

海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会

(2023年161期)

一、动态新闻

(一)近年来,芜湖市持续推进生态水环境建设,使得城市水环境质量持续改善,群众的幸福感和满意度得到大幅提升。

(二)蚌埠市位于淮河中游下段,是资源型缺水、工程型缺水 and 水质型缺水兼有的城市。近年来,蚌埠市强化节水措施,科学管水用水,水资源节约集约利用能力稳步提升。

二、工程进展

今年以来,淮北市推进黑臭水体治理,建设污水收集处理设施。完成**350**个小区雨污分流改造,累计建设小区排水管道**343.18**公里,持续推进城区雨污分流。铺设市政排水管道**44.9**公里,新建市政污水管网**2**公里,改造市政污水管网**5**公里,稳步提升城市污水治理能力。

三、专家评述

赵梦圆:黑臭水体的出现往往根源于流域尺度的多个因素,其系统性及整体性的治理思路十分重要。在此基础上,坚持建管并重,建立健全长效机制,明确运维管理主体,完善河长制、排水许可、排污许可等制度,加强黑臭水体日常巡查及监测。