

# 沈阳“四个确保”全力推进春播生产

## 玉米、小麦、马铃薯等作物播种基本结束

**本报讯 记者陶阳报道** 确保信息及时掌握、确保优质农资安全入户、确保农民春耕融资顺畅、确保适用技术扎根一线。为充分发挥农业“压舱石”作用,确保“米袋子不瘪,菜篮子不空”,沈阳市在做好疫情防控的同时坚持“四个确保”,全力推进春播生产。截至目前,沈阳春播总面积已达48.29万公顷,占春播计划面积的71.47%。其中,玉米、小麦、马铃薯等作物播种基本结束;水稻插秧、花生播种、甘薯移栽将在5月底基本结束。

为确保及时掌握春耕备耕信息,沈阳市建立市区两级备耕情况“日报”制度,对每日化肥、种子、农膜和农药等农资备实量和入产量进行把控。同时,在加强宣传引导、鼓励线上采购、加速贷款投放和开通绿色通道等方面加快推进农资入户。截至目前,备耕需化肥43.93万吨、种子2.19万吨、农膜5906吨、农药3879吨,所需农资已全部入户。

针对种子、化肥、农药等重要产品假冒伪劣、有效成分不足、隐性成分添加等问题,沈阳市加强对农资市场的执法检查,累计出动执法人员2330人次,检查农资生产经营主体2257家次,抽取种子、化肥样品381个,立案35起,结案19起,罚没12.34万元,有效震慑了违法行为。

为有效满足农民的技术需求,沈阳市围绕测土配方施肥、水稻工厂化育苗、玉米免耕少耕播种、病虫害统防统治、设施果蔬春茬定植、机械化精量播种、化肥减量增效等关键技术,开展线上线下培训,确保适用技术扎根一线。目前,沈阳市共举办各级各类培训班226场次,农业专家通过远程视频、电话答疑、农村大喇叭、农业“120”等形式,开展远程线上技术服务。

对受影响较大的农户和新型农业经营主体,贷款利率在现有执行利率基础上下调5%至10%。

为有效满足农民的技术需求,沈阳市围绕测土配方施肥、水稻工厂化育苗、玉米免耕少耕播种、病虫害统防统治、设施果蔬春茬定植、机械化精量播种、化肥减量增效等关键技术,开展线上线下培训,确保适用技术扎根一线。目前,沈阳市共举办各级各类培训班226场次,农业专家通过远程视频、电话答疑、农村大喇叭、农业“120”等形式,开展远程线上技术服务。

为有效满足农民的技术需求,沈阳市围绕测土配方施肥、水稻工厂化育苗、玉米免耕少耕播种、病虫害统防统治、设施果蔬春茬定植、机械化精量播种、化肥减量增效等关键技术,开展线上线下培训,确保适用技术扎根一线。

目前,沈阳市共举办各级各类培训班226场次,农业专家通过远程视频、电话答疑、农村大喇叭、农业“120”等形式,开展远程线上技术服务。

# 前4个月大连港散杂货外贸吞吐量增长近20%

**本报讯** 面对疫情给港口经营带来的不利影响,辽港集团大连港坚持“两手抓、两手硬、两不误”,准确把握腹地需求,抢抓生产拓市场,今年前4个月外贸业务形势总体平稳。

集装箱业务方面,积极拓展大连口岸集装箱外贸航线,新增达飞/德翔越泰线、中远海运东南亚线、海丰东南亚线3条外贸航线,争揽达飞航线加挂5个航次。同时,全力争取到集装箱国际中转、空箱中转、换船、内贸空箱等增量货源。

散杂货业务方面,大连港深化与巴西淡水河谷合作,推进铁矿石混配分拨中心建设,外贸铁矿石吞吐量同比增长约两成。同时,牢牢把握煤炭价格波动、客户储煤需求增加带来的

市场机遇,提升煤炭船舶的接卸效率,增强库场的仓储服务保障能力,带动外贸煤炭吞吐量增长近1倍。前4个月,大连港散杂货外贸吞吐量整体增长近20%。

优化仓储业务方面,充分利用码头储罐资源优势,深化危化品储运业务合作,与炼油厂、贸易商等客户签署中转仓储协议,实现储罐资源利用最大化。

为加快推进冷链物流中心建设,大连港创新物流模式,开发特色产品,于4月初首发的“大连—哈尔滨”冷藏班列累计运行4列。1月至4月,大连港水产品中转量同比增长21%,进口肉类中转量同比增长6%。  
唐晓琳 臧永亮 本报记者 王荣琦

# 人人心中算细账 各个岗位见行动 辽阳石化全员挖潜提质增效

**本报讯** “我们能自己干的活儿决不外委!”“省一分钱就是为公司挣一分钱!”5月13日,中国石化辽阳石化分公司尼龙厂硝酸车间班长董凤纯和班组成员骨干组成突击队,自主完成稀硝酸装置240个油冷器板片清洗,而以往每次清洗需要花费外委费用10万元。

今年以来,新冠肺炎疫情和油价暴跌两只“黑天鹅”叠加而至。面对前所未有的挑战,辽阳石化分公司大

力推进提质增效专项行动,引导全员投身提质增效主战场,形成了“人人肩上有担子,人人心中算细账,人人岗位见行动”的良好局面。

降低的是成本,省下的是效益。近期随着气温逐渐升高,辽阳石化分公司炼油线加氢裂化装置员工自己动手对31台空冷管束逐台吹扫,节省外委费用60万元,每年还可节约电费40万元。热电厂除尘车间5月6日的DCS数据显示,通过停运一条

干除灰管线,使电除尘与布袋除尘输灰系统错峰运行,公用耗风量每小时节约4000立方米,日降成本近万元。

“利用旧PTA设备将油品罐区改为水伴热,每年创效700万元”“退出芳烃装置公用工程,仅防冻一项就可节省550万元/年”“停运一条低压蒸汽管线,降低管网输送损失,保守计算年降低成本2500万元”……如今,在辽阳石化分公司,一场“头脑风暴”正在兴起,研究如何挖掘装置中的“金点子”,

已成为广大员工热议的话题。

5月2日,辽阳石化分公司动力厂催化油浆装置生产主任张宇新将28个高1.2米、直径0.8米、重15公斤的铁皮桶反复挪出、搬起、放倒、倾倒、挪回,共收集脱固剂10公斤,节约成本1400元。

目前,辽阳石化分公司人人都树立起“过紧日子”的思想,一个个“小智慧”助力打赢提质增效攻坚战。  
朱晓芳 本报记者 严佩鑫



## 沈阳胜利大街跨浑南大道互通立交桥下半年竣工

连日来,在沈阳胜利大街跨浑南大道互通立交桥工地上,建设者加紧施工。目前,立交桥工程已完成85%,上、中、下三层主体桥面呈现出完整形态,工程预计下半年竣工。

胜利大街跨浑南大道互通立交桥是沈阳目前规模最大、施工最复杂的立交桥。桥体分三层,其中,地面为一层,通过信号指挥交通;浑南大道方向高架桥为二层,跨越胜利大街落地;胜利大街方向高架桥

为三层,向南跨越苏抚铁路,向北跨越浑南大道、长白南路和长白中路后落地。两条高架桥之间共设置7条匝道连接,共同实现浑南大道快速路与胜利大街快速路的快速交通转换。

工程完工通车后,将极大地改善沈阳西南部当前的交通环境,缓解中心城区的交通拥堵问题,为沈阳西南部市民出行带来便利。  
本报记者 万重 摄



## 沈阳返还1.91亿元质保金 减轻建筑企业负担

**本报讯 记者陶阳报道** 为切实减轻建筑企业负担,支持建筑企业复工,沈阳市对于符合质量保修抵押金退款条件的项目履行告知义务,加快返还质保金速度。据统计,年初至今,沈阳市建设工程质量监督站共受理267家企业的工程质量保修抵押金返还申请,金额达1.91亿元。

据了解,沈阳市依据疫情防控期间扶持企业措施,提高质量保修抵押金返还比例,对于竣工验收合格满两年不满5年的民用建筑项目,质量保修抵押金返还比例由原来的50%提高到80%;对于竣工验收合格的工业建筑项目,在不涉及第三方使用权益的情况下,根据建设单位和施工单位的意愿可全部返还。

## 铁岭大田作物播种基本结束

**本报讯 记者王晓波报道** 据铁岭市农业农村局统计,截至5月13日,该市大田作物播种面积达45.59万公顷,其中,玉米39.79万公顷,各类作物均播种在最佳适播期和丰产期。

今年春耕生产期间,铁岭市各级党委、政府积极鼓励和引导广大农民因时制宜调整种植结构,推进种植业基地化、规模化发展。  
由于4月初气温低,今年的春耕大

田播种较往年延后一周。4月13日,铁岭市政府在昌图县亮中桥镇召开大田播种现场会,拉开了全市春耕播种的序幕。进入5月,铁岭市各级农业部门抓住连日晴好天气时机,采取各种有效措施抢抓播种,对墒情适宜的地块集中机械力量实行昼夜播种。

目前,铁岭市播种早的地块已经出苗。农业专家建议,已播种地块要及时查田补种补栽,出苗后应及时检查发芽情况,做好保全苗工作。

# 玉米高产新技术增产抗旱又肥田

## 目前已在阜新等地推广应用800公顷

**本报讯 记者侯悦林报道** 5月12日,阜新蒙古族自治县阜新镇桃李村村民马树海“种二垄盖一垄”的高特种植方法,一上午引来好几拨儿村民围观。马树海向乡亲们介绍:“这是省农科院专门为辽西地区研究的玉米高产新技术——秸秆覆盖免耕二比空,在我家地里实验好几年了,今年开始大规模推广,我给大伙儿先打个样儿。”

据省农科院耕作栽培研究所研究员侯志研介绍,辽西地区玉

米平均单产始终在低水平徘徊。以阜新地区为例,近10年来,平均单产仅为实际最高单产的34%。为提高辽西地区的玉米产量,省农科院开展“辽宁春玉米粮稻密植抗旱增产增效关键技术研究”项目。项目组历经4年千余次试验,连续破解秋季降水春季利用难、土壤耕层质量低等难题,对秸秆覆盖还田、免耕、比空种植、深松、平作等关键技术集成创新,构建了辽西玉米秸秆覆盖

免耕二比空种植技术。

项目组选取马树海的海丰科技家庭农场作为实验点。一开始,马树海直摇头:“地不翻也不旋,秸秆还铺在地里,和祖祖辈辈传下来的方法完全不一样,别说打粮了,出苗都够呛。”前几年连续春旱,采用新技术,马树海发现,传统地块没苗,免耕地全苗。秋后一算账,丰水年每公顷增收1200元以上,干旱年增收高达6000元。因为减少了耕地环节,每公顷耕作成本省了600元。而且,

免耕覆盖耕层土壤含水量较传统方式提高42.2%,这对十年九旱的辽西地区意义十分重大。

除了经济效益显著,覆盖免耕二比空技术的精髓之处是秸秆覆盖还田,为农村批量化处理秸秆提供了新思路,避免了秸秆就地焚烧引起的空气污染。因覆盖免耕二比空技术具有节省种植成本、土地培肥、稳产增产以及生态改善等多重好处,目前已在阜新、朝阳等地推广应用超过800公顷。

## 丹东海关助加工贸易企业解决内销难题

**本报讯** 今年前4个月,丹东海关辖区加工贸易企业共内销加工贸易货物价值315.59万元,加工贸易货物内销征税额为34.66万元。目前,加工贸易企业复工率达95.5%,产能恢复在80%左右。

受新冠肺炎疫情影响,丹东地区加工贸易企业出口量下滑。针对这一情况,丹东海关采取多项举措帮助辖区加工贸易企业解决内销难题。在简化业务办理方式上,全面实施网上办理、资料后补,充分发挥

金关二期加工贸易管理系统信息化、无纸化办理业务的优势作用;对于受疫情影响造成加工贸易手册(账)册项下的各类申报业务超过规定时限的,延期帮助企业办理相关手续。

丹东海关还通过微信等平台和建立“百人千企”对口帮扶机制,引导企业用好相关优惠政策,帮助中小企业免征风险保证金,切实帮助企业解决资金困难。目前,共帮助企业免征风险类保证金193万元。  
王加冕 本报记者 蔡晓华

## 村办箱包厂助贫困户脱贫



凌源市佛爷洞乡佛爷洞村于去年6月在驻村扶贫工作队的帮扶下建起箱包厂,建档立卡贫困户在这里打工,每月收入1600元至2000元。箱包厂不仅带动村里5户贫困户脱贫,帮

助30户农户就业,还助力村集体经济每年增加收入3.6万元。  
图为佛爷洞村村民在箱包厂里忙着赶订单。  
吕薇 本报特约记者 仇一军 摄

脱贫攻坚在一线

# 产业扶贫富了茌草村

本报记者 葛传东

培垄、施肥、剪枝……5月12日,本溪满族自治县草河口镇茌草村村民异常忙碌。村民董艳华笑呵呵地告诉记者:“我一年有10个月在草莓大棚里间苗、摘果,守在家门口就把钱赚了,年收入2万多元,不仅脱了贫,今年还准备为儿子张罗婚事呢!”

地处辽东腹地大山深处的茌草村是省级贫困村,4年前,村集体负债1000多万元,村民年人均收入不到6000元。“现在,我们村发生了翻天覆地的变化,富民产业发展起来

了,村民的腰包鼓起来了。这得感谢省水利水电勘测设计研究院有限责任公司驻村扶贫工作队员,是他们帮我们村摘掉了省级贫困村的帽子。”茌草村党支部书记廖华东高兴地告诉记者。

找准“穷根”,才能对症下药。2016年2月,省水利设计院公司扶贫工作队员投入10万余元,修缮了村部的会议室、党员活动室,人畜饮水工程、河堤治理工程、村组路改造工程等项目也全面开工,从根本上解决了

饮水问题和河道治理问题。

与此同时,扶贫工作队员积极参与茌草村“美丽乡村”建设,投资100万元安装太阳能路灯115盏,新建文化广场1个,新建垃圾分类投放点40个。道路宽了,河水清了,路灯亮了,昔日的贫困村面貌焕然一新,文化墙、文化广场彰显着新农村的气息。

更重要的是,村民的思想明显转变,干劲十足。2018年,经过积极争取和协调,投资216.8万元的9栋

高标准草莓大棚建成。茌草村村级集体经济每年可以多收入20余万元,一部分用于贫困户的补助,一部分用于村级集体经济再发展。全村每年有1万余人次参与草莓种植生产,给村民带来直接收入70多万元。

到2019年年底,茌草村71户建档立卡贫困户全部脱贫,贫困群众的获得感、幸福感显著提升。“现在,我们村年人均收入达8800元,比4年前增长了近3000元!”廖华东兴奋地说。