



本报记者 魏新丽

白泉湿地点亮新东站 规划绿地3000亩,千亩绿廊连通华山

可赏泉可游湖 打造千亩白泉湿地公园

新东站片区拥有得天独厚的生态资源。白泉为首的济南市第五大泉群,就坐落于片区的核心位置,这也是济南东部唯一的大型泉群。在新东站的规划中,这个泉群将重点打造成湿地公园,建成后无疑将成为新东站的一大亮点。

“白泉是济南市72名泉之一,但是目前白泉泉群的泉水大多被荒草淹没,需要对周边的景观进行改造提升。”济南市规划部门的负责人表示。

“我们的设想是打造集文化传承、生态展示、休闲旅游为一体的白泉湿地公园。以修复和保护白泉泉群为核心,以泉水和湿地景观为特色,能够展现白泉泉群历史文化、地质特点。”该负责人表示。这个湿地公园将有95.8公顷大,占地面积超过1000亩。

根据设计方案,白泉湿地公园偏西南侧为泉眼集中区域,以名泉保护和观赏为主要功能,设置观景设施;根据历史记载,此地以前有白泉湖,因此在公园中心打算人工开挖,恢复白泉湖,作为中心水景。公园东侧用挖湖的土堆成山,形成全园的制高点。在整个公园里还将设置几个码头,届时游客可以乘船从水路游览。

“这个项目分为两期,一期工程为15.6公顷,主要涉及白泉、团泉、草泉、漫泉、漂泉等泉

随着新东站建设的开展,片区的生态建设也提上议事日程。拥有东部唯一的大型泉群,新东站片区将围绕白泉展开一系列生态景观建设。以白泉湿地公园为核心,以连通白泉华山的绿色廊道为骨架,再加上遍布片区的绿色节点和邻里公园,未来,这里将建设成为生态优美的宜居新城。



白泉湿地鸟瞰效果图。(资料图)

水的景观提升。”该项目负责人表示。目前这个项目前期已经进行了大量的准备工作,预计今年年底或者明年年初启动一期建设。“建成后,乘客一出站就能看到美好的景色,可以提升整个新东站的品质。”该项目负责人对未来充满期待。

7.5公里绿廊连通华山 明年3月开工建设

如果说白泉湿地公园是新东站片区的景观核心,那么从白泉延伸至华山的绿廊,构成整个片区的绿色景观带,可以看作片区的绿色骨架。

前不久,济南市启动了华山—白泉景观廊道概念方案设计招标公告,根据公告透露的内容可以看到,华山—白泉景观廊道是华山和白泉的重要性的生态、景观轴线,廊道宽120米、

长7.5公里,总面积约90公顷,这将成为新东站片区的核心绿轴和城市开放空间。

从白泉湿地到华山湿地,将打造一条景观廊道,连接山脉、河流和泉水,形成一个生态景观公园,融合山、泉、湖、河等特色。“华山—白泉景观廊道将打造成兼具泉水文化、文体产业、休闲娱乐等功能的世界级线性公园。”新东站片区的负责人介绍说。

在此前的公开招标中,要求选择三家入围设计单位,主办方根据专家评审结果和商务谈判情况确定整合单位,负责整合评审后的景观设计方案。据了解,招标已经进入尾声,今年年底前就能选出三家入围单位。经过方案整合之后,预计明年3月这条绿廊将正式开工建设。

3000亩绿地遍布片区 慢行步道旁设邻里公园

白泉湿地公园和华山—白泉廊道是整个片区的核心和骨架,它们的存在,让整个片区的生态景观得到提升。不过,在这两个重大节点之外,整个片区还有大片的绿地填充,形成景观节点和邻里绿核,为居民提供绿色。

“绿地与广场用地一共约5000亩,占片区城市建设用地比例13%左右。”新东站片区建设负责人透露。其中,规划公园绿地大约有3000多亩,主要为大辛遗址公园、地质公园、体育公园、绿道及邻里公园等,其中,邻里公园主要沿着慢行步道设置,供市民休息游览。另外还规划了防护绿地约1500亩,位于道路两侧以及河道两岸。

在居民区里,未来也将随处可见绿色。“以安置区为例,四栋楼会闭合成一个空间,中间设置一个小花园。”该负责人表示。这样,整个片区就随时随地可以见到绿色,环境将非常优美。

“一切建设都要以保护生态文明为前提。”片区负责人说。新东站是济南的东大门,山东的会客厅,代表着济南的气质。未来,乘客一出站,就能看到具有泉城特色的小桥流水人家,感受到济南的泉水文化。生活在这里的居民,也可以享受到生态环境带来的良好居住体验。

40天无有效降水,水位降得有点快 明天小雪节气,众泉群盼雨水

本报记者 蒋龙龙

40天降水仅有4次 趵突泉水位跌破橙线

在上周末,济南市开始受强冷空气影响,济南迎来降温。据龟山监测站显示,19日最高气温仅为5.8℃,最低气温达到-2.1℃。在19日,济南市也解除了寒潮警报,气温也随之开始回升。虽然气温已经有所回升,但济南目前已经进入了真正意义上的冬季。

秋冬雨雪少,今年的秋冬雨雪尤其少。据济南气象台值班人员介绍,从10月10日以来,济南市已经连续40天没有有效降水了,“其中只在本月10日有0.3毫米的降水,上月18日有0.1毫米、17日1.3毫米、11日0.1毫米降水。”整个秋冬季节,济南的降水量非常少。

据济南市水文局的监测,从今年10月11日19时至11月20日19时降水量(毫米):全市平均2.1毫米。今年以来累计降水量全市平均519.4毫米,比常年同期少了近两成。由于今年降水较少,趵突泉、黑虎泉等泉水水位持续下跌。

11月20日,趵突泉水位已经从11月15日的28.01米下跌

周末的寒潮已经过去,本周内济南的气温也将迎来回升,但是济南真正进入了寒冬时节,本周气温将呈“一波三折”的趋势。22日还将迎来小雪节气。济南市也已经40天没有有效降水了,趵突泉水位直线下滑,泉水喷涌盼雨雪。



20日16时20分,趵突泉公园内公示的水位为27.94米。由于近期降雨减少,趵突泉水位下降,原来喷涌的三股水,现在只能在水面上看到一点浪花。 本报记者 戴伟 摄

到27.94米,已经跌破橙色警戒线,黑虎泉水位也为27.92米。趵突泉水位在11月就跌破橙色警戒线,在趵突泉复涌的十多年来,非常罕见。今冬明春,趵突泉的保泉压力顿时增大了不少。

小雪节气将至 仍无有效降水

22日将迎来二十四节气中的第二十一个节气——小雪。据了解,进入该节气,中国广大地

区西北风开始成为常客,气温下降,逐渐降到0℃以下,但大地尚未处于寒冷,虽开始降雪,但雪量不大,故称小雪。此时阴气下降,阳气上升,而致天地不通,阴阳不交,万物失去生机,天地闭塞而转入严冬。

虽然已经迎来小雪天气,但是济南市未来一段时间内仍没有有效雨雪的迹象,“本周内没有有效降水的迹象。”相关的保泉专家介绍,目前济南市亟需雨雪天气出现,补充地下水源,“减缓趵突泉水下滑的压力。”

本周气温 将“一波三折”

据济南市气象台相关工作人员介绍,本周内,济南的气温将有所回升,由于进入寒冬,气温变化将“一波三折”,升升降降,市民在这个秋冬转换的季节更要注意防寒保暖。

本周的具体天气预报为,20日夜间到21日白天晴,南风4级,阵风6~7级,21日最低气温济阳、商河-2℃左右,市区及其他县区1℃~3℃,21日最高气温12℃左右。森林火险4级,高度危险,济南市林业局提示:严禁一切野外用火。

21日夜间到22日晴,南风转北风都是3级,最低气温济阳、商河、章丘-2℃左右,市区及其他县区1℃左右,最高气温9℃左右。22日多云转晴,北风3~4级逐渐减弱到2~3级,气温下降。23日~25日晴到多云,南风短时北风3级左右,气温略有上升。26日晴转多云,北风3~4级阵风6~7级,气温下降。