



从“住有所居”到“居有所乐”

聚焦“安居”回应“最急最盼最关切”

城市更新和基础设施提升是完善城市功能、改善人居环境的重要抓手。近年来，聊城大力推进城市更新行动，不断完善市政公用设施，让城市更宜居、更韧性、更智慧。近日，聊城市政府新闻办召开“民生事务实办”2026年重点民生实事系列主题新闻发布会，市住房和城乡建设局党组书记、局长杨延星介绍了相关情况。

陶春燕 聊城报道

坚守安居初心 增进民生福祉

过去的一年，市住建局牢牢抓住“安居”这个人民群众幸福生活的基点，务实办好住建领域民生实事，努力让城市更有温度、生活更有品质。

聚焦“住有所居”，全力保障

群众住房需求。2025年，全市76个房地产开发项目，2.1万套房屋，全部保质保量如期交付，切实维护了广大购房群众合法权益。同时，26个回迁安置项目，2.3万套房屋顺利交付，1.1万户群众喜迁新居。特别是自聊城“好房子”建设导则发布以来，全市已有14个项目入选省级高品质住宅试点项目。今年将进一步编制升级建设导则2.0版本，努力让“好房子”的标准更加贴近聊城实际，让更多群众住上满意的好房子。

聚焦“居有所安”，着力改善群众居住环境。2025年，完成44个老旧小区改造，重点更新修缮了管网、道路，因地制宜增设了停车位、养老托幼等服务设施，老旧小区实现了“颜值”“内涵”双提升。完成135个小区非直供电改造，4.92万户群众用上了“明白电、放心电”。全市加装电梯187部，更新老旧电梯56部，累计建设电动自行车充电端口28.6万个，为群众出行提供了更多便利。

聚焦“居有所乐”，持续提升城市宜居水平。2025年，扎实推进

城市更新，坚持精准对接群众需求，新建了利民路滨河儿童友好体育公园、建设路团结运动公园和羽悦健身公园、柳园南路两侧运动公园，为群众提供了亲子互动、休闲锻炼的新场地。推动柳园南路、电大路等31条城市主次干道建设改造，打通“断头路”，畅通“微循环”，城市路网交通承载能力不断提升。全市累计建成海绵城市137.17平方公里，综合管廊33.27公里，建成管网长度4900余公里，基本完成城市建成区整县(市、区)制雨污合流管网清零，城市韧性显著增强。

回应民生所盼 共筑宜居家园

杨延星表示，2026年，市住建局将扎实推进重大民生项目建设，务实办好重点民生实事，以实际行动回应群众期待。

回应“最急”的事，让群众早迁新居。深化回迁安置攻坚三年行动，持续优化协调机制，全力提升工作质效，今年计划交付24个

项目、1.8万套房屋。同时，继续主动摸排交付风险，常态化做好商品住房交付工作，今年计划交付61个项目、1.28万套房屋。

回应“最盼”的事，让居住更有品质。今年，将接续改造15个老旧小区，让更多“老居民”过上“新生活”。同时，对200个非电网直供电小区进行改造升级，实现“供电到户、抄表到户、收费到户、服务到户”。启动物业服务提升三年行动，聚焦“党建引领、智慧赋能、温情服务”三个关键维度精准发力，全面落实“项目经理接待日”和公共收益“集中晾晒”，强化信用监管，联合执法与服务质量监督评价等几项“硬举措”，让群众真切感受到变化与便利。

回应“最关切”的事，让城市功能更完善。继续坚持以“大城建设”为引领，聚焦“水网体系功能提升、商业业态多元再生、文化遗产传承活化、工业空间提质增效、居住片区和美宜居、城市设施改造提级”六大专项领域，扎实推进一系列项目建设。实施主城区排水防涝基础设施改造，对董付片区进行整

体提升，有效解决周边约6平方公里范围的汛期排水难题。实施大小礼拜寺街区保护及周边环境综合整治提升项目，坚持“保护优先、修旧如旧”的原则，织补街巷肌理，修复传统风貌，让历史文化街区焕发新的生机与活力。统筹推进老旧小区、老旧厂区、老旧街区联动改造，重点关注城市“疤痕楼宇”“疤痕地块”，以片区化模式推进城市更新。深入探索公共建筑节能改造提升，让绿色低碳成为城市发展的鲜明底色。实施园林绿化提质更新行动，积极利用边角地、闲置地“见缝插绿”，因地制宜建设一批社区公园、口袋公园，让群众推窗见绿，出门进园。

新的一年，市住建局将持续以满足群众需求为核心，全力推动重大民生项目建设，务实办好各项民生实事，通过系统化、精准化的城市更新行动，补齐短板，优化空间，加快建设创新、宜居、美丽、韧性、文明、智慧的现代化人民城市，以实实在在的成效，向全市人民交出一份有温度、有厚度的民生答卷。

建水库、修灌渠、建设东昌湖……

2026年聊城水利要办这些民生实事

水利兴则民生兴，水利安则百姓安。近日，聊城市政府新闻办召开“民生事务实办”2026年重点民生实事系列主题新闻发布会，市水利局党组书记、局长王会忠就市水利局2025年民生水利工作成效，以及2026年重大民生项目安排进行了介绍。

陶春燕 聊城报道

实干兴水惠民生 六大攻坚见实效

2025年，聚焦水网建设、防汛抗旱、节水增效、农村水利、河湖管护、改革创新六大任务，真抓实干，各项工作取得显著成效。

加大水利建设投资，构建现代水网体系。2025年作为市级现代水网示范区建设收官之年，实施4大类59个重点水利项目，全面建设市级水网；谋划“十五五”重点水利项目124个，位山、彭楼灌区2个项目列入国家“两重”实施方案，43个项目纳入省“十五五”水安全保障规划。

抓实水旱灾害防御，守住安全底线。统筹市县应急救援队伍156支5300余人，编修预案437件、

开展演练34次，统筹69个防汛物资仓库及330台应急设备，搭建防汛抗旱智慧平台；开展防汛会商19次，发布预警3次、应急响应3次，应对18场强降雨，秋汛发布调度指令115条；全年引黄8亿立方米、引江1.55亿立方米，应急抗旱引黄7770万立方米，灌溉耕地340万亩，保障粮食生产“二十三连丰”。

强化水资源监管，推进节水型社会建设。依托市级水资源管理委员会，落实“四水四定”(即：以水定城、以水定地、以水定人、以水定产)，2025年用水总量19.5亿立方米，万元GDP、工业增加值用水量较2020年分别下降29.1%和42.5%，再生水利用量1.07亿立方米，利用率超37%；完成3个地下水超采治理项目，新增压采能力627万立方米；推进节水贯标，化工园区工业用水重复利用率超98%，承办多项国家级、省级节水宣传活动，节水实践享誉全国。

完善农村水利设施，巩固乡村振兴基础。推进农村供水提升，阳谷县数字孪生供水项目获评全国典型，11家县域统管公司通过省级审核；实施位山灌区、彭楼灌区等6处大中型灌区改造，新增改善灌溉面积129万亩，新增节水能力2700万立方米，位山灌区获评水利部首批标准化管理灌区，承办中国灌区协会2025年年会。

抓好河湖治理保护，改善水生态环境。东昌湖入选国家级幸福河湖，西新河入选母亲河复苏行动名单，建成10条省级幸福河湖；各级河湖长累计巡河33万人次；完成1处生态清洁小流域建设，9条河流水系绿化，新增水土流失治理21.6平方公里，处置泥沙存量23.5万立方米。

深化水利改革创新，提升行业治理能力。搭建“智水聊城”平台，位山数字孪生灌区建设获水利部肯定，经验全省推广；整市域推进区域综合水价改革，完成农业水价改革798万亩；3座水库完成水利部先行先试任务，7个案例入选省优秀法治案例。

聚力两大水利工程 赋能民生幸福提质

2026年是“十五五”开局之年，市水利局谋划实施2项重大民生水利项目，涵盖水生态提升和防洪排涝供水保障两大领域。

东昌湖周边基础设施及水生态完善提升项目：该项目是2025年全国60个幸福河湖建设项目之一，是提升群众生活品质的重点工程，2025年7月已经开工。

项目内容主要是从河湖系统治理、提升管护能力、助力流域区域发展三个方面，通过建设幸福生态岛、打造幸福生态绿色廊道、

打造湖区西部休闲亲水区、生态修复植被提升、地貌修复水系连通等5大亮点工程，构建“一带一廊”“一心多点”的幸福东昌湖。

“一带一廊”是以湖滨渠、南关渠和百竹园等环湖水系为水安全纽带，构筑环湖绿色带。以运河龙湾、山陕会馆、闸口桥、廊桥为景观节点，重点打造幸福生态绿色长廊。

“一心多点”是以古城为中心，依托东昌湖及周边水系特色优质资源，通过幸福河湖建设多点盘活东昌湖水活力、水经济。

目前，项目已完成53.1%，其中置石约1600米，安装仿木圆桩800米，亲水护岸提升8000平方米，完成清淤疏浚32万立方米，建设完成4处亲水平台、幸福广场、百竹园安全围栏，湿地岛卫生间等基础设施，计划于2026年年底完工。项目建成后，东昌湖将形成蓝绿交织的生态格局，周边环境显著改善，排涝能力和智慧监管水平大幅提升，让“江北水城”名片更加闪亮。

全市防洪排涝用水安全保障能力提升工程：该工程实施周期至2027年12月，包含三个子项目。

金堤河防洪综合治理工程。受黄河河床抬高影响，金堤河排水困难。工程主要实施河道疏浚17.7公里，南小堤加固23.33公里等配套工程，一期计划2026年4月

施工，12月完工，保障重要交通设施正常运行。

冠县大沙河水库工程。冠县水资源缺口达3000万立方米以上，工程新建围坝4.23公里及配套泵站，2024年6月开工，2026年9月底完工。建成后总库容1260万立方米，年供水量2421万立方米，将有效缓解群众生产生活用水问题。

位山灌区现代化改造工程。位山灌区是全国第五大引黄灌区，受历史条件限制，输配水效率不高。工程实施渠道治理30公里，新建渠系建筑物15座，计划2026年7月开工、12月完工，将提升农田灌溉条件，筑牢粮食安全水利根基。

为确保项目顺利推进，市水利局将重点抓好四方面工作：

强化组织统筹。成立专项工作专班，驻场解决项目推进过程中的重难点问题，高效推进项目实施。

压实工作责任。构建“四方责任”体系，逐级签订责任书，实行清单化管理、销号式推进，确保责任落实到人。

强化资金保障。积极争取上级资金，落实地方配套，确保资金安全高效使用。

严格质量监管。构建三级质量监督体系，强化安全生产，建成优质、放心工程。