

海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会

(2024 年 156 期)

一、动态新闻

(一) 党的十八届三中全会以来，在不断探索与实践中，阜阳市转变发展思路，深入推进绿色低碳发展，持续拓展绿色发展空间，逐渐走出一条环保与经济协调发展之路。

(二) 为进一步强化区域危险废物污染防治，夯实危险废物环境监管基础，扎实推进危险废物环境监管能力建设，淮北市相山区生态环境分局多措并举，加强危险废物规范化管理，助力“无废城市建设”。

二、工程进展

近年来，宿州市深入践行“两山”理念，以幸福河湖创建为抓手，破解河湖治理难题，促进人水和谐共生。该市投资约 1 亿元，对萧滩新河引河沿线进行全面整治，仅河道底泥就清理了数十万立方米，修复了水生态、改善了水环境。

三、专家评述

孙丕晏：生物滞留池通过滞留雨水，削减洪峰流量，降低了降雨对城镇水体水质的冲击作用；通过微生物分解、植物吸收利用、填料吸附作用有效去除了径流中的有机物、氮、磷等致黑致臭成分，从而大大减少城镇水体受到的面源污染威胁，因此能有效地从污染源头解决城镇黑臭水体污染问题。