海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会 (2024年194期)

一、动态新闻

- (一)今年以来,宿州市埇桥区聚焦"以月保季,以季保 年"大气污染防治年度目标,紧盯重点领域、重点问题,以务 实举措推动大气污染防治工作取得实实在在成效。
- (二)切实增强群众蓝天获得感,提升城市品质,绩溪县落实全链条扬尘防控举措,建立健全"点线面"立体化防控体系,推动扬尘治理水平整体提升。

二、工程进展

六安市中心城区范围内 13 条黑臭水体全部消除,并达到 "长制久清"标准,新安渡口国控断面稳定达到 III 类水质标准以上。统筹开展农村生活污水及农村黑臭水体治理,截至 9 月底,全市 91 个行政村生活污水治理任务已完成 75 个、53 条农村黑臭水体治理任务已完成 45 条。

三、专家评述

邓程:通过在建筑屋顶设置绿化设计元素,如屋顶花园、绿色屋顶等,可以有效减少雨水径流量,延缓雨水排放速率,提高城市的蓄水能力,降低洪涝风险。这些绿化屋顶不仅可以有效吸收雨水,减少污染物排放,还能促进雨水的渗透与滞留,为城市构建起一个天然的雨水管理系统。