

□新华社记者 冯维健

日前，河北一些地区洪水水位有所下降，正全力做好灾后修复重建工作，保障群众恢复正常生产生活。河北涿州出现停水情况，居民生活受到影响。经河北省住房和城乡建设厅协调，8月4日，来自河北衡水、沧州等地的12辆运水车携带饮用水及部分救援物资抵达涿州，全力支持涿州城区供水工作，保障受灾群众饮水安全。保定是此次洪涝灾害河北受损最

严重的地区之一。记者8月6日从保定市政府获悉，目前，前期因洪涝灾害阻断交通、通信联系的村庄都已取得联系，因灾损毁的交通、电力、通信等基础设施正在加紧抢修。涿州等灾情严重地区城区积水基本消退，正在抓紧清理淤泥、垃圾、杂物，恢复供水供电和通信，排查建筑安全隐患，努力让紧急避险转移群众尽快返回家园。受暴雨洪涝灾害影响，河北多地农田损毁，农作物和农业基础设施不同程度受损。“降水可以有效补充土壤墒情，

但也会造成有机质流失，因此洪涝后应根据作物特性适时开展追肥。”在廊坊市固安县一处种植基地，固安县农业农村局农业技术推广中心农技师杨宇深入田间地头，为农民手把手讲授洪涝灾害后农作物的田间管理技术，帮助农民减少损失。廊坊市是海河流域大清河水系流域面积最广、滞洪容积最大的蓄滞洪区。当地在指导受灾地区开展生产自救的同时，组织农技人员以“包片服务”的方式，及时解决农户在恢复生产中遇到的困难。（下转第三版）

2023年8月 星期一  
农历癸卯年六月廿一

传播主流新闻 提供权威消息

今日 8 版 总第 25545 期 国内统一连续出版物号 CN13-0003

石家庄市新闻网 www.sjznews.com  
中共石家庄市委机关报 石家庄日报社出版

石家庄市 2023年8月6日17时发布天气预报  
白天：阴转多云，偏南风2—3级，最高气温：31℃  
夜间：多云间晴，偏北风2—3级，最低气温：24℃

# 众志成城 同舟共济

## ——以习近平同志为核心的中共中央坚强有力指挥河北防汛抗洪救灾

□新华社记者

8月4日，遭遇严重洪涝灾害的河北省涿州市传来消息——

28个存在失联隐患的村落全部排查完毕，全市共计402个村落全部取得联系。城区主干道积水基本消退，因灾断电的75个居民小区恢复供电。

与此同时，河北全省转移群众158.97万人，其中蓄滞洪区转移96.12万人，高速公路全部抢通，全力确保广大人民群众生命财产安全。

河北遭遇罕见洪涝灾害，以习近平同志为核心的中共中央坚强领导、有力指挥，燕赵大地紧急动员、团结奋战，全力以赴防汛抗洪救灾。

### （一）

7月下旬，正值我国“七下八上”主汛期。28日，今年第5号台风“杜苏芮”在福建沿海登陆。与其他登陆后逐步减弱的台风不同，“杜苏芮”继续“长途跋涉”，降水云团逐渐向北移动，直逼京津冀。

“这个台风，不可小视。”高度关注台风动态的习近平总书记立即作出重要指示强调，京津冀地区要特别注意防御。

来自中央气象台的最新预报，预示着“杜苏芮”的强大“威力”——7月29日至8月1日，北京、天津、河北、山东西部、河南北部、山西东部部分地区将有大暴雨，北京西部山前和南部、河北中南部等地局地有特大暴雨。气象专家特别提醒，本轮强降雨极端性强，致灾风险高。人民至上，生命至上。人民群众生命财产安全在习近平

总书记心中重若千钧。

此前，在全国即将进入“七下八上”防汛关键期，习近平总书记即对防汛救灾工作作出重要指示，要求国家防总、应急管理部、水利部等有关部门要加强统筹协调，强化会商研判，做好监测预警，精准指导重点地区做好中小河流洪水、中小水库出险和城市内涝等灾害防范工作，全力抢险救灾。

在党中央、国务院坚强领导下，一系列应急响应随即启动：

——28日12时，水利部针对北京、天津、河北、河南、山东、山西六省市启动洪水防御三级应急响应。

——29日，中国气象局启动重大气象灾害（暴雨）一级应急响应。

——30日，国家防总针对北京、天津、河北、山西、河南等省份启动防汛二级应急响应。

暴雨席卷而来。河北全省一半多的县（区）遭遇洪涝灾害，同时大量洪水通过大石河、小清河、唐河、沙河等河道相继流入河北，全省受灾人口222.29万。其中，涿州水淹面积一度达到城区60%，积水平均在1到1.5米，最深处达5到6米！

对河北灾情，习近平总书记极为牵挂。他详细了解涿州等地水位情况，责成河北省调集力量，及时转移受灾人员，做好城区排涝，尽快恢复城市正常运行秩序。

8月1日，习近平总书记再次作出重要指示，强调“各地要全力搜救失联、被困人员，尽最大限度减少人员伤亡”“山区防汛风险大的地方要应撤尽撤，不漏一户”“中断联系的村子要尽快全部联系上”“基层党组织要发挥作用，让人民群众感到有依靠”。

中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示，要

求国家防总、应急管理部、水利部等全力指导帮助受灾地区搜救失联被困人员，最大限度减少人员伤亡，并妥善安置受灾群众，尽快恢复正常生产生活秩序。各有关方面要进一步加强监测预警和巡查值守，落实落细各项防汛防台措施，切实保障人民群众生命财产安全。

汛情就是命令，险情就是战情。河北投入大量救援力量赶赴现场应急处置，全力以赴抗击汛情：

——组织封堵涿州城区西部豁口，延缓洪水进城速度；

——调集龙吸水、排水泵等抽排设施，加大排水力度；

——各级应急部门对抢险救援队伍实行每日“叫应”联动，保持备勤状态，全省出动抢险队伍4705支105988人；

……

救援分秒必争——

“多亏送医及时，要不就有生命危险了。”8月2日19时许，78岁的河北涿水县紫石口村村民刘德仲从县人民医院苏醒过来，感觉自己闯了回鬼门关。

刘德仲家在村边，8月1日被洪水包围。救援人员腰上拴紧绳子，冒险下水向着对面游去，成功拉起一条绳索，用橡皮艇将已经接近昏迷的刘德仲救出。

转移翻山越岭——

“有人来救我们了！”8月3日，一群被困涿水县野三坡4天的学生看到救援人员到来，开心地欢呼起来。

因暴雨导致路面坍塌、道路受阻，一所学校45名师生被困野三坡万鑫酒店，一同被困的还有该酒店15名工作人员。保定市涿水县消防救援大队6名消防员冒着危险，经过3个多小时的跋涉，最终将被困人员转移到安全区域。

### （二）

在各级努力下，受灾群众正在得到妥善安置。

一瓶瓶矿泉水，一袋袋面包送到群众手里……在廊坊市文安县苏桥镇中学安置点，受灾群众正在领取救援物资。

“一日三餐都有两菜一汤和主食，在饭后还提供苹果、香蕉、西瓜等水果。”苑口村村村民杨小琴说，在安置点比较安心，最重要的是家人平安。

按照习近平总书记的重要指示，住房城乡建设部成立专门工作组赴涿州市现场指导，积极协调帮助做好城市排水防涝等工作；北京排水集团派出4套大型应急抽排机组、14辆车、63人，支援积水应急抽排工作。

“目前涿州城区主干道积水已基本消退，一些地方积水还比较严重，急需抽排。”北京排水集团副总经理屈辉介绍，目前的总抽排能力为每小时1.2万立方米，将优先抽排医院、变电站等重要公共基础设施和受淹较重的大型居住小区。

对于党中央、国务院的决策部署，各有关部门、河北全省上下须臾不懈，狠抓落实，强化救灾安置和人民生活恢复，全力打好防汛抢险和受灾群众保障攻坚战。

国家减灾委、应急管理部第一时间针对河北启动国家四级救灾应急响应，随后又提升至三级，迅速派出救灾工作组赶赴洪涝灾区一线指导开展工作。国家卫生健康委选派工作人员和医疗专家参加工作组。国家发展改革委先行安排河北1亿元用于灾后应急恢复重建。中国红十字会总会安排资金用于支持受灾群众生活安置和人民生活恢复。

河北省全力加强灾害救助。省减灾委连夜派出9个工作组分赴各市开展救灾工作，及时下拨救灾资金和物资；

（下转第三版）

## 倪岳峰在石家庄市检查防汛抢险救灾工作时强调

# 争分夺秒抢修受损基础设施 尽快恢复正常生产生活秩序

河北日报讯（记者 四建磊）8月6日，省委书记、省人大常委会主任倪岳峰在石家庄市检查防汛抢险救灾工作。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记重要指示批示精神，争分夺秒抢修受损基础设施，高标准高质量完成灾后重建任务，坚决打赢防汛抢险救灾硬仗。

本轮强降雨中，位于太行山区的石家庄市井陘县、赞皇县经受了严峻考验，最大降雨点的降雨量达到720毫米。由于当地党委、政府和有关部门认真落实

省市防汛工作部署，超前做好防范，大范围组织群众转移避险，有效应对了汛情，两县均无人员伤亡，但部分基础设施受损严重。一线工作人员正在抓紧抢修。倪岳峰先后到井陘县小作镇S334省道、井陘县孙庄乡孙庄村、石太铁路货运线井陘县段、赞皇县嶂石岩镇嶂石岩村，实地察看交通、电力、通讯等基础设施受损情况，研究部署恢复重建工作。倪岳峰指出，基础设施对于保障抢险救灾和人民群众生产生活至关重要。要全面排查

公路、铁路、桥梁、电力设施、通讯线路等基础设施受损情况，拉出任务清单，明确时间节点，争分夺秒开展抢修，尽快打通水毁交通干线，逐步恢复正常供电、供水和通讯信号，尽快恢复人民群众正常生产生活秩序。

倪岳峰强调，要对此次汛情灾情进行认真分析，深入研判基础设施特别是道路、桥梁受损的原因，在灾后重建中分类施策，采取科学方式避免重复受灾。要在交通设施恢复重建中，充分考

虑防洪要求，调整优化规划设计，提高重点路段、重点桥梁抵御灾害能力。要常态化开展河道疏浚，及时清除违规建筑，全力保障行洪顺畅。要科学确定电力、通讯等基础设施布局，最大限度避开灾害易发多发区，强化巡查检查和应急抢修，确保重要基础设施安全。要提高基础设施建设标准，严格工程质量监管，切实保障施工安全，不断提升防灾减灾救灾水平。

省领导张超超、严鹏程参加活动。

## 三个“0”的背后

——井陘县应对强降雨一线探访

□河北日报记者 周洁 董昌

受台风“杜苏芮”影响，日前，强降雨袭击我省。截至7月31日8时，石家庄市井陘县平均降雨量438.6毫米，最大降雨点降雨量达到695.6毫米。

在这场罕见的暴雨中，井陘县却做到了无伤亡、无决口、无溃坝，经受了严峻考验。三个“0”的背后，有着怎样的故事？记者深入一线走访调查。

8月6日15时，记者来到微水镇南河头村。站在堤坝上，只见冶河水早已恢复了往日平静，就在几天前，这里还曾有滔滔洪水奔流而过。

“你看那边，那条黑色的线就是洪水到来时的最高水位。”顺着井陘县副县长孙利北手指的方向看去，只见对岸一条清晰的印记，离堤坝顶还有近一米距离。堤坝上，除了石笼上偶有被冲掉的石块，几乎没见损毁。而2016年7月那场洪水，也是记者所在的这个位置，水不仅没过了堤坝，还漫到路上齐膝深。

暴雨袭来，最先经受考验的是堤坝。

7月30日，随着雨势越来越大，平日里温顺的冶河，咆哮着奔流而下，形势万分危急。

那一天，井陘县防汛抗旱指挥部里，每个人的心都紧绷着——

冶河上游的甘陶河，最大行洪能力不到2200立方米/秒，而水流流量已达到3500立方米/秒，能不能挺过去？

滴答，滴答，时间一分一秒过去。直到晚上24时，最后一个乡镇报告洪水平稳通过，大家才深深松了一口气：终于顶住了！

在孙利北看来，能顺利挺过这一关，根本的原因，是县里把河道治理作为“看不见”的民生工程，放在更加重要的位置，大手笔投入，高标准建设，打牢了防洪根基。

时间倒回到2021年。那时候，听说县里要拿12.2亿元治理河道，不少人反

对：一个山区县，财政底子本来就薄，为啥投在这“看不见”的河上边？

这笔钱，对井陘来说确实不是小数目，2022年政府支出58亿元，仅河道治理一项就要占到五分之一。

但历经1996年、2016年两次山洪，县委、县政府态度十分坚定：一定要把河治好，最大限度保障人民群众生命财产安全。

于是，一场河道治理工程有力有序开展。

两年来，先后实施冶河综合治理一期、二期项目，共疏浚河道21.9公里，平均下挖河床3米，

### 总投资977.5亿元 350个项目集中开工

我市举行三季度重点项目集中开工活动

本报讯（首席记者 刘娟 记者 刘佳鑫）总投资977.5亿元，350个项目集中开工。8月6日上午，我市举行2023年三季度重点项目集中开工活动，动员全市上下牢固树立“项目为王”理念，坚定发展信心，保持发展定力，抢抓三季度项目施工黄金期，以高质量项目支撑经济高质量发展，为圆满完成全年目标任务提供坚实保障。市委副书记、市长马宇骏宣布开工，市委副书记贾军、市人大常委会主任李雪荣，市政协主席张业出席。

市领导们首先察看了全市2023年三季度重点项目展牌和产品展示，听取了全市集中开工项目情况和正定县项目建设情况汇报。

市委常委、常务副市长刘军志主持开工仪式并通报了全市上半年主要经济指标完成情况、重点项目进展情况和本次集中开工项目情况。通报指出，今年以来，在市委、市政府的坚强领导下，全市上下深入学习贯彻习近平总书记视察河北、视察石家庄重要讲话和重要指示批示精神，坚持目标导向，全力攻坚克难，推动经济运行持续向好，主要指标延续稳定增长态势。

2023年上半年，439项省市重点项目共完成投资766.2亿元，占年度投资目标的70.7%。从投资完成总量看，排名前三位的是：高新区74.5亿元、长安区56.9亿元、鹿泉区48.7亿元；排名靠后的是：赞皇县9.37亿元、深泽县9.4亿元、正定县和高邑县9.82亿元。从投资完成率看，排名前三位的是：经开区135.2%、桥西区113.7%、长安区92.7%；排名后三位的是：正定县20.5%、高邑县35.2%、深泽县45.6%。

全市三季度集中开工项目共350项，总投资977.5亿元，其中产业类项目265项，总投资695.6亿元。从各县（市、区）情况看，集中开工项目个数由多到少依次为：高新区38项，经开区36项，

（下转第二版）

## 撸起袖子加油干 风雨无阻向前行

# 营商环境有温度 项目建设有速度

鹿泉区扎实推动经济稳步优质发展

本报讯（记者 杜倩倩 通讯员 翟磊）连日来，在河北鹿泉经济开发区，总投资约10亿元的鹿泉通信技术创新中心项目施工现场，近300名建设者冒着酷暑，各司其职，加紧进行项目收尾施工，一派忙碌的景象。

鹿泉区将重点项目建设作为经济工作的主要抓手，以一流的营商环境全力推动重大项目建设实现大提速、快突破，为推动经济高质量发展蓄力赋能。

“我们的项目包括10栋楼，目前已全部封顶，主要建设生产研发楼、设备生产车间、微组装机间、陶瓷车间等，现在正在进行项目收尾工作，预计8月底交付使用。”鹿泉通信技术创新中心项目经理崔泊说。

据了解，该项目总占地面积约89亩，是石家庄市重点项目。项目建成后，将引进以鼎瓷电子、军特电子为首的陶瓷材料、流片加工、封装测试、设计研

发、设备生产等上下游产业链企业入驻，将实现从基础材料、陶瓷加工、系统级封装到设备分机完整的高性能陶瓷集成电路产业链，形成聚集发展态势。

“入驻后我们主要在电子材料、半导体元器件、集成电路、陶瓷材料等方面进行布局，打造完整的新一代电子信息产业链，有效促进技术成果转化。”鼎瓷电子科技有限公司行政主管冯广明说，“项目投产后预计5年内产值可达到50亿元，带动就业上千

人，助力新一代电子信息产业集群发展。”

该项目自2022年5月开始入场建设，只用了一年的时间就完成了从一片空地到高楼林立的蝶变。为了让这个项目跑出“加速度”，从项目立项到建设全过程，都有相关单位和项目包联干部提供专业化、精准化的帮扶指导，对拟入专业企业提出的管钱、消防、用水用电等后期调整完善问题及时梳理，现场解决。

（下转第二版）

1947 为人民服

今日 易读

### 以高质量项目支撑 带动高质量发展

石家庄市应急管理局提示：  
落实落细各项防汛措施，  
切实筑牢安全防线。

2版