

一季度辽宁港口防控生产“双战双赢”

煤炭、铁矿石等货种吞吐量大幅增长

本报讯 疫情期间,港口是“外防输入”的重要防线。辽宁港口集团一边织密防控网,一边运营不停歇。一季度,集团煤炭、铁矿石、冷藏集装箱、油化品等货种吞吐量均大幅增长,其中,煤炭吞吐量增幅逾三成,营口港外贸进口冷藏集装箱同比增长超600%,大连港进口冻肉同比增长15%。

辽港集团强化船舶管控,采取无接触作业,完善应急流程,全力构筑海上防控屏障。各生产单位在外轮作业中,将防疫“关口”前移,于船舶抵锚和靠泊

前,与口岸联检单位、船舶代理机构提前确认船舶信息、人员情况,有针对性地部署防控措施。

保证疫情防控物资优先、优惠、零待时集疏港。一季度,集团开通“绿色通道”18条,累计转运医用口罩、防护服、手套、护目镜及医用聚丙烯等防疫物资5.5万吨,为客户减免港口作业费约800万元。

大连港散粮码头公司发挥“黑龙江一大窑湾”龙组班列一体化运营优势,提高运输效率、降低运输成本,为客

户解决后顾之忧;营口港股份粮食分公司紧抓市场机遇,为粮食类客户减免堆存费用;营口港一公司助力春耕、不误农时,优化作业工艺,有效降低化肥货种港口作业成本,高效做好船舶接卸和汽车发运保障。

不让疫情阻碍发展脚步,辽港集团多方发力,让码头“转”起来。在航线和班列开发上,集团先后开通“大连—泉州”“营口—厦门”“盘锦—滨州”、达飞德翔东南亚等10条内贸集装箱航线;助推腹地发展、加速融入“一带一路”建

设,开通黑龙江肇东至大连港外贸集装箱班列,开辟首条至俄罗斯摩尔曼斯克中欧班列。

各码头公司创下多项生产作业新纪录。其中,大连港散杂货码头公司创下月度、昼夜、单班铁矿石装车量3项历史新高;营口港股份一公司吞吐量同比增长34.6%;盘锦港顺利接卸开港以来最大油轮“天鹤座”,为今后作业大型油轮积累了宝贵经验;辽宁沈哈红运物流公司刷新海铁联运单班装车量纪录。

臧永亮 本报记者 孙大卫

5月13日我省新增2例本土新冠肺炎确诊病例

本报讯 记者王敏娜报道 5月14日,省卫生健康委通报,5月13日零时至24时,我省新增2例本土新冠肺炎确诊病例(其中1例为无症状感染者转为确诊病例),均为沈阳市报告病例,均属轻型病例;无治愈出院病例。

截至5月13日24时,全省累计报告确诊病例149例,治愈出院144例,死亡2例,在院治疗3例。确诊病例中,本土确诊病例128例,治愈出院123

例,死亡2例,在院治疗3例;境外输入确诊病例21例,全部治愈出院。

全省累计报告无症状感染者69例,解除隔离出院44例,转为确诊病例25例(其中治愈出院24例,在定点医院治疗1例)。

目前,全省累计追踪到确诊病例密切接触者3861人(含境外输入病例密切接触者),已解除医学观察3596人,还有265人正在接受医学观察。

全省抽检化肥和一次性餐饮具等产品

本报讯 记者赵铭报道 日前,省市场监管局对化肥等农资产品和一次性餐饮具等疫情相关产品组织开展质量监督抽查,共抽查化肥、农用薄膜、农用塑料管材、农用潜水泵、一次性餐饮具、餐具洗涤剂6种产品570批次,发现不合格产品75批次。

从环节看,抽查生产企业242家278批次,共有28家生产企业的29批次产品不合格,抽样合格率为89.6%;生产环节中不合格产品均为化肥,化

肥抽样合格率为79.7%。抽查经销单位191家292批次,共有41家经销单位的46批次产品不合格,抽样合格率为84.2%。

从各产品抽检结果看,化肥共抽检300批次,合格率为77.7%。在本次抽检中合格率最低。发现的质量问题是包装标志、总养分、总氮、有效五氧化二磷、氯化钾、氯离子、水分、粒度项目不合格。不合格化肥生产企业有济南乐喜施肥料有限公司、辽宁富田肥业有限公司、营口威尔玛克肥业有限公司等。

线上生产 云上销售 “手机种田”省时省力

本报讯 记者李越报道 5月6日,在丹东市圣野浆果合作社的草莓温室里,传感器不断将采集到的温度、湿度等数据上传到云端数据中心,社员打开手机就可看到各种环境指标,再通过手机将草莓所需要的生长环境调节指令发送给传感器,实现日光温室的自动化环境调节。

近年来,随着物联网、云平台等信息技术扎根田间地头,给“手机种田”提供了优渥的土壤。省农业发展服务中心相关

负责人介绍,2017年,农业农村部启动农民手机应用技能培训活动,我省积极落实国家要求,组织开展“星火燎原”农民手机培训,帮助农民熟练利用生产应用、电子商务、信息服务等常用软件,并提高网络安全防范意识等。在农产品营销方面,农民直播带货,通过“屏对屏”与消费者沟通,更是打通了农产品上行通道。截至目前,我省已直接培训1400多人,间接带动5万多名农民用好手机这个“智能农机具”。

7项涉税服务嵌入省政务服务平台

本报讯 记者唐佳丽报道 为便利纳税人和缴费人办理涉税、缴费事项,近日,7个查询类涉税政务服务应用与省政务服务平台实现对接。

下一步,省税务局将在保证信息安全和系统稳定运行的前提下,积极探索新的在线业务合作领域,不断深化提高与外部门、第三方服务平台之间的业务协同、服务调用和数据共享水平,为纳税人和缴费人提供更多便捷服务。

近年来,省税务局不断推进政务服务事项纳入全省一体化在线政务服务平台集中办理工作。今年以来,通过与省营商局、省信息中心等部门会商及多方努力,省政务服务平台PC端和移动端的“辽事通APP”中,出口退税

盘锦市列入长期护理保险制度国家试点

本报讯 记者徐铁英报道 日前,盘锦市被列入长期护理保险制度国家试点,重点解决包括失能老人、重度残疾人在内的重度失能人员基本护理保障需求。试点期限为2年。

长期护理保险坚持基本保障,低水平起步,以收定支,合理确定保障范围和待遇标准。试点阶段从职工基本医疗保险参保人群起步,筹资以单位和个人缴费为主,单位和个人缴费原则上按同比例分担。其中用人单位缴费基数为职工工资总额,起步阶段可从其缴纳的

职工基本医疗保险费中划出。个人缴费基数为本人工资收入,可由个人账户代扣代缴。有条件的地区可探索通过财政等其他筹资渠道,对特殊困难退休职工缴费给予适当资助。

长期护理保险基金主要用于支付符合规定的机构和人员提供的基本护理服务。经医疗机构或康复机构规范诊疗、失能状态持续6个月以上,经申请通过评估认定的重度失能参保人员,可按相关规定享受相关待遇。符合规定的护理服务费用,基金支付水平总体上控制在70%左右。

辽宁十地被划定为雷电易发区域

本报讯 记者胡海林报道 5月14日,记者从省气象局获悉,随着我省即将进入雨季,雷暴发生频率增加,根据我省雷暴活动规律及其灾害分布特征,气象部门近日对全省雷电易发区域及其防范等级进行了划分。

此次划分,是在参考2010年至2018年雷电历史资料的基础上,利用雷电历史观测数

据,采用层次分析法确定雷电易发指数,进而形成易发区、中发区、低发区三个标准,对应的防范标准则划分为四个等级。

目前,我省确定大连市普兰店区、庄河市、清原满族自治县、营口市鲅鱼圈区、昌图县、西丰县、凌源市、喀喇沁左翼蒙古族自治县、建昌县、绥中县为雷电易发区域。

我省2022年建成国家地震烈度速报与预警系统 今年在中小学校运行168个地震预警终端

本报讯 记者刘佳报道 5月13日,全国第12个防灾减灾日宣传周期间,记者从省地震局获悉,2018年启动的国家地震烈度速报与预警工程辽宁子项目正在加紧建设中,并将在2022年投入使用。今年,168个地震预警信息发布终端将在全省中小学校正式运行。

据介绍,国务院批准立项的国家地震烈度速报与预警工程项目,包含台站观测、通信网络、数据处理、紧急地震信息服务、技术支持与保障五大系统。根

据规划,该项目在辽宁建设预警台站、预警中心和预警终端三类工程,建设961个地震烈度速报与预警台站,11个省级地震预警中心和12个市级信息发布中心,178个地震预警信息服务终端。

据悉,地震预警不同于地震预报,它是在地震发生后,利用地震波与电波之间的时间差,在地震波到达之前,将地震信息传递到可能遭受破坏的地区,使其有几秒钟至数十秒的逃生时间和避险处置时间。

考虑到社会公共安全,根据《辽宁

省地震预警管理办法》规定,地震重点监视防御区的学校、医院和人员密集场所,省内重大建设工程和可能发生严重次生灾害的建设工程等必须安装地震预警信息接收装置。为此,省地震局与省教育厅联合印发通知,要求中小学校制定地震预警应急预案,建立应急处置机制,定期开展应急演练,并按照国家要求在部分中小学校安装地震烈度仪。

据介绍,今年我省将完成71个新建预警台站和830个一般预警台站及预警

中心改建工程,年底前开展市级信息服务平台建设,完成预警终端部署,明年争取初步形成我省地震烈度速报能力。

项目建成后,将提供全省范围内分钟级地震烈度速报和重点预警区秒级地震预警服务,震后1-2分钟内向社会发布地震速报信息,将显著增加辽宁省地震监测台网密度,形成几乎覆盖全省所有县级以上行政区划单位的地震烈度速报和地震预警能力,为政府地震应急决策提供依据,减轻直接地震灾害及次生灾害损失。

辣椒产业助脱贫

5月14日,凌源市佛爷洞乡佛爷洞村150亩大田辣椒开始覆膜打垄,为即将进行的辣椒栽植积极准备。近年来,通过政府帮扶,该村辣椒种植带动贫困户187人,仅此一项人均增收200元以上,有效助力贫困户增收。

图为佛爷洞村农民在给辣椒地覆膜打垄。

吕薇 摄
本报特约记者 仇一军 摄



大连海事大学留学生——“在这里,我们感受到了家的温暖”

本报记者 关艳玲

“同一世界,命运一体,岂曰无裳,与子同衣。”在大连海事大学原创抗疫歌曲《与子同衣》中,喀麦隆籍航海技术专业2017级本科生罗伊德唱出心声。歌曲还收录了来自世界30余个国家的在大连海事大学留学生对世界祝福的视频,展示了抗疫信心。

疫情发生后,大连海事大学多方筹集口罩、温度计等用品,通过志愿服务队第一时间发放到每一名住校留学生手中。学校定期对公寓公共

区域消毒和通风,积极与住校外、境外学生加强联络,帮助学生解决学习、生活的困难。

“学校特别关心留学生,给我们解决了许多实际困难,在这里,我们感受到了家的温暖。”马拉维籍物流与工程管理学院2019级博士研究生安德鲁说,他第一时间组织了留学生防疫志愿者团队,和老师一起战“疫”。

停课不停学,学校积极组织教师开展线上授课,及时解决留学生线上学习

面临的时差、系统操作等问题,保证各类留学生培养项目如期进行,研究生导师和留学生密切沟通,推进论文开题、答辩等环节有序进行。

学校还制定了疫情防控期间留学生教学培养工作方案、留学生教学和培养质量评价方案等,通过多重评价把控教学质量。

学校对疫情期间取得突出学术和科研成果的留学生,以及在留学生指导方面表现优异的导师进行表彰和鼓

励。在评比中,加纳籍物流工程与管理专业英语授课的硕士研究生查尔斯和安孟文获得一等奖。疫情期间,他们把精力有效地投入科研当中,在导师指导下,都是以第一作者的身份在学术期刊上发表文章,查尔斯还在2020年2月至3月担任了一个期刊的审稿人。

“为了战‘疫’,同舟共济!”留学生们说,他们想把这首歌词送给中国和非洲,也送给世界。

沈阳核酸日检测能力达到1.7万人份 检测时间缩短到3-3.5小时

本报讯 记者王敏娜报道 5月14日,沈阳市召开新型冠状病毒肺炎疫情防控工作第六场新闻发布会。记者从发布会上获悉,目前沈阳市具有新冠病毒核酸检测资质的医疗机构共有10家,日检测能力达1.7万人份。

按照省、市新冠肺炎疫情防控工作指挥部要求,沈阳市对全市医疗机构从业人员、学校教职员工、入院院患者及陪护人员、国内重点地区来沈返沈人员,全

部进行核酸检测。截至5月14日8时,沈阳市共检测应检人员19万人份。

据介绍,沈阳市核酸日检测能力强,得益于加强实验室建设,统筹市疾控中心与市第六人民医院、市第十人民医院等医疗机构检测资源,组建联合检测实验室。目前,沈阳市启用3个生物安全实验室,组建6个检验技术团队共39人,24小时不间断检测,确保检测能力达到最大化。同时,在10家具有核酸检测资质的医疗

机构开设核酸检测门诊,满足社会化新冠病毒核酸检测需求,目前已累计检测近3万人份。在保证安全前提下,适时启用拥有检测资质的10家第三方检测机构,面向公众开展核酸检测服务。

在检测能力提升的基础上,核酸检测时间也进一步缩短。沈阳市增加检测样品采样人员,确保按时完成检测采样。沈阳市疾控中心实验室24小时不间断工作,检测样品随送随检,检测过程

由最初的6-8小时缩短到3-3.5小时。

此外,为进一步提升全市核酸检测能力,沈阳市卫生健康委积极推进县域和二级以上医疗机构核酸检测实验室建设。5月底前,辽中区、新民市、法库县、康平县等地区具备核酸及抗体检测能力;6月底前,全市三级综合医院均具备核酸和抗体检测能力;年底前,二级综合医院全部具备核酸检测能力或与其他医疗机构签订检测协议。

中共中央政治局常务委员会召开会议

(上接第一版)强化优势产业领先地位,抓紧布局战略性新兴产业、未来产业,提升产业基础高级化、产业链现代化水平。要发挥新型举国体制优势,加强科

技创新和技术攻关,强化关键环节、关键领域、关键产品保障能力。

会议强调,要在做好常态化疫情防控的前提下,继续围绕重点产业链、龙头

企业、重大投资项目,打通堵点、连接断点,加强要素保障,促进上下游、产供销、大中小企业协同复工复产。要加快推动各类商场、市场和生活服务业恢复

到正常水平,畅通产业循环、市场循环、经济社会循环。要加强国际协调合作,共同维护国际产业链供应链安全稳定。会议还研究了其他事项。

国家统计局第8统计督察组向辽宁省反馈统计督察情况

(上接第一版)有关整改情况应在3个月内向国家统计局反馈,并按照规定向社会公开。

陈求发表示,督察组反馈的督察意见,肯定了我省统计工作成效,指出了存在的差距和问题,并提出了针对性、

操作性很强的指导意见,实事求是、切中要害,辽宁省委、省政府诚恳接受、照单全收,坚决抓好整改落实。

陈求发表示,辽宁省委、省政府将深入学习贯彻落实习近平总书记关于统计工作重要讲话、指示批示精神和

党中央、国务院决策部署,进一步提高政治站位,把反馈意见整改落实工作抓紧抓实抓到位,对问题线索扭住不放、一查到底,确保件件有着落、事事有回音。要落实主体责任,各级党委政府要加强对整改工作领导,建立整

改台账,明确工作措施,强化调度督查,加强绩效考核,形成整改工作闭环,要坚持举一反三,有针对性补短板、强弱项,建立长效机制,坚决完成好统计督察整改任务,向党中央、国务院交上一份合格答卷。