建设工作，切实提高区域内核酸检测能力和时效性，减少样本流转时间，竭尽全力为百姓提供及时、便捷、安全的诊断依据。采取定点、定人、定管、定车“四定措施”，党员干部带头深入社区村屯，高质量高效率完成每一轮全员核酸检测任务。

大力发展医疗卫生事业，构建起以县医疗机构医院为龙头、以乡镇卫生院为支撑、以村（社区）卫生室为基础的“三级金字塔式”医疗机构布局，不断改进工作作风，提升医疗服务水平，开启多层次多样化医疗服务新格局。

## 打通服务企业“最后一公里”

本报（记者程光）为促进县域经济高质量发展，前郭县生态环境局前郭县分局积极作为，建立“企业吹哨、部门报到”机制，强化服务意识，营造高效优质营商环境，帮助企业解决项目建设过程中生态环境保护方面遇到的困难和问题，打通服务企业“最后一公里”。

主动对接企业，对投资项目落地建设环评手续提供政策咨询、业务指导，促进签约项目尽快落地建设。同时，深入项目建设现场，与企

业面对面交流，了解项目预选址情况、布局情况、工艺流程情况等，向企业介绍环评审批流程和所需资料，采取专人联络、专家指导的工作模式，为企业一一答疑解惑。

充分利用“互联网+政务服务”，依托“全国建设项目环评统一审批系统”全过程对建设项目进行网上审批，并在报告书承诺的20个工作日、报告表承诺的10个工作日内完成该项目的环评审批工作，真正做到“零跑腿”和“最多跑一次”。

## 助力县域经济 高质量发展

本报（王晚梅 记者程光）前郭县自然资源局坚持“以问题为导向，以信息化为手段”，持续深化“放管服”改革，在行政审批工作上不断提高服务水平、提升办事效率，着力减少行政资源浪费，助力县域经济高质量发展。

通过大幅合并精简审批事项、压缩审批时间，大力推进“多审合一、多证合一”改革。涉及工程建设项目的审批事项，全部通过吉林省工程建设项目审批系统进行受理和审批，县政府授权县自然资源局按照规定审批程序审核批准，并由15个工作日的工作日时限，压缩至7个工作日以下。

整合原国土内网、规划内网，打通信息交流渠道。同时，自主研发多图合一和审批结果推送程序，按照划拨供地类、出让供地和设计条件调整类、已出让用地置换类分流程推送，同一宗地的各环节审批结果一目了然。

## 前郭县医疗保障局： 打造群众满意医疗保障服务窗口

本报（孙杨 记者程光）为持续推进全县医疗保障系统行风建设，优化营商环境，聚焦医疗保障民生领域“难点、堵点、痛点”，解决服务群众“最后一公里”问题，前郭县医疗保障局在全县医疗保障系统开展服务提升年活动，实现医保服务一体化，全力创建省级医疗保障服务窗口示范点。

严格执行医保经办服务事项名称、事项编码、办理材料、办理时限、办理环节、服务标准“六统一”，按照服务质量最优、所需材料最少、办理事项最短、办事流程最简“四最”要求，坚决打造群众满意的医疗保障服务窗口。

采取灵活多样的方式组织开展全员培训和小组学习，切实提升业务能力和水平。加强对医保工作人员和窗口人员医保政策、经办流程、服务标准、服务行为等业务方面的培训，推进医疗保障队伍专业化、规范化。

通过线上和线下方式，向服务对象公开医保经办服务事项清单、事项办理服务指南、医疗保障政策等内容履行服务承诺。加强投诉处理机制，对收到的投诉事项按规定登记，对属于职权范围的事项及时受理并反馈答复。

## 前郭县农业农村局： 打好服务“组合拳” 助力肉牛项目“加速跑”

本报（记者程光）前郭县农业农村局紧紧围绕省委、省政府“秸秆变肉”暨千万头肉牛建设工程的决策部署，积极开展项目招商，积极优化营商环境，提高服务质量，有序推进规模化、标准化、全产业链畜牧大项目建设，全力推进肉牛产业发展，努力把“秸秆变肉”暨千万头肉牛建设工程打造成富民强县的标志性工程。

成立肉牛重点项目服务组，确定专人开展“一对一”对接领办代办，实施保姆式服务，积极协调各单位、部门，确保项目洽谈、引进、办理手续、选址、开工建设、生产经营顺利进行。

在肉牛养殖项目实施前，提前介入，缩短时间，积极组织畜牧专业技术人员深入现场帮助选址，进行规划指导，并结合工作实际，开展动物防疫距离评估，提升肉牛规模养殖建设速度，为肉牛产业发展创造有利条件。

聘请松原市建筑设计院免费帮助查干花种畜场西门塔牛繁育场、松原新欣牧业有限公司、前郭县乌兰做都乡犊牛养殖家庭农场等肉牛养殖重点企业搞好项目建设规划设计。

积极搞好项目建设中期服务，为长春皓月集团、浙江“认养一头牛”公司等肉牛招商引资养殖加工项目进行询价，选定测绘公司进行实地勘测，编制地块的测量成果及报告，帮助企业解决遇到的问题。

针对肉牛生产粗饲料利用环节实际，开展相关生产企业和养殖户对接活动，同时，组织吉林省永禾农牧科技有限公司与肉牛养殖户召开了和牛免费人工授精及养殖回收项目推介会，实行面对面业务洽谈。