

# 对危旧房屋、平房区等重点区域专人全程盯守 丰台区全力应对强降雨天气

□本报记者 余翠平

受“杜苏芮”残余环流北上影响,近日,丰台大部分地区进入了暴雨模式。丰台区各部门及各街镇迅速行动,全力做好抢险救援和生活物资保障工作,确保人民生命财产安全。

## 实时监控疏通积水点 保障城市运行安全

“西峰寺、丰裕路铁路桥下、永合庄村内路、樊羊路易积水路段已安排24小时值守。”记者从丰台区城管委了解到,防汛预警发布以来,丰台区在易积水点位安排力量现场值守,各汛点每半小时向工作群汇报汛点降雨情况及道路通勤,实时监控积水情况,视情况采取断路处置。各街道属地地势低洼、道路易积水点及下凹式立交桥等积水路段设置封路提示,派专人巡查。

城市交通生命线保障也在有序进行。丰台区协调各地铁站、公交集团提前谋划做好防汛预案,各地铁站按照“统一指挥、分工负责、全站联动”,全面启动应急预案,车站值班站长作为现场

第一指挥人,组织车站全体员工和驻站设备单位人员按照抢险职责和流程要求,开展抢险工作。

## 半小时雨强超过30毫米 河西地区全力应对

“多亏了社区干部冒着大雨背着我们,把我们转移到社区居委会。”北宫镇王阿姨连声感谢。7月31日早上,丰台河西地区雨势较强,长辛店、大灰厂路等区域半小时雨强超过30毫米。

面对严峻雨情,北宫镇“防汛先锋队”和16个社区、村的负责人第一时间投入汛情防控战斗工作,筑牢防汛期间“安全堤”。在北宫镇大灰厂,上午9时,社区干部联合新兴际华集团、排水车一起救援公交站滞留人员。水势湍急,家中进水,为了保障沿街居民的生命安全,社区干部背着老人到社区居委会。

长辛店北口车站积水严重,水深没过膝盖,长辛店街道紧急出动四支应急救援队伍,在北京排水集团、属地派出所的配合下,在长辛店北口设置指示标

识,采取临时断路措施,确保了车辆行人的安全。

## 房屋漏雨及时维修 “接诉即办”保障居民安全

“下这么大的雨,漏雨问题这么快解决了,太感谢你们了。”右安门街道玉林西里92岁高龄居民于先生对社区工作人员表达了真诚谢意。据了解,7月30日晚,该街道收到于先生房屋漏雨投诉后,充分利用傍晚雨停的间歇,清扫于先生家房顶积水,调配、铺设塑料布进行应急处置,确保房屋不再漏雨。之后,联系产权单位对接人,告知其漏雨情况,约定雨停后协商维修事宜。

强降雨天气,房屋漏雨、管道堵塞等问题居民反映诉求量大。为此,丰台区房管局及各街镇以在账积水院落、易倒灌地下室、市级挂账危房及汛期重点房屋为关键点,组织开展房屋巡检巡查,加强应急值守,并根据降雨情况调整预警等级,对可能产生现实安全风险的危房采取撤人清人措施,确保居民生命财产安全。

# 应对强降雨 通州区排查特种设备安全隐患

□本报记者 赵思远

为应对本轮降雨,通州区市场监管局组织对辖区大型游乐设施等特种设备开展风险隐患排查,严格确保汛期特种设备安全。

近日,通州区市场监管局执法人员来到大运河森林公园,对这里的13台(套)大型游乐设施进行检查。执法人员首先来到公园办公室,将13套大型游乐设施的特种设备使用登记证与监管系统的登记信息进行逐一比对,检查所有设备的定期检验记录,并查看了公园所有在运行特种设备的使用登记证、维护保养及定期检查记录,确保所有设备在检验的有效期内。在确保各项档案资料完备合格后,执法人员还检查了公园的制度制定与落实情况,查看了公园安全管理制度、事故应急的专项预案。

随后,执法人员与公园工作人员一起对游乐设施进行实地检查,确保所有游乐设施的安全保护装置安全有效。“相较于其他的特种设备,大型游乐设施要更加重视配备的安全带、安全杠等乘客束缚装置,

确保在使用时安全有效。所以每日开园前必须对设备进行空转试运行及日常检查,并留存好相关的检查记录。”通州区市场监管局特种设备安全监察科副科长严宇飞说。

此外,游乐设施的避雷设备和排水设施也被列为此次突击检查的重点。公园工作人员向执法人员出示了所有避雷设备的《雷电防护装置检测报告》,带领执法人员指出了每一处避雷设备的具体位置,介绍了日常检查维护和设备在用情况。他们还对强降雨过程中可能出现的停电等突发情况做了提前准备,应急电源蓄电池已经全部充满电,发电机全部加满了油料。

经检查摸排,大运河森林公园内13套大型游乐设施未发现安全隐患。

通州区市场监管局提示市民,尽量避免在大风、强降雨天气下乘坐游乐设施,如突遇极端天气游乐设施停止运行,大家应给予充分的理解和配合。遇有紧急突发情况务必要保持镇静,听从工作人员的指挥,避免不必要的伤害。

## 十一学校朝阳实验学校小学部有望2024年交付使用 朝阳区东南部新添优质教育资源

□本报记者 孙艳

近日,位于王四营地区的北京市十一学校朝阳实验学校(以下简称十一学校)项目小学部有了新进展,预计2024年交付使用。

十一学校项目总建筑面积48499平方米,规划办学规模为72个小学班,可提供学位2880个,建设内容包括教学用房、办公及管理用房、生活服务用房等,同步实施围墙、绿化、道路广场等室外工程。“听说家附近又要建一所好学校,我和家人都很高兴,希望孩子以后能来这里读书学习,快乐成长。”王四营地区居民说。

随着农村城市化进程加快,王四营地区优质教育资源供给也在不断扩大,目前,王四营地区已建设了由呼家楼中心小学、陈经纶中学教育集团等本土优质教育集团承办的多所学校,加

上本次引入的外部优质教育资源,将为辖区孩子提供更加优质的基础教育。

朝阳区教委相关负责人表示,近年来,朝阳区按照“板块式布局、集团化办学、学区制管理”的思路,通过优化集团化办学、学区制管理和联合办学,不断发挥优质学校的资源优势和品牌效应,提升教育集团内各成员校、学区内薄弱校、新建校的教育质量和办学水平。

未来,朝阳区还将聚焦南部、东部、北部重点区域,在十八里店、来广营、崔各庄、孙河、管庄、黑庄户等地区选址建设优质学校,实现建设一校、带动一批、辐射一片,充分发挥优质教育资源示范带动作用,引领区域教育均衡发展,不断满足辖区百姓对高质量教育的需求。

## 北京市政路桥总承包二部破多项技术难题

# 技术创新让村民喝上“放心水”

□本报记者 边磊/文 于佳/摄

技术创新是企业的核心竞争力。记者近日从北京市政路桥股份有限公司总承包二部了解到,北京市政路桥股份有限公司保定顺平县江水置换工程EPC项目白云乡标段项目部(以下简称项目部)在施工过程中解决多项技术难题,目前水厂建设已进入收尾阶段。

### 南水北调水源置换地下水

随着南水北调、引黄等跨流域调水工程的实施,利用引调外来水置换部分地下水,对地下水超采综合治理、改善地下水环境具有重要意义。

顺平县江水置换工程以受水区农村水源江水置换全覆盖为目标,项目建成后解决17.54万人用水问题,一方面能提高农村饮用水供水安全保障程度,另一方面将充分利用南水北调中线水源置换地下水,缓解地下水超采问题,助力乡村振兴战略。

### 一次性回拖346多米大直径钢管

在管线穿越京昆高速时,既不能断路施工,更不能发生高速公路沉降断交的情况。综合现场情况,项目部决定采用水平定向钻导向技术,一次性将346米的钢管以抛物线的方向下穿高速路。“这里面需要用到导向仪、雷达、传感器,指挥钻头等工具,还需要钻进系统、导向系统等技术。”项目总工程师闫佳崎说,“其中最难的是将长346米的大孔径钢管一次性回拖,这就要求焊工工艺不能有分毫疏漏。”

钢管12米一节,壁厚16毫米,346米钢管需要30节左右的钢管强力焊接在一起,管重加起



来有113.4吨重。这对管线的角度衔接、焊口严密程度都有极高要求。稍有不慎,一旦管线断裂,将对工程造成巨大损失。而这只是第一步,真正的难题在于,管径711毫米管线内,还要内套一根同样长度的管径630毫米的管线,双层套管不容失误。

项目部综合多种因素,积极开展技术创新,分析可能出现的各种危险和漏洞,利用金属的延展性和精益求精的技术,最终给出万无一失的方案。“十多台吊车同时向前推送,一次性回拖成功。”孙磊说。

通过前期严密准备,项目部团队在技术上破解难题,避免损失,为工程节省大量资金,为企业技术创新又添一笔。

### 四合一净水车间同时浇筑17个断面

自来水处理一般要经过混凝池、沉淀池、过滤池、消毒池四个步骤。但是在顺平县,因为施工空间受限,这四步处理工艺只能建成一个大池子,中间

平推四个步骤的水池。一般人可能认为先建成一个大水池,再进行分割建设就可以了。“不行。”闫佳崎说,“这样的话防水功能没有那么高,而水厂四个处理步骤最基本的要求就是互相之间不能漏水。因此我们决定采用由下至上一步成型的方式,一浇到底,一体浇筑,让水池之间不会互相渗水。”记者在现场看到,在总长49米、总宽30米、总高14米的室内,有大大小小17个断面、100多个标高,最深的有14米,最浅的1米左右,高低错落,每道工序水池里还有不同深度、不同形状的水池。

一次性浇筑多个不同高程的水池,并一次性成功。这是水厂的又一项经济技术创新。总承包二部相关负责人介绍,项目部还在蒲王庄针对村里供水管网老化、村内有战时遗留地道且走向未知等问题,进行了防止漏水对整个村庄造成沉降侵蚀的技术创新。日处理能力2万吨的水厂,在职工的努力下,很好地解决多项技术难题。

## 怀柔区怀柔镇开展“齐撤桶 促分类”活动

□本报记者 崔欣 通讯员 钟璐

近日,一场“齐撤桶 促分类”活动在怀柔区怀柔镇大中富乐村如火如荼进行。

据了解,大中富乐村沿街餐饮饭店较多,沿街摆放厨余垃圾桶不仅影响美观,还散发出难闻的气味。为此,怀柔镇制定了定时定点投放餐厨垃圾桶的管理办法,各商户遵循入店、入院、入户等要求,减少占用公共区域。活动推行了半个月的时间,共发放垃圾分类宣传材料200余份,引导村民和街边商户主动参与到垃圾分类当中来。

怀柔镇环境办负责人常照甫介绍道:“经过与有关部门积极沟通,在每晚8点至10点期间,专设清运车辆定时统一将这些餐厨垃圾桶清运走,同时对非法

占用门前三包公共区域等行进行及时劝导,引导商户自觉养成文明好习惯。”如今,原来左一个右一个的垃圾桶统统消失了,异味不见了,街面整洁了,街边环境焕然一新,居民们纷纷点赞不绝口。大中富乐村民张欣香赞道:“以前道路两侧到处是厨余垃圾桶,天气一热异味散发,路过的居民都绕道而行,现在路两侧干净整洁多了,看着也舒服多了。”

据了解,今年以来,怀柔镇坚持以农村人居环境整治作为乡村振兴的切入点和突破口,持续深化人居环境整治行动,努力打造整洁、舒适、宜居的生活环境,促进农村增“颜值”、提“气质”、升“品质”。