

海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会

(2022 年 149 期)

一、动态新闻

(一) 近年来，铜陵市着力打造宜居城市、绿色城市、韧性城市、智慧城市、人文城市，推动城市交通更加便捷、环境更加优美、生活更加宜居、管理更加精细。

(二) 近年来，马鞍山市率先完成城区雨污分流改造；聚焦工业企业、施工扬尘、道路扬尘、秸秆禁烧等重点，着力改善空气质量；加快县城和农村黑臭水体治理，推进乡镇和农村污水处理设施提质增效。

二、工程进展

亳州市大力推进国家园林城市创建，2022 年计划新增城市绿地面积 105 万平方米，改造提升绿地面积 30 万平方米，增加 6 个公园、游园，建成绿道 20 公里。

三、专家评述

梁志武：城市海绵的概念适用于市政工程的设计，可以更好地为城市水循环系统的集成设计作出贡献。海绵城市理念可用于各种城市基础设施的建设中，改善城市的储水和排水功能，并形成更好的城市循环系统。