

海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会

(2024 年 220 期)

一、动态新闻

(一) 近日, 水利部海河水利委员会组织对近 10 年海河流域河湖生态环境复苏成效进行评估, 结果显示海河流域河湖正加快复苏, 河流断流现象全面好转, 湖泊水域面积稳定恢复。

(二) 近年来, 芜湖市牢固树立和践行“绿水青山就是金山银山”理念, 深入推进污染防治, 环境状况得到进一步改善, 生态效益日渐显现, 群众的满意度和幸福感不断提升。

二、工程进展

2016 年, 总长约 2.72 公里的保兴埠文化路支沟被识别为黑臭水体, 整治工作多年来持续进行。2023 年, 文化路支沟实施全线清淤, 对沿线排口开展溯源排查整治, 同步建设水环境景观工程和海绵城市设施。其中海绵设施 6887 平方米、绿化种植 21775 平方米等, 项目于 2024 年 6 月 27 日完成竣工验收。

三、专家评述

程章铭: 海绵城市通过有效的雨水管理和生态环境保护, 旨在提升城市的防洪能力与可持续发展能力。与传统道路相比, 海绵型道路在设计上强调透水性和生态效应, 通过合理的材料选择与结构设计, 显著改善城市水循环。