

山亭区城乡水务局规划建管股股长兼质量安全监督管理站副站长解读《山亭区拦蓄工程实施意见》

一、政策背景

（一）涵养地下水源的需要。我区地理位置较高，降雨不易有效储存，河道大部分水都在岩马水库、庄里水库、周村水库及南四湖，河道内水量并不丰富。虽然有大型水库的存储，但在涵养地下水源、促进农业生产方面实际用水困难，所以建设拦蓄工程是“小工程、大民生”，利用汛期地表水补源，逐步实现地下水采补平衡，对涵养地下水源十分有益。

（二）调蓄洪水的现状需要。我区有效降水大部分集中在七月八月，其余时间有效降水少，汛期水量丰沛，但调蓄能力有限，城乡生活用水、工农业用水短时富裕，大部分时间较为困难。为进一步有效调蓄洪水，增加汛期蓄水量，建设拦蓄工程十分必要。

（三）美化生态环境的需要。由于大部分河湖范围内不能形成有效水面，近年来我区实施的美丽河湖、美丽乡村、高标准农田、水土保持项目等难以形成景观环境效果。尤其是投入大量资金建设的河道治理、水利项目，由于河道塘坝内无水，造成了巨大浪费。通过层层拦蓄，利用工程蓄水方式，可有效改善河湖生态环境。

二、决策依据

区城乡水务局按照领导要求，调度各镇街和自然资源、

农业农村、生态环境等部门，了解资金项目情况，对拦蓄工程进行了三年规划，并明确各年度建设任务。同时，征求各有关部门和镇街的意见后，又进行了专题研究修改，形成了指导性意见。

三、出台目的

主要是以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，践行“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”的治水方针。在河道安全行洪的基础上，分期分批打造一批新的拦蓄工程，加快构建“闸坝相间、水面相连、水系畅通”的水域景观，有效增强雨洪资源利用效果，有效保障城乡生产生活、工农业用水，涵养地下水源，让拦蓄工程成为人民群众满意的幸福工程。

四、主要内容

总体上利用三年时间，在适宜规划建设河道内，在确保防汛安全的前提下，规划建设 175 处的河道拦蓄工程，实现一年中至少有三个季度的蓄水或常年有水目标。

五、重要举措

一是因地制宜。在确保防洪安全的基础上，在适宜建设的河道进行规划建设，对行洪安全明显有重大隐患的，不能进行建设。

二是统一规划。加强对拦蓄工程的科学设计和规划，对一些重点区域进行统一规划建设。

三是多元投入。整合各类项目资金，用于拦蓄工程建设。按照片区治理的理念，集中投入建设。

四是加强管理。明确管护主体，服从水行政主管部门的管理，对私自建设的、妨碍行洪安全的坚决予以拆除。

五是突出特色。拦蓄工程建设要突出山亭山水特色，鼓励建设具备景观特点的拦蓄工程，避免单纯的直坝。