

海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会

(2021 年 80 期)

一、动态新闻

(一)近日,西安市生态环境局公开了 142 个农村黑臭水体相关信息,接受社会的监督。

(二)近年来,芜湖市鸠江区扎实推进城市黑臭水体治理,为保证治理成效,该区按照区域治理原则,主动增加相关联水系治理,通过采用“1+N”治理模式,严格落实河长制,持续开展河湖“清四乱”整治行动,现已完成黑鱼支沟等 35 条黑臭水体整治工作,建成区黑臭水体总体消除。

二、工程进展

近年来,淮南市大通区坚决打好碧水保卫战,健全三级河(湖)长制网络体系,严格落实常态化河湖巡查制度。加强 6 个入河排污口和 5 条水环境整治,加速水环境质量提升。加快完善污水收集设施建设,启动九龙新村西区、瀚城五期等小区截污纳管工程,乡镇驻地污水管网提前实现全覆盖,城市黑臭水体基本消除。

三、专家评述

张鹏:海绵城市技术应用于变电站,使得雨水再次利用,满足站区内生产生活用水,避免开挖水井对当地地下水污染的潜在可能,同时也节约地下水资源,具有一定的生态效益。