

大连保税区携手金普海关谋升级

加快先行先试,向辖区复制推广多项创新举措

本报讯 记者吕丽报道 5月23日记者获悉,以加快推进综合保税区建设升级、促进贸易便利化为目标,大连保税区管委会与金普海关近日签署合作备忘录,合力推进海关特殊监管区域高水平开放、高质量发展,加快推进部分政策先行先试,向辖区复制推广“外检内放”等多项创新举措,推进保税区向综合保税区转型升级。

据介绍,在综合保税区升级改造过程中,双方成立联合工作组,推进现场改造工作,协调解决区域改造与

调整带来的企业安置问题。

金普海关将通过多项改革措施推动综合保税区升级,包括采取制度创新、复制推广等举措,支持和促进辽宁自由贸易试验区大连片区建设。在原有试点的基础上,面向特殊监管区企业推广增值税一般纳税人、委内加工等具体措施。升级英特尔通关模式2.0版,推行信息流监管,探索“嵌入式监管”“触发式监管”,实行7×24小时监管。支持大连跨境电商综合实验区建设,优化跨境电商通关业务流程,继续支持

跨境电商企业保税备货模式,推进跨境货物保税展示业务,探索性开展国内首家特殊区域内O2O跨境自提体验店。推进维修再制造行业发展,开展平行进口车改装项目的可行性研究。支持航空器、二手进口汽车再制造维修业务以及支持大连国际先进装备博览中心打造保税维修再制造基地。

保税区管委会将协调区内企业,积极支持金普海关监管服务。做好政策梳理及对相关企业的政策引导,以综合保税区升级

为契机,进行综合考评,对资质不全或管理不达标的企业,责令整改或退出。

另外,双方将共同培育高资信企业,提高企业的信用等级,同时进一步优化营商环境。建立压缩整体通关时间长效机制,确保保税区整体通关效率进一步提升。在保税区内推广海关辅导员制度和特约协调员做法,畅通关企沟通。进一步推行“一口受理、一口对外”,实现政务服务“最多跑一次”。

沈阳进一步下放惠农项目管理权限

县(市)区成为项目实施及资金管理使用的主体

本报讯 记者李波报道 5月22日,记者在2019年沈阳市惠农政策新闻发布会上了解到,沈阳市积极贯彻落实惠农资金统筹整合使用精神,进一步下放惠农项目的管理权限,将县(市)区作为项目实施及资金管理使用的主体,支持各县(市)区制定差异化政策,促进重点产业、重点项目发展。

为确保惠农资金促进农业发展、帮助农民增收,今年,沈阳市进一步完善强农惠农政策体系,统筹

整合资金,创新管理机制,以特色产业、设施农业、绿色生产、规模经营、三产融合为着力点,制定了以种植、畜牧、水产等产业为基础的25条惠农政策。

为避免资金使用交叉重复、使用分散等问题,沈阳市今年进一步加大资金整合力度,集中力量从产业、设施、经营、科技等多方位对重点区域给予支持,鼓励持续规模经营,扶持有带动能力的重点项目。

在具体政策的落实中,沈阳市

兼顾规范性与灵活性,采取“大专项+任务清单”的模式进行管理,由市级制定惠农政策,资金切块下达到县(市)区。此次出台的惠农政策,每一条都标明了需要达到的规模和数量,需要获得的认证资格,但具体政策实施细则都下放到县(市)区。以支持设施农业建设为例,惠农政策规定对新建占地面积5000平方米以上、投入达500万元的连栋温室项目给予补助,但具体补助所占投资额的比例由县(市)区确

定。为提高惠农政策的可操作性,沈阳市明确提出,支持各县(市)区制定差异化政策,鼓励各县(市)区结合当地实际研究制定具体政策实施细则,并可适当调整支持方向及补助方式等。

为确保惠农资金有效使用,沈阳市规定,对于完成任务清单的县(市)区,上级备案程序后剩余资金可统筹整合使用,但应符合资金管理使用方向;未完成任务清单的县(市)区,由市级据实清算收回资金。

速览 SULAN

第16届中国沈阳韩国周开幕

本报讯 记者李波报道 5月23日,以“融通、交流、合作”为主题的第16届中国沈阳韩国周开幕。本届“韩国周”聚焦建设国家汽车制造中心,通过举办未来汽车产业发展论坛、中韩汽车产业交流合作对接会、中韩跨境电商合作论坛等活动,搭建中韩企业家的交流平台,扩大中韩企业的合作渠道。

近年来,沈阳与韩国各城市的交流持续深入,截至2018年底,沈阳累计批准设立韩资企业4575家,合同外资金额145.35亿美元,实际利用外资金额68.86亿美元,进出口总额达55.32亿美元。

阜新6家企业入围跨省电力市场化交易名单

本报讯 记者年旭春报道 日前,省工信厅、国家能源局东北监管局联合下发通知,组织开展2019年跨省电力市场化交易。阜新矿业(集团)有限责任公司、阜新双汇肉类加工有限公司、阜新伊利乳业有限责任公司、阜新德尔汽车部件股份有限公司、辽宁远东铜业有限公司、阜新鲁花浓香花生油有限公司列入跨省电力市场化交易企业名单。

推进炼油“燃料型”向化工“材料型”转型

辽阳石化前4个月盈利2500万元

本报讯 年初以来,中国石油辽阳石化公司坚持补短板、强弱项,以提高装置负荷率、运行平稳率、产品贡献率、降低设备故障率、生产消耗率、费用支出率为目标,相继打响安全环保、平稳生产、质量效益、检修改造“四场战役”,推进炼油“燃料型”向化工“材料型”转型升级。在结束12年连续亏损之后,今年前4个月,企业实现主营业务收入175亿元,盈利

2500万元。

今年,辽阳石化公司老装置开出了新水产,新装置开出了新样板,投产23年的老装置28万吨/年对二甲苯装置运行稳定,俄油项目新建220万吨/年催化裂化装置开车以来,运行负荷再次达100%。通过优化操作,辽阳石化炼油线满负荷运行加工原油311万吨,刷新了单月和季加工量两项最高纪录;烯烃线严格生产受

控,以26项安全“硬措施”为生产护航,盈利8149万元;芳烃线紧盯市场,以精馏塔回流比和氢油比、异构化参数等关键指标为重点深度优化,创造边际效益5.45亿元。

在推进转型升级中,辽阳石化公司坚持产品高端化、特色化、差异化,实施生产装置检修改造和产品结构调整。年初以来,先后攻克12项技术难关,使连续运行24年的柴油加

工老装置成为既能生产柴油又能生产航空煤油的“两栖”装置。面对市场己二酸产品需求量增大的实际,辽阳石化公司盘活闲置资产,实施整体检修,使曾经运行32年并停产6年的尼龙生产线打通全流程,复产成功。

辽阳石化公司还积极开拓国际市场。4月底,辽阳石化公司将6万吨柴油产品销往意大利,打开了欧洲市场。 **董新光** 本报记者 **严佩鑫**

朝阳佛瑞达新材料产品进入23个国家

朝阳佛瑞达科技有限公司是一家集高性能·新材料设计、生产、销售于一体的高科技民营企业。十几年来,该公司通过与德国等国家和科研院所开展合作,自主研发出30多项专利技术,新型包装材料项目被认定为国家火炬项目。

通过引进德国设备、研发创新高性能膜,生产出的新材

料产品的高阻氧性是传统材料的2000倍,阻水性是传统材料的50倍,产品广泛应用于各个领域,进入23个国家。目前,企业正在筹划高性能膜·新材料产业示范区建设,项目达产后,可年产高性能膜·新材料40万吨,实现销售收入100亿元,创利税10亿元,安置就业2500人。

本报特约记者 **仇一军** 摄



“户长制”让村民自治更具生命力

司成刚

北方时评
SHENJING

据报道,陕西省西安市灞桥区从传统乡村治理文化中汲取营养,以邻里关系为纽带,探索出一条乡村治理的新路——“户长制”。这项制度延伸了自治的触角,把庞杂的村务管理得井井有条,使村民自治更具生命力。

当下,乡村治理能力现代化堪称乡村振兴的前提和基础,所以,必须下气力抓紧抓好。现行的村委会下设村民组的自治机制由来已久,虽发挥了作用,却也存在着“竖不到底、横不到边”的弊端。“户长制”正是为强化自治体系、创新治理模式应运而生的。

灞桥区的“户长制”不是“另起炉灶”,而是在村委会下设村民组的框架下,再向下延伸一步,把农户细划为若干个中心户,每10户至15户为一个单位,选出一名“户长”,或由村组干部兼任,负责管理本片区的环境卫生、政策宣传、信访维稳、邻里纠纷、扶贫帮困等具体事务。“户长”多由一些乡贤担任。他们能力强、信誉好、威望高,又有为村民服务的热情,村民也信得过他们。

可别轻视这一小小变革,它起到了承上启下、融会贯通的实效。

实效一,实现了村民自治的全覆盖。原有的自治制度不仅空白多、缝隙大,还悬在半空,难以落地。村组干部顾此失彼,疲于应对。实施“户长制”等于“一竿子插到底”,户户人

人都在自治组织之中。

实效二,变少数人治理多数人为群策群治。“户长”从群众中来,到群众中去,主要靠带动群众来开展工作。如抓环境卫生,“户长”从“自扫门前雪”开始,然后带动邻里,并形成常态和习惯,这比以往少数人去管实用得多。

实效三,变单统法制为法治、情治相结合。乡村治理,内容纷繁,特别是邻里纠纷等日常问题,单靠法治或行政手段,往往事倍功半。“户长”既了解实情,又掌握双方的关系和脾气秉性,多采取法情并用的调解方法,化干戈为玉帛。

“户长制”尚属乡村治理的新生事物,难免会有不足。目前最突出的问题就是如何长期保持“户长”的工作热情。地方政府应当创造条件,让他们在乡村振兴中发挥更大作用,成为村民自治的基础力量。组织部门还可把“户长”作为村里的后备干部进行培养,以调动其工作的积极性。

本栏邮箱:lnrbbfsp@163.com



知名工业品牌汇聚大连工博会

本报讯 记者杨丽娟报道 5月23日,以“创新、智能、学习、合作”为主题的2019大连国际工业博览会在大连世界博览广场和大连星海会展中心启幕,来自德国、日本等国家以及我国包括香港、台湾在内的20多个省(区)的近600家中外企业参展,展示了工业领域先进的产品、装备和技术。

本届展会规模近3万平方米,设沪连对口合作工业、机床及工模具、工业自动化与电力电工等10个展区。作为中国装备制造业最具影响力的国际工业品牌展会和工业企业展示先进设备技术的高端平台,本届展会吸引了德国博世、德氏密封、英国雷尼绍、美国史丹利等知名工业品牌参展。

今年是大连与上海对口合作

关系建立后的第三年,上海市政府组织了近600平方米展位、近40家知名工业企业参展,主要展示人工智能科技、智能制造、芯片网络安全、生物科学、新型材料等高精新产品和技术,充分展示了上海的创新性和活跃度在全球的领先地位。

大连市政府也积极组织了重工、冰山、瓦轴、华录、辽无二、盐化等近百家知名工业企业参展,首次参展的中科院大连化物所带来了国际领先的氢燃料电池无人机、氢燃料电池发动机等高科技产品。

展会期间,将举办第三届沪连对口合作高端论坛,同时举办多场高层次的专业会议和论坛,进行行业最新技术及理念的研讨,发布行业发展趋势。

一条赛道用上两项环保发明专利

本报记者 年旭春

5月22日,记者在阜新市新邱区矸石山山顶眺望,但见矿坑中挖掘机、装载机、翻斗车、混凝土罐车往来穿梭,呈现一派火热的建设场景。6月15日,中国汽车场地越野锦标赛2019赛季揭幕赛将在这里拉开帷慕。

施工现场,一辆向矸石山斜坡喷洒作业的雾炮车格外显眼。“这不是为了抑制扬尘而喷洒的水!”阜新中科盛联环境治理工程有限公司总经理王向东解释说,这其中融入了中科盛联的专利技术产品——土体稳定剂。工人将草种、肥料和土体稳定剂混合喷播在斜坡上,混合物在土壤表面形成块状结构,喷播的草种可在短期内均匀出苗,在绿化美观的同时,可有效防止山坡水土流失。

在赛道建设现场,用于路基建设的是煤矸石碎石和其他固废垃

圾。工人将煤矸石碎石、废弃土等固废垃圾混合在一起,利用土体稳定技术铺设路基。王向东说:“有了土体稳定剂,可以节省石块。工人就地取材,将废土二次使用,不但环保达标,还有效降低了路基层20%的建设成本。”

记者了解到,赛道建设中另一个亮点是抑尘技术。由于早年间长期采煤,新邱矿区粉尘堆积过厚,在这里建设赛道,难免产生扬尘。中科盛联利用自主研发的专利产品抑尘剂,并使用雾炮车喷射,捕捉并吸附高空中的尘埃颗粒,使其迅速降落,以达到快速降尘抑尘的目的。

王向东说:“整个赛道建设使用了20余项专利,赛道主要使用土体稳定剂和抑尘剂两种专利技术。现在,越野赛道建设正有条不紊地进行,预计6月10日前完成建设。”

丹东农民插秧忙



5月22日,在东港市前阳镇种粮大户陈焕文承包的90余公顷水田地里,8台插秧机同时作业,田间地头一派繁忙景象。

丹东市农业农村发展服务中心的农业专家告诉记者,由于今年春季气温回升缓慢,与往年同期相

比,秧苗偏矮,导致插秧比往年晚3至4天。

目前,丹东市水田区农民正抓住气温回升的有利时机插秧,预计5月25日进入插秧高峰期,6月初基本结束。

本报记者 **蔡晓华** 摄

走基层 ● 在一线 ZAIYIXIAN

往日“风剥地”今成高产田

本报记者 狄文君

一面是携带着沙尘的狂风,一面是破土而出的绿色庄稼苗。5月22日,记者在昌图县三江口镇亲眼见证了绵延百公里的大林带像一座绿色长城,守护着人们赖以生存的环境。

“三江口镇紧邻科尔沁沙地南缘,林带重点风口的风力能达到十级。”三江口镇林业工作站站长杨勇说起风沙的威力仍心有余悸,“过去,我们这里森林资源少,生态防护作用弱,特别是每到春季,大风肆虐,农田因风剥沙压不得不补种、毁种,有的年份甚至种两三茬地也不

能保住全苗,严重影响了人民群众的生产生活。”

为有效遏制风沙的侵害,被国家列为“三北防护林建设工程县”后,昌图便开始了大规模的农田防护林建设。三江口镇防护林工程于1981年开始实施,1992年形成防护效用。

在三江口镇宝山林场,望着自己着手建设的一片片林地,场长赵彬的眼中充满了希望。今年62岁的赵彬以前只是一名农民,2016年响应国家号召开始承包林场种树,如今已建设私有林场130多公顷,种植银中

杨、柳树、榆树等50多万株,成了远近闻名的造林大户。

在一片新栽的美国红枫苗木旁,赵彬边查看苗木的生长情况边告诉记者,他造林不仅是建设防护林,还为了发展林业经济,带领更多人致富。赵彬指着一株美国红枫树苗说:“这根苗木胸径为4厘米,一株市场价达100元。等长到10厘米时,一株就能卖1400元到1500元。我现在有一个20多人的团队,今年仅美国红枫就种了5000多株。”

走在林间,七家子镇林业工作站

的孙友忱向记者讲述了这片土地的今昔变化,“我们七家子镇主要种花生,但受风沙影响,过去花生产量一直不高。建防风固沙林带后,花生产量翻倍增长,收入翻了一番。”

昔日茫茫沙海,如今已变成绿洲。记者从昌图县林业和草原局了解到,目前,昌图西部风沙区农田防护林已经形成宽带密网,一条长100公里、宽200米至400米的“百公里防风固沙林带”护佑着农田。建设风沙区农田防护林,昌图至今已锁住500多个流动、半流动沙丘。