

海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会

(2023 年 62 期)

一、动态新闻

(一) 近年来，合肥长丰县吴山镇加强经营户、养殖户污染防治技术培训、鼓励居民群众监督举报利用雨水管道管渠排污和各类垃圾随意倾倒等违法违规行为，确保黑臭水体污染治理工作有序开展，进一步健全水体养护长效机制。

(二) 近年来，安庆市持续打好碧水保卫战，编制地表水国控断面“一断一策”，实施菜子湖和龙感湖流域水环境保护及生态修复，巩固城市黑臭水体治理成效。

二、工程进展

海南以水环境综合治理为突破口，系统推进治污水、保供水、排涝水、防洪水、抓节水、优海水等 6 项工作，开展全域综合治水。截至 2022 年底，海南全省 193 个省控地表水断面水质优良率为 94.9%，同比上升 2.7%，创历史最好水平。

三、专家评述

王先哲：海绵城市元素以其“渗、透、净、排”等能力，实现了有效应对强降水和其他自然灾害的目的，实现了较高的经济效益、社会效益和生态效益。随着城市的发展，在城市的园林设计建设中，要积极引入海绵城市的元素，充分发挥海绵元素在园林中的积极作用。