

中央广播电视总台中国之声《新闻和报纸摘要》报道我市着力发展实体经济

第二届全国技能大赛天津队誓师暨参赛集训工作推进会召开

创新引领 加速打造先进制造业新高地

本报讯 据中央广播电视总台中国之声《新闻和报纸摘要》报道,我市坚持把发展经济的着力点放在实体经济上,组织实施制造业高质量发展行动,加快数字化转型壮大新兴产业集群,搭建创新平台打通研发与制造联动通道,推动产业链与创新链加速融合,持续为经济高质量发展注入新动能、新活力。报道如下:

在天津滨海高新区,一家生产动力电池的企业车间内十余台设备组成的自动生产线正在开足马力生产。前不久,企业刚刚完成生产线的数字智能化转型,这条生产线可通过上千个传感器,完成对锂离子电池生

产过程的数字化管理。企业航天电池设计师李会娟接受采访时表示:“通过这种自动化、数字化的改造之后,它的产能成倍提升。”

在天津,像这样的智能工厂和数字车间共有316家。通过数字化智能化转型,天津新能源、新材料、生物医药等12条重点产业链加速发展,带动先进制造业效益提升。今年上半年,天津的规模以上工业中,战略性新兴产业增加值占比达到25.7%。

天津市工信局规划处处长孙洪磊告诉记者:“未来计划用5年时间再打造300家。同时,围绕汽车、新能源、新材料等重点行业,引导企业

建设一批工业互联网平台,为产业升级赋能。”

为了提升产业核心竞争力,天津还积极搭建创新平台,打通研发与产业的“握手”通道,赋能制造业加速升级。

在位于天津南开区的天开高教科创园,一家初创企业的负责人毛天辉不久前参加了由科创园组织的供需对接会。毛天辉正在探索一种新材料的大规模生产技术,需要场地和实验设备,他的需求,引起了物创海河实验室参会人员的注意。供需精确匹配,双方一拍即合。天开高教科创园是天津市依托重点高校和国家级创新平台,打造的一处科技创新策源地。

为支撑高质量发展,未来五年天津还将实施“产业链再造”“产业集群培育”等八大工程,推动制造业高端化、智能化、绿色化转型,到2027年,天津市战略性新兴产业规模将突破1万亿元。

天津市工信局副局长周胜昔说:“我们还将推动短板产业链、优势产业链、传统产业升链、新兴产业建链,通过为每条产业链制定一个专门的工作方案,将天津12条重点产业链做大做强,力争实现形成若干千亿级高端产业集群的目标。”

(本报记者 吴巧君 整理)

精心筹划、周密部署,展现精气神,奋力实现参赛目标;各教练员要精心指导、精心模拟、精心准备,全心全意投入参赛备赛;各相关部门集训基地要齐心协力,做到服务保障到位、政策激励到位、引才育才到位,为参赛选手训练、参赛创造良好条件,为全市高质量发展提供技能支撑。

会议听取了天津队备赛集训工作情况,部署了下一步集训参赛工作,由天津队总教练率全体参赛选手誓师,集训基地负责人、教练组长及参赛选手代表表态发言。

全市数字化发展工作推进会召开

本报讯(记者 孟若冰)8月16日,全市数字化发展工作推进会召开,总结全市加快数字化发展三年行动的进展成效,对打好三年行动“收官战”,高起点谋划未来三年全市数字化发展工作进行了部署。副市长朱鹏出席并讲话。

朱鹏强调,各区、各部门要深入学习贯彻习近平总书记关于网络强国的重要思想和数字中国建设的重要论述,进一步提高政治站位,把数字化发展作为重大战略任务,摆在更加突出位置,为加快推进网络强国、数字天津建设提供更加有力的服务、支撑和保障。要切实提升打好“收官战”的使命感、责任感、紧迫感,确保如期完成既

定目标。要深刻把握数字技术发展带来的新机遇新挑战,前瞻性谋划、系统化布局,着力在夯实新型数字基础设施底座、做强做优做大数字经济、培育发展新动能抢占竞争新赛道、以信息化推进治理体系和治理能力现代化、提升人民群众数字时代获得感幸福感安全感上下功夫,扎实推进数字经济、数字社会、数字化治理、数字化政务服务各项工作取得新成效。要进一步健全优化工作机制、压紧压实工作责任,大力营造良好的数字化发展环境,筑牢守好网络和数据安全底线,以数字化发展新成效助力社会主义现代化大都市建设。

市领导会见新加坡嘉佩乐酒店集团客人

本报讯(记者 马晓冬)昨日,副市长张玲会见了来津访问的新加坡嘉佩乐酒店集团总裁克里斯蒂亚诺·雷那蒂一行,双方就在津合作事宜进行深入交流。

市领导会见新加坡嘉佩乐酒店集团客人

市委市级机关工委开展基层慰问活动

本报讯(记者 张清)连日来,市委市级机关工委组成5个慰问组,深入市住房城乡建委、市消防救援总队高新支队物华道消防救援站、市一中院、市复退军人精疗院、市计量院和防汛抗洪一线点位,为基层一线职工送去组织关爱和清凉慰问。

据悉,市级机关工委把开展基层慰问活动作为贯彻落实党的二十大精神、推动学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想的一项重要抓手,坚持围绕中心、服务大局,着眼将党建资源向一线倾斜,强化谋划、精心组织,有效发挥市级机关工会联合会示范带动作用,安排使用100多万元专项经费,动员支持各基层工会以慰问高温、高空、有毒、有害等环境和苦脏累险等一线岗位职工为重点人群,多种形式为一线职工送健康、送安全,共惠及63个市级机关单位6981名一线职工。

市委市级机关工委开展基层慰问活动

《天津市人才发展促进条例(草案)》起草完成 重点解决人才发展方向等问题

本报讯(记者 张清)人才是第一资源,我市高度重视人才立法工作。日前,记者从市司法局获悉,《天津市人才发展促进条例(草案)》(以下简称《条例(草案)》)已起草完成,目前,经市政府第18次常务会议审议通过,以市政府议案的形式提请市人大常委会审议。

《条例(草案)》共七章,五十五条。包括总则、人才引进与流动、人才培养与开发、人才评价与激励、人才服务保障、法律责任和附则。本着“科学立法、民主立法、依法立法”原则,《条例(草案)》起草过程中,市司法局充分借鉴外省市做法,先后四轮次,对63家部门、单位和社会公众广泛征求意见,并将我市特色、成功经验固化下来,并对国家有关规定加以细化,重点解决了人才发展的方向、动力、载体和保障等诸多问题。

市司法局立法二处相关负责人告诉记者,《条例(草案)》严格对标中央和市委的要求,体系完整、内容丰富、特点突出、操作性强,一旦出台,将有力确保我市人才发展促进工作有法可依、有章可循。市司法局将配合做好市人大常委会对《天津市人才发展促进条例(草案)》的审议工作,努力研磨出产精良立法作品,确保法规的每一条、每一款都能经得起实践推敲和检验,并能得到有效执行。

《天津市人才发展促进条例(草案)》起草完成 重点解决人才发展方向等问题

美满地铁 打通服务乘客“最后一米”

为深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,强化落实天津市委、市政府“十项行动”,提升人民群众出行品质,中铁建交通运营集团天津地铁1号线公司按照市交通运输委统一要求,以“建设人民满意交通”为宗旨,于6月份组织启动了服务品质提升专项行动,用服务之诚、品质之光、文化之力,助推城市文明,注入文化活力,提升地铁出行获得感和满意度,用实际行动践行“助力人民更幸福,助力城市更精彩”的初心使命。

美满地铁 打通服务乘客“最后一米”

健全公共服务体系 持续满足市民出行需求

健全公共服务体系 持续满足市民出行需求

在党的二十大报告中提出的“增进民生福祉,提高人民生活品质”目标指引下,该公司全力打造“美·满”服务品牌,不断完善服务品牌体系,按照一站一策服务标准,重点打造了“铁兵岗”“初心岗”“橙心壹家”等特色服务岗,并组织推出“童童置换柜”、共享轮椅、共享遛娃设施、共享雨伞、便民服务小蓝卡、“美满”呼叫铃等一系列特色服务举措,同时积极践行《天津市文明行为促进条例》,联合相关执法单位,对重点车站不文明行为进行专项治理,连接起市民美好出行体验。

江山就是人民,人民就是江山。1号线公司将在市交通运输委的指导下,始终坚持人民至上,以打造“央企品质、行业一流”运营品牌为目标,进一步串联起津城人民的幸福感,为天津城市发展和民生幸福,持续贡献央企力量,体现央企担当。

聚焦民生关切需求 持续提升市民出行体验

聚焦民生关切需求 持续提升市民出行体验

党徽警徽,在抗洪一线相映生辉

——公安静海分局独流派出所党支部全体党员日夜坚守岗位

学思想 强党性 重实践 建新功

走在前作表率 推动主题教育走深走实

“你还有多久退休了?”“还有四个半月,你呢?”“还有两年六个月。”烈日下的子牙河畔,正在巡堤的两位老民警一边交谈,一边仔细察看周边情况。他们是59岁的吕英成和57岁的刘宝江,公安静海分局独流派出所民警,党龄都是27年。

静海区防汛抗洪工作已经进行到第17天,独流派出所全体民警一直24小时坚守在岗位上,其中党员占了大多数。昨天记者见到两位年近六旬的民警时,他们的双眼布满血丝,身体略显疲惫,“总是嘱咐两位老哥注意休息,他们还是像年轻人一样天天到村巡逻,半夜12点才回来。”同样“熬红了眼”的独流派出所党支部书记、所长郑国胜心疼地说。

此次汛情,独流镇需转移子牙河沿岸的六堡、七堡、八堡和李家湾子4个村5596名村民,吕英成负责六堡村,刘宝江负责七堡村。

“我在独流派出所工作29年了,

转移工作有“三难”:老人、动物和煤气罐,但越是困难的地方,警察越要靠前,党员更得冲锋,“老百姓绝对不能有危险,动物能转移尽量转移,村里不能留下安全隐患。”

就这样,劝说滞留群众、跑步为车辆带道、日夜巡逻河堤村庄……十几天下来,两位老同志感到有些体力不支,时常互相打气,“再坚持坚持,咱们站好最后一班岗,顺利完成冲刺,给年轻人带个好头。”

“麻烦老矣,尚能一战,年轻人何不

可为?”入党积极分子赵磊,27岁,年龄和两位老党员党龄相同。在所里党员的带动下,他不怕苦、不怕累,争着干、抢着干,在抗洪一线成功处理多项警情,他说:“虽然基层民警看似处理的都是鸡毛蒜皮的小事,但每一件‘小事’对于群众来说都是大事,我时刻提醒自己,一定要设身处地为群众着想。”

人民至上、冲锋一线,党员示范,以老带新,1949年成立的独流派出所是一个有着光荣传统的先进集体,被公安部评定为成绩突出集体、天津市公安局首批命名为“枫桥式公安派出所”。汛情发生以来,全体党员舍小家为大家,挑重担、打头阵,让防汛抗洪一线到处可见党徽、到处可见警徽,以点点微光照亮抗洪必胜之路。

大清河台头段水位降至5.13米

本报讯(记者 王音)昨日,记者从市水务局获悉,当前我市行洪工作已进入行洪退水及恢复重建阶段。

根据最新洪水测报,截至8月16日15时,大清河台头段水位降至5.13米,独流减河进洪闸水位4.9米,下泄流量722立方米每秒,处于平稳行洪状态。

永定河行洪已进入尾声,永定河



连日来,天津轨道交通防汛抗洪救灾党员突击队队员,在静海区台头镇大清河堤坝徒步巡护。

通讯员 任志伟 本报记者 张磊 摄

连日来,天津轨道交通防汛抗洪救灾党员突击队队员,在静海区台头镇大清河堤坝徒步巡护。

通讯员 任志伟 本报记者 张磊 摄

市防办:做好降雨防范应对工作 严防紧守 确保洪水安全下泄

内涝、山洪地质灾害等汛情的预测预报和实时监测,多平台、多渠道向各级责任人和公众发布预警信息、风险提示和安全注意事项,做到无死角、全覆盖。针对强对流等极端天气,气象部门落实直达基层责任人临灾暴雨预警“叫应”机制,做到有“警”必“应”。

大清河防汛抗洪工作前方指挥部,各工作组和静海区、西青区防指继续抓好大清河、子牙河、东淀蓄滞洪区等重点区域巡堤排险、堤防加固、农田排涝等防洪、排涝工作,确保洪水安全下泄。各区、各部门、各单位持续开展下沉区域、地下空间、危陋房屋、在建

工程、轨道交通、人员密集场所、山洪地质灾害隐患等重点部位的巡查检查,及时消除隐患,确保城市运行和基础设施安全。

水务部门科学精准调度防洪工程,为洪涝水下泄预留调蓄空间;市区分部组织水务、公安、城管、消防等部门加快中心城区积水排除、交通疏导和下沉地封闭;农村分部组织各涉农区做好农田除涝,文化旅游、规划资源、蓟州区提前落实山区景区景点、农家院和山洪地质灾害人员避险、景区关闭等措施。

西青区农业农村委涉水巡查 未发现病死动物

的畜禽数量51956羽(头只)。大清河上游洪水进入第六埠之前,在区、镇、村以及广大养殖户的共同努力下,对区域内养殖的畜禽已经进行了转移,并且实现了应转尽转。

西青区农业农村委将对受灾区

域养殖场户畜禽免疫抗体水平及养殖场周边疫情情况进行评估,对抗体水平低的畜禽进行紧急免疫,确保免疫效果达标,做到应免尽免,保障全区重大动物疫情稳定,确保灾后无大疫。

天津滨海滩涂成为遗鸥越冬“养生”地

“我们在关注遗鸥的同时,还将对其栖息地资源特点等展开研究。”赵大鹏表示,合作研究将从遗鸥种群数量到健康水平、从物种自身情况到栖息地生态环境、从旗舰物种全面保护到区域生态综合保护等全方位展开,旨在形成“以点带面”的保护效应。“希望通过研究成果助力遗鸥和同域越冬其他野生动物及滨海滩涂的综合保护管理,通过我们的身体力行,做好绿水青山就是金山银山理念的积极传播者和模范践行者。”他说。

据了解,这项研究的样本采集时间跨越了2021—2022年遗鸥越冬时段,共采集到越冬前期和后期近200份样本。经研究发现,遗鸥在津越冬期主要取食鱼类、贝类,在越冬前后其肠道菌群的组成和结构发生变化,整体上越冬后期肠道菌群多样性和丰富度高于越冬前期,肠道菌群的潜在致病性低于越冬前期。这从一个侧面也反映出天津良好的生态环境为旗舰物种提供了更加“生态宜居”的栖息地。

“铁建1号线卫生间改造更新啦,办公区卫生间也对乘客开放啦,这是1号线继5G信号改造后又一惠民利民工程,真好。”这是乘客董先生对该公司服务提升专项行动的认可,也是该公司践行“人民至上”理念的鲜明体现。服务提升专项行动开展以来,该公司积极采取多项惠民生、暖民心举措,不断构建和完善便民服务体系,积极推动完成1号线5G信号升级、宽闸机改造、车站照明设

完善基础设施建设 持续提高公共服务水平

完善基础设施建设 持续提高公共服务水平

“铁建1号线卫生间改造更新啦,办公区卫生间也对乘客开放啦,这是1号线继5G信号改造后又一惠民利民工程,真好。”这是乘客董先生对该公司服务提升专项行动的认可,也是该公司践行“人民至上”理念的鲜明体现。服务提升专项行动开展以来,该公司积极采取多项惠民生、暖民心举措,不断构建和完善便民服务体系,积极推动完成1号线5G信号升级、宽闸机改造、车站照明设

完善基础设施建设 持续提高公共服务水平

完善基础设施建设 持续提高公共服务水平

完善基础设施建设 持续提高公共服务水平

完善基础设施建设 持续提高公共服务水平

(上接第1版)

作为世界濒危物种、国家一级重点保护鸟类,遗鸥有着鸟类“大熊猫”之称。天津滨海滩涂是遗鸥的主要越冬地。每逢秋季,它们如约来到这里,度过整个冬季,然后在春暖花开时节再组团飞赴繁殖地。

据研究团队负责人赵大鹏教授介绍,遗鸥综合保护研究于2021年启动,研究团队立足保护生物学、营养生态学、种群生态学等综合视角,在传统研究种群数量的基础上,重点关注遗鸥的食性组成特点、健康水平状况等。“不只关注遗鸥数量多不多,还要研究它们吃得好不好、身体棒不