

推广“智能办”服务场景 加强重点项目建设 沈阳实施20项行动提升涉水服务质量

本报讯 记者金晓玲报道 续建项目4月底前全部复工、新建项目6月底前全部开工;年内完成供水管网改造160公里、排水管网改造19公里;大力推广“智能办”“零材料”等创新服务场景,系统研判供水调度、检修抢修、停水预告各环节的科学管控,缩短停水时长……记者2月14日获悉,今年,沈阳水务集团将围绕抓项目、强保障等方面实施20项具体行动,全力提升涉水服务质量。

在重点项目建设方面,实施项目谋划提质行动,组织完成沈阳城市供水安全项目、城市供排水能力提升工程、市政供水管网改造及监测系统建设工程

等重点项目的立项审批工作;实施项目建设提速行动,加速推进本年度市本级城建投资项目申报及实施工作,确保4月底前续建项目全部复工,6月底前新建项目全部开工,涉及沈阳市首府新区给排水配套工程、曹仲满融地区给水配套项目、沈白高铁新开河段污水管道排迁工程、青年大街—南京街排水管网改造工程等;实施项目管理提升行动,规范工程项目设计、施工、监理全流程及专业化管理,打造项目品牌。

在提升保障能力方面,持续做好供排水设施升级、调度优化、运行保障工作。组织实施城市供排水能力提升、居民小区内网改造、泵站改造等工程,完

成供水管网改造160公里、青年大街—南京街排水管网改造19公里、桃仙污水处理厂提标改造。同时,实施供排水智慧调度优化行动,推进实现从源头到龙头的全方位、全天候、全覆盖科学调度,形成水源保障、水厂互备、管网互通、信息共享的供水“一张网”;配合推进城市安全风险综合监测预警平台建设,积极运用新技术、新设备、新工艺,推进供排水运行提质提标,强化污水排放水质安全管理,确保污水排放全部达到国家一级A标准。

值得关注的是,今年,沈阳涉水服务的智能化、便利化水平将大幅提升。沈阳水务集团以持续深化“只提

交一次材料”改革为抓手,大力推广“智能办”“零材料”等创新服务场景;将营商环境建设与智慧水务建设深度融合,打造“智慧水务运营服务管理平台”,囊括各类涉水服务受理内容,着力构建“慧办事、慧审批、慧监管”的服务模式;整合各项涉水业务资源,打造标准化综合服务大厅;实施市级重点项目“首席服务官”行动,搭建项目服务专班,对项目服务进行全流程管理;积极推行项目获得用水配套前置服务,实现零申报、零要件、零成本、零跑腿“四零审批”;系统研判供水调度、检修抢修、停水预告各环节的科学管控,全力缩短停水时长。

本溪小华山大桥重建项目开工建设

本报讯 记者许蔚冰报道 日前,本溪市小华山大桥重建项目开工建设,目前工程进展顺利,预计年底前,一座新的小华山大桥将飞跨太子河两岸。

据介绍,小华山大桥始建于2002年,是连接太子河南北两岸的重要通道,同时与哈明路、地工路、老明山路等主路连通,是本溪市重要的交通枢纽和地标建筑。原桥由于日久老化,桥面狭窄不畅,安全隐患严重。根据国家道路及桥梁质量检验检测中心的报告,本溪市决定于2021年对原桥进行封闭拆除。

作为今年本溪市《政府工作报告》中的十项重点民生实事工程之一,小华山大桥的建成通车,对于改善太子河两岸车辆及群众出行意义重大。为保质保量按时完成施工,项目单位——城建控股(集团)自2022年年初起开始筹备新桥建设工作,邀请上海市政总院、华西设计院、东

北设计院三家高水平设计机构组成专家组,联合开展方案设计。最终,基于对桥梁结构设计、桥梁南北两岸道路交叉口组织形式及区域范围内交通问题等实际情况的科学研判,明确了原址重建的方案。

小华山大桥建成后,桥长308米,为双塔双索面斜拉桥,桥宽21米,设计双向四车道。截至目前,已进场挖掘机、装载机、汽车吊、旋挖钻等大型施工设备,完成200米便道、填土1万余立方米以及一个筑岛和北侧围挡。施工人员每天12个小时作业,日运输土石方1600立方米。随着天气转好,施工将逐步提速,确保在汛期来临前抢筑完承台和墩柱,为新桥的顺利完工打好基础。届时,随着新桥通车,附近南岸居民将结束两年多的绕行状况,显著改善该地区的道路条件和通行状况,充分满足附近居民的出行需求。

春耕生产 水利先行

春耕在即,盘锦市盘山县早计划、早行动,多措并举,保证春耕备耕工作顺利进行。

盘山县水利部门的员工深入生产一线,指导节水抗旱工作,技术人员对全县169座排灌站的泵房、闸阀井、机电设备进行检修维护,做到机电设备运行正常、渠道输水通畅。同时,认真分析近年来的用水资料,科学制订灌溉计划,合理确定配水时间和灌溉轮次,严格执行用水管理制度,管好用好水资源,保障春耕生产灌溉用水需求。

图为技术人员对排灌设施进行全面检查维护。

本报特约记者 刘刚 摄



丹东农业安全生产宣传 走进乡村集市

本报讯 眼下正值春耕备耕时节,为确保春耕备耕工作顺利进行,提升广大农民对农资的鉴别能力和维权意识,提高农机安全生产意识,近日,丹东市农业综合行政执法队走进乡村集市,开展系列宣传活动。

在楼山镇集市,执法人员以涉农机械“八个严禁”、农业机械操作规程和注意事项为重点,通过设立安全宣传台、现场讲解、答疑解惑、发放宣传材料等形式,向农民群众和农机从业者详细宣讲农机安全常识、农机操作规程、行车交通规则等,围绕农业机械违法行为产生的严重后果进行警示,提高广大群众的安全防范意识和自我保护意识,把好农机安全生产的“方向盘”,为农业生产系好“安全带”。

在浪头镇集市,执法人员带着宣传板和宣传单,宣传春耕备耕阶段的注意事项,现场答疑解惑。针对农民最关心的选种、购种等问题,执法人员一一耐心为其解答,同时发放《农时选种注意事项》,提醒群众购买放心农资要到正规门店,查资质、看产品,不能道听途说、贪图便宜,并注意是否存在以假充真、以次充好、以不合格产品冒充合格产品、虚假宣传等情况,遇到问题要投诉举报,维护自身的合法权益。

与此同时,执法人员将“农业行政执法监督卡”发放到各个农资生产经营店,通过上墙公示的方式,公开维权电话,维护农资市场的经营秩序。

杨钦 本报记者 蔡晓华

走基层 ● 在一线 ZAIYIXIAN

蔬菜专家进大棚“送真经”

本报记者 王晓波

“棚内湿度大,病害就会随之而来。”这个季节,气温忽高忽低,秧苗容易营养不良,叶片颜色会变淡,根系容易受损。”2月10日,一堂生动的蔬菜产业科技指导服务培训课在铁岭市铁岭县爱民蔬菜种植专业合作社开讲,省及铁岭县蔬菜科技特派团的专家在大棚里为菜农进行专业辅导。

爱民蔬菜合作社位于铁岭县新台子镇,覆盖诸民屯、安心台等4个行政村,有温室大棚232栋,是铁岭市重要的蔬菜生产基地之一。“我们的温室大棚全部种植两茬作物,今年正月初八左

右,多数大棚定植了春茬西红柿,没想到秧苗刚下地10天,就遇到了死秧、黄叶等问题。”合作社理事长丁爱民作为铁岭县农村实用技术人才,第一时间把这个消息反馈到铁岭县委组织部,于是促成了这场棚内培训。

多年与铁岭县各地菜农打交道,省农科院蔬菜研究所副研究员赵聚勇已成为当地菜农的好朋友,得知他的到来,菜农迫不及待地把他邀请到大棚内。“气温不稳定,秧苗营养不足,容易产生叶霉、叶斑等病害。”“新叶开始发病,说明蒸腾拉力不够,秧苗就会缺糖、

缺能量,需要补充葡萄糖、氨基酸肥料等。”“如果秧苗下部老叶片出现问题,有可能是秧苗早衰,要及时补充微量元素和中量元素。”站在垄沟间,赵聚勇耐心地给菜农讲解。

病虫害防治培训结束,铁岭县现代农业服务中心蔬菜站站长刘海波开始给菜农讲解秧苗定植后的农事操作规范。“作为菜农,要关注天气变化,如果近日接连阴天,一定要趁阴天前给秧苗打一遍广谱杀菌剂。”“如果遇到接连雨雪天气,为了保温,可以在棚内点火供暖,一定要控制好温度。”“三四月份,灰

霉病会增多,要使用异菌脲。5月前,容易产生晚疫病,也要注意防治。”

一场专业而实用的培训,让50余名参加培训的农民听得十分“解渴”。“在菜棚面对面接受专家授课,实在又实用,能让俺学到更多关于大棚蔬菜的种植技术,希望专家常来我们这儿指导。”菜农王维忠兴奋地说。

眼下正是农民备春耕的时候,也是农民最需要科技支撑的时候。为促进粮食增产、农民增收,铁岭各地将围绕春耕期间农民的需求,陆续开展技术指导和技术培训。

大连长兴岛海关监管提速 服务船舶制造企业



眼下,一艘19万吨的巴拿马籍集装箱船“MSC OLIVER”号正在大连恒力重工集团产业园码头接受维修。引进大型修造船企业,打造高端临海装备制造产业集群,是大连长兴岛经济技术开发区盘活破产公司资产、推动经济“再次腾飞”的重要举措。“MSC OLIVER”号是该产业园区运营以来接到的首票外籍船舶维修业务。

对于新兴船舶制造企业,大连长兴岛海关将监管与服务前移,依托电子单据流转,采取“提前申报+手续前置+船边验放”通关模式,开通现场查验、监管快速通道,实现出口供船设备不落地,放行后直接供应外籍船舶,大幅提升了修造船企业的生产效率,降低了生产成本。

本报记者 王荣琦 文 戴文强 摄

家庭农场成大连乡村振兴新力量

本报讯 记者杨少明报道 大连瓦房店市仙浴湾镇双山村果农沙洪建2018年接受农业农村部门的辅导后,流转140亩土地成立了“立美家庭农场”,主营大樱桃种植和果树苗木培育,年收入70余万元。在他的影响带动下,附近30余户农民通过种植大樱桃、油桃等果树,一同走上了增收致富路。

家庭农场是以家庭成员为主要劳动力,从事农业规模化、集约化、商品化生产经营,并以农业收入为家庭主要收入来源的新型农业经营主体。近年来,大连市认真贯彻落实中央、省有关部署要求,把家庭农场建设作为推进乡村振兴的重要举措,通过开展示范农场评

选、落实名录库管理等措施,不断发展和壮大家庭农场。截至目前,全市累计纳入家庭农场名录库管理的家庭农场有18137家,居全省首位。

早在2014年,大连市就开始从“搞好宣传、做好认定、建立名录、规范发展”四方面入手,着力做好家庭农场培育工作。先后出台一系列文件,鼓励有长期稳定务农意愿的农户适度扩大经营规模,发展多种类型的家庭农场。同时,将种植、养殖大户等规模经营户纳入家庭农场名录进行管理,并引导大中中专毕业生、农民工、退役军人、科技人员等返乡下乡创办领办家庭农场,为家庭农场的有序发展奠定了基础。

为全面提高家庭农场主的综合素质,大连市依托市农业科学院、在连院校、农业产业化龙头企业和产业园区,对农场主开展新型农业经营主体、新型职业农民、新经济新零售新农人等专项科目培训,市、县两级举办培训班60余期,农场主的专业技能、经营管理水平得到普遍提升。

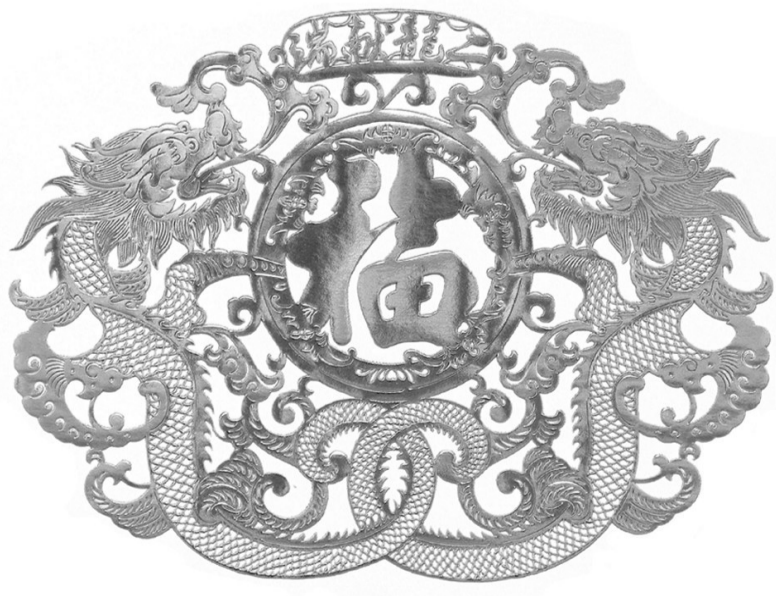
在政策层面,大连市连年出台相关财政扶持计划,累计利用各级财政以奖代补资金1370万元,引导家庭农场规范发展;通过政策性农业担保,为家庭农场等新型农业经营主体提供贷款支持,去年新增担保贷款5.1亿元;对有贷款的家庭农场,市财政给予普惠性利率

贴息补助。

据大连市农业农村局有关负责人介绍,目前,家庭农场在大连发展势头较好,正在成为乡村振兴中的新力量,除了突出的示范带动作用,家庭农场因兼具家庭经营和规模经营优势,可有效破解因农村老龄化引发的“谁来种地”难题;农场土地集中连片,利于开展农业现代化,提高生产效率;相较普通农户,家庭农场的市场意识更强,创新发展活力更足。大连有31家家家庭农场与一家农产品加工龙头企业合作,组成产业化联合体,前者负责种植,后者负责加工销售,让小农场与大市场实现了有机衔接。

“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



金龙飞舞
华夏得福