

本报讯(记者 马晓冬)日前,一列装载110个集装箱的中欧班列从天津新港北铁路集装箱中心站驶出,将食品、日用百货、机械配件等货物运往境外。这是今年以来天津海关监管发运的第400列中欧班列。

“中欧班列运行时间稳定、运费低,借助天津海关的便利通关措施,企业出口的交货时间进一步缩短,降低了资金周转压力。”天津捷海集运国际货运代理有限公司业务经理王志国说,“最近,找我们咨询中欧班列业务的企业明显增

多了。”

今年是共建“一带一路”倡议提出十周年,中欧班列凭借全天候、大运力、绿色低碳、畅通安全等优势,有力促进了我国与“一带一路”沿线国家的经贸往来,保障了国际产业链供应链稳定畅通。为提升服务“一带一路”综合保障能力,天津新港海关持续推动中欧班列过境货物“抵港直装”业务改革,并设立中欧班列专门窗口,“一列一策”安排专人指导答疑,确保通关“零延误”。

一汽-大众天津分公司新车型技术改造项目10月竣工

本报讯(记者 胡萌伟)近日,由中建安装一公司承建的一汽-大众天津分公司新车型技术改造项目通过主体结构验收,预计今年10月竣工验收。此次改造为后续换代车型的整车生产做好准备。

该项目位于天津市经济技术开发区,占地面积13192.4平

方米,新增建筑面积15490.5平方米,主要建设内容为焊装车间扩建、焊装辅助间扩建等,新增工艺设备937套,年设计产能20万辆(包含已建成产能)。建成后将进一步提升一汽-大众华北基地基础设施配套功能,打造产业链完善、创新能力强、特色鲜明的汽车产业集聚区。

天津日报

TIANJINDAILY

今日12版(西青区16版)

2023年8月11日 星期五 农历癸卯年六月廿五

天津海河传媒中心出版 国内统一连续出版物号CN 12-0001 1949年1月17日创刊 第27136号

陈敏尔到西青区检查防汛抗洪救灾工作时强调

充分发挥党组织和党员作用 在防汛抗洪救灾一线挑重担当先锋

本报讯(记者 于春洋 刘国栋)8月10日,市委书记陈敏尔来到西青区,检查防汛抗洪救灾工作。他强调,要深入贯彻落实习近平总书记关于防汛救灾的重要指示精神,充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用,坚持守土有责、守土负责、守土尽责,统筹做好防汛抗洪救灾和灾后恢复重建工作,全力保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

辛口镇第六埠村是子牙河、大清河、独流减河交汇处,随着东淀蓄滞洪区水位持续上涨,第六埠退洪口门已经开启,洪水经独流减河入海。陈敏尔实地察看洪水水势,了解村庄、农田、房屋进水情况和受损情况。他强调,要密切监测、及时研判洪水水情,科学调度水利工程,畅通洪水下泄通道,千方百计加快排水退水进度,最大限度降低对人民群众生产生活的影响。

8月7日晚,堤防巡护人员在巡查子牙河右堤时发现一处管涌险情,如果不及时处理可能造成溃堤风险,辛口镇党员干部连夜搭设沙袋围井进行反滤井作业,有效控制了管涌点位。陈敏尔走下背水坡,察看堤岸抢险处置情

况。他说,河道长时间行洪、堤防长时间浸泡,容易引发管涌、溃口、漫堤、垮坝等险情。要高度重视巡堤护堤,对抗洪关键部位、险工险段24小时不间断巡查,备齐抢险救援装备和力量,发现险情第一时间应对处置,确保堤坝安全。

陈敏尔来到第六埠村党群服务中心,了解物资保障、便民服务、值班值守等情况,与村基层党组织负责人、群众深入交流,询问村庄受灾情况和村民生产生活状况。他说,习近平总书记时刻牵挂汛情灾情和受灾群众,全市各级党组织要用心用情、深入细致做好群众生活保障、心理疏导、社会救助等工作,及时帮助他们解决实际问题,让受灾群众切实感受到党中央的关怀关爱。

检查期间,陈敏尔亲切慰问坚守在河岸巡查、堤防巡护、抢险救援、电力保障等岗位的基层党员干部职工、志愿者。他说,汛情发生以来,同志们昼夜奋战在防汛抗洪救灾一线,用辛勤汗水为决战决胜洪水、守护人民群众生命财产安全作出了重要贡献。希望大家发扬连续奋战的作风,注意自身安全,以顽强的意志打好打赢防汛抗洪救灾这场硬仗,帮助受灾群众渡过难关,尽快安全返回家园。

陈敏尔强调,全市各级党组织和党员干部要深入贯彻落实习近平总书记关于防汛救灾的重要指示精神,把做好防汛抗洪救灾工作作为主题教育的重要实践载体,在防汛抗洪救灾和灾后恢复重建工作中挑重担、当先锋,全力保障人员安全、堤防安全、行洪安全,让党旗在一线飘扬、党徽在一线闪光。要坚持以人民为中心的发展思想,把保障人民群众生命财产安全放在第一位,持续做好行洪泄洪工作,抓紧抢修恢复水、电、路、讯、气等重要基础设施,加快修复受损住房,研究制定补偿救助措施,尽快恢复群众正常生产生活秩序。要强化卫生防疫工作,加强灾后环境卫生治理和水质检测,确保食品和饮水安全,密切关注死亡畜禽和水面漂浮物,全方位做好防疫消杀。广大党员领导干部要身先士卒、靠前调度,坚决履行防汛抗洪救灾政治责任,尽心竭力为群众服务,团结带领群众坚定信心,战胜困难,重建家园,推动乡村全面振兴。要强化宣传引导,注重发现先进典型,讲好防汛抗洪救灾感人故事,营造全市上下众志成城、不畏艰险、顽强拼搏、敢于胜利的浓厚氛围。

市领导周德睿、沈蕾、王力军,市有关部门、西青区负责同志参加。

战洪峰 防洪灾 保安全 保稳定

当大堤出现管涌……

8月7日晚,堤防巡护人员在巡查子牙河右堤时发现管涌,经过紧急处置,300余人抢险队伍终于在8日凌晨4时,成功排险

■ 本报记者 张立平

8月7日晚8时,夜幕已经降临,子牙河大堤一片漆黑。穿上救生衣、蹬上雨靴、拿上手电筒,西青区辛口镇干部张军和区河长制事务中心郑焯等7名同志组成的巡堤小组深一脚浅一脚地出发了。

8月1日,市、区两级启动防汛Ⅰ级应急响应,西青区这段11.5公里的子牙河大堤,日夜无眠,区、镇、村近400名党员干部志愿者轮番上堤,筑起了保卫城市安全的坚强屏障。

“这有一片积水!”在第六埠小口子闸南侧100米杂草丛生的背水坡树林里,手电筒照在水面上反着光,大家立马提高了警惕。及时做好标记,分头又向堤外坡脚60米范围地毯式排查,“可能是管涌!”

立即上报。区水务局、辛口镇、第六埠村负责同志立即赶到现场,区水务局有关同志沿水流方向通过“看、听、摸、踩”的方法,精准判定两处管涌出水口。

以子牙河堤坝为界,以西是波濤汹涌的洪水,以东则是津城百姓平静的生活。这条堤坝是天津城市防洪圈的重要组成部分,一旦出现管涌,可能造成溃堤风险,后果不堪设想。

区水务局立即启动抢险预案,召集30余人专业抢险队伍,调集机械设备,在20分钟内火速到达现场,半小时完成现场应急照明布设;

辛口镇以最短时间规划物流运输路径,备足沙子180吨、石子13吨、编织袋1400余条;

抢险专家现场研判,划定反滤围井设置范围;辛口镇机关、第六埠村党员干部听从号令,连夜集结奔赴现场,抢险队伍全力以赴清理周边杂草,“人墙”接力运送沙袋,冲锋在前铺设物料……

召之即来、来之能战,300余人抢险队伍终于在8日凌晨4时,成功控制排除管涌险情。

来不及休息,连夜处置险情的党员干部当天再一次站上大堤,继续工作。

(下转第2版)

1.7万人抢险队集结大清河防洪一线待命

独流减河累计泄洪4.5亿立方米

本报讯(记者 王音)昨天,记者从市水务局获悉,当前我市行洪工作仍在持续。大清河继续保持高水位运行,行洪过程整体平稳。永定河水位、流量呈波动下降,行洪过程平稳。子牙河水位保持稳定。

根据最新洪水测报,大清河继续保持高水位运行,行洪过程整体平稳。截至8月10日10时,大清河已累计向独流减河行洪5.07亿立方米,独流减河累计下泄入海4.5亿立方米。

为确保大清河行洪安全,市水务局派出24名专家、40名巡查人员不间断巡查大清河右堤;静海区水务局派出17

名业务骨干巡查大清河左右堤薄弱段;静海区、西青区258名党员干部重点布防大清河右堤、左堤,每人固定一段严防死守;中国安能集团240人携带170台套抢险装备赴台头和独流镇参与巡堤查险、堤防险情处置等工作。此外,由解放军、武警、中央和我市施工企业17700余人组成的抗洪抢险队伍集结于大清河防洪抢险一线待命,随时做好抢险准备。

经最新研判,大清河暂无重大隐患问题,河道堤防总体安全可控。

目前,永定河行洪过程仍在持续,8月10日永定河上游卢

沟桥分洪枢纽下泄流量持续降低,永定河屈家店枢纽水位小幅波动,永定河水位、流量呈波动下降趋势,行洪过程平稳。截至8月10日10时,永定河已累计向永定新河行洪1.85亿立方米,永定新河累计下泄上游永定河、北运河、青龙湾减河、潮白新河、蓟运河洪水10.33亿立方米。

此外,根据河北省水文测报,8月10日,河北省滹沱河黄壁庄水库下泄流量与昨日持平,子牙河水位保持稳定,子牙河洪水正通过滨海新区子牙新河向下游行洪,行洪过程总体平稳。截至8月10日10时,子牙新河已累计下泄入海3.43亿立方米。



永定新河防潮闸开启全部20孔闸门泄洪。 本报记者 胡凌云 摄

承担12条大小河道泄洪任务

永定新河防潮闸泄水超12亿立方米

自7月20日以来,永定新河防潮闸持续赶潮20孔敞泄,总计泄水超12亿立方米,大约85个西湖

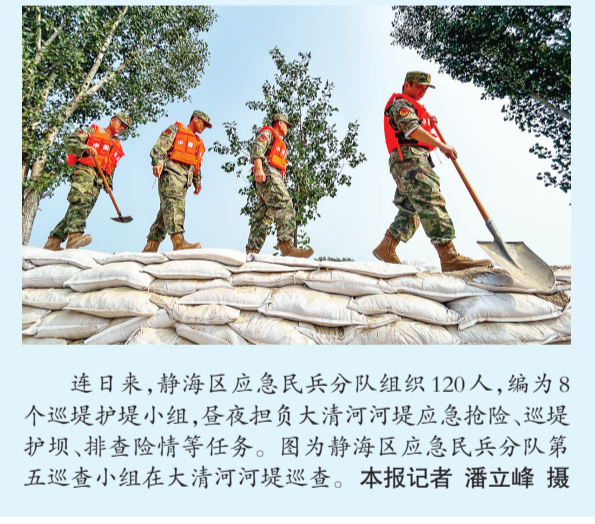
■ 本报记者 张璐

昨天13时40分,位于滨海新区的永定新河防潮闸管理所警报声响起,听到提闸前的警报,工作人员纷纷走上闸口检查设备。10分钟后,宽15米、高6米的闸板被缓缓提起。

“深孔闸是泄水的主力,有两扇闸门叠着挡水,现在下扉门提起来2米,河水已经明显开始下泄。深孔闸门提起来之后,我们就提浅孔闸,所有闸提起来大概需要半小时。”永定新河防潮闸管理所主任董少波告诉记者。

与人们想象中波濤汹涌的泄洪画面不同,随着闸板不断提起,河水缓缓流入大海。颜色较深的河水和较浅的海水慢慢汇合,海与河的分界线逐渐出现在眼前。“天津平均海拔只有3.3米,永定新河的海拔高度基本与海平面持平,天津的人海口都有防潮闸,就是为了防止海水倒灌。天津泄洪要看潮汐表开闸放水,才能顺利将河水排入大海,所以天津河水入海都是相对缓慢的。”董少波向记者解释。

(下转第2版)



连日来,静海区应急民兵分队组织120人,编为8个巡堤护堤小组,昼夜担负大清河河堤应急抢险、巡堤护堤、排查险情等任务。图为静海区应急民兵分队第五巡查小组在大清河河堤巡查。 本报记者 潘立峰 摄

今天傍晚降雨再来

伴有雷电大风 局地大到暴雨

本报讯(记者 苏晓梅)昨天刚刚进入末伏,津城又开启多雨模式。继昨天夜间我市出现分散性降雨后,今天傍晚到明天,津城还将出现明显降雨过程。

今天傍晚到12日白天,受高空槽影响,我市自西北向东南将出现中雨、局地有大到暴雨。主要降雨时段将集中在11日夜间,降雨时会伴有雷电、短时强降雨,7到9级短时大风和局地小冰雹,预计此次降雨过程,全市降雨量将达到10到20毫米,局地雨量将达30到60毫米,最大小时降雨量可达30到50毫米。12日白天转为小雨,下午降雨将逐渐结束。

气象专家提醒:受此次明显降雨与前期强降雨叠加效应影响,海河流域中南部地区中小河流洪水、山洪地质灾害气象风险高,公众不要前往山区、河道、地质灾害隐患区域游玩;降雨将导致路面湿滑,交通气象风险较高,短时强降雨还可导致城市低洼地区、道桥涵洞等出现积水,公众出行前请关注积水情况,合理安排出行;此外,还需防范大风、雷电、冰雹等强对流天气造成的危害。

两部门紧急下达15亿元
支持受灾地区水利水毁设施修复

3版

导读