

# 海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会

(2022 年 171 期)

## 一、动态新闻

(一)近年来,宣城市将围绕建设长三角中心区现代化城市目标,进一步完善城市公共空间设计,体现海绵城市、低碳城市、数字城市、智慧城市建设要求。

(二)近日,为进一步优化完善海绵城市建设管理管控体系,根据国家、省、市相关规定,芜湖市海绵城市建设工作领导小组印发了《芜湖市海绵城市建设全过程管控实施细则》。

## 二、工程进展

芜湖市按照“控源截污、内源治理、生态修复、活水保质、长制久清”的总体思路开展系统整治。截至目前,建成区74条黑臭水体均已完成整治,并通过省级“初见成效”验收销号,进入长效维护阶段。

## 三、专家评述

李文英:海绵城市建设的主要效益包括减轻市政管网的运营负荷,缓解城市内涝,补充地下水,增加区域水资源,减少社会能源消耗,增强城市景观,缓解城市热岛,为动植物提供栖息地,改善地表水环境质量,提高防洪能力以及因城市高生态价值用地类型增加带来的生态服务效益。