

海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会

(2024年8期)

一、动态新闻

(一) 近些年,在合肥都市圈建设中,合肥、六安不断创新和完善合作机制,合力推动包括水利、交通等在内的基础设施建设、产业高质量融合发展,全面提升高质量一体化水平。

(二) 为进一步提高山区供水保障水平,切实保障群众基本饮水需求,近年来,宣城市水利局坚持大投入、精规划、强管理、优服务,加快推进农村高质量供水格局形成。

二、工程进展

据统计,2023年,宣城市建设农村供水工程41处,新增自来水农村人口1.98万人,11.7万农村人口供水条件得到改善,喝上了规模水厂自来水,规模化工程供水人口比例从去年底的69%提高到75%。

三、专家评述

冯梦茹:微生物处理法可使黑臭水体中污染物转化,具有无二次污染、成本较低、适用性广泛等优点,被深入研究和普遍应用,但目前微生物法存在着处理效果容易受到外界因素(黑臭水体的浓度、温度和盐度等)影响,且前期培养驯化较长等问题,需要进一步处理。