

因地制宜铺就乡村全面振兴“快车道” 全省累计创建美丽农村路5000公里

本报讯 记者董翰博报道 夏秋之交，驱车行驶在大连市普兰店区铁西街道快二线，平整宽阔的柏油马路延伸向远方，公路两旁绿树成荫、繁花似锦，与错落有致的村庄、生机勃勃的田园相互映衬，“一路一特色，一路一风景”的美丽画卷徐徐展开。

快二线东起快马场社区，西至二道岭社区，全长12.24公里，途经4个社区、7个自然屯，连接国道黑大线和省道盖亮线，是我省首个乡村级公路“品质工程”。近年来，快二线为沿线社区、村屯的40余栋樱桃大棚、660余栋蔬菜大棚、1100余亩其他经济作物以及工业企业的商品流通创造了便利运输条件，周边休闲采摘游也被带动起来。

“路修好后，大车能直接开进农场，一些大商户主动上门来收果和

菜。现在农场的效益比之前高不少，就连在这打工的村民收入都比头几年多多了。”当地的农场负责人陈媛媛说。

放眼全省，一条条美丽农村路在绿水青山之间架起振兴桥梁，改变着辽宁的座座村庄、片片乡土，让农村更美、农民更富。8月18日，省交通运输事业发展中心相关负责人表示，近年来，按照国家部署、我省要求，各地聚焦农村公路品质高、网络畅、服务优、路域美的发展目标，累计创建美丽农村路5000公里，实现了每个县都建成两条以上、每个示范乡镇都建成一条美丽农村路的任务目标，引领农村公路管理养护水平不断提高，有效助力农村人居环境改善和美丽乡村建设。其中，普兰店区快二线获评交通运输部2023年“十大最美农村路”称号，抚顺县抚金线、庄河市崔桂

线获评中国公路学会“全国美丽乡村路”称号。

因地制宜是我省美丽农村路建设的关键原则。全省各地立足本地社会经济发展水平，注重与自然环境协调一致，结合公路沿线地形地貌、自然环境、地域特征，在符合相关技术标准的前提下，因地制宜、科学合理确定工程方案，不盲目追求高规格、高标准，而是兼顾后期养护的低成本和持续性。

我省在美丽农村路建设中，注重突出路域优美、乡风浓郁。各地对沿线景观较好路段，避免采取乔木绿化，而以“引景”的手法将优美景观现于公路两侧。同时，采取不拘一格的形式，多样化实施路田分家、路宅分家，穿村路段通过铺设草坪砖、种植绿篱、设置栅栏等乡村元素实现路

宅分家；穿田路段利用绿化、边沟、防护设施等实现路田分家，达到了整洁有序的景观效果。

路通百业兴，我省注重利用农村公路有效盘活农村地区资源，为乡村全面振兴注入活力。各地根据群众出行和农村经济发展需求，同步完善美丽农村路使用和服务功能，注重与乡村旅游景区、田园综合体、特色小镇等产业开发融合，同步完善公路绿道、步道、自行车专用道等慢行交通体系。同时，结合道路功能定位及运营需求，充分利用道路沿线现有的公路场站、加油站、旅游集散中心、公路沿线边角地等进行建设和功能拓展，不盲目追求规模、豪华，合理设置观景台、停车场、服务驿站等服务设施，满足停车、休憩、观景需求，完善美丽农村路服务体系。

辽水集团上半年累计完成供水20.43亿立方米

本报讯 记者唐佳丽报道 上半年，辽水集团聚焦水资源综合开发利用、清洁能源开发与运行、生态环保和节能综合服务三大主业，顺利实现全年任务“双过半”。其中，上半年累计供水20.43亿立方米，完成年度计划的53.4%。

作为辽水集团传统主业，水资源板块在上半年持续做优做强。其中，省中南部地区供水工程安装管道完成长度占年度计划的86%，完成投资占年度计划的73%。盘锦供水工程正式通水，目前运行稳定，日均用水量6万立方米。辽水集团科学调度所属水利工程，上半年累计跨流域调水1.98亿立方米，完成供水20.43亿立方米，完成年度计划的53.4%。5月28日，省属水库泡插期农灌供水圆满结束，累计供水7.16亿立方米，圆满完成我省368.57万亩水田泡插期供水任务。

清洁能源产业做到了融合发展，整合装机30万千瓦水电站、20万千瓦风电，上半年发电4.5亿度、完成年度计划的57%。40万千瓦风电项目已完成全部64台风机主机吊装及升压站建设，主体工程完工，完成年度投资2.43亿元。目前，40万千瓦压缩空气储能项目正在加快推进。

生态环保业务也实现稳步推进。辽水集团中标本溪高新区污水处理厂设备更新项目，完成了辽东湾第二污水处理厂项目中水回用工程竣工验收。总处理规模40.75万吨/日的14个污水处理厂，均为一级A排放标准，按国家标准达标排放。

截至6月底，辽水集团完成年度投资13.16亿元，其中战略性新兴产业完成投资3.01亿元，同比增长60.96%。全员劳动生产率达66.4万元/人，同比增长3.6%。

辽宁造林苗木质量通过国家抽检

本报讯 记者刘璐报道 苗木质量直接决定造林质量。8月18日，记者从省林草局了解到，我省造林苗木质量已通过国家质检中心抽检，抽检组对我省提高种苗质量做法给予了充分肯定。

为提高造林苗木成活率，切实保障“三北”等重点生态工程造林用苗质量安全，我省不断加强造林苗木生产、流通、使用全过程质量管理。精准部署种苗抽检重点内容，明确林草种子来源种源产地情况等7项抽检重点内容；紧密对接“三北”等重点生态工程，在各市自检基础上，对沈阳、阜新、朝阳等6市15个县在生态保护和修复、防沙治沙等重点项目中使用的林木种子、苗木开展省级抽查，目前已完成4市

10县省级抽检工作，抽检了30个地块60个苗批，苗木质量全部合格。

在苗木基地建设方面，我省全力保障良种供应，指导保障性苗圃严把种苗质量关，完善良种苗木培育体系、精心培育优质良种苗木，建立完善以国家级林木良种基地为主、省级林木良种基地为辅的良种基地体系，加强林草种质资源库建设，指导大力培育耐干旱、耐瘠薄、耐盐碱、抗逆性强的优良种苗，夯实造林绿化良种苗木保障，为“三北”等重点生态工程提供“品种对路、质量优良、数量充足”的良种壮苗。同时，我省还加强林草种苗市场监管，制定全省打击假劣种苗实施方案，严厉打击制售假冒伪劣林草种苗、无证生产经营林草种苗等违法行为。

沈阳机场单日旅客吞吐量创新高

本报讯 记者唐佳丽报道 8月15日，沈阳桃仙国际机场单日旅客吞吐量81808人次，运输起降飞机516架次。8月18日，沈阳机场相关负责人介绍，这两项数据均创沈阳桃仙国际机场单日历史新高。

今年暑运期间，沈阳桃仙国际机场运输生产势头强劲，多项指标

表现亮眼。7月1日至8月15日，累计完成运输起降22716架次，同比增长2.12%；旅客吞吐量353.10万人次，同比增长3.90%。

8月以来，沈阳桃仙国际机场客流持续高位运行，已有9天单日旅客吞吐量突破8万人次，机场运输生产纪录接连刷新。

各地病媒防护等级网上可查

本报讯 记者王敏娜报道 病媒生物潜藏着传播疾病的风险，威胁着公众健康。为帮助公众更好地了解病媒生物并做好个人防护，近日，辽宁省疾病预防控制中心官网正式上线“病媒生物防护提示专区”。该专区不仅发布本省常见的蚊虫、鼠类和蜚虫等病媒生物生态学监测情况，还结合相关传染病发病等多源数据进行分析，有针对性地提供本省重点病媒生物（如蚊虫、鼠类、蜚虫）的防护知识，

包括其种类、清晰照片、疾病传播情况以及相应的个人防护建议。

据悉，该专区将及时更新全省各市蚊虫、鼠类、蜚虫的防护等级信息，并提供有效的防护建议。防护等级的判定基于上月生态学监测和相关传染病发病等多源可靠数据。无论居民想了解所在地当前的病媒生物防护等级，还是计划出行前查询省内各市的相关情况，该专区都能提供准确、及时的参考信息。

活力海岛 欢乐奔跑



近日，丹东东港市孤山镇大鹿岛第三届海岛文化旅游活动拉开帷幕，作为活动的一部分，首届大鹿岛环岛马拉松赛开跑，500名长跑爱好者开启10公里的环岛跑。图为参赛选手从起点激情出发。 本报记者 杨靖岫 摄

各地加强巡查值守细化落实防范措施

（上接第一版）结合水库调度与河道巡查，实现“三维地图+实时场景”的全面展示。同时，通过“即时数据+模型分析”“物资管理+力量调配”“转移避险+路线分析”等功能，为防汛决策提供辅助。

汛期以来，葫芦岛市频繁经历降雨过程。葫芦岛市民政局会同应急、自然资源、水利、水文、气象等部门，对民政服务机构开展逐一研判，共排查出低风险隐患79家、一般风险26家、较大风险3家。目前，108

家养老、儿童福利、救助管理等民政服务机构已全部纳入葫芦岛市重大天气智能叫应系统，确保第一时间应急响应。葫芦岛市还将民政服务机构纳入各县（市）区防汛应急抢险体系，完善防汛应急避险预案，严格落实24小时值班和领导带班制度，明确“何时转移”“谁来转移”“怎样转移”“转移到哪里”的具体细节，确保在突发情况下，迅速响应，有效应对。 本报记者 陶 阳 崔振波 许蔚冰 王卢莎 佟利德 孟祥群



王建：于毫厘间刻出“中国精度”

本报记者 崔振波

8月15日，中国石油抚顺石化公司低密度聚乙烯装置区内热浪蒸腾，机械轰鸣声裹挟着灼人气息扑面而来。装配钳工首席技师王建手持测振杆，躬身将脸颊贴在发烫的循环气压缩机外壳上，屏气凝神捕捉设备运转时的细微异常。

“机械运转时的微弱震颤、一丝异响，都可能是它发出的‘求救信号’！”王建直起身，抬手抹了把汗，快速将数据记录下来。厚厚的笔记本上密密麻麻标注着不同设备的“健康档案”，页脚处还写着几句检修提示。

此刻，他正带领团队鏖战四年一

度的装置大检修。这是一场与时间、精度的赛跑——设备精度要控制在0.01毫米内，工期精确到小时，一丁点的疏漏都可能影响装置的稳定运行。这场硬仗不仅关系装置稳定运行，更是对自主维修能力的重大考验。2021年，王建首次作为主修进行80万吨乙烯装置裂解气压缩机的检修工作。这台价值上亿元的进口设备，此前一直由国外专家主导检修。面对这台关系整个企业能否平稳运行的核心装备，王建深知：这场“手术”，只能成功，不许失败。

那段时间，王建白天泡在检修现场，反复核对每一个零件、每一个参

数；夜晚则带领团队研究图纸、制定方案，常常忙到凌晨。他创新提出“分段拆解—精密校准—动态调试”精修法，大大提高了维修进度。经过32个日夜的连续奋战，检修效率提升20%，精度控制在0.01毫米内，比计划提前两天完成检修，机组一次开车成功，开创了国内同类进口压缩机自主检修的先河。

这场攻坚让抚顺石化“乙烯三机”大机组检修团队声名远扬。2022年起，王建带领检修团队先后参与中国石化四川石化80万吨乙烯装置等重大项目检修工作，攻克16项技术难关，斩获13项创新成果奖，累计创造

效益1600多万元。

在检修现场，王建总是随身带着个小本子，遇到关键技术点就给年轻钳工“加餐”。这些年，他累计培训员工1200人次，67名一线工人在他指导下晋升技师、高级技师。

装置区的轰鸣声依旧震耳欲聋，王建手持测振杆穿梭在“钢铁丛林”间，用双手守护着一台机组的平稳运转，也用行动诠释着新时代产业工人的责任与担当。



一条热线破解18万件“急难愁盼”



本报讯 记者刘大毅报道 “我们出口的生鲜等不起啊！注册证书过期了，报关行说办不了手续，该怎么办？”一大早，沈阳海关12360热线工作室，电话听筒里传来一家生鲜外贸企业焦急的声音。“别急，请提供企业编码，我们马上查！”话务员迅速行动，通过查询系统发现企业符合重新办理注册登记的条件，立即按照规定流程向职能部门反映企业情况，联系业务窗口确认办理材料和时限。最终，企业在服务热线的帮助下加急完

成重新注册登记手续。

这样的紧急协调，在12360热线已成常态。工作室里，电话铃声此起彼伏。“您好，沈阳海关12360，请问有什么可以帮您？”话务员戴着电话耳麦，一边快速记录，一边在系统中查询或转办。热线自2010年9月开通以来，已成为企业和群众解决难题最直接的通道，累计受理解决各类问题超过18万件。

随着通关便利化、AEO互认等政策红利不断释放，企业咨询量也

不断上升。为更精准答疑解惑，沈阳海关热线建立“业务专家走进工作室”机制，组建“热线专家库”，提升话务员应对复杂问题的能力。他们还定期对话务数据“把脉问诊”，找出企业集中关注的问题。比如，发现近期冷冻品出口检疫咨询激增，便提前在微信公众号发布详细的政策解读和操作指南，把服务做在问题发生前。

热线不仅解决了业务难题，有时也化解了误解和情绪。“我要投诉！凭什么对我的包裹强行征税！线上复核根本不行！”一位市民清晨打来电话，情绪激动。话务员耐心安抚，同时通过“热线接诉、现场办理”联动

机制，迅速将情况转给负责的沈阳邮局海关。经查，问题出在代理公司录入收件人电话号码错误，导致线上复核无法通过。就在当天，沈阳邮局海关联系市民解释了原因并协助办妥了手续。

为让诉求解决得更快、更顺畅，沈阳海关12360热线还与辽宁省12345政务服务便民热线实现了知识库资源共享和工单互转，打造诉求解决的闭环链条。

一条热线、一群专业耐心的话务员，十多年如一日持续回应着来自企业和群众的每一个“急难愁盼”，用实实在在的行动，保障企业进出口的顺畅，传递着辽宁营商环境的温度。