

2022年12月19日 星期一 壬寅年十一月二十六

中共哈尔滨市委机关报 主办/出版:哈尔滨日报社

爆料热线
0451-84890110

国内统一连续出版物号:CN 23-0002

第24322期 今日8版 每份1.70元



哈尔滨日报社

戴口罩

防护到位

戴好口罩再出门 保护健康不松懈



生产线满负荷运转 力保医疗物资供应

哈市相关药品生产企业开足马力全力抢产保供

万支。

走进哈药三精的生产车间,生产线24小时不停机“马力全开”,一派繁忙生产景象。一批又一批的药品从车间流转到库房,再源源不断运送到全国各地需求终端,尤其是我省、我市市场。

凌晨4时,当人们还在沉睡时,哈药三精的部分岗位员工已进入紧张的工作状态;深夜22时,家人已经入睡,哈药三精生产车间一批倒班结束的员工们才披星戴月踏上回家的路。为保证生产进度,从企业负责人到普通员工,大家一直坚守岗位,为守护人民健康、打赢抢产保供“战役”贡献力量。



哈药三精双黄连口服液生产线开足马力加紧生产。

【哈药总厂】

24小时不停机生产,医用防护口罩日产6万只

在位于平房区青岛一路6号的哈药集团制药总厂车间内,伴随着高速运转的生产线,一件件防护口罩快速产出走向市场。

作为我省防疫物资储备单位,近一段时间,按照省市加大药品采购供应力度,加强药企生产调度的相关部署和要求,哈药总厂全力提高生产效率,加快防护物资生产。哈药总厂有两台医用防护口罩生产线,

日产能6万只,为缓解需求压力,组织员工24小时不停机生产,做到人休设备不停,尽全力保证市场供应。目前,哈药总厂库存原料充足,后续原料采购计划正在执行中。哈药总厂已提前通知供应商备货,为连续生产及时提供货源。

目前,哈药总厂主要订单正源源不断地流向需求端市场。哈药总厂副总经理汪洋说:“作为国有参股企业,哈药集团千方百计保证疾控部门、医院及人民同泰、宝丰等大型连锁药店的需求,方便百姓购买。哈药总厂正严格按照规范组织生产,产品质量完全符合国家标准,请大家放心使用。”



哈药总厂员工加班加点生产医用防护口罩。

感染新冠病毒如何用药?

医生针对不同症状提出建议

二版

出现什么症状需要就医?

哈医大二院专家为您解答

分布式供暖数字化产业园落户新区

将成为东北三省规模最大一站式新能源供暖装备采购平台

本报讯(记者 张焱)哈尔滨新区冬季招商工作再传捷报。12月16日,哈尔滨新区与浙江中广电器集团股份有限公司、寒地黑土能源有限公司签订三方战略合作协议。中广集团与寒地黑土公司将共同投资7.35亿元,在新区建设分布式供暖数字化产业园项目。该项目以新能源供暖产业为依托,生产家用及商用空气源热泵、电气化柜、供暖系统集成设备、供暖储能设备、高温固体蓄热产品等。项目建成后,将成为集研发、生产、设计、销售、物流于一体的清洁能源产业集群,成为东北三省规模最大的一站式新能源供暖装备采购平台。

据悉,哈尔滨新区分布式供暖数字化产业园项目计划占地5万平方米,总建筑面积约7.1万平方米,包括厂房、研发中心以及供暖历史博物馆、科技馆、暖通学院、办公楼等。其中,厂房5.6万平方米,包括热泵生产车间、电器生产车间、整装配套车间、储能设备生产车间、固体蓄热设备生产车间。研发中心约1.1万平方米。

根据计划,项目总投资7.35亿元。其中,

一期投资6.55亿元,二期投资0.8亿元。项目一期预计2023年4月开工建设,当年完成全部厂房、生产线建设,实现部分投产。2024年完成研发中心建设。2025年完成全部园区建设。项目二期计划2026年启动,进行生产线扩产并当年竣工。

“分布式供暖是指单台或多台设备均可形成独立的供暖系统,可满足局部或全部采暖要求,达到节能减排大幅降低供暖成本的目标。目前该供暖方式已在黑龙江省、辽宁省、内蒙古自治区等部分地区推行。”哈尔滨高新技术产业开发区江南园区投资服务有限公司副总经理陈东旭说。

按照计划,哈尔滨新区分布式供暖数字化产业园项目建成后,将集中广集团空气源热泵技术和寒地黑土公司的新能源供暖装备集成优势于一体,以新能源供暖产业为依托,年产能家用及商用空气源热泵20万台套、电气化柜3万台套、供暖系统集成设备10万台套、供暖储能设备100万立方米、高温固体蓄热产品3000兆瓦。同时,将带动镁砖、储能电池、电线电缆、变压器等配套关联产业投资,可解决600余人就业。

据介绍,中广集团创建于2006年,是一

家以热泵技术为核心,集空气源热泵、热泵空调等产品研发、生产、销售、服务于一体的国家高新技术企业,目前是亚洲规模一流的舒适智能家居系统和商用暖通、热水综合解决方案提供商。寒地黑土公司成立于2008年,主营光伏电站业务、售电业务、新能源城市供暖、新能源热水工程等业务,在解决极寒地区太阳能、空气能、电能等清洁能源多能互补供暖、储能蓄热、智能控制方面有丰富的技术和应用实绩,目前新能源供暖业务覆盖11个省市,累计供暖改造面积超过5000万平方米,总投资超过60亿元。

张起翔会见邱奕辉一行及部分潮商企业家

本报讯(记者 梁可心)12月18日,市委副书记、市长张起翔会见汕头市政协主席邱奕辉一行及部分潮商企业家。

张起翔对邱奕辉一行来哈表示欢迎,简要介绍了哈尔滨振兴发展的新机遇,并就开启后疫情时代互利合作新局面面向与会企业家们问计问策。他说,随着国家振兴东北老工业基地的政策支持、营商环境的优化改善、向北开放的持续深化,站在新的历史起点上的老工业基地哈尔滨正焕发“新青春”。当前,哈尔滨正深入贯彻党的二十大和中央经济工作会议精神,认真落实省、市党代会部署,围绕建设“六个龙江”、打造“七大都市”和深入实施首位战略,相继制定出台了一系列规划方案和配套政策,全力推动经济社会各领域取得新突破、新成效。哈尔滨产业基础坚实,科教实力雄厚,是企业拓宽赛道、深耕成长的好地方。多年来,潮商一直是哈尔滨最有活力、最具实力的企业家群体,尤其是深哈合作战略实施后,已经成为哈尔滨实现招商引资、项目合作的重要力量。希望哈汕两市以此次潮商大会为契机,推动深化战略合作、共享发展机遇,积极支持广大潮商抢占符合新一轮科技革命和产业变革主要趋势、发展方向的新材料、新能源、新生命、新空间产业的主赛道,为投资哈尔滨、融入哈尔滨搭建平台、做好服务,实现地企双赢、互利发展。

邱奕辉表示,作为省会城市,哈尔滨具有浓郁的欧洲风情和文化底蕴,中西合璧、时尚灵气,土地资源丰富。近年来,两市已形成良好的合作基础,有越来越多的潮商投资哈尔滨,落户哈尔滨,投资领域由建筑工程、装修材料、包装印刷等传统产业向技术创新、文化旅游、数字经济等新兴领域加速拓展,双方合作越来越紧密、友谊越来越深厚。面对新形势新机遇,双方合作前景广阔、未来大有可为,希望进一步谱写合作共赢新篇章。

哈尔滨市委常委、统战部部长孙永文,哈尔滨市政府副市长谭乐伟,汕头市委常委、统战部部长蔡永明,汕头市政协副主席陈烈丰参加会见。

建立“三色台账” 精准落实救助政策

哈市扎实推进新形势下困难群众救助工作

本报讯(记者 杜菲菲)日前,记者从市民政局了解到,结合优化落实疫情防控“新十条”,哈市建立社会救助对象“红、黄、绿”三级分类管理台账,摸清底数、精细管理、分层分类落实救助,扎实推进新形势下困难群众基本生活保障工作。

结合国家、省、市优化落实疫情防控措施要求,市民政局制定《关于进一步做好困难群众基本生活保障工作的通知》,从建立人员台账、落实救助政策、压实主体责任三方面,指导各区、县(市)民政部门做好新形势下困难群众救助工作。社会救助对象“红、黄、绿”三级分类管理台账中,特困人员、低保对象、低保边缘家庭成员(含低保边缘困难家庭)等社会救助对象中新冠病毒阳性感染者为“红色”台账人员,社会救助对象中65周岁以上、有基础病等易感人群为“黄色”台账人员,其他社会救助对象为“绿色”台账人员,需分级落实包保责任或联系责任。

通知要求,要严格落实“红色”台账人员包保责任,了解家庭状况及困难需求,快速落实救助帮扶措施。加强特殊群体重点标识服务,对台账中独居的老年人、残疾人、未成年人、重病人员、分散供养特困人员等特殊人员和老幼家庭、病残家庭等特殊家庭,进行重点标识,确保特殊困难群体“平时有人照应、生病有人看护、困难有人解决”。同时,要全面精准落实社会救助政策,充分发挥临时救助急救解难制度作用,切实兜住兜准兜好困难群众基本生活底线。

518台纯电动公交车将陆续上道运营

配有360度监视、智能防碰撞预警、驾驶行为分析等智能系统

本报讯(记者 刘希阳)记者从市交通集团公交公司获悉,截至12月14日,该公司已经完成518台纯电动新车接收工作,并按照车辆验收标准逐台查验车辆外观、车内配套设施、电池电量等。这些新车将逐步办理相关手续,陆续上道运营。

从今年11月中旬开始,公交公司开始接收新车。为更好地适应高纬度及寒冷地区的公交服务需求,中通客车对新公交车进行了全面升级。依托成熟的三电系统管理控制技术,车辆升级保温隔热技术和工艺;增设气罐智能排水系统,防止制动管路结冰,整车严寒适应性更强。同时,车辆配有了360度监视、智能防碰撞预警、驾驶行为分析、盲区辅助等智能系统,减少了冬季雨雪结冰环境驾驶劳作强度。

应急情况下,车上乘客还可实现一秒破窗,安全更有保障。乘客门设有踏步散热器和滴漏孔,避免雨雪堆积。座椅下设散热器,取暖效果好,乘客双脚放置空间更宽敞。这些能大大提高运营安全系数、运载能力以及服务水平。

预计到2022年底,交通集团拥有清洁能源及纯电动汽车将达到约2880台,绿色环保车型占100%,城区主干线路实现环保公交车型全覆盖。

科技赋能 垃圾分类注入智慧力量

哈市各街道社区因地制宜积极探索引进各类智能设备,推进垃圾分类提质增效

区居民垃圾分类的质量和活跃度。

据介绍,自垃圾分类政策落地实施以来,社科家园大部分居民的生活垃圾实现了在家源头分类,并定时分类投放到小区内智能垃圾桶。秋菜季,小区地面也没有像以前一样随处可见菜帮、菜叶,居民们在家将清理后的秋菜根叶全部装入厨余垃圾容器,投放在小区门口的垃圾桶。

该小区垃圾分类桶边督导员郑师傅说,从9月末到10月初,小区厨余垃圾量激增,大部分是居民清理秋菜产生的,城管厨余垃圾收运车随之增加了收运频率。有一些以前未参与分类的居民,知道菜帮、菜叶可归入厨余垃圾积分,也开始进行分类投放了。

从去年底上线至今,城市花园小程序智能垃圾分类系统对社科家园的大数据管理分析显示,居民参与垃圾分类的活跃度基本稳定在80%左右。这意味着,居民垃圾分类的生活习惯正在养成。未来,黑龙江省环保志愿者联合会将在松北、道里、香坊等地更多社区推广城市花园小程序,助力垃圾分类高质量推进。

科技赋能

提升居民参与积极性

前不久,香坊区乐松小区引进智能垃圾分类投放站,为辖区垃圾分类精细化管理插上了科技的翅膀。该设备24小时实时监控,居民扔垃圾如存在错投行为,会及时提醒纠正。(下转第七版)

创建全国文明城市 打造宜居幸福之都

■本报记者 霍亮

“您投放厨余垃圾累积环保豆,这是兑换的保温杯!”在松北区的社科家园小区,社区工作人员将居民参与垃圾分类累积的环保豆兑换成生活用品。如今,通过城市花园微信小程序后台的大数据管理系统分析,该小区居民参与垃圾分类的活跃度接近80%……

垃圾分类,关系到每个人的生存环境,有助于资源的节约利用,更是社会文明程度的一个重要标志。

作为全国46个率先实施垃圾分类的试点城市之一,近年来,哈市加速推行垃圾分类制度,垃圾分类工作由点到面、逐步启动,成效初显。在垃圾分类实践中,各街道社区和一些环保组织推动智能垃圾分类设施在社区落地应用,通过科技支点撬动了垃圾分类提质增效。

大数据助力

社区垃圾分类更精准

去年年底,松北区松安街道与黑龙江省环境保护志愿者联合会将松北区社科家园确定为大数据赋能垃圾分类的试点小区,