

# 海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会

(2023 年 191 期)

## 一、动态新闻

(一)近年来,潜山市全面贯彻落实“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”的治水思路,全力推进节水型社会创建。

(二)为进一步加强国、省控考核断面达标保障,宁国市始终坚持把水污染防治作为重中之重来抓,持续推进水污染防治工作。

## 二、工程进展

近年来潜山市累计治理中小河流 191 公里,相继建成总库容 1.96 亿立方米的下浒山水库、57 公里的皖水综合治理、45 公里的潜水河国家湿地公园等工程,建设幸福河湖 200 余处,实现丰蓄枯用、跨灌区调剂。同时,大力推进“海绵城市”建设,增加城区人工调蓄设施能力 96 万立方米。

## 三、专家评述

周星宇:海绵理念的融入对于缓解城市内涝问题、保持城市生态环境以及景观样式的多样化具有积极价值。同时,能够增强实施的通畅度,有效地帮助城市生态系统的构建。充分规划利用好城市绿地,可有效增加城市在雨水处理、雨洪调蓄等方面的综合处理和管理能力。