

类别：B类

汉中市水利局

签发人：王学忠

汉水函〔2023〕216号

关于对市政协六届二次会议第164号 提案的复函

张万春委员：

您提出的《关于建设数字化智慧一江两岸城市景观公园的提案》已收悉，现答复如下：

首先感谢您对一江两岸建设和管理工作的关心和支持。

一、一江两岸天汉湿地公园位于汉中中心城区段，是依托汉江现有特色资源和基础设施，打造的生态、人文、休闲、科普和观光旅游为一体的综合性公园，也是由“三桥两闸”水工程构造的城市河湖型水利风景区。景区总面积9.81平方公里，水域面积6.33平方公里，以自然生态、汉文化、江南风情为特色，融水、堤、路、园林和建筑群为一体。在2022年市经济工作会上，政府工作报告中提出“改造提升一江两岸建设品质”的精神后，我局会同市相关部门按照上级要求，邀请专家进行多轮讨论，最

后达成统一认识，围绕“改造”“提升”两大主线，进行方案规划和编制。一是景区已开通网站和微信公众号服务，及时向游客发布旅游观光相关资讯。二是多渠道打造智慧景区开发，游客进入景区，扫码安装 APP，解决景区全程语音导视系统，在这个系统内所有活动、轨迹和所处位置都有标注并各自按照需求，如购物、订餐订坐、洗手间位置，甚至叫车服务、医疗、治安、各类设施和花鸟水草科普等都有详细的介绍和服务体验。

二、在湿地公园建设过程中，我们一直坚持生态环保理念，注重顺应自然、低碳造园，洼地做雨水花园、滩地做生态溪流。现有生态绿地 155.68 万平方米，生态岛屿 219 座。分布各类植物 300 余种，大小乔木 10 万株以上，其中银杏、水杉、红豆、灯台树、黄连木等一二级保护植物长势良好。已建成各类科普宣传牌 100 个，景区标志牌 7 个，园区总标志牌 5 个，形象标识 7 个，多功能导示牌 9 个，河堤指示牌 19 个，多向指示牌 14 个，各类标识牌 500 个，下一步我们将利用现代 AR 和 VR 技术打造夜间数字虚拟空间，科技网红景观，增强沉浸式、体验式多彩空间网红地。利用数字技术，将已有的绿化景观进行夜景点亮处理，提高夜间游览的趣味性，比如大家看到的音乐路、星空路等。同时增加更多的实体数字化展示，通过扫码可获知树木品种、种植年限、长势情况等。

三、近年来，随着一江两岸天汉湿地公园生态环境持续改善，水域生物多样性逐年提升。每年入冬之后红嘴鸥在音乐喷泉、龙岗大桥附近聚集觅食，已成为中心城区标志性特色景点之一。我们积极与“保护红嘴鸥志愿者”组织合作，已将音乐喷泉东侧平台作为红嘴鸥观鸟平台。此外，在天汉湿地公园全域共有利用砂

石弃料堆砌而成的生态岛屿 219 座，几座较大的岛屿由栈道串联形成亲水观鸟平台，大部分岛屿已完全成为野生动植物的天堂。经过持续生态修复和治理，鱼类资源和鸟类种群逐年丰富，朱鹮、鸳鸯、鸬鹚、绿头鸭等珍稀鸟类均在湿地公园展现身影，形成一派人与自然和谐共生的良好氛围。同时，我们加强保洁管理、治安巡逻，做好市民观鸟引导，并利用一江两岸景区内的电子大屏、宣传专栏、园区音箱以及媒体平台等方式广泛宣传保护野生动植物知识，积极联合相关部门继续摸排现有物种种群数量、规模，加强保护，进一步改善生态环境。以尊重自然，人水和谐的发展理念，处理好人与自然，保护与开发利用的关系，全力维护河湖生态健康，让广大市民游客充分体验天汉湿地公园的自然之美、生态之美和人文之美，切实增强幸福感和获得感。

目前智慧景区已开始进行初步建设，您本次建议非常及时。我们将按照建议中提到的思路，在智慧游园、动植物二维码、观鸟体验等方面陆续深化，积极创造条件，加快智慧景区实施进度，及早让广大市民游客分享一江两岸建设成果。

感谢您对我市水利工作的关心和支持，希望您继续关注并多提宝贵意见。



联系人：童靖予 联系电话：0916-2529788

抄送：市政协提案委，市政府督查室。

