

# 海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会

(2024 年 94 期)

## 一、动态新闻

(一) 近日,《2023 年度滁州市环境质量公报》出炉。2023 年,滁州市市区环境空气质量总体上属于良好水平,优良天数比例达 79.5%;3 个市级饮用水水源地水质达标率为 100%。

(二) 为进一步做好大气环境问题发现处置工作,提高大气污染防治管控水平,淮南市按照精准治污、科学治污、依法治污要求,持续改善辖区环境质量,坚决打赢打好蓝天保卫战。

## 二、工程进展

今年 3 月份,铜陵市住建局启动了天井湖南湖水环境提升工程(一期),通过生态清淤、底质改良、水生植物种植等系统整治方式,改善南湖水质,确保“水清岸绿、鱼翔浅底”成为南湖常态。

## 三、专家评述

马雪涵:为了让海绵城市的实际实施水平得到提升,要在“海绵城市”雨洪系统的实际开发设计中,结合当前城市的现状,加强对各类技术在工程中的建设、研发和应用,配合相关人员的培训,让“海绵城市”在实施中与当地实际情况有机结合,最终为城市给排水的功能带来一定程度的强化。