

# “降缓返提扩”并举 助企纾困保民生

## 截至2022年11月底全省共计发放各项失业保险待遇48.35亿元

本报讯 记者徐铁英报道 2022年以来,我省充分发挥失业保险结余基金使用效能,“降缓返提扩”多措并举,全力助企纾困,兜牢民生底线。截至2022年11月底,全省共计发放各项失业保险待遇48.35亿元,1月至11月累计释放惠企红利35.97亿元。

坚持保生活,各项失业保险待遇按时足额发放,确保参保失业人员基本生活有保障、有依靠。延续实施阶段性提高失业

保险标准政策,全省月人均失业保险金达到1592元,较去年底增长42元,全省累计为37.87万人发放失业保险金34.86亿元,代缴基本医疗保险费10.7亿元。继续实施扩大失业保险保障范围政策,将2022年新产生失业人员纳入保障范围,为13.19万人发放失业补助金2.66亿元,其中2022年新增人员3.67万人,发放补助金0.22亿元。阶段性放宽社会保障标准与物价上涨挂钩联动机制启动条件及

保障范围,指导符合条件的地区及时为领取失业保险金、失业补助金人员发放价格临时补贴,全省63.7万人次享受价格临时补贴0.13亿元。

聚焦稳就业,充分发挥失业保险助企纾困作用,失业保险各项政策持续发力。延续实施阶段性降低失业保险费率政策,全省减征失业保险费19.24亿元。落实阶段性缓缴失业保险费政策,为2356户企业缓缴失业保险单位缴费部分0.43亿

元。继续实施失业保险稳岗返还政策,降低政策门槛、提高返还标准,全面实行“免申即享”,累计为14.6万户企业拨付返还资金15.96亿元,稳定岗位336.5万个,是近年来受益最高、政策落地最快的一年。创新实施失业保险一次性扩岗补助,首次使用失业保险基金支持高校毕业生和登记失业青年就业,累计拨付一次性扩岗补助626.85万元,直接帮助4179名高校毕业生和登记失业青年就业。

近日,一则“奥密克戎新变异株XBB进入国内,该毒株容易导致腹泻”的消息,让蒙脱石散、诺氟沙星等药物登上热搜。那么,XBB毒株会不会导致腹泻?怎样正确选择使用止泻药?如何科学认识治疗新冠病毒感染的抗病毒药物?围绕人们关注的热点问题,日前,中国医科大学附属盛京医院发热门诊副主任赵宁给予详细解答。

赵宁表示,XBB是奥密克戎新的变异分支,目前主要在北美流行,尽管国内一些城市也开始出现,但XBB毒株致病力和奥密克戎其他系列变异株一样大大减弱,只不过该毒株的症状在腹泻上突出一些。

对于一些人担心XBB毒株可能在国内流行,开始抢购蒙脱石散、诺氟沙星等止泻药,赵宁认为,备药应该以一些常见的、比较安全且药性相对缓和的口服药为主,而一些存在治疗适应症的处方药,患者无法把握其用药指征和用药安全性,需要在医生指导下使用,这类药物不建议自行储备。

赵宁提醒,新冠病毒感染是自限性疾病,大多数人通过自身免疫力是可以痊愈的,因此没有必要囤大量药物,特别是抗生素类药物。滥用抗生素不但不能缓解腹泻的症状,相反可能导致肠道菌群失调,甚至出现继发真菌感染,进一步加重病情。感染新冠病毒出现腹泻且持续时间较长的患者,可以吃一些调节肠道菌群的药物来恢复肠道菌群的平衡。蒙脱石散是一种肠道黏膜保护剂,有一定的副作用,除了对一些腹泻特别严重的病人可用来缓解症状,对于轻度到中度腹泻没有必要使用。

针对很多人因担心再次感染新冠病毒而注射丙种球蛋白,甚至高价购买抗新冠病毒药物,赵宁表示没有必要。

赵宁强调,新冠病毒感染实际上没有“特效药”。在国家救治方案中,推荐两种抗病毒药物,一种是进口的小分子药物,一种是国产的阿兹夫定。这两种药物对新冠病毒有一定的阻碍复制的作用,控制病情发展,减少转为重症的风险。但这两种药物有相应的基本使用条件,不适用于所有人,且有一定的肝肾副作用,老年患者、有基础疾病的患者在服用基础疾病治疗药物时,会产生一些药物的配伍禁忌。另外,这两种抗病毒药物的使用时机非常重要。要在病人病程3天至5天时使用,此时病毒通常刚进入人体开始复制,这些药物能干扰病毒的复制,减轻病毒的载量,减少对免疫系统攻击,再通过自身的抵抗力,减少向重症、危重症发展。一旦病程超过5天,病毒已经复制,造成身体相应器官损害,比如已经出现“白肺”,这个时候再去使用抗病毒药物,作用大打折扣,甚至可以说是无效的。赵宁强调,重症的高风险人群可以使用抗病毒药物,一般轻症的年轻人、没有重症高危风险因素的人群,没必要使用抗病毒药物。

## 抗病毒药最好在病程三至五天使用

中国医科大学附属盛京医院发热门诊副主任赵宁提醒



## 设施农业助农增收

近年来,作为葫芦岛市蔬菜生产基地的南票区金星镇抢抓农业发展机遇,不断优化种植结构,调整种植品种,提升蔬菜品质,促进农业增效、农民增收,助力乡村振兴。目前,全镇土地面积6.5万亩,其中“暖棚+冷棚”的设施蔬菜面积2万亩左右,每年可生产蔬菜达20万吨。

图为高标准蔬菜大棚。  
本报特约记者 杨兵 摄

# 我省持续加大对洗钱犯罪惩治力度

本报讯 记者黄岩报道 1月5日,记者从省检察院获悉,我省持续推进2022年至2024年打击治理洗钱违法犯罪三年行动计划,加大对洗钱犯罪的惩治力度,特别根据刑法修正案加大对自洗钱犯罪打击力度,坚决遏制洗钱及相关犯罪的蔓延势头,推动源头治理、系统治理和综合治理,加强洗钱风险防控体系,切实维护全省金融安全、社会稳定、经济发展和人民群众利益。2022年全省起诉洗钱案件81件95人,同比增加113%,其中自洗

钱案件32件34人。

全省检察机关推进落实“一案双查”“同步审查”工作机制,对洗钱罪七类上游犯罪案件全面摸排,审查资金流向,确保不遗漏洗钱犯罪线索。沈阳市检察院建立并完善上下游犯罪同步审查工作机制,对可能涉嫌洗钱的审查逮捕、审查起诉案件逐案分析研判,并对洗钱犯罪案件及线索实行月统计周调度制度。大连市检察院引导公安机关在办理上游犯罪案件时注重挖掘洗钱犯罪线索,要求在

审查逮捕、审查起诉上游犯罪案件时分析是否构成自洗钱犯罪或存在洗钱犯罪线索等情况,在办案中用好立案监督、提前介入、自行侦查等法律手段,依法追究洗钱犯罪。

省检察院借助人民银行的专业技术支持,与人民银行及其分支机构在信息共享、线索移送、会商研讨、辅助办案、预防宣传等方面开展常态化协作,充分利用反洗钱工作信息互通机制,在洗钱犯罪线索排查、案件证据固定等关键环节,强化与人民银

行反洗钱部门的联动合作,在资金穿透、账户监测、可疑交易研判等工作中获取技术支持,力求从源头打击洗钱犯罪,维护经济社会的安全稳定。

检察机关不断加强纪检监察、人民法院、公安机关、税务等部门的沟通协作,强化专项联络制度,就洗钱犯罪法律适用和证据标准深化共识,持续健全完善线索移送、案件办理等工作机制,凝聚反洗钱工作合力,共同织密筑牢洗钱犯罪防控网。

# 以数字赋能推动经济高质量发展

## ——朝阳柳城经济开发区全力推进智慧园区建设纪实

核心提示

观察当下朝阳县经济发展新格局,目光自然会聚焦于朝阳柳城经济开发区。

在这里,有全国最大的海绵铝生产基地和全国重要的海绵钛生产基地。这个省级经济开发区,重点打造了有色金属新材料产业集群、先进装备制造产业集群、新能源产业集群,形成重点突出、衔接合理、互为支撑的全新发展格局。

近年来,朝阳县实施“数字朝阳,智造强县”战略,把数字经济作为引领县域经济高质量发展的主要引擎,依托朝阳柳城经济开发区,在“5G+工业互联网”示范园区基础上,建设开发区“智慧大脑”,推进管理平台化、企业数字化、硬件智能化、产业生态化、数据可视化以及数据共享化“六化”建设,用数字赋能开发区提质增效。

朝阳柳城经济开发区,一场以“智造”之变引领高质量发展的生动画面,正在30平方公里的土地上徐徐铺展。

## 智慧园区 管理提质

在朝阳柳城经济开发区数字化信息管理平台的电子屏上:开发区规划、土地现状、管理组织架构、政务办件审批等一目了然,还有“三横四纵”的公路网、变电站、净水厂、生活污水处理厂、工业污水处理厂、天然气母站和热电厂,开发区实景尽收眼底。

不仅如此,电子屏幕上,入驻开发区各企业总览,企业产值和税收、能耗使用统计分析,以及在建设项目情况随时可查。

近年来,开发区实施维修改造工程和园区数据化信息管理平台建设。对规划展示厅进行升级改造,对开发区基础数字化平台(大脑)、数字孪生园区综合一体化系统、业务系统三个板块进行软件开发及硬件安装。目前,新增光缆15.6公里,已开通4G基站24个,5G基站1个,NB-IoT基站3个,已实现4G全覆盖,未来拟开通5G基站3个。

数据归集、远程感知,让管理更加“聪明”。辽宁华祥新材料有限公司是氧化铝铝生产基地,位于开发区有色金属新材料产业集群,厂区南侧有一个2米高的铝合金杆,顶端有一块太阳能板,上部有个白色的盒子连接水井下的水表,把采集的企业用水数据实时传输到开发区数字化平台,这便是智慧水务管理系统的一个“微端”。

智慧水务管理系统做到了准确掌握开发区供水、排水、用水数据信息,并实现了数据实时更新,企业还可以通过此系统实现智能缴费,在确保规范化管理企业的同时,还为开发区监管提供了强有力的数据支撑。

与此同时,融入开发区智慧平台这张网的还有安全生产监管。通过平台建立一企一档,通过传感器、视频监控等设备对开发区重大危险源企业进行数据采集和智能化管控,对安全许可证、人员资格证到期换证等业务进行信息提醒和业务办理,有效地保持安全运行状态。这是产业数字化助力企业提质增

效、节能降耗、稳定运行的体现。企业的运营、安全生产、环境监测等数据通过设备和光缆同步传输到开发区的“智慧大脑”,实现数据共享,便于开发区管理。

智慧平台的运行彰显了数字化建设赋能开发区建设的优势,也折射出数字化建设内容和发展目标,即建设“一中心、一平台、八应用”的开发区“智慧大脑”。如今,有20余家企业纳入平台管理。开发区总览、企业运营、开发区招商、疫情防控和安全、环保、能源、应急监测指挥等八大应用版块实现集中可视、统一调度和数字化、一体化管理。

## 技术创新 产业升级

眼下,开发区内多家企业正在经历一场技术变革。

“我们公司引入ERP、DCS、简道云、金蝶云·星空、钉钉、OA等系统,建设主控制中心,以先进的管理理念融入企业,优化公司的组织结构和核心业务流程,简化内部管理,实现了数据互通、信息共享、安全、可视化,节省人力成本,提高了企业经济效益。”辽宁华祥新材料有限公司相关负责人接受采访时这样说。

华祥新材在数字建设、智造建设上破解难题,加快数字化转型升级,引入了先进的西门子分布式自动化控制系统,实现了全厂各车间、各工序的集中控制,并在办公区域新建主控室一座,将全厂生产控制集于一体,避免了之前分散控制时沟通的不便,且能更清晰地展示全厂的生产状态、工艺控制情况等。以主控制中心生产数据为基础,通过数据采集平台软件、数据处理服务平台软件、数据展示平台软件配合OA、ERP、MES等现代化管理软件实现了全流程动态管理,所有生产进度数据、质量数据均能实时体现,省去专人统计的同时提高数据准确性、实时性。同时,将安全环保、能耗、防疫、经营、人力资源、综合管理等各项数据汇总到指挥中心,以便更

好地指导生产经营管理等工作。无独有偶,辽宁恒杰环保科技有限公司的“云中漫步”,也格外轻盈。

恒杰环保建立智能云仓系统,依托物联网、人工智能、大数据、云计算等技术,打造入仓、仓储、分拣到发货及售后等智能化仓库全作业环节,可以在系统里统计品种数量以及客户信息,可以一键获取客户所需商品并打印快递单进行线上发货,从快速系统同步到客户所下单的APP上查看商品运输状态及相关信息。实现企业内部仓储物流移动化、透明化、精益化、智能化的“四化”管理,从而提高效率,降低成本,增加效益。在提升服务水平方面,线上信息化处理系统能通过系统分类、筛选,使客户下单后能够及时获取商品信息,从而提升产品的销售效率,使得商品发货更准确、更快捷。

紧跟“数字蝶变”大潮,开发区“顺风”而行的企业还有很多。

联强轱辘与河北工业大学合作进行设备控制系统数字化升级,改造后产品精度提升86%以上,精准加料成功率达到95%以上;明宇化工数字化改造后,企业的安全性能提升30%,节省劳动力及能源消耗30%,节约成本达25%;华林智能科技打造了一块板材人到智能家具出的数字车间。一桩桩、一件件发展转型的成功案例,见证着产业与数字的共融共生,成为柳城经济开发区高质量发展的“新名片”。

“智慧大脑”折射出了产业与数字的融合发展。企业不断加快数字化建设步伐,持续提升开发区产业发展的特色含量和科技含量。“数字经济的重要意义不仅体现在对总量的贡献上,更重要的是对产业结构优化升级起到推动作用。我们围绕优势主导产业打造数字车间、工厂、企业,培育标杆示范,推动特色产业集群规模化数字化转型升级。”开发区主要负责同志表达出对数字经济的深度思考。



朝阳柳城经济开发区数字化信息管理平台。(资料片)

## 数字赋能 服务高效

目前,开发区入驻企业81家,生产运行企业49家。数字经济主战场在实体经济,如何利用平台服务好各行各业、各领域?在开发区看来,不外乎以下几个方面。

在安全生产方面,平台囊括安全生产管理组织架构、企业情况、风险等级、分布状态、隐患及隐患治理率情况等。通过视频,实时了解企业安全监测信息,及时发现隐患风险并解决,保障开发区安全运行。

在环境监测方面,开发区拟建设5个空气监测站,部署空气质量监测设备,通过5G实现监测信息的实时回传,掌握开发区内空气质量指数。目前开发区监测点位已经布置完成,大屏幕上展现当日的环境数据,有PM2.5、一氧化碳、天气、温度等各个数据和日环比分析。对数值超标的监测点位可实现图上定位及实时监测数据查询。待空气监测站全部安装后,可实现各点位的数据排名,实时数据和空气质量历史趋势分析,可以了解到开发区前段时间的空气质量数据。

在应急指挥方面,汇总开发区应急指挥救援资源、应急事件处置、初步研判等。应急指挥救援资源包括应急救援物资、应急装备、应急人员等资源储备情况,应急专家3人已经

列入市专家库。实时接入开发区高空瞭望视频监控和旋转球机监控,可以实时监控车辆流动、岔口交通等情况。对于开发区应急事件,在系统内形成应急响应业务,同时,可查看事件初步研判报告,了解应急事件研判情况。在实施救援后,可下发生应急救援调度指令,实现对周边各类应急资源查询和调用,GIS页面直接显示当前事故周边的企业危险源、物资等信息,为应急救援指挥提供有力决策支持。

在智慧水务方面,开发区内企业接入智能水务管理系统,目前进出水管道总长56公里,有水表井50座,智能水表、电磁阀、数据采集器各88个,开发区内企业均已实现用水智能化。建设流量监测计,对水厂、储水塔、污水处理厂、中水出水口的供水用水量进行监测,可以看到净水厂日供水信息和污水处理的数据信息。

在招商引资方面,主要是县政府和开发区对招商企业在基础设施、土地政策、企业融资和使用标准厂房等方面的政策保障,做到“一屏”即对开发区招商政策一目了然。

当新一代信息技术的洪流袭来,最需要丰富的应用场景作为载体。开发区坚实的产业基础,也在寻找新动力激活潜能。当“大势”遇到“优势”,必将释放出高质量发展的强劲动力。  
李国恩