

大连“一网统管”提升城市智慧治理能力

优化营商环境进行时

本报讯 记者杨少明报道 哪些小区易在供暖期产生投诉?某条街道一段时间以来的交通状况怎样?这个商圈消费人群的教育水平如何……以前,要想回答这类问题,需要依据细致的调查、核实。如今在大连,随着“一网统管”运行指挥中心的建成运行,这类问题的答案会在一块近百平方米的巨型屏幕上实时呈现。

“一网统管”项目是大连市围绕打造高效协同数字政府,以破解城市

治理难题为导向,构建城市态势感知、分析决策、事件管理、智能指挥、监督考核的综合性管理中枢,以城市“智治”推进治理体系和治理能力现代化的一项重要举措。

大连市“一网统管”运行指挥中心应用系统汇聚了政务、时空、视频和互联网等多源数据,40余类2.2亿条,通过数据全城跑通、全域贯通,打造城市统一的“数据港”,以可视化、动态化、多维度方式,展示综合态势、

政务服务、产业经济、民生服务、城市治理、城市交通六大专题场景应用,实现数据为城市高效运行和精细化管理赋能。

按照智能架构模式,大连市“一网统管”建设全面构建起能够独立思考的智能中枢,将海量数据汇聚融合,经过各系统的智能分析、主动思考,进行智能化态势洞察、分析研判、事件预警、处置决策等,助力形成“观”全城、“管”全面、“处”及时的城市运行综合管理系统,让城市管理由“人防”走向“智防”,由“人治”转变为“智治”。

“一网统管”的另一项重要功能是通过智能化城市感知体系,对消防

通道占用、露天烧烤等城市事件进行智能识别、主动研判,并架设治理“立交桥”,推动管理方式由“以部门为中心”向“以事件为中心”转变。”大连市营商环境建设局相关负责人说。

据介绍,大连市“一网统管”运行指挥中心已对接消防、城管、应急等十余家单位的业务系统,围绕“高效处置一件事”,实行跨领域、跨部门的业务协同与联动,实现“一屏统揽”“一键调度”“一体联动”“一网共治”,让事件发现及时全面、处置高效便捷,满足平战结合、协同联动、综合调度的需要,助力城市数字化转型和城市治理效能提升。

锦州海关开启大宗散货“抵港直装”模式

本报讯 “这批氧化铝的出口凭借锦州海关为我们量身打造的‘抵港直装’模式,减少了装卸和运输费用,节省了30%的成本,让我们得到了实实在在的实惠。”11月2日,锦州新德物流有限公司副总经理孙一激动地告诉记者。据介绍,锦州海关开启“抵港直装”模式,该企业的3000吨出口氧化铝仅用一天半就顺利装船出境,发往“一带一路”沿线国家,整体时间缩短了36小时。

锦州海关着力谋划助力企业积极融入共建“一带一路”的相关举措,持续优化港口营商环境,实行“一企

一策”一对一解决企业的合理诉求,深入推进东北陆海新通道建设。

为保障港口企业产业链顺畅、货物通关便利,锦州海关积极推进“智慧海关、智能边境、智享联通”理念落地落实,通过开启大宗散货“抵港直装”模式,针对船舶到港、货物申报、分流放行等监管环节,加强“关—企—港”三方协同配合,统筹船舶抵港、货物运抵同步推进,大幅缩短了货物和船舶在港等待时间,有效减少了货物二次倒运损耗,降低了企业成本。

郑壹鸣 王俊
本报记者 张继锋

阜新县打造乡村人才“蓄水池”

本报讯 记者田甜报道 这是一个特殊的班级,学生的年龄跨度接近20岁,他们当中有养殖户、有种田能手、有农事企业负责人……11月2日,阜新市阜新蒙古族自治县乡村振兴学院正式开班授课,来自各村的81名农民成为首批精品班学生,他们将通过一年的学习,成长为懂农业、爱农村、有技能的致富能手以及乡村振兴的领头雁。

产业发展、文化振兴、生态治理、组织建设……乡村发展离不开人

才。怎样才能培养一批立足本土、扎根乡村的人才队伍,破解发展瓶颈?阜新县乡村振兴学院应运而生。学院设在阜新县职业教育中心,依托职教中心及其联盟的中职、高职院校的教育教学资源和社会力量,设置农业经济与管理、作物生产技术、畜牧兽医、农业工程4个专业,采用全日制授课方式,学制为一年。据介绍,学生的学费、住宿费、伙食费、拓展训练、实习实践等费用均由县政府和学校承担。

90后的王刚是阜新县大固本镇那四村村民,他职校毕业后在外地工作6年,结婚成家后,回到那四村开始养殖奶牛。得知乡村振兴学院开班招生,他第一时间报了名。“希望能够把专业的知识技能带回家乡,回乡创业,发展乡村产业,带领乡亲们共同富裕。”王刚说。

乡村振兴学院将成为乡村振兴人才储备的蓄水池和人才成长的摇篮。通过学习实践,让学员树立发展理念、掌握发展本领,探索发展路径,

转变传统的农业思维模式,用新思想、新观念、新学识武装头脑,实现农产品由“种得好”向“卖得好”转变,实现农村农业全环节提升、全链条增值、全产业链融合,在乡村振兴的道路上高歌猛进。

来自东梁镇岗岗营子村的学员牟宇博说:“我将不辜负村镇的推荐,不辜负县委组织部提供的平台,一定倍加珍惜在乡村振兴学院学习及实践锻炼的机会,将青春奉献在乡村振兴的实践道路上!”

东北首个赛迪科创中心在大连金普新区揭牌

本报讯 记者吕丽报道 10月31日,赛迪科创中心(大连)在金普新区道遥湾国际商务区德泰创新创业园揭牌。作为“科创企业孵化摇篮”助力金普新区构建具有核心竞争力的“产业+人才”科创生态圈,该中心将推动金普新区产业升级。

北京赛迪科创技术有限公司是赛迪研究院隶属单位,赛迪研究院即中国电子信息产业发展研究院,是工业和信息化部直属单位、国家工业和信息化部领域高端智库。

作为东北首个赛迪科创中心,赛迪科创中心(大连)将建设国家机器

人公共服务平台,举办产业创新大会,设立产业发展基金,构建主题鲜明、协作紧密、创新活跃、保障有力的产业生态,打造高端、高效、高能的新型产业科技服务平台。依托资源优势,围绕金普新区电子信息、装备制造等主导产业,集聚更多的单项冠军、独角兽、小巨人和瞪羚企业,构建具有核心竞争力的“产业+人才”科创生态圈,助力金普新区科技创新和产业升级。

揭牌后,北京翼翔信息、常州优纳新材料等6家企业与赛迪科创中心(大连)完成首批入驻项目签约。

盘锦两家企业荣获国家知识产权示范企业称号

本报讯 日前,从国家知识产权局传来喜讯,2022年度国家知识产权示范企业和优势企业评选结果揭晓,盘锦市有8家企业上榜。其中,两家企业荣获国家知识产权示范企业称号,实现了盘锦市国家知识产权示范企业零的突破。同时,6家企业荣获国家知识产权优势企业称号,使盘锦市国家知识产权优势企业达到16家。

今年6月,按照有关要求,盘锦市市场监督管理局组织开展国家知

识产权示范企业和国家知识产权优势企业申报、复核工作。经企业测评、推荐上报、审核确认等程序,国家知识产权优势企业辽宁大禹防水科技发展有限公司培育期满3年,申报国家知识产权示范企业,并顺利通过认定。同时,辽宁科学机械装备制造股份有限公司、辽宁中蓝光电科技有限公司等6家企业被认定为2022年度国家知识产权优势企业。

黄世盛 本报记者 刘永安

税收优惠助河口村桃农增收

本报讯 “感谢国家的好政策,我们将利用这笔减免资金对燕红桃的种植技术进行改良,相信今后的销路和收入都会越来越好!”享受到增值税减免的好政策,丹东市宽甸满族自治县长甸镇河口村村民杜长福高兴地说。截至目前,河口村村民今年共享受增值税减免36万元。

河口村燕红桃种植面积达2万余亩,除种植果树外,不少桃农还经营集餐饮、住宿、休闲娱乐于一体的特色农家院。针对销售和旅游旺季发票需求上升的情况,当地税务部

门密切跟进,派专人辅导农户办理发票增量业务;对于涉农产业的税率调整、小规模纳税人标准统一、最新个税政策和客户端宣传辅导等内容,定期进行宣传辅导。

“在税务部门的帮助下,我们享受到多项国家税收优惠政策。有了政策支持,大家的干劲更足了,种植规模逐年扩大,收入不断提高,单是燕红桃一项,户年均收入就超过6万元!”河口村党支部书记邓坤对税务部门的服务竖起大拇指。

赵立国 本报记者 蔡晓华



赶订单 扩产能

11月2日,在位于阜新市海州智能无人机系统产业基地的奥瑞思智能科技有限公司车间内,一架架各种用途的无人机整齐排列,工人正在生产线上紧张有序地忙碌着。公司负责人说:“年初以来,公司订单饱和,生产任务繁忙,目前正在赶订单扩产能。”

据了解,面对不断增长的市场需求,公司投资5000万元,对智能生产线飞行器智能制造工厂进行改扩建,将引进更加先进的无人机生产智能设备,实现产能、产品品质双提升。项目建成后,不仅能够解决奥瑞思自身的产能问题,还将进一步推动上下游无人机

企业入驻延庆·阜新智能制造产业园,为阜新智能制造产业发展添砖加瓦。

图①为奥瑞思公司的无人机生产车间。图②为工人在安装无人机的螺旋桨。图③为工人认真检查无人机的发动机舱。

本报特约记者 朱学著 摄

企业入驻延庆·阜新智能制造产业园,为阜新智能制造产业发展添砖加瓦。

图①为奥瑞思公司的无人机生产车间。图②为工人在安装无人机的螺旋桨。图③为工人认真检查无人机的发动机舱。

本报特约记者 朱学著 摄

辽阳石化强化质量管理实现创效增收

前10个月,新开发6个牌号聚丙烯新产品

本报讯 记者严佩鑫报道 “我们提升质量管理,把牢质量关口,生产的太阳能电池背板膜专用料母片较同类膜聚酯产品耐老化时间延长25%,并具有优异的高反射性,受到下游厂商的广泛认可,占领该领域国内市场近60%的份额。”11月2日,中国石油辽阳石化分公司聚酯运行部工程师曲俊峰说。

这只是辽阳石化分公司强化质量管理实现创效增收的一个缩影。辽阳石化分公司以“提高产品质量、调整产品结构、提升产品档次、形成规模效益”为目标,推进优质高效产

品扩量增产,培育壮大优势主导产品,全力迈上产业链中高端。公司生产的汽柴油率先完成国VI标准升级,PETG共聚酯、超分子量聚乙烯等“拳头产品”实现核心催化剂、关键生产技术全面掌握,产品质量达到行业先进水平。

提升质量意识。辽阳石化分公司在质量上狠下功夫,梳理质量职责,完善质量应急响应机制,优化排产计划,完善开车、新产品生产和牌号切换转产方案,严守工艺过程质量控制底线。岗位员工全员参与质量优化,通过抓苗头、抓源头,严控工

艺参数,精心调优指标,对关键质量指标实施装置、班组、岗位层层管控。今年前10个月,实现产品出厂合格率100%、质量抽检合格率100%、质量问题零投诉。

打造优势产品。辽阳石化分公司在质量控制上持续发力,以打造精品为目标,紧盯市场生产适销对路的产品,从原料入厂、装置中间控制到产品出厂,全面收窄质量参数,实施严格的质量内控措施,进行全过程、高标准的质量管控,“一牌一方案”推荐新产品研发,把牢每一道质量关口。今年前10个月,新开

发6个牌号聚丙烯新产品,产品不断升级换代。

升级管控指标。辽阳石化分公司在质量升级上加大力度,树牢“客户需求就是企业标准”的理念,及时反馈客户使用评价。针对客户有关质量意见和建议,成立质量攻关小组,专题研究整改措施,坚持实施产销研用一体化机制,指导一线优化生产工艺,提高操作精准度,制定时间节点开展质量提升行动,PETG共聚酯产品黏度、透光率等关键指标取得突破性进展,产品质量经验证达到国际先进水平。

■走基层·在一线 ZAIYIXIAN

“咱要把乡村振兴力量拧成一股绳”

于超 本报记者 王海涛

这两天,省商务厅驻朝阳市朝阳县六家子镇农场村“第一书记”李自力一直惦记着六家子镇大集改造后如何管理的事儿。

“韩镇长,这大集建好还要管好、用好。”

“我们刚和专业管理公司碰过头,有些细节上的事,咱们还得商量商量。”六家子镇镇长韩冰说。

“我是驻村‘专业户’。”李自力笑着说。他曾在丹东市五道岭子村任“第一书记”,去年5月被省委、省政府授予省“脱贫攻坚”先进个人荣誉称号。当年9月,“转岗”农场村任“第一书记”兼工作队队长。

李自力报到时,农场村党支部书记张祥正愁容满面。原来,六家子镇镇拔钱为各村新铺部分水泥路面,但需要村里先整修路基,“咱哪有多余的钱修路基啊?”

很快,李自力向省商务厅党组做了汇报,顺利协调到位3万元资金。

乡村振兴,各方力量要拧成一股绳。六家子镇有一处公益性质的农贸大集,多年来,由于缺乏管理,大集人车混流,内部道路等基础设施破烂不堪。在省商务厅的支持下,六家子镇党委、政府和李自力带领的工作队决定对大集进行升级改造,并共同修改完善了改

造方案。

去年10月,农贸大集升级改造工程动工;今年6月,工程高质量完成;8月,项目顺利通过省组织的第三方审核验收;前不久,项目获得补贴资金。升级改造后的大集规范经营、人车分流,不仅交易环境大幅改善,而且具备货物仓储配送等功能,辐射周边六七个乡镇,直接带动就业400余人,预计年销售农产品近1000万元。

“六家子要发展,必须唱好产业兴旺这出重头戏。”镇党委书记姜晓光说。这不,镇里持续推动本土手工粉条的产业化深度发展;在李自力的

撮合下,一家企业与农场村合作开展农产品包装加工项目;眼下,六家子镇正在为粉条申请地理标志做前期准备工作……

进入10月,在六家子镇魏营子村农鑫农业产业园区的暖棚里,反季草莓秧苗长势正旺。草莓种植是六家子镇重点发展的产业,规划占地530亩,预计总投资2000余万元。

“六家子镇种植草莓,自力少帮忙,牵线从丹东引进草莓种植技术。等项目全部建完后,可实现年产值2100万元,进一步带动农民增收致富。”姜晓光说。



11月2日,大连市普兰店区沙包街道吕店村村民忙着捆扎、搬运苗木,这些苗木将被运送到新疆等地进行栽种。

吕店村水源充足,土壤肥沃,周边山水相连,是远近闻名的经济林苗木专业村。每年春秋两季,这里的苗

木都非常畅销。目前,全村发展高标准经济林苗木1518亩,年产苗木2464万株,产值达1978万元。该村是大连市最大的苗木基地之一,被大连市政府确定为“经济林苗木标准化示范基地”。

本报特约记者 吕文正 摄