

# “1个优势园区+1个中心城区”对口1个县域地区 沈阳开展“手拉手”帮扶补齐县域经济短板

本报讯 记者金晓玲报道 记者8月11日获悉,着眼于加快补齐县域经济短板,《沈阳市推进城区对口帮扶县域发展实施方案(2021-2023年)》(以下简称《实施方案》)日前正式印发。沈阳市将充分利用城区先发优势和县域资源优势,开展“手拉手”对口帮扶,以规划对接、产业对接、“飞地”对接、人才对接等为重点,实施多领域、深层次的帮扶,通过3年的努力,形成城区与县域资源共享、优势互补、长期合作、协调发展,共同推进乡村振兴的良好局面。

结合区域发展实际,沈阳市实施“1+1+1”对口帮扶模式,即“1个优势园区+1个中心城区”对口帮扶1个县域地区。在优势园区对口帮扶方面,选择4个优势园区,建立与县域“一对一”协同发展联系机制,以县域开发区为合作平台,加强产业帮扶;在中心城区对口帮扶方面,选择4个中心城区,建立与县域“一对一”协同发展联系机制,以产业合作为重点,加强全方位帮扶。

具体工作安排上,辽宁自贸试验区沈阳片区与沈阳综合保税区近海园区、沈阳经济技术开发区与新民经济开发区、沈阳辉山经济技术开发区与法库经济开发区、沈阳欧盟经济开发区与康平经济开发区结对子;铁西区与辽中区、和平区与新民市、“于洪区+皇姑区”与新民市(胡台镇)、浑南区与法库县、沈河区与康平县结对子。

《实施方案》明确实施4个对接重点任务,即实施规划对接行动,通过发展规划、空间规划、产业规划、园区规划对接,推动实现以城带乡、互补互助的差异化发展新格局;实施产业对接行动,在主导产业、重大项目、重点企业、招商引资、市场供应、农信改革6个方面,对接优势资源,深化区域合作,促进协调发展,形成优势互补、互利共赢的产业发展新局面;实施“飞地”对接行动,创新“飞地”合作模式,完善发展成果分享机制,强化资源集约节约利用,提升市场化运作水平,促进要素自由有序流动;实施人才对接行动,结合对口帮扶双方实际,探索多种形式的人才引进、交流、培养机制,强化县域经济发展人才支撑。



## 辽阳石化下好提质增效一盘棋

增产环氧乙烷,减产乙二醇——中国石油辽阳石化分公司通过一增一减,环氧乙烷量效齐升,今年前7个月同比增产3990吨,增效2700万元。这只是辽阳石化分公司调结构提质量,下好提质增效一盘棋的一个缩影。

今年以来,辽阳石化分公司实施增产芳烃原料、柴油回炼、乙烯原料优化等22个优化专题,实现优化创效6000万元;落实“减油增化”措施,增产石脑油3.9万吨,“三苯”总产量同比增加28.3%;持续开展节能攻关,最大限度降低消耗。

本报记者 严佩鑫 文志强 摄



## 大连“一岗通办” 缩短一半办理时间

本报讯 记者杨少明报道 记者8月11日获悉,为有效提升市民办理涉税不动产登记业务时效,大连市创新打造“一岗通办”办理模式,市民在办证大厅停留的时间由1个多小时缩短至不超过半小时。

效率低,市民等待时间长。而“一岗通办”模式中,市民只需对接其中一名工作人员,即可实现业务办理,大幅提高了办事效率。

据介绍,“一岗通办”真正实现了“三个一”。“一人”即登记人员和税务人员打破身份界限,提供无差别化服务,申请人只需到一个窗口,对接一个岗位即可办完所有业务;“一套系统”为不动产登记系统与征税系统无缝对接,同时集成公安、民政等部门信息,工作人员在系统中录入提取相关信息和数据,系统自动核税;“一个环节”指不动产登记和税收征收等业务在一个闭环内可全部办完,不必在部门间传递办理。

“一岗通办”自启动以来,大连市整合5个业务系统,攻克解决了60余项技术难题,对接20余个数据接口。目前,“一岗通办”系统上线运行,窗口利用率提高40%。

## 抚顺为企业 提供质量技术“一站式”精准服务

本报讯 记者崔振波报道 8月12日,记者从抚顺市获悉,为持续优化营商环境,抚顺市为域内企业提供质量管理、标准、计量、认证认可、检验检测、特种设备、知识产权、行政许可、培训咨询和科技成果转化等质量基础服务“一站式”精准服务,把市场监管行政服务下沉到企业,把质量技术服务延伸到企业,助力企业降本增效。

抚顺市市场监管部门协助企业建立健全计量管理制度,为企业建立计量标准,开展量值传递提供咨询服务和技术指导。在认证认可与检验检测服务方面,抚顺市将开展强制性产品认证、自愿性认证活动等相关法律法规的咨询服务,帮助有需求的企业联系认证机构进行咨询。在知识产权服务方面,抚顺市将提供专利挖掘与申请、知识产权价值评估与质押备案、知识产权贯标认证、专利信息检索、专利导航与专利分析预警、知识产权维权援助服务等。

在质量管理服务方面,抚顺市为相关企业提供各级政府质量奖申报及培育、品牌价值评价、品牌培育等服务。在计量服务方面,抚

## 朝阳县房地一体确权登记 惠及14万户农民

本报讯 记者王海涛报道 8月9日,在朝阳县木头城子镇西三家村党群服务中心,村民刘胜原拿着证件和不动产登记中心的工作人员核对信息,确认无误后签字。他告诉记者:“就等着发证了,今后涉及产权问题,咱心里有底了。”

自然资源局牵头,相关部门配合,统筹推进。两家专业技术单位负责具体实施,统一上门服务并严格监管。

刘胜原所说的“证”是指《中华人民共和国不动产权证书》。为贯彻落实中央一号文件精神,朝阳县正统筹推进农村房地一体确权登记,惠及全县14万户农民。目前,朝阳县已完成12个乡镇132个村的权属调查工作。

据确权登记工作监理工程师王家宝介绍,本次确权登记工作全部采用高科技无纸化作业,通过无人机获取图像,建立实景三维模型。同时,开发外业调查软件,实现图形与宗地、房屋属性信息联动。确权中还包收集土地房屋批准来源材料、邻居指界确认、内业组再审查等相关工作,确保信息准确无误。

据介绍,农村房地一体确权登记是指将农村的宅基地使用权证和房屋所有权证合二为一,统一制发不动产权证。这一举措可有效解决土地权属纠纷,进一步夯实农业农村发展基础。

朝阳县农村不动产权证登记工作涉及28个乡镇300个村。该县成立了以县长为组长的工作领导小组,由自然资源局牵头,相关部门配合,统筹推进。两家专业技术单位负责具体实施,统一上门服务并严格监管。

## 智能制造引领高质量发展



辽宁都城机器人科技有限公司是一家提供工业自动化解决方案的企业,致力于非标行业的焊接、上下料自动化控制、机器人行走滑台的智能化研究和生产化应用。公司使机器人技术和互联网技术深度融合,推动钢结构制造自动化;与新时达等3家企业共同研发的非标构件智能焊

接解决方案处于国内领先地位。公司开发了9轴龙门移动式焊接工作站,研发了3轴旋转变位机,还开发了免试教编程系统,实现了拍照姿态自动化、焊接姿态自动化,直接生成焊接程序,大大提高了工作效率。

陈洪昌 文 本报特约记者 仇一军 摄

## 会议记录薄了 “民情日记”厚了

本报记者 狄文君

“过去是忙着开会,现在是为民多办实事,这种忙不觉得累,有成就感。”随着疫情防控形势的严峻,铁岭调兵山市兀术街街道两千平社区的工作人员这两天更忙了。8月11日,记者一进社区,就看到社区党委书记关红晶抱出一大摞笔记本。“矛盾纠纷排查、为民办事情况、走访调研记录,现在我们每天必须填写的主要是这三方面内容。”关红晶介绍。

社区的会议记录薄了,“民情日记”厚了。这种变化因何而来?采访中记者了解到,今年3月,铁岭市纪委监委组成23个检查组,奔着目标,盯着问题,集中时间,聚焦重点,对全市整治形式主义为基层减负工作情况开展专项检查。针对发现的问题线索,逐一分析研判,实行销账管理,跟踪督办,定期清零,对逾期完不成整改任务的严肃问责。

调兵山市大力改进文风会风,上半年,市委制发的文件同比减少40.06%,召开会议同比减少80.95%。同时,探索建立“无会日”制度,除中央、省、市召开会议及应对突发应急事件需要等特殊情况下,在调兵山,市本级每周一和周五一律不安排会议。

让基层从文山会海中解放出来,将更多精力用在为群众办实事、办好事上。为解决居民燃气问题,两千平社区第四党支部书记姜海山挨家挨户走访,征求群众意见,协调相关部门,困扰居民多年的燃气问题得到解决。

上面千条线,下面一根针。党的好政策要通过基层,落实到群众中去。通过走访,结合辖区内个体工商户较多的实际,两千平社区专门制作了“居民办事明白卡”,开设了“一网通办”导办服务区,不断提升服务水平。

记者 在现场

## 鞍山实施“四改”助推工业企业转型升级 计划到2023年,规模以上企业接入工业互联网率达50%以上

本报讯 记者刘家伟报道 8月12日,记者获悉,为扎实做好结构调整“三篇大文章”,加快融入数字辽宁、智造强省建设,鞍山制定了《鞍山市推进工业企业“四改”工作三年行动计划(2021-2023年)》,积极引导工业企业开展“技术升级改造”“数字化改造”“节能改造”和“环保改造”的“四改”工作,推动产业转型升级,力争到2023年,规模以上工业企业接入工业互联网率达50%以上。

在技术升级改造上,鞍山市将从推动企业设备升级改造、推动企业机器换人、推动企业增加新产品等方面重点发力。其中,积极支持冶金、建材、化工、纺织服装、农副产品加工等传统行业企业淘汰老旧设备或装备“换芯”,提升企业装备数字化水平,提高企业生产效率,推进鞍山钢铁2150线升级改造、炼钢总厂RH改造等续建项目加快建设,推进鞍山钢铁1700线升级改造工程等新建项目尽快开工。到2023年底,规模以上原材料行业企业生产效率较2021年提高15%以上,规模以上装备制造业企业关键工序数控化

率达60%以上。在数字化改造上,鞍山从推进数字化车间智能工厂和智慧园区建设、推进钢铁和菱镁行业数字化改造、推进装备制造业数字化改造等八方面重点发力。其中,以提升电力装备、能源装备等成套装备的生产能力为重点,推动企业运用“5G+”技术,普及数控加工中心等智能装备、信息化管理系统,实现生产制造过程现场数据采集与可视化、设备远程维护,实时在线检测。

在节能改造上,鞍山市将从加快节能工业锅炉和窑炉的升级改造、促进高效电机和变压器能效提升,加快余热余压高效回收和循环利用等七方面重点发力。到2023年底,菱镁行业基本完成新型窑炉改造,能源消耗全面稳定达标。

在环保改造上,鞍山市将从全面推动钢铁行业超低排放改造,加快新型窑炉及环保装备升级改造,严控重污染行业新增产能等七方面重点发力。围绕除尘、脱硫脱硝系统升级改造,全市16家钢铁企业计划实施改造项目169个。

“讲文明树新风”公益广告



中国精神 中国形象 中国文化 中国表达

# 中国龙腾

# 中华圆梦



中国网络电视台制 河北蔚县 王文林剪纸