



北京水务报

全市水务系统工程建设领域突出问题专项整治动员部署会召开

本报讯（通讯员 张辉明）3月19日，全市水务系统工程建设领域突出问题专项整治动员部署会召开，深入学习贯彻习近平总书记考察北京重要讲话精神，落实中央纪委五次全会、市委全会、市纪委全会精神和相关工作要求。市委常委、市纪委书记、市监委主任陈健

出席会议并讲话。副市长文献部署专项整治工作。

陈健指出，开展全市水务系统工程建设领域突出问题专项整治是市委贯彻落实习近平总书记考察北京重要讲话精神的具体安排，是立足提升超大城市治理现代化水平，深化群腐整治、中央巡视、生态环保督察整

改的具体行动，也是树立和践行正确政绩观、为民造福的重要实事，各级纪检监察机关要认真抓好落实。

陈健要求，要坚持以“两个维护”为统领，增强开展专项整治的责任感、使命感、紧迫感；坚持以检视整治为抓手，推动打造优质工程、民心工程、廉洁

工程；坚持以压实责任为关键，协同发力，推进专项整治取得实效。

陈健强调，抓好水务系统工程建设领域突出问题集中整治责任重大、任务艰巨，要以最坚决的态度、最有力的举措、最严实的作风，做好整治工作，切实为首都现代化

建设凝聚起团结奋进的强大正能量。

文献表示，要迅速传达，凝聚思想共识；要对标对表，细化行动方案；要协同攻坚，压实责任链条。同时要落实好市委、市政府部署的各项措施及今年水务系统各项任务，统筹抓好整治与发展工作。

今年“中国水周”的宣传主题是“国家水网 世纪画卷”。《北京市水网建设规划》明确，加快推进“一主绘织五网”的北京水网体系建设。

一主

●五脉：五大干流

永定河、潮白河、北运河、清河(拒马河)、蓟运河(沟河)

●四路：四大水资源配置通道

南水北调东线、南水北调中线、西部应急通道、北部天然河流汇水

●九源：

5个地下水储备区

密怀顺、昌平、西部、平谷、房山

4座重要地表水源水库

密云、官厅、怀柔、白河堡

●多点：服务于中心城、城市副中心、各区新城及集中建设区的骨干供水厂和再生水厂(污水处理厂)

五网

●防洪排涝安全保障网

●多元水源优化调配网

●城乡供水安全保障网

●污水处理再生利用网

●河湖生态循环连通网

规划目标

1. 到2035年，基本形成较完善的北京水网体系。

2. 节水水平进一步提升。

3. 水旱灾害防御能力显著增强，中心城区“西蓄东排、南北分洪”的防洪排涝格局和北京城市副中心“通州堰”防洪体系得到进一步完善。

4. 多元化、抗风险、高韧性的水资源安全保障体系基本建成，水资源储备充足，拥有多条外部水源通道和灵活调度能力。

5. 建立超大城市供排水安全保障体系，建成适度超前、城乡一体、布局合理、符合北京功能定位的城乡供排水格局。

6. 河湖水生态得到进一步恢复，纳入生态流量保障重要名录的河流湖泊基本生态水量(水位)满足国家要求。

7. 建成具备“四预”功能的数字孪生水网系统。



今年3月22日是第三十四届“世界水日”，第三十九届“中国水周”同步开启。

摄 / 苏鑫宇

市水务局召开2026年度全面从严治党(党建)工作会

本报讯（通讯员 王勇）3月17日上午，市水务局召开全面从严治党(党建)工作会议，深入学习领会党的二十大、二十届历次全会和二十届中央纪委五次全会精神，全面贯彻落实市委十三届七次、八次、九次全会和市委十三届五次全会部署要求，总结2025年工作，部署2026年任务，以更高标准、更实举措推进全面从严治党，为首都水务高质量发展提供坚强保障。局党组书记、局长刘斌，局党组成员、驻局纪检监察组组长杜晓光出席会议并分别讲话，局党组成员、副局长、机关党委书记蒋春芹主持会议。

会议指出，2025年，在市委市政府坚强领导下，局党组以党的政治建设为统领，扎实开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育。组织实施“转观念、正行风、提质效”专项行动，全面从严治党取得显著成效。服务保障大局更加坚强有力，

高标准完成抗战胜利80周年纪念、全国两会等重大活动水务服务保障任务，特别是在应对海河“25·7”区域性大洪水等重大任务中，广大基层党组织和共产党员挺身而出、连续奋战，党支部战斗堡垒作用和党员先锋模范作用充分彰显。践行水惠民生更加坚定自觉，实施“每月一题”农村供水保障问题专项治理，惠及100余万群众，建成温榆河公园等一批高品质滨水空间，打造昆玉河、京密引水渠绿化彩化景观廊道70公里，开放宋庄蓄滞洪区二期等16处水利设施，治水成效让市民可感可及。

会议强调，2026年是中国共产党成立105周年，也是“十五五”开局之年，深入推进党的自我革命、持之以恒全面从严治党意义重大。各级党组织必须统一思想、提高认识、明确目标，以更高标准、更实举措推进全面从严治党，以党的政治建设为统领，树牢“以高质量党建促进高质量发展”

理念，深化理论武装，夯实基层基础，狠抓正风肃纪，严格责任落实，坚决扛起“保障首都高水平安全、保障首都高质量发展、保障市民高品质生活”水务使命，为实现“十五五”良好开局、奋力谱写中国式现代化首都治水新篇章提供坚强保障。

会议要求，局系统各级党组织要进一步提高政治站位，牢记“看北京首先要从政治上看”的要求，扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育，深刻理解、准确把握、全面落实“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”的总要求，聚焦水安全保障、民生服务、生态治理和水务发展能力提升，加快防汛避险救灾能力提升和灾后恢复重建，加快构建高品质滨水空间，加快推动城乡供排水服务均等化，切实提升首都治水效能；进一步夯实基层基础，加强基层党组织建设，改进调查研究，认真落实领导班子成员党建工作基层联系点、党支

部工作联系点工作安排，指导帮助基层解决问题，深化“四强”党支部建设；进一步加强干部人才队伍建设，健全培养选拔优秀年轻干部工作机制，推动年轻干部在基层一线、改革攻坚、急难险重任务中锤炼本领，加强对干部全方位管理和经常性监督；进一步强化正风肃纪反腐，巩固拓展深入贯彻中央八项规定精神学习教育成果，驰而不息纠治“四风”，改进学风文风会风，深化“转观念、正行风、提质效”专项行动，推动权力规范运行，扎实开展水务工程建设领域突出问题专项整治，推进作风建设常态化长效化；进一步压实责任链条，以更高标准、更实举措纵深推进全面从严治党，各级党组织书记要履行好第一责任人职责，领导班子成员要严格落实“一岗双责”，纪检干部要履行好监督职责，形成一级抓一级、层层抓落实，同频共振、同向发力的工作格局，为不断开创首都治水新局面提供坚强保障。

用点滴书写节水首善答卷

——2025 年中国节水奖获奖集体和个人

编者按

北京是一座与水共生的城市，年人均水资源量远低于国际缺水警戒线，却要支撑起超大城市的发展规划。如何破题？答案是向每一滴水要效益。这份“答卷”写在账本里——以有限水资源支撑高质量发展，用水指标领跑全国；这份“匠心”藏在细节中——从田间滴灌到工业循环，从节水器具到智慧监管，北京将“精打细算”刻入城市运行的每个环节。

在水利部组织开展的 2025 年中国节水奖评选表彰中，西城区人民政府节约用水办公室、北京城市排水集团有限责任公司再生水分公司等单位荣获“中国节水奖先进集体”称号；北京市财政局王林琳、北京首钢冷轧薄板有限公司姚治国等人获评“中国节水奖先进个人”。这份荣誉，是对北京深入贯彻“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”治水思路的肯定，更折射出农业节水增效、工业节水减排、城镇节水降损等领域全民参与的生动实践。

在这座城市里，节水不是选择题，而是必答题——人人都是答题者，人人都是受益者。

北京：巧手绣出节水图

翻开北京市的节水账本，一组数字格外醒目：“十四五”以来，全市生产生活年用水总量始终控制在 30 亿立方米以内，主要节水指标实现“双下降”和“双提升”。全市万元地区生产总值用水量 8.1 立方米，万元工业增加值用水量 4.5 立方米，较“十三五”末分别下降了 19% 和 33%；农田灌溉水有效利用系数提升至 0.753，生产生活非常规水利用量提升至 1.48 亿立方米，较“十三五”末提升近 56%。这些领先全国的指标背后，是全市共同书写的一份节水答卷。

管水先管账。北京首先从制度入手，为城市拧紧“总阀门”。《北京市节水条例》的出台，构建起全过程、全行业、全社会的节水体系，配套 30 余项制度让管理有章可循。全国首个省级节水技术标准委员会率先在北京成立，百项节水标准规范提升工程深入实施，91 项节水标准陆续发布，44 个行业类别 173 个产品有了专属“用水标尺”。从此，节水管理告别“凭感觉”，迈向“看数据”。

红线划定了，真正的功夫在田间地头、工厂车间和千家万户。

农业大田里，微喷头洒下水雾，大棚内滴灌管如毛细血管般延伸。在全国率先完成农业水价综合改革，累计推广高效节水灌溉技术 70 万亩以上，实现全市节水灌溉面积 100% 覆盖。农民看着水表种地，每一滴水都浇在庄稼的“刀刃”上。

工业厂区中，一场“水的循环”悄然上演。3200 多家一般制造业企业有序退出，相关部门指导留下的“精兵强将”持续开展水效对标，积极推动节水技术改造，规模以上工业重复用水率稳定保持在 95% 以上。

生活服务领域，结合城市更新、老旧小区改造等重点行动，全力推进供水管网改造、自备井置换和节水器具换装。2025 年，为居民家庭换装花洒、水嘴等节水器具被列为“市政府为民办实事”，累计换装约 10 万套，覆盖海淀、丰台、通州等 10 个行政区，惠及居民超 30 万人。

管好水，更需“绣花功”。本市落实用水量强度和“双控”制度，将用水指标纳入区级绩效考核。优化节水设施“三同时”制度，将节水设施设计审查、验收分别纳入施工图审查及建筑工程验收。完善用水指标核定机制，运用大数据、AI 等手段开展非现场监管。建立健全重点监控用水单位名录，对纳入计划用水和定额管理的非居民用水户实行精准管控，及时防范化解用水问题和难点。

技术创新同样步履不停。4 个省级节水技术创新中心在农业节水增效、城镇节水降损、非常规水开发利用、智慧节水管理等领域不断取得突破。“节水贷”累计发放超 30 亿元，“合同节水”管理模式在公共机构、高耗水行业、管网漏损控制等领域落地项目 79 个，总投资额超 3 亿元，年节水量超 700 万立方米。财政资金、金融信贷、社会资本共同发力的节水投融资格局基本形成，为全国提供了“北京经验”。

从制度到技术，从生产到生活，北京始终把宣传引导、凝聚合力作为重要抓手，推动节水理念深入人心，让节水护水成为全社会的自觉行动，用一根根看不见的“水管”，串联起全民节水的同心圆。2025 年，以“非常之水 非凡之治”为口号成功举办“节水中国行”主题宣传活动，主会场与澳门等 9 个分会场云端联动，吸引超千万人次参与，向全国展示首都节水成效。充分运用“部市协同、军地协作、部门联动”的首都节水联席会议制度，构建起节水宣教大格局。不断创新形式内容，推广“节水+”特色宣教品牌，把节水融入德育课堂、体育赛事、文化艺术和志愿服务。节水，不再是生硬的口号，而是市民生活中的新风尚。

西城“智”水：点“滴”之间见初心

在首都功能核心区，每一滴水都在“精打细算”中释放最大价值。西城区人民政府节约用水办公室（以下简称西城区节水办）强化用水量强度和双控，严把用水效率红线，以首善标准推动节水型社会建设。2025 年，全区生产生活用水量、万元 GDP 用水量持续下降，圆满完成“十四五”用水总量绩效目标，以精细化管理实践为高质量发展写下注脚。

成绩背后，是西城区将节水工作融入城市治理全局的系统思维。在产业结构优化上，走深走实减量高质量发展路径。“十四五”期间在“双控四降”市场主体减少超 5000 户的背景下，综合能耗、水耗保持全市最优。西城区节水办将节水要求融入新建、改造项目全过程，从源头落地“节水优先”战略。

智慧赋能成为节水的“最强大脑”。西城区依托智慧水务大数据平台，建立用水量总量控制指标体系，实现动态预警与用水量红线智能管控。通过区、街、社区三级联动，将用水计划纳入“未诉先办”，针对非居民用水户，严格实行计划用水和定额管理，强化超指标用水预警，让节水管理精准落地。

创新是西城节水的鲜明底色。什刹海景区启用园林绿化智能灌溉系统，养护人员通过手机即可定时定量浇灌。预埋土壤湿度传感器与雨感器，遇雨或湿度达标自动关闭阀门，从“人控”到“智控”，实现节水、节电、省工多重效益。

节水触角延伸至医疗机构。针对多家三甲医院，西城区深挖节水潜力。中国中医科学院广安门医院通过管线改造，将医疗制水尾水回收用于中央空调冷却和冲刷，实现尾水零排放。在市水务局支持下，去年西城区还对 7 家年用水量 20 万立方米以上医院开展节水评价，形成“一院一策”改造方案，为医院节水升级提供技术依据。

生态节水稳步推进。西城区以海绵城市建设为抓手，2025 年全区海绵城市达标比例达 44.48%。再生水利用取得突破，于白纸坊桥北侧建设 124 立方米蓄水池，将再生水引入园区灌溉。如今，北京营城建都滨水绿道南门北侧绿地已实现再生水微喷，完成“自来水改再生水”的绿色替换。

节水，更是一场全民行动。2025 年，西城区开展节水宣传活动 12 次，“节水添彩邻里情”“槐房净水探新程”等主题活动将节水意识送入千家万户。从社区楼门到主题宣讲，从邻里互动到亲子研学，节水的触角不断延伸，让“精打细算”用水成为居民的自觉习惯，让节水理念真正深入人心。

清流“活”水：“第二水源”润京华

在北京水资源保障版图上，再生水已稳居“第二水源”。北京城市排水集团有限责任公司再生水分公司（以下简称北排再生水分公司）深耕再生水领域二十余载，2025 年再生水供应量达 5.82 亿立方米，广泛应用于景观环境、工业生产、城市绿化、市政环卫等领域，为首都节水型社会建设提供有力支撑。穿城而过的清河、凉水河、亮马河碧波荡漾，背后正是再生水的滋养。作为中心城区河道补给水源，北排再生水分公司每年向 20 余条河道输送再生水 3.9 亿立方米，显著提升水环境质量。工业领域，10 余家热电厂、垃圾焚烧厂等用户年使用再生水 0.7 亿立方米，助力绿色低碳转型。此外，再生水还应用于公园湖泊、城市绿化、市政环卫、建筑冲厕及洗车等领域，年供应量 0.8 亿立方米，节水效益显著。

亮眼数字源于机制创新。北排再生水分公司以改革驱动，打破传统运营模式束缚，从市场开发、管线建设、多元供应发力，打造再生水可持续发展新体系。《北京市节水条例》发布后，公司积极推动中心城区四类用户水源置换，组建专业开发团队，以园林绿化、市政环卫为重点，深入街道社区、产业园区推广再生水。目前已完成 258 个项目通水，新增再生水供应量 4000 万立方米。

为破解资金“瓶颈”，公司建立“最后 100 米”再生水管线接入工程投资建设机制，以再生水销售收入反哺建设。同时落实国家和本市再生水定价政策要求，启动市场化改革，建立企业再生水价格标准与分类定价体系，形成“用户开发—销售量提升—收入增长—投入设施建设”的良性循环。2023 年以来，投资建设“最后 100 米”再生水管线工程 130 项。

供应模式上，公司构建“管网输送为主，水车运输与智能共享取水口结合”的多元化供应模式。在 900 余公里管网输送基础上，建设近 100 个智能共享取水口，打破传统取水口“专属专用”限制，覆盖洗车、绿化等用户分散用水需求；布局 4 个再生水水车运输点，配置专业运输车，提供灵活上门服务。

保障体系方面，北排再生水分公司构建“调度—输配—运维—服务”机制，通过建设再生水资源配置和调度智慧系统，实现控制智能化、数据资源化、管理精确化、决策智慧化；专业运维抢修团队配备管道检测机器人、智能巡检设备，强化应急能力。推行“一窗式”服务，建立“容缺办”“绿通办”机制，提升办理便捷性。

面向未来，北排再生水分公司将持续改革创新，探索“分质供水”“沿河取水”新模式，开拓数算中心等新场景，努力实现再生水“应接尽接、能替尽替”，全力保障首都水资源安全。

王林琳：为节水资金“算细账”

市财政局农业农村处王林琳，常年与各类数据、项目打交道。她手中有一本特殊的“节水账本”，不记收支盈亏，只记资金投入与节水实效。多年来，她和同事多渠道统筹资金，一笔笔精准投向田间地头、节水改造一线，让每一分财政资金都在首都节水事业中释放最大效益。

财政工作离不开数据支撑，但王林琳始终坚信，好政策绝不是坐在办公室里算出来的。为让节水资金政策贴合实际、落地见效，她深入各区一线，实地调研节水设施、村庄供水站等项目建设运行情况，牵头或参与制定多项务实管用的政策文件。她立足财政职能，推动出台水务资金管理相关制度，明确将水资源节约与保护作为核心支持方向；创新高效节水激励机制，用实实在在的资金激励，调动农民主动节水的积极性；规范水利发展资金项目申报管理，建立项目储备机制，全面提升资金使用规范化水平。

她还深度参与多项市级重要节水法规、改革方案的制定工作，结合财政职责细化配套支持措施，让政策条文从“纸上”落到“地上”。同事们评价，她参与起草的政策，总能精准嵌入财政保障举措，让条文具备可操作性，能落地见效。

在资金统筹保障上，王林琳和同事们始终坚守初心，积极落实中央资金，全力支持水资源节约集约利用、供水管线设施修复等重点工作；保障本级资金投入，支撑节水标准制定、统计分析、宣传教育及展馆运维等基础工作；安排专项转移支付资金，助力各区节水型社会建设，推动山区村庄供水设施升级改造；落实市级配套资金，推进供水管网隐患消除等民生工程。

如何让资金花在刀刃上、用出实效？王林琳牵头搭建了科学完善的节水资金绩效评价体系，将节水示范建设、节水器具推广、用水指标控制、项目验收、投资完成等关键内容纳入评价范畴，定期开展绩效评估，并将结果作为后续资金分配的重要依据。这套餐刚性标准，持续推动节水资金使用效益稳步提升。

工作中，她是严谨的资金“管家”；工作之外，她是热心的“编外节水宣传员”。在“世界水日”、节水宣传等各类活动中，她主动向身边同事、家人普及节水知识。生活里，她更是身体力行，一水多用、珍惜每一滴水，这些好习惯潜移默化影响着家人，如今家中孩子也成了积极践行节水的小标兵。

从大额资金的精准统筹调度，到生活中点滴节水的自觉践行，王林琳用双重坚守诠释着节水的初心与担当：守护首都水资源，答案写在严谨的资金账本里，更藏在日复一日的点滴行动中。

姚治国：为冷轧水效领跑“做减法”

北京首钢冷轧薄板有限公司高级工程师姚治国，自大学毕业便一头扎进了工业企业节水一线。二十余年间，他从给排水高级工程师到环境保护高级工程师，从工信部钢铁节水标准化工作组委员到中国节能协会冶金工业节能专业委员会专家库成员，一步一个脚印勤耕不辍。2021 年，他被政府授予“北京市节约用水先进个人”称号。

北京水资源禀赋有限，而企业要发展、要用水，如何解决？在顺义区水务部门政策保障、靠前服务和一对一技术支持下，姚治国带领团队探新路、做减法，摸索出“市政再生水分质利用、按盐度差逐级串联用水、以排控用、冷轧废水资源化”等节水新工艺，有效破解了水资源短缺与企业用水之间的矛盾。

作为“城市污水用于首钢冷轧应用开发”项目负责人，姚治国将工业用水划分为四类，与市政再生水处理工艺耦合匹配，实现分质利用。经过四十余项技术改造，再生水月均使用量从 1.17 万立方米跃升至 12.18 万立方米，每年节约新水 146.16 万立方米。

用水过程控制上，他同样别出心裁。以“盐度差”为标准，将水系统按含盐量从低到高逐级串联，让水在不同工序间“各尽其用”。工艺清洗用水环节，他抛弃传统的“量”控“量”做法，改用排水含盐量等水质指标评价用水效率；循环冷却水则以进出水温差控制用水量。这一转变，让用水管理从“量”的考量跨入“质”的控制。

数字赋能，让节水更“聪明”。他助力首钢冷轧入选世界经济论坛“灯塔工厂”名单，构建的数字水效管理系统，实现了节水效果和水平衡状态的实时控制。他还积极探索“合同节水”新模式，2025 年推进了投资 500 余万元的合同节水项目。

在技术创新上不断突破。他联合相关单位探索冷轧废水资源化路径，为废水零排放储备技术，并参与编写了多项标准，拥有十余项节水、水处理相关专利。

多年深耕结出累累硕果。从 2017 年到 2025 年，公司吨钢新水用水量从 0.95 立方米降至 0.35 立方米，实现了“九连降”，优于行业先进水平定额 12.5%，水效位列全行业前列；2024 年，公司入选“北京市重点用水企业水效领跑者名单”和“北京市重点用水企业节水标杆”。姚治国用一套组合拳，在工业企业节水这条路上蹚出了一条行之有效的路子，而政企协同也成为区域水资源集约节约利用的生动实践。他常说：节水没有捷径，靠的就是把每一滴水用对。



“世界水日”
“中国水周”

北京主场宣传活动在温榆河畔举行

春日之约
护水同行

春和景明，水润京华。北京温榆河公园（朝阳示范区）内碧波轻漾，绿意初萌，一场以“北京水网 世纪画卷”为主题的春日之约如期而至。在第三十四届“世界水日”和第三十九届“中国水周”到来之际，这场北京主场宣传活动将首都水务建设的靓丽图景与市民护水的温暖点滴融为一体，在多元互动与沉浸体验中，凝聚起全社会节水护水、共建共享的合力。一幅水网纵横、人水和谐的世纪画卷正在京华大地上徐徐展开。

亲水爱水
全民共享护水乐趣

活动现场气氛热烈，主舞台精彩纷呈。“我们是朝阳小河长，以绿水青山的名义承诺，用少年热忱书写理想，用脚步丈量每一条河流，用真心守护我的家乡……”来自北京中学润丰分校的朝阳小河长代表深情朗诵原创作品《我们是朝阳小河长，致大河长的工作报告》，抒发守护河湖的真挚情感。新一批国际志愿者获授“国际小河长”绶带，现场同步发布2026年小河长招募计划，诚邀更多青少年投身护水行动。

南水北调工程是国之大事、世纪工程、民心工程，也是国家水网的主骨架和大动脉。通水运行以来，工程惠及沿线数亿群众，成为支撑北方地区经济社会高质量发展、改善区域生态环境的重要保障。活动现场，数字艺术藏品《南水润国志》正式发布，作品以“世纪调水·润泽民生”为精神内核，用科技与艺术融合的方式，展现国家水网建设的恢弘历程与时代意义。

“我们要做水网编织的见证者，做水土资源的保护者，做生态文明的先行者，让绿水青山成为首都发展的最美底色！”市区水务青年代表共同展示主题画卷并宣读“守护北京水网 共绘世纪画卷”倡议，发出全民护水的“青春宣言”。

主舞台两侧，“展板讲解”与“高校护水成果展示”两大展区同样人气高涨。展板区设置八大主题，涵盖水网建设、法治宣传、水生态修复、水土保持、密云水库水源保护、温榆河公园生态建设、朝阳水务实践及小河长风采等内容。部分展板由“小河长”担任讲解，稚嫩却专业的解说赢得阵阵掌声。高校护水成果展示区内，北京林业大学、华北电力大学、北京工业大学、中国传媒大学、北京建筑大学、北京水利水电学校、北京财贸职业学院等7所院校，通过特色展位集中展示各具亮点的护水实践，展现了青年学子的责任担当与创新活力。



寓教于乐 行走中读懂水生态

各主题互动区内，百姓参与热情高涨。“节水优先”区，市民纷纷在心愿墙上留言，分享节水妙招；“守护美丽河湖”区，市民通过河湖治理对比图片“找茬”，直观感受生态治理成效；“珍惜水土资源”区，水土保持趣味答题人气十足。此外，“朝阳小河长”体验课上，大小参与者围坐一起，通过趣味水实验探索科学奥秘；“涉水普法”区，工作人员发放宣传折页，耐心解读水法规；“健康饮水”区，扫码答题让节水护水知识入脑入心；“南水北调”主题展示区则借助工程模型、知识展板及普

视视频，让观众近距离领略这一世纪工程的恢弘与意义。

活动还设置了“守护水网”沿途科普行环节。小河长志愿者们乘坐电瓶车，在专业讲解员带领下探访温榆河公园特色站点。在鸢屋用望远镜观察水鸟，感受生物多样性之趣；在飞瀑叠翠学习水生植物的净水机理；在芸上梯田领悟传统水土保持智慧；在郎昆自在书屋回顾护水实践历程。这场寓教于乐的科普之旅，让孩子们在亲近自然的过程中收获护水知识，进一步增强生态保护意识。

擘画未来 携手绘就世纪画卷

2026年3月22日是第三十四届“世界水日”，联合国确定的主题为“Water and Gender”（水与性别）；3月22日至28日是第三十九届“中国水周”，我国宣传主题为“国家水网 世纪画卷”。北京市结合首都水务工作实际，确定今年活动主题为“北京水网 世纪画卷”。

回望“十四五”，全市水务系统交出了一份沉甸甸的答卷。五年来，加快推进河湖水系互联互通，累计利用南水北调水超117亿立方米，地表与地下水战略储备实现突破性进展，年利用再生水超13亿立方米、占全市总用水量三成以上。九成土地实现保水保土，水土流失得到有效控制，河湖健康水体比例跃升至90%以上，桃花水母、东方白鹤等珍稀物种频现多个水域，水清岸绿逐渐变为市民家门口的日常。全市建成400余公里滨水慢行通道，100公里河湖实现通航，温榆河公

园、坝河滨水空间获国际金奖，亮马河等众多河湖成为可亲可感的城市客厅。

未来五年，水务部门将乘势而上，让“北京水网”这幅“世纪画卷”不仅拥有水网纵横的恢弘骨架，更彰显水土相依的生命肌理，饱含全民参与的民生温度。北京水务工作将聚焦三大方向：一是聚焦“织密网络”，绘就互联互通的水网主干图；二是聚焦“生态固本”，绘就山青水绿的水土共生图；三是聚焦“品质升级”，绘就幸福宜居的滨水生活图。

另据了解，在“水日水周”期间，本市持续开展一系列主题宣传活动，全面普及水法规，集中展示水务建设成就，深入倡导节水护水理念，推动全社会形成珍惜水资源、共建共享“北京水网 世纪画卷”的良好风尚。

文/记者 张爽 通讯员 于玥
摄/秦鑫 李文宇