2024年8月2日 星期五

#### 第685期

本期4版

主办: 北京市水务局 内资: 1999-L0038

# 北京水务粮

北京市水务局官方微信号 beijingshuiwu



#### 中共中央政治局常务委员会召开会议

### 研究部署防汛抗洪救灾工作

#### 中共中央总书记习近平主持会议

中共中央政治局常务委员 会7月25日召开会议, 研究部署 防汛抗洪救灾工作。中共中央总 书记习近平主持会议并发表重要

会议指出,今年我国气候 年景偏差,强降雨过程多、历时 长, 江河洪水发生早、发展快, 一些地方反复遭受强降雨冲 击, 防汛抗洪形势严峻复杂。在 以习近平同志为核心的党中央 坚强领导下,各级党委和政府迅 速行动、全力应对, 国家防总、 各有关部门和单位履职尽责、通 力协作,解放军和武警部队、国 家综合性消防救援队伍和各类 专业救援力量闻令而动、冲锋 在前,广大干部群众风雨同舟、

众志成城,共同构筑起了守护家 园的坚固防线,防汛抗洪救灾 取得重要阶段性成果。

会议强调,当前我国正值 "七下八上"防汛关键期,长江 等流域防洪峰、防决堤、排内涝 压力不减,黄河、淮河、海河、松 辽流域有可能发生较重汛情, 叠加台风进入活跃期,防汛形 势更加严峻复杂。各有关地区、 部门和单位要始终绷紧防汛抗 洪这根弦, 牢牢把握工作主动 权,坚决打赢防汛抗洪救灾这 场硬仗。

会议指出,要始终把保障 人民生命安全放在第一位,进一 步完善监测手段,提高预警精准 度,强化预警和应急响应联动,

提高响应速度,突出防御重点, 盯紧基层末梢,提前果断转移危 险区群众,最大限度减少人员伤 亡。要确保重要堤防水库和基 础设施安全,落实防汛巡查防 守制度,突出薄弱堤段、险工险 段、病险水库的重点防守,加大 查险排险力度,坚决避免大江 大河堤防决口、大型和重点中型 水库垮坝。要科学调度防洪工 程,细化蓄滞洪区运用准备。要 针对南水北调、西气东输、公路 铁路等重要基础设施,以及城 市地下空间、桥涵隧道等重点部 位,进一步排查风险隐患,落实 应急措施,保障安全运行。

会议强调,要全力开展抢险 救援救灾,加强统筹部署和超

前预置。解放军、武警部队、消 防、央企等各方力量,要时刻保 持应急状态、听从统一调度,确 保快速出动、高效救援。要及时 下拨救灾资金、调运救灾物资, 加快保险理赔,妥善安置受灾 群众,做好群众就医、学生开学 等需求保障。要抓紧抢修水利、 电力、交通、通信等受损基础设 施,组织带领受灾群众恢复生 产、重建家园。要扎实做好农业 防灾减灾工作,最大程度减少 农业损失,保障国家粮食安全。 要关心帮助受灾困难群众, 防止 因灾致贫返贫。要加强应急保 障能力建设,提高城市防洪排 涝能力,补齐病险水库、中小河 流堤防、蓄滞洪区等防洪工程和

农田排涝短板,用好自然灾害综 合风险普查成果,强化基层应 急基础和力量,不断提高全社会 综合减灾能力。

会议要求,各级党委和政 府要认真贯彻落实党中央决策 部署,切实担负起促一方发展、 保一方平安的政治责任, 国家防 总要强化统筹协调,各级领导干 部要靠前指挥,各有关方面要密 切配合,凝聚合力。基层党组织 和广大党员干部要充分发挥战 斗堡垒和先锋模范作用,在防汛 抗洪救灾一线奋勇争先、挺膺担 当,全力保障人民群众生命财产

会议还研究了其他事项。

文据新华社

#### 市水务局党组传达学习 中央政治局常委会会议精神

本报讯(记者 吕博)7月 26日,市水务局党组书记、局 长刘斌主持召开局党组扩大会 议,专题传达学习中央政治局 常务委员会会议精神,研究水 务系统贯彻落实工作安排。

会议指出, 习近平总书记 主持召开中共中央政治局常务 委员会会议并发表重要讲话, 研究部署防汛抗洪救灾工作。 会议科学研判汛情形势, 周密 部署防汛抗洪救灾工作,提 出明确要求,发出了坚决打赢 防汛抗洪救灾这场硬仗的行 动号令。我们要认真贯彻落实 习近平总书记关于防汛工作的 重要指示精神,全面落实中央 及市委市政府各项工作部署要 求,坚决抓好贯彻落实。

会议强调,要进一步提高 思想认识,坚持人民至上、生 命至上,坚决扛牢政治责任, 强化风险意识、底线思维、极 限思维,克服麻痹思想、侥幸 心理和松懈情绪, 积极主动作 为,做实做细各项工作,全力 确保首都防洪安全。

会议要求, 要强化预警 和应急响应联动,提高响应 速度。与气象部门加强滚动 会商,增强技术层面的信息共 享,综合分析研判雨情水情, 适时发布积水内涝、山洪灾 害预警,提醒全社会提高防范 意识,做好防范应对。要畅通 信息渠道,市、区水务部门要 及时向市防指报告、向各区防 指通报有关情况,形成工作闭 环,适时启动应急响应,提前 做好各项防御准备。

(下转2版)

#### 尹力"四不两直"检查本市防汛工作时强调

#### 全力以赴做好强降雨应对各项工作 确保人民群众生命财产安全和城市安全有序运行

殷勇分别检查

7月30日,本市迎来入汛以 来最强降雨过程,自0时至20 时,全市平均降雨量达89.4毫 米,为暴雨量级。当晚,市委书 记尹力到丰台区郭公庄路铁路 桥、范家庄西路和朝阳区十里 河桥等地,以"四不两直"方式 检查防汛工作,并向值守在一 线的抢险队员、基层干部等表 示慰问。他强调,各级各部门各 单位要深入贯彻习近平总书记 关于防汛抗旱和防灾减灾救灾 工作的重要指示精神, 时刻绷 紧安全这根弦,坚持在岗在责, 加强巡查值守,以时时放心不 下的责任感,全力以赴做好强

勇分别检查。 位于丰台区的郭公庄路铁 路桥为下凹式桥区, 桥下路面 因强降雨出现大面积积水,最 深处可达三米左右。尹力来到

降雨应对各项工作,确保人民

群众生命财产安全和城市安全

有序运行。市委副书记、市长殷

该路段,检查应急排水工作进 展等情况。尹力对现场工作人 员道声辛苦,他说,雨声就是哨 声,要始终把安全放在第一位, 及时调配人员、设备、物资等, 争分夺秒开展排水抢险工作, 争取用最快速度恢复道路畅 通。要做好积水路段的交通管 制和疏导等工作,严防车辆和 行人涉水进入,确保不发生安 全事故。排水抢险时间紧、任务 重,要注意保障工作人员安全, 防止出现次生事故。

丰台区范家庄西路周边有多 个居民小区,该路段因排水不畅 出现积水问题。尹力步行检查道 路两侧积水情况,详细询问该地 区地下排水管网规划布设情况。 他强调,要加强道路排水作业和 巡查值守,尽量不影响市民群众 第二天正常出行。对于易积水点 位,属地和部门要做到底数清、 情况明,及时发现问题,全面排 查梳理,组织专业"会诊",有针 人员转移等工作开展情况。随

对性地拿出解决措施, 抓紧补齐

朝阳区十里河桥下, 道路积 水已经基本排完,车辆通行顺 畅。尹力察看排水设备运行和积 水抽排情况。他强调,要全力保 障人民群众生命财产安全,保障 基础设施运行安全。每一次强降 雨,都是对城市治理能力和水平 的检验。防汛要从城市规划抓 起,坚持标本兼治,进一步完善 基础设施,推进排涝系统全面升 级改造,筑牢城市安全屏障,全 面推进韧性城市建设。

30日下午,殷勇主持市政 府常务会,进一步部署"七下 八上"主汛期防汛工作。19时 许,殷勇来到市应急指挥中心, 视频连线密云、怀柔、平谷、海 淀等区防汛指挥部以及交通、 地质等防汛专项分指挥部,了 解本轮降雨应对中城市内涝处 置、水情监测、地质灾害防范、

后,殷勇赶赴通州区北运河流 域北关闸,现场检查河道防洪 措施落实情况,询问上游来水 流量监测情况,并慰问值守人 员。他指出,要保持高度警惕, 加强值班值守,坚守防汛一线, 按照防汛部署和预案要求,严 防死守重点区域、重点部位,确 保这轮强降雨过程平稳安全度 过。重点关注地质灾害和危旧房 屋隐患, 遇有险情严格按照预案 迅速转移安置人员,确保人员应 转尽转快转、群众平安过夜。强 化城市内涝应急处置和山区道 路防汛,加强积水点人员值守, 及时果断采取断路措施、动态开 展排水作业,做好交通疏导,维 护好城市交通运行秩序。实时关 注重点区域河流水情,持续加强 统筹调度, 做足防洪应对准备, 确保河道行洪安全。

市领导夏林茂、赵磊、穆鹏, 市政府秘书长曾劲分别参加。

文据《北京日报》



### 全市水务系统积极应对入汛以来最强降雨

7月30日,本市迎来今年 入汛以来最强降雨过程,北京 市内形成水资源量4.78亿立 方米,其中密云水库、官厅水 库等大中型水库实现百分之市 拦洪。在本轮降雨中,全市水 务系统1万余人在岗值守,加强 积水险情排除、河道水环境巡 查与处置,各水利工程充分发 挥了防洪排涝减灾和有效滞 独效益,全市水利工程运警戒 水位。

为应对此次降雨,7月29日,市水务局召开了应对强降雨工作部署会,局党组书记、局长刘斌在会上强调,要坚持

底线思维,以自身工作的确定性积极应对防汛中的诸多不确定性。他要求,要充分用好气象、水文预报成果,加强会商研判,加强值班值守,畅通信息共享与沟通渠道,提前做好山区人员转移和防洪排涝各项应对工作。

按照全市防洪排涝格局, 在本次强降雨中,市水务局对 城市河湖实施了"西蓄、东排、 南北分洪"统筹调度。其中,充 分利用西郊雨洪调蓄工程承接 了石景山古城、北新安、老山 等地区的地面产汇流、雨洪水 共40万立方米;城区雨洪经南 护城河、前三门暗沟、北护城 河及东护城河暗沟、二道沟、通惠河等河道,累计向北运河"东排"241万立方米;城区西部洪水通过分洪道闸向凉水河"南分洪"61.2万立方米;"北分洪"小月河学清闸累计调控泄水47万立方米。

中心城区加强厂网河联合调度,17座再生水厂站提前大水量抽升,雨前腾容量约21.67万立方米。各水利工程通过科学调控下泄流量,充分发挥防洪排涝减灾效益和有效治洪作用。各水库结合上游来水情况和降雨落区预报综合研判,实施调蓄调度,密云水库、官厅水库、十三陵水库、怀柔水库、

斋堂水库、大宁水库实现百分百拦洪,共增加蓄水量3782万立方米。北京排水集团共出动大、中、小型抢险单元252组,73座泵站启动抽升,累计排蓄雨水25.1万立方米。全市水务系统累计出动巡查人员4530人次,重点对水库水闸、险工险段、水毁修复工程、水库溢洪道、穿堤建筑物、在建涉河项目、河道内既有设施等开展

刘斌在本次降雨应对工作复盘会上强调,要加强区域整体谋划,积极推进全市防洪排涝能力提升。他指出,各区水务局要进一步提高风险

深入排查。

意识,及时、尽早、科学、合理 地发布预警信息;要明确不同 等级预警下本区防汛转移人 员范围,做到人员转移范围、 数量和时机心中有数、行动有

"速";要加强排涝能力提升,下大力气做好积水点治理和区域溢流污染防治。各水管单位要把此次降雨应对过程落实为情景构建式的方案预案,长期积累并汇编成册,形成多情景构建的预案体系;要充分用好"水环境侦察兵",加强和同量级降雨后的水质监测规律研究,科学合理开展雨后水环境调度。

本报记者郭媛媛综合报道



近日,国家一级保护动物 黑鹳再次光临大宁调蓄水库。 7月20日首先发现黑鹳种群,当 时种群数量不超过10只,到7月 24日种群数量增至14只,为大 宁调蓄水库迄今为止发现的最 大黑鹳种群。 黑鹳是世界濒危鸟类,在 我国仅有1000多只,是一种大型涉禽,一般在浅滩处觅食。近年来,大宁管理处持续开展水质保护、增殖放流、水源涵养林养护、水环境保洁等工作,水生态环境持续向好。自今年春季候鸟 迁徙季开始,大宁调蓄水库吸引了大量珍稀涉禽的光顾,观察到的水鸟种类和数量较同期明显

水鸟作为衡量水生态环境 质量的重要指标性物种,种类和 数量的增加侧面印证了水生态 环境的持续改善。大宁管理处相 关负责人表示,将继续加大水生 态保护和修复力度,打造更加良 好的水生态环境,为北京的绿水 青山贡献力量。

> 文/通讯员 梁名超 李静 摄/初明阳

### 市水务局组织召开庆"八一"建军节主题座谈会

本报讯(记者 吕博)为进一步激发全局退役军人的荣誉感、归属感,激励其更加奋发有为地投身首都水务归处,8月1日,市水务局组取产"八一"建军节主题座谈会。市水务局党组书记、局员组成员、一级巡视员员,一级巡视员员,局二级巡视员民产、局二级巡视员民产、局二级巡视员联系、马法平参加会议。

座谈会上,刘斌代表局

的思想境界、道德情操和精神风貌。

刘斌要求,要坚定政治 信仰,永葆对党的忠诚之心, 时时事事讲政治、讲大局、讲 团结,以自己的模范行动。 响和带动身边干部职工强化 当精神,永葆对事业的进 之心,树立终身学习理念,两 大人良作风,永葆求为民 之心,勇于担当、主动作为, 发挥强项、善于钻研。要干一行、爱一行、专一行,在各自平凡的岗位上扎实工作,为首都水务事业增光添彩、再立新功。

市水务局相关部门负责 人以及全系统退役军人代表 参加座谈会。与会人员观看了 "戎耀军魂 碧波卫士"宣传 片,5位退役军人代表现场作 交流发言。此外,"八一"建 军节期间,市水务局还开展了 退役军人有奖答题等活动。

#### 市水务局发布水务行业 汛期安全生产工作提示

本报讯(记者 吕博)结合当前水务安全生产工作实际,市水务局近日发布水务行业汛期安全生产工作提示。

当前正处在"七下八上"防 汛关键期,本市先后出现强降 雨强对流天气,安全生产和汛 期灾害风险交织叠加,为避免 发生各类事故灾害、衍生灾害, 市水务局就水务行业汛期安全 生产工作作提示。要求在水利 工程建设、设施运行,供排水设 施运行,水文监测及水利勘测 设计、水利科研检验,水利风景 区及单位内部管理等方面,紧 盯重点部位,加强风险管控和 隐患排查; 落实人员防护措施, 严禁违章指挥、强令冒险作业, 保障外业作业安全; 健全突发 事件应急预案,明确预警响应 措施。

#### (上接1版)

会议强调,要严格落实巡查防守责任,突出薄弱堤段、险工险段、病险水库的重点防守,加大查险排险力度,确保全市堤防水库万无一失。在开展全市36座土石坝类水库超标准洪水演练的基础上,"一库一策"制定应急抢险预案,逐一落实保坝措施。要做好水利在建工程、涉山涉水工程的监管,根据雨情变化,确保雨前做好人员、设备撤离。

会议要求,要强化水利工程调度运用,科学调度拦蓄洪水,按照"保安全、多蓄水、补生态"的原则,在洪水来临前,适时预泄增加调蓄空间,有效回补地下水;洪水过程中,科学调度拦洪削峰错峰;洪水过后,及时泄流降低水位、迎接后续洪水。

会议强调,水务系统各级防汛单位要严格执行领导带班和24小时值班制度,确保"在岗、在职、在责、在状态",立足最不利情况做最充足准备,全力做好降雨应对工作。



北京排水集团第二管网分公司防汛保障人员在十里河桥安装防溢桶。

摄 / 王梓扬

7月30日,北京迎来人汛以来最强降雨过程,市水务局升级启动防洪排涝**॥**级应急响应,并与市气象局联合发布了山洪灾害橙色预警、积水内涝黄色预警,对北关闸断面发布洪水蓝色预警,提醒广大市民远离山区河道,确保自身安全。全市水务系统坚持人民至上、生命至上,强化底线思维,闻"汛"而动,全力以赴应对此次降雨,保障人民生命财产安全和城市运行平稳。

雨前,水文部门加强雨水情研判,全面分析洪水、山洪、积水内涝形势,做好监测预报预警工作。各单位认真落实各项防御措施,周密部署河道、堤防、水库等巡视巡查工作,重点对机闸、水文测验等设施设备自查,确保正常运行。严格落实人员备勤、应急抢险等工作,值守人员 24 小时待命,集结专业抢险队伍。北京排水集团出动大、中、小型抢险单元 252 组,时刻做好抢险准备。各水管单位有序启闭闸门调蓄雨洪,各区对山洪灾害易发区加强巡查管控,对险村险户人员根据情况及时进行转移。

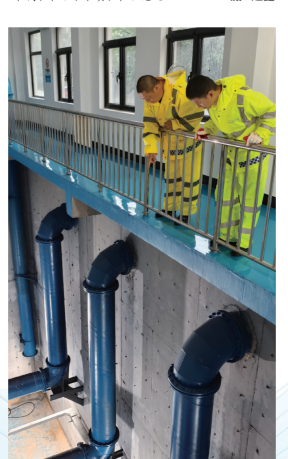
雨中,全市水务人"在岗、在职、在责、 在状态"。水文部门密切关注雨水情变化, 积极开展水文测报工作,为上级部门决策提 供数据支撑和科学依据。各区及相关单位充 分发挥水利工程防洪减灾效益,严格执行 调度指令,确保河道行洪畅通,聚焦各类水 旱灾害防御风险,出动防汛巡查人员开展专 项巡查工作,对管辖范围内的闸坝设施、在 建工程、河道堤防、易积水点等重点区域进 行周密布控和强化巡查,确保第一时间发现 并处理潜在风险,确保各类水利设施运转正 常,保障通行车辆及人员安全。

雨后,水务部门科学分析河道水量情况,适时调整河道闸坝调度措施,加强水资源拦蓄利用。巡查人员再次对水利设施、重点水工建筑物、涉河工程进行全面细致检查,加强对机闸设备、泵站设施、滨河道路等各个重点环节、重点部位开展隐患排查,确保河道堤防、工程设施安全稳定。同时,第一时间启动水环境保洁工作,持续做好水岸环境一体化保护,增加重点区域、重点地段保洁人员,增配打捞船只及传送带,提高水环境保障作业效率,尽快恢复河道水环境。

本报记者张爽综合报道



市水务应急中心毫不松懈做好各项防御工作,确保 "在岗、在职、在责、在状态"。 摄/赵鑫



房山区水务局职工查看排水泵站运行情况。摄/郑坤玮



水务工作人员在市级大兴水旱灾害防御物资仓库做好物资 调运准备。 摄/王丹



京密引水管理处职工进行水文监测。

摄 / 郝邺



密云水库管理处职工观测降雨量。

摄 / 李向东

()4 八一专版

## 戎装虽解志不改 投身水务护安澜

#### ■ 编者按:

穿军装时, 他们是保家卫国 的铁血军人, 在 部队铸就了"忠 诚奉献、坚韧不 拔、敢于担当、 勇于拼搏"的优 秀品质。脱下戎 装,他们投身"水 务蓝", 兑现退 役不褪色的铮铮 誓言。

不同的岗 位,一样的奋斗, 不同的阵地,-样的坚守, 他们 以坚如磐石的初 心,用实际行动 诠释军人本色, 为首都水务事业 高质量发展贡献 力量。

#### 十三陵水库管理处

#### 武冠胜

"刘工, 电缆沟内的施工作业要做好安全措施……" 今年5月,十三陵水库管理处工程管理所的副所长武 冠胜,在检查一处水毁修复工程施工时,叮嘱施工方 注意安全。由于水毁修复项目工期紧、任务重, 还要 尽量减少断电对其他人工作的影响, 电缆施工都安排 在周末干, 而他为了时刻紧盯现场情况, 已经连续三 个周末没休息了。

水毁项目一标段较为复杂, 涉及防碳化处理、 电缆修复、铅丝石笼铺设及漫水路修建等工程项目, 还与市政道路、热力管线、通讯电缆及补水管道 施工项目有交叉,可谓困难重重。武冠胜以敢于 拼搏、甘于奉献的军人作风,精益求精地紧盯 每一个施工关键环节,确保施工质量和安全。 在阳光的暴晒下,几天下来,他的脸又黑了一 圈。他还同时与多家单位保持着密切的联络 沟通,一天下来手机都烫手。

目前本市正处于防汛关键期, 武冠胜 ·边带着大家查缺补漏,一边利用自己 在部队时学习的气象专业知识, 努力提 升水旱灾害防御应对水平。转业五年多 来,他始终保持军人本色,得到了领 导和同事们的一致好评。

文 / 通讯员 李湛峰

#### 市水文总站

#### 冯栋琦

"从最初的一知半解,到如今的'日久生情',档案管理对我 而言已不再是一项普通的工作, 而是一项事业、一种追求、一份 感情。"市水文总站行政办公室的冯栋琦说。

2008年冯栋琦光荣人伍,在部队主要从事行政管理、保密 档案管理等工作,其间因工作严谨细致、表现突出,被评为"全 军士官优秀人才三等奖",并两次荣立三等功。2022年,他告别 军旅生涯,带着丰富的档案管理经验,转业至市水文总站。面对 全新的工作环境和业务领域,他没有丝毫懈怠和畏惧,凭借在军 队中养成的严谨工作态度和坚韧不拔的毅力, 实现了从军旅到水 文的华丽转身。

从事档案管理工作以来, 冯栋琦不断探索和创新档案管理的 方法与手段。在大量数据和政策法规的支撑下,他首次增设了一 级档案门类"水文档案",以及二级档案门类"项目档案"和"运 维档案",同时保证了全部实物档案和数字档案的一致性。这极 大地提高了档案管理的效率和准确性。

同时, 冯栋琦积极与相关单位多次沟通协调, 推进总站新旧 档案系统数据的迁移。在他和同事的共同努力下, 新旧档案系统 数据的迁移工作顺利完成, 实现了档案数据的无缝对接和实时共 享。这一创新举措使档案管理工作由原来的单机版变成了网络版, 不仅使档案查阅更高效便捷,还为档案数字化管理打下了更坚 实的基础。

文 / 通讯员 刘婷婷

永定河管理 处

### 建

"一定要加强巡查, 发现隐患立即处理!"7 月30日,本市迎来今年 入汛以来最强降雨,永 定河管理处分洪枢纽管 理所所长白建华有条不 紊地安排着各项应对工

作。身为转业军人的他, 自来到 水务战线后,这样的场景已不知 经历了多少次,排兵布阵早已驾

每次降雨, 白建华都迅速组 织干部职工第一时间到岗到位, 紧盯水情变化,实时观测闸前水 位,并将卢沟桥拦河闸的水情数 据及时报送,为上级决策提供科 学支撑。特别是在过往无数个惊 心动魄的瞬间, 他充分发扬退役 军人的优良传统和战斗精神,镇 定自若指挥,沉着冷静应对。

去年"23·7"极端强降雨 期间, 白建华带领职工逐一对 33 孔闸门进行仔细地检查调 试,避免出现安全隐患。同时他 还组织巡查人员 24 小时不间断 巡堤,带领机闸组的工作人员冒 雨奔跑于各个启闭机之间, 根据 调度指令不断提闸, 确保永定河 安全行洪。作为分洪枢纽管理所 的主心骨, 他带领全所职工, 成 功守住了永定河卢沟桥分洪枢 纽,为缓解下游地区的防洪压力 赢得了宝贵时间。

文/通讯员 郭楠楠



组织需要我,不折不扣完成任务是我的天职。"北运河管理处后勤服务中心主 任任兴祥说。

2021年7月31日深夜,自管小区一居民家里排水管破裂,污水横流。面 对紧急情况,任兴祥立即带领中心职工迅速赶赴现场处理。因维修需要停水, 他就挨家挨户上门和居民协商、解释, 恳切的态度得到了居民的理解和支持。 当时正值酷暑,为解决居民的临时用水问题,他立即协调调来供水车……经过 6小时的不懈奋战,终于在8月1日凌晨3点修复了破损管道,恢复了正常供水。

曾经的战友调侃他:"你是最早一个过上'八一'建军节的人!" 自转业以来,任兴祥始终坚持服务人民,尽职尽责。为提升自管小区的物 业服务水平和居民生活品质,他和中心的所有同事一道,积极协调属地街道、 社区居委会, 并到居民家中宣传政策、征求意见。经过一年多的攻坚克难, 该 自管小区于2023年11月13日成功引入物业社会化管理,小区基础设施和人 居环境都得到了大幅提升, 获得了住户的一致好评。

里,"战场"虽不同,但时刻保持枕 戈待旦、快速反应的备战状态, 却是 高度一致。作为密云区潮白河道管理 所的一员,他充分发扬军人"来之能战、 战之能胜"的优良作风,在防汛抢险 和其他紧急任务中, 勇挑重担、冲锋 在前,为保障市民生命财产安全和河

成为了一名首都水务"战士"。在他眼

密云区水务局

史东

曾是武警战士的史东,2021年

道安全度汛奋力拼搏。

去年4月18日,密云区潮白河 道管理所汇合口橡胶坝工作人员在巡 查河道时,突然发现管理所东南方向 潮汇大桥处,有一名女子不慎落入水 中。史东在了解情况后,迅速扛起救 生圈和救生杆, 飞奔至事发地救人。 在确认该女子位置后, 他没有丝毫犹 豫,风一般跑下堤坡,利用救生杆将 该女子奋力拉到岸上。随着救护车的 到来,该女子被安全救下,史东这才 松了一口气。由于双手紧攥救生工具 和长时间的持续发力,他的额头渗满 **ʃ细密的汁垛。** 

在水务岗位上, 史东始终以"做 一名合格的安全员"为己任,一丝不 苟地对橡胶坝、巡查站、泵站等地, 开展日常巡查、周检查与月检查相结 合的安全隐患排查工作,不仅有计划、 有检查,还有整改、有总结,形成良 好的工作闭环,确保各项安全工作有 序开展。

文/通讯员 李楠

文/通讯员 王朗