

线上“全程网办” 线下“一窗通办” 沈阳已上线53项“都市圈通办”事项

优化营商环境进行时

本报讯 记者金晓玲报道 7月21日,记者从沈阳市营商环境建设局了解到,经过沈阳现代化都市圈各地区的通力合作,年初以来,已有“引进人才落户”“外商投资企业备案”“大中专毕业生回原籍落户”等53项“都市圈通办”事项上线,其中个人类事项28项、法人类事项25项。今年年初,沈阳市与都市圈各兄弟城市、地区共同起草并签署了《沈阳现代化都市圈“跨境通办”框架协议》,明确各地区推进“都市圈通办”

工作的任务清单和职责分工,梳理形成了100项可纳入“都市圈通办”的事项清单,其中个人类事项70项、法人类事项30项。

借鉴“长三角通办”“成渝通办”等先进地区的经验,沈阳现代化都市圈各地区依托一体化政务服务平台,规范政务服务事项办理标准,优化业务办理流程,建立跨域协同运行机制,全面推广线上全程网办、线下异地代办、圈内城市联办的服务模式。同时,建立异地办理授权机制,合理

划定授权使用边界,对需要到窗口进行材料提交、身份核验、核对原件、领取文书等环节的事项,由权属部门授权综合窗口人员行使收件受理权、一次性告知权、原件核验权、审批结果送达权,为申请人提供规范化服务。

对于企业、群众来说,可通过线上、线下渠道实现“都市圈通办”。线上“全程网办”,即登录都市圈各城市及沈抚示范区政务服务网设立的“都市圈通办”专栏,选择办理的区域和事项,查询并按照指南操作办理,异地网上预审通过后在线提交材料或本地专窗提交材料,办理完成后在本地就近领证。线下“一窗通办”,即在都市圈各城市及沈抚示范区政务服务中心设

立“都市圈通办”综合服务窗口,面向申请人提供在线咨询、材料预审、原件核验等服务,实现“都市圈通办”事项一窗受理。目前,都市圈各地区已设置市、区两级通办窗口202个。

同时,在“都市圈通办”事项办理过程中,用户申报的纸质原件经过核验后,可通过政务专递寄送至实际办理地点,以减轻申请人的重复跑动。另据了解,依托一体化政务服务平台搭建的沈阳现代化都市圈统一的中枢流转系统现已投入试运行。基于该系统,企业、群众办事的实体要件在线下的流转用时将进一步缩减,高效服务带来的体验感、获得感将再次提升。

沈阳150名生态环境执法“隐形监督员”上岗

本报讯 记者陶阳报道 记者7月21日获悉,沈阳市首批150名生态环境保护综合行政执法领域营商环境特约监督员日前上岗。特约监督员将对沈阳生态环境执法领域优化营商环境、规范执法、依法执法等进行“隐形监督”。

目前,沈阳市有500余名生态环境保护综合行政执法人员,监管企业行业多、执法范围广、立案数量大。为更加有效地遏制执法不规范、不文明现象,杜绝执法人员违规违纪问题的发生,助力优化营商环境,沈阳市充分发挥社会力量,加强生态环境执法领域营商环境建设。

“我们明确规定执法人员完成现场执法后,必须向执法对象出示电子二维码。执法对象通过手机扫描二维码登录评价模块,对执法人员的执法检查情况进行全面评价。”沈阳市生态环境监管部门相关负责人表示,“监督员可以搜集问题线索,通过信箱、电子邮箱、电话等方式进行反馈,随处可查的‘隐形监督’对违规行为是一种很强的震慑。”

据了解,首批特约监督员覆盖人大代表、政协委员、国有企业、民营企业、合资企业、中小微企业相关人员和机关、事业人员等。在日前举办的特约监督员专题培训中,沈阳生态环境监管部门相关人员聆听了群众诉求以及在生产经营过程中遇到的难题,并现场给予政策解读和业务指导,后续将根据对接情况开展跟踪式服务。

沈阳焦煤股份有限公司红阳二矿的黄帅说:“我们既是‘监督员’又是‘联络员’。按照规定,我们不仅能监督执法,还能反映生产经营过程中遇到的‘难点、堵点、痛点’,提出合理化意见和建议。监督员制度对企业来说是一项服务举措。”

辽阳石化深挖潜力推动质效双增 上半年累计加工原油391万吨,实现优化创效2.2亿元

本报讯 记者严佩鑫报道 7月19日,中国石油辽阳石化分公司2022年上半年经济活动分析会发布的数据显示,公司积极应对市场剧烈波动、项目建设开车、新冠肺炎疫情等多重挑战,强化精益管理,稳生产、降成本、深改革,上半年累计加工原油391万吨,累计实现优化创效2.2亿元,实现生产经营“质效双增”。

严守底线狠抓生产管控。辽阳石化分公司牢固树立“大平稳产生大效益”理念,坚持抓预防、治未病,强弱项、补短板,加强生产运行组织,扎

实开展操作卡专项提升活动,提高巡检监盘质量,强化“手指口述”确认制,以“医生+护士”模式,狠抓设备全生命周期管控,持续提升生产管理水平和设备腐蚀、频修泵系、仪电系统平稳等问题得到有效治理,仪表自控率、联锁投用率全部达标。上半年,公司非计划停车同比下降25%,生产波动同比下降31.8%,装置运行质量显著提升,新装置开出高标准,老装置开出新水平。

精益管理深化提质增效。辽阳石化分公司深入开展提质增效价值

创造行动,聚焦生产经营最优化、效率效益最大化,以全流程优化创效、全领域控本降费、全要素节能降耗、全级次亏损治理为抓手,抓住市场价格回升的有利时机,灵活调整原料结构和产品结构,制定了7个方面182项具体措施,提高运行效率和创效水平。上半年,围绕“一平稳四优化”组织实施了45个公司级优化专题,766个基层“金点子”,保持装置高负荷安稳运行,保障供应链和产品链稳定畅通,累计实现优化创效2.2亿元。

控本降费开拓挖潜空间。辽阳石化分公司坚持低成本战略,强化产

品成本观念,切实把技术指标转化为经济指标、成本指标,全面压减各类费用指标,严把事前预算关和过程成本管控关,深入开展“三提三降”,抓好“氢油比”“回流比”等降本攻关,提升催化剂运行质量。同时,紧盯损失率、收率、能耗、物耗开展小指标竞赛,优化物流管控体系,实施汽海联运销售,节约物流成本1700万元;争取清洁能源交易电量,上半年,装置生产使用绿电比例达35%,同比减少碳排放8万吨。



种植养殖富了得胜村

“咱村的葡萄香葡萄熟了,收购价每公斤20元呢!”7月20日,盘锦市盘山县得胜街道得胜村的葡萄棚内,两名游客带着孩子正在开心地采摘散发着香甜气息的葡萄。村党支部书记范福志自豪地向记者介绍这几年得胜村村民发展种植养殖的致富故事。

得胜村坐落在盘山县县城北16公里处,早年主要种植玉米,果业以寒富苹果为主,另有

30栋葡萄大棚。随着农业产业结构调整,2014年,得胜村引进葡萄获得成功,2019年又引进软枣猕猴桃、艳红晚桃及油桃。养鹿、养牛、生态旅游等项目也逐步形成规模。近几年,村里的基础设施日益完善,家家户户用了自来水、天然气、水冲厕所,妇女儿童之家、老人互助幸福院、党史馆等设施相继完工。

与此同时,村级集体经济不断壮大,村民可

支配收入由2010年的人均8000元提高到2021年的2.2万元,居全镇之首,村民幸福感不断提升。

图①为得胜村的葡萄熟了。
图②为梅花鹿养殖业在得胜村颇具规模。
图③为村里的养牛专业户靠养殖走上了致富路。

本报记者 杨靖楠 摄

全球首艘大型动力定位浅水特种勘探船在旅顺交付

本报讯 记者7月21日获悉,全球首艘大型动力定位浅水特种勘探船近日在大连旅顺经济技术开发区交付。这艘被命名为“东方物探创新者”号的大型动力定位浅水特种勘探船由大连旅顺滨海船舶修造有限公司建造,入级法国船级社和中国船级社。

“东方物探创新者”号首次采用全电力推进系统,实现了船舶控制系统的数字化管理和智能化控制。船体采用宽扁平式球鼻艏设计,提高了浅水作业稳性。该船也是目前全球唯一一艘浅水大型OBN(即海底节点)特种勘探船,同时具备综合导航、震源激发、节点收发、数据采集和质

量控制等一体化作业能力,最浅作业水深达5米。船舶的“浅吃水”设计能够满足多种作业区域的需求,适用于全球不同海域勘探作业区块。该项创新填补了全球同类海域勘探装备的空白。

“东方物探创新者”号的建造主要服务于国际OBN高端市场,满足了国际大油公司安全、环保、绿色低碳和以人为本的高标准要求。同时,该船的顺利交付为加快推进我国沿海地区高精度地震勘探提供了新的装备和技术手段,为保障国家能源安全提供了有力保障。

董佳琦 本报记者 吕丽

辽疆情深·本溪托里扶贫项目启动

本报讯 记者丛焕宇报道 为推动辽宁省和新疆维吾尔自治区的深度交流,7月16日,由本溪市委、市政府和塔城地区托里县委、县政府主办,本溪市明山区委、区政府承办的“辽疆情深·本溪托里扶贫项目启动仪式”在本溪举行。

为进一步加大托里县农副产品加工业在乡村振兴工作中的示范带动作用,让托里县的优质农副产品走进本溪百姓的生活,助力巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接,经本溪市委、市政府与托里县委、县政府以及本溪援疆工作队的深入研究,决定在本溪

市开设托里县农副产品加工业商会驻本溪工作站即新疆优品超市。这意味着托里县的鹰嘴豆、天鼎红花油、牧原绿风牛肉干等特色健康农产品,将源源不断地走进本溪人民的生活,同时将增加托里县农牧民的收入。

据介绍,本溪市开展援疆工作,对口支援托里县已有十余年。在托里县委、县政府的领导下,在本溪援疆工作队的支持下,托里县35家企业成立了托里县农副产品加工业商会,目前有89户脱贫户357户在企业就业,带动种植户3000余户,带动建档立卡脱贫户1200余户。

盘锦海关助力辖区苯乙烯出口

本报讯 记者刘永安报道 针对国际苯乙烯价格波动幅度大,交易窗口期短的特点,盘锦海关抓住要害,靶向施策,结合产品特点,制定“一企一策”监管方案,指定专人联络。二季度,盘锦海关监管出口苯乙烯3.3万吨,金额达4600万美元,环比增长266.7%。

盘锦是一座石化城市,产业链正从“原油一油品”向“原油一油品一化工品”延伸升级。苯乙烯作为一种重要的液体化工原料,是制备塑料、树脂和合成橡胶的重要单

体,被广泛应用于汽车制造、家用电器、纺织等工业领域。盘锦抓住国际市场苯乙烯需求量加大的契机,优化资源配置,进一步提升产品附加值。

为使苯乙烯顺利出口,盘锦海关开展“点对点”精准帮扶,指导企业办理各项通关手续;及时跟进船舶动态,船舶靠泊后即第一时间完成登临检疫工作;建立沟通联络机制,船舶检疫、货物检验等工作无缝衔接,做到零时延,为产品出口开辟绿色通道。

桃子丰收 远销国外



7月20日,记者在葫芦岛绥中县西甸子镇的杨斌果品种植专业合作社看到,社员正在抓紧分拣黄油桃。这是合作社今年第一批出口俄罗斯的桃子,共150吨。

西甸子镇因盛产桃子而远近闻名。近几年,镇党委、政府持续加大

对种植户的扶持力度,桃子种植规模不断扩大。全镇现有桃树种植户495户,桃树种植面积达8500亩,种植品种有黄桃、油桃、油蜜桃等20多种,年产量300万公斤,产生经济效益4500万元。

本报特约记者 杨兵 摄

■走基层·在一线 ZAIYIXIAN

玉米大豆复合种植高产又增效

本报记者 王晓波

盛夏,走进铁岭市铁岭县蔡牛镇的一片千亩良田,玉米、大豆复种模式呈现在眼前。进入拔节期的玉米叶色浓绿、茎秆健壮;大豆进入分枝期,株型开展、叶色清秀。

“这是咱合作社落实的大豆‘千亩方’示范田,实施的是玉米和大豆间作,即带状复合种植新模式。从目前看,农作物长势良好,丰收有望。”蔡牛镇张庄玉米新品种推广专业合作社理事长赵玉国笑着说。

今春,铁岭市积极响应省大豆油料扩种行动号召,在铁岭县蔡牛镇、

凡河镇、阿吉镇和昌图县老城镇建立了4个“千亩方”种植基地,实践玉米大豆复种新模式。4个种植区全部是实施多年保护性耕作的地块,土壤有机质含量高。

张庄合作社被确定为“千亩方”种植基地后,积极与省农科院、沈阳农业大学以及现代农业发展服务中心的专家对接,推广玉米大豆带状复合种植(间作),采取2:4、4:4、6:4的处理模式,有效推进大豆与玉米兼容发展。同时,邀请当地经验丰富的农业专家对地块整理、种植间距、草害防控、病

虫害防治等关键技术进行实操指导。

大豆与玉米间作,就是大豆与玉米交替种植。采取这种模式,张庄合作社全程向科技要效益。播种期间,北斗导航定位的无人驾驶系统精确定位,无论是播垄、种孔还是播行都准确无误。种子是引进适合复合种植的铁岭农科院研发的“铁研”“铁丰”系列品种。

赵玉国告诉记者,间作模式使两种作物都通风透光,可以采取密植,玉米每亩地可种植6600株,是普通种植模式的2倍,大豆还能播6000

余株。这种模式可以让示范田达到最效益,目前作物长势喜人,玉米可以实现“吨粮田”,大豆亩产也可达150公斤,亩收入达几千元。

据了解,大豆玉米带状复合种植模式能够达到高效轮作,绿色增收、提质增效的目的,也能充分发挥间作效应和大豆固氮养地的作用,有利于改善土壤条件,提升土壤肥力。为使玉米大豆复种技术在辽北黑土地上扎根,铁岭市成立了由国家、省、市、县专家及技术人员组成的服务团队,为合作社生产做好技术服务。