

海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会

(2023年107期)

一、动态新闻

(一)近年来,合肥市将生态城市、园林城市、海绵城市理念融入城市发展中,统筹推进全域治水和生态公园建设。为推进“推窗见绿、出门入园”,让绿色景观无缝融入城市生活。

(二)近年来,亳州市涡阳县全力推进河长制管理工作常态化,通过开展河岸清理和河道整治工作,全面提升长效化、精细化、标准化管理。

二、工程进展

据悉,安徽省实施农村净水攻坚行动,完成700个行政村生活污水治理,消除950个农村黑臭水体,农村生活污水治理率由23%提高到27%以上,基本解决乡镇和农村集中式污水处理设施闲置、空转、出水不达标等突出问题。

三、专家评述

张卓群:针对中国城市的气候异质性特征,因地制宜制定海绵城市建设目标,项目设计和绩效评价指标应留有一定的弹性空间,尤其是在全球气候变化背景下,尽量参照未来气候变化风险(尤其是降水量极端值、关键生态韧性阈值等),结合不同城市的人口规模和产业特征,科学合理确定海绵城市建设的环境目标。