

## 中国式现代化建设河北篇章保定实践

## 一泓碧水穿城过 以水兴城绘新景

□保定晚报记者 郝子帅

一泓碧水环城涓涓流淌,风吹泛起金色鳞光;万亩黄花编织金色绸缎,阳光照耀熠熠生辉。

保马盛事临近,在环城水系诗意盎然的景色中,有醉于美景悠然自得的观景市民,同样也有着繁忙壮观的施工场景。

天水桥下,潺潺流淌的府河已褪去外衣,裸露出宽阔河床。地面上清晰的辙痕,新砌的挡墙,工人忙碌的背影,岸边建筑初具雏形,都在诉说着府河的“蜕变”。

“5月15日,主城区护城河段全线将具备通水条件。为此,我们采取三班倒,24小时施工作业,力争在‘黄金期’把进度赶上去!”河北省建设集团股份有限公司府河水天水桥段负责人李文玉说,环城水系二期工程最重要的意义就是提升城市防洪安全、建设韧性城市。为满足防汛要求,府河下游河道由30米拓宽到了200米左右,河道的蓄滞能力达到300多万立方米。

春风浩荡,随着环城水系二期施工进度的加速推进,七条河段均已热火朝天的施工场面。穿梭往来的施工车辆发出阵阵轰鸣,河道中施工人员黄色安全服鲜艳醒目,他们昼夜不停,为环城水系二期项目建设提速加足马力。

近年来,随着气候变化加剧以及城市化进程加快,如何增强城市抵御风险的能力,提升城市的韧性,成为现代化城市的重要研究课题。

环城水系二期作为我市2023年政府重点工程,是保障白洋淀水安全、水生态的重要区域,也是保定主城区的第一道防洪屏障。项目包括一亩泉河、侯河、百草沟、护城河、府河、黄花沟东湖段、南环堤东延河道的综合治理,涉及河道总长度37.51千米。其中,环堤以内府河及其支流一亩泉河、侯河、百草沟、护城河按50年一遇排涝标准设计,黄花沟东湖公园段、南环堤河东延段、环堤外百草沟段按20年一遇排涝标准设计。

智者乐水,环城水系二期项目建设在确保主城区做好防洪、蓄洪任务的同时,综合施策,坚持“筑牢生态、以水兴城”的设计原则,以水安全、水资源、水环境、水生态、水管理“五水共治”理念,强化构建管网、厂站、河道水系、泵闸四位一体的智慧水务运作体系。沿河在滨河公园等地新建5座雨水调蓄池,总调蓄容积可达67700立方米,并按照生态水面蓄水高度、亲水等要求,新建挡水闸24座、生态溢流堰3座,打造河畅水清、韧性安全、水城共融的绿色生态宜居城市。

“府河是历史水系、航运之河。开启府河水系的复兴计划,实现‘府河能行船,水上游直隶’目标,打造保定‘黄金水岸’,同样是环城水系二期项目的重要内容。”李文玉找出手机中的效果图描述说,天水桥段是府河的首个码头,也是行船的起始点,节点整体以“船”为元素,将配套建设步行道和全龄友好的社区休闲慢行廊道、天水桥公园、停车场、飘桥等设施。



环城水系二期府河下游效果图。

李文玉指着施工图对应区域,边走边向记者介绍:“河道北侧,工人们正在施工建设的就是天水桥公园,占地面积65亩,由四个船帆形建筑组成,既是小型商业街,又能供市民赏景休憩。岸边将建设弧形的观水飘桥,桥体采用钢结构、悬挑形式,让市民能近距离感受府河风光,实现‘人水和谐’的美丽图景。”等到工程完工时,府河将成为展示历史文化、建设景观绿道和公园城市的综合廊道,成为城市生态、城市文脉、城市活力的核心地带及城市发展的绿色引擎。

以府河为中心,环城水系二期整体贯彻以“水、绿、路”+“便民设施、休闲游憩”+文化场景的设计战略,以生态赋能城市,激发区域活力,从原来的背水而建转向未来的面水而兴。

河水碧波荡漾,岸边花草清香,跑步、骑行、赏景市民穿行其中,春光中融合着浓浓的运动生活气息。

时至今日,通过保马这张赛事金名片,已经全面展现出环城水系一期带来的良好生态环境。环城水系二期作为河道治理的2.0版本,将把城市功能板块连接更加紧密,完成从“环城而过”到“穿城而过”,从防洪到排涝,从现代时尚到经典古韵的完美进阶,实现以生态反哺城市,一城清水满城绿的生态盛景,以大水系建设为高品质有韧性的现代化新保定建设提供有力支撑。



施工人员进行河道墙体装饰。

西护城河段,施工人员和施工车辆正在紧张有序施工。  
郝子帅 摄

环城水系二期百草沟河段规划设计图。



环城水系二期护城河效果图。