

市疫情防控领导小组和指挥部会议召开

# 坚定信心 科学精准 坚决有力抓好各项防控工作

李鸿忠廖国勋出席并讲话

本报讯 19日,市疫情防控领导小组和指挥部会议召开,深入学习贯彻习近平总书记... 会议强调,要坚持人民至上、生命至上,坚持科学防控、精准防控,从严从紧推动防控任务落实到位...

总方针,进一步压实各级党委和政府的政治责任、工作责任,坚定信心,坚持到底,全力把疫情防控各项工作做实做细做到位,以实际行动捍卫“两个确立”、做到“两个维护”。

工作,强化学校、养老院、监所等管理,及时排查消除风险隐患。加强医疗机构、集中隔离点管理,落实好第九版诊疗方案,强化工作人员自我防护,严防交叉感染。压实海空两港防控责任,坚持人、物、环境同防。

导等工作,及时为群众排忧解难。增强防控力量储备,加大全市核酸检测能力统筹协调力度,做好隔离场所储备工作,完善梯次使用应急预案,做到宁可备而不用、不可用而不备。

## 天津新港海关服务中欧班列快速通关 前两月通关中欧班列同比增五成

本报讯(记者马明 通讯员陈帅 曹力心)日前,一列满载着机械配件、食品的中欧班列,在天津新港海关办理完通关手续后,从中铁天津集装箱中心站缓缓驶出,开往目的地蒙古国。据天津海关统计,今年前两个月天津口岸共通关中欧班列98列,搭载货物10104标箱,同比分别增长53%和49%。

出口通关“无纸申报+自动核放”操作模式,保证中欧班列货物能够随到随报、即审即放;加强关、港、铁联合配合,实时掌握海铁联运中欧班列货物发运计划,引导企业充分享受“船边直提”“抵港直装”等便利措施,快速办结通关手续。此外,还与出境地海关建立协调配合机制,做好协同监管,及时解决企业在班列通关过程中遇到的问题,确保货物在口岸顺畅通关。

## 电力部门助力打造国内领先氢能产业创新高地 服务产业 确保项目“生产即有电”

本报讯(记者王绍芳 通讯员潘冬冬 王泽宇)日前,本市重点产业链工程——中国汽车技术研究中心有限公司(简称“中汽中心”)新能源汽车检验中心(天津)送电成功。该项目正式运营后,将成为国内领先、国际一流,服务新能源汽车研发全流程链、全产品链、全生命周期、全应用领域的综合性研发验证、测试评价基地,对天津打造国内领先氢能产业创新高地具有重大意义。

据了解,作为国内最大的燃料电池汽车检验中心,中汽中心新能源汽车检验中心(天津)建设项目总投资约19.9亿元,规划建设燃料电池、动力电池、电驱动总成、电磁兼容、新能源整车等20余栋综合试验楼及能源中心、供氢中心等基础设施。

按照2月份国网天津电力发布的“助产业、惠民生、促双碳”电力服务三十条举措,国网天津电力集中东丽供电公司营销服务中心专业优势力量,第一时间组建涵盖营销、调控、通信、电缆

## 本市推动津企工厂数字化转型 提高新工厂生产效率 建设数字化高端装备制造示范基地

本报讯(记者岳珊)在“十四五”规划纲要中,“加快数字化发展,建设数字中国”单列成篇。天津港保税区区内企业天津市特变电工变压器有限公司(简称天变公司)通过对工厂数字化转型的整体规划,逐步实现工厂运营精益化、自动化及数字化的整体提升,全面建设数字化高端装备制造示范基地。

果。看得见、摸得着的实际成效让企业真正体会到数字化转型带来的“提质、降本、增效”优势。作为全国干式变压器行业的骨干企业,天变公司依托天津良好的营商环境,抓住国家“双碳”、节能降耗政策机遇,市场需求持续增长。为满足客户需求,企业高标准建造了1.5万平方米的干式变压器数字化工厂。

器,机器是主角,人是“监工”。据了解,天变公司数字化工厂划分有线材库、模具库、总装线、智能试验站、包装发货区等众多区域,而如何指挥这些区域的设备无缝衔接工作并保证产品质量,既是大家关注的焦点问题也是数字化工厂的核心技术所在。

端自动识别所需原材料,并通过AGV系统自动派发到相应工位,无需人为参与。此外,产品生产过程中的质量数据会自动上传到系统中,并向质量管理部预警,防止质量事故。系统还可以接入到用户端,用户能够实时与企业交互产品交付期,确保工程现场顺利施工。

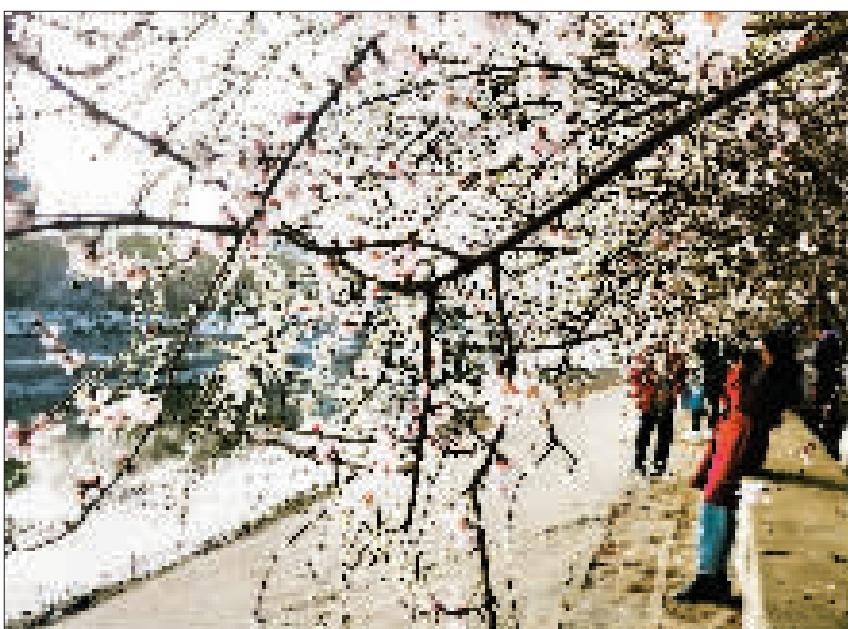
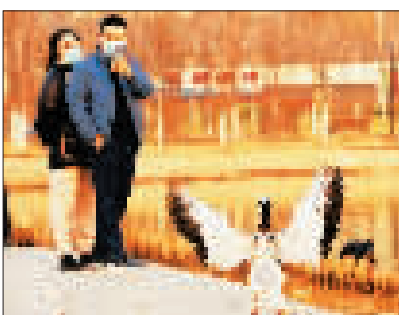
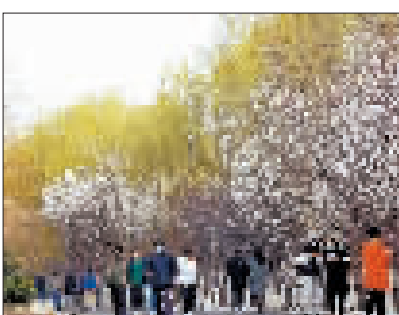
“十四五”期间,天津港保税区将抢抓数字经济发展机遇,积极推进互联网、人工智能等新技术、新模式与经济社会各领域深度融合,充分发挥数据集成、平台赋能在推动产业数字化转型中的作用,重点发展数字生产服务平台、数字商务服务平台、数字生活服务平台等,在全力构建天津数字化发展新格局中展现新作为。

## “河”“海”相辉映 “津”“滨”共发展

(上接第一版)市十一次党代会以来的五年,是我市改革发展进程中极不平凡的五年,也是滨海新区创新奋进、砥砺前行... 滨海新区区委副书记、区长单泽峰说,“我们紧紧围绕国家赋予的功能定位,积极践行新发展理念,主动服务重大国家战略,全面落实‘双城’战略部署,坚定不移推进高质量发展,全市经济发展的龙头引擎先锋作用持续增强。

## 气温回升 春意盎然

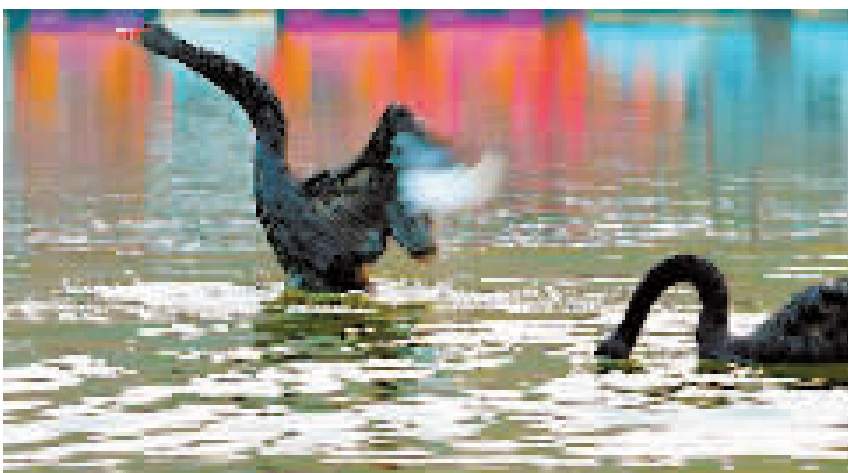
一场春雪过后,气温回升,春回大地,人们走出户外,尽享津城美景。



本报记者 尉迟健平摄于桃花堤东道

初春时节,本市南翠屏公园水清、河畅,春意盎然。选择在这里落户的珍奇鸟类不时与游人互动。

本报记者 张立摄



中国福利彩票 双色球 20220320 开奖公告  
头奖 1197209652元  
二等奖 16944注 3000万  
三等奖 79946注 3000元  
四等奖 1399266注 100元  
五等奖 13292904注 5元  
全国销售总额:376910184元

中国福利彩票 七乐彩 20220320 开奖公告  
头奖 1641706元  
二等奖 607注 1500元  
三等奖 3176注 252元  
四等奖 3158760元

## 我国首次自主设计建造 填补海洋工程领域空白 亚洲首艘圆筒型浮式生产储卸油装置开工建造

本报讯(记者岳珊)近日,由天津港保税区企业海洋石油工程股份有限公司负责总包的亚洲首艘圆筒型FPSO(浮式生产储卸油装置)在青岛开工。该项目由我国自主设计建造,首次应用的多项技术将填补我国海洋工程领域空白,助力我国深水超大型海洋油气装备自主设计建造和集成能力取得新突破。

方米,设计寿命30年,可连续在海上运行15年不回坞,且能抵御百年一遇的超强台风。FPSO是集原油生产、存储、外输等功能于一体的海上原油加工厂,具有抗风浪能力强、适应水深范围广、储卸油能力大以及可转移、重复使用等优点,现已成为全球海洋石油开发的主流生产装置。

点系泊系统设计、海上天然气及原油脱硫装置设计等工作,在多点系泊系统设计、上部模块和船体一体化设计、紧凑模块空间设计布置等方面将面临巨大技术挑战。“项目团队对设计建造和集成领域的‘卡脖子’技术进行重点攻关,将实现10项关键设备和系统的自主化,填补国内多项海洋工程行业技术空白,带动船舶、大型装备、大型设备制造业高质量发展。”

据悉,此次开工建造的圆筒型FPSO工作水深约324米,高度36.5米,主甲板最大直径达94米,面积相当于13个标准篮球场,最大排水量达10万吨,接近“辽宁舰”的2倍。中海油深圳分公司深水工程建设项目总经理刘华祥介绍,其原油处理能力每天近6千万立方米,最大储油量达6万立

方米,设计寿命30年,可连续在海上运行15年不回坞,且能抵御百年一遇的超强台风。FPSO是集原油生产、存储、外输等功能于一体的海上原油加工厂,具有抗风浪能力强、适应水深范围广、储卸油能力大以及可转移、重复使用等优点,现已成为全球海洋石油开发的主流生产装置。截至目前,我国共运营18艘FPSO,数量和总吨位位居世界前列。

相较于常规的船型FPSO,圆筒型FPSO具有钢材用量少、稳定性好、抵御恶劣海况能力强等特点,可降低工程造价,有效提高经济适用性。此次,中海油首次自主设计建造圆筒型FPSO,并将第一次开展聚酯类多

## 津产新冠病毒抗原检测试剂盒在我市上架销售 自测新冠抗原 20分钟内出结果

本报讯(记者辛璇)在家自测,快捷安全。近日,由国家药监局批准、东丽区企业天津博奥赛斯生物科技股份有限公司生产的新冠病毒抗原检测试剂盒在我市陆续上架销售。记者在老百姓大药房看到,该产品每盒5份,市场价格为每盒72.5元,也可以拆盒购买一份,一份14.5元。

进行自测,并在15至20分钟内得到检测结果,大大缩短等待时间。(受访企业供图)



“能在多种场合下应用,非常灵活并且可以快速得到检测结果,对于居民来说是十分方便的。”天津博奥赛斯生物科技股份有限公司董事长栾大伟对记者说。成立于2010年的博奥赛斯是东丽经济技术开发区一家主营医学诊断应用领域产品的高新技术企业。在新冠疫情暴发之初,博奥赛斯便投入研发人才,成功研制新型新冠病毒(2019-nCoV)IgM/IgG抗体检测试剂盒,为抗疫贡献力量。

此次上市的抗原检测试剂盒更是铸就科技利剑。该产品可以让居民在家

## 滨海新区创新简化护士医师审批流程 执业许可极简审批 电子证照互认

本报讯(记者岳珊)疫情期间,医护人员奋战在抗击疫情一线,是战胜疫情的中坚力量。为了给他们提供便利和保障,滨海新区政务服务办充分发挥先行先试优势,创新简化护士医师审批流程,日前在新区范围内推行电子证照审批部门和监管部门全面互认,在五大开发区同步实施。此举措可实现申请人足不出户在线办理相关业务,办理时限可由现在的50分钟压缩到5分钟内完成。这一举措使3000余名医护人员减轻了负担,也体现了政府对广大抗疫逆行者的关爱。

办理流程较长等问题。滨海新区政务服务办采用通过护士医师执业注册联网管理系统(简称民科系统)直接完成审批工作。审批过程中申请人无需提供纸质材料,可通过手机直接办理,进一步提高了办事效率,方便了申请人。据了解,护士医师电子证照在新区范围内通用,可加强护士医师电子证照的便利性和防伪性。申请人可以通过手机民科微服务随时展示其证件情况,监管部门也可通过民科系统或扫描手机民科微服务上显示二维码即时查看电子证照的相关信息,杜绝假证流通。

## 地铁4号线北段工程开展“春送健康”活动 上门体检 惠及工友

本报讯(记者雷风雨)“以前做体检要到医院去咨询,办手续、排队,特别麻烦,现在好了,项目部为大伙开启了‘绿色通道’,在工地和生活区‘足不出户’就能享受免费健康体检,让我们感觉建设天津地铁更给力了!”昨天,天津地铁4号线北段工程土建3标延吉道站地连墙队伍54岁的马庆才提起项目部“雪中送炭”的行为时,激动不已。春寒料峭,乍暖还寒。日前,天津

突然降雪,原本干得热火朝天的延吉道站地铁施工现场暂停作业。考虑到第二天上午暂时无法施工,项目部果断联系北辰中医院,预约体检专车到现场和生活区为广大工友进行专项健康体检,保障参建工人的身体健康。昨天早晨,项目部延吉道站办公区域和西赵庄站生活区内,近300名施工人员井然有序地排队进入项目部临时设置的体检室,由医护人员进行免费全身体检。