

海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会

(2024年150期)

一、动态新闻

(一) 进入汛期以来，为有效应对汛期水污染风险，全力保障镇域河道水质，淮北市烈山区坚持监测信息共享，完善联防联控机制，严防水污染行为，确保汛期水环境安全。

(二) 马鞍山市坚持以保护生态环境、保障人民群众身体健康为出发点，稳步提升辐射环境安全监管水平，坚决筑牢全市生态环境安全底线。

二、工程进展

宿州市多举措推进河道综合治理助力打好流域碧水攻坚战。加快推进安徽省包浍河治理工程（埇桥区段）、安徽省沿淮行蓄洪区其他洼地治理萧县段工程、奎濉河综合治理工程等3个重大项目，设计治理河道总长度188.3km。截至目前，3个重大项目稳步推进，已累计疏浚河道76km。

三、专家评述

唐炜：建筑业能源消耗占比大，如何提高能源利用效率、降低碳排放、改善建筑环境质量，成为亟待解决的问题。这要求建筑师在追求实用性和美观性的同时，融入绿色环保理念，为居民打造和谐宜居的环境。