

# 海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会

(2025 年 116 期)

## 一、动态新闻

(一) 近日，根据局党委学习教育工作方案安排，局党委书记、局长乔业斌带头走好新时代群众路线，深入了解正在施工的姜唐湖退水闸 35kV 供电线路改造工程，有针对性地解决工程管理和施工中出现的卡点、堵点等问题。

(二) 近日，滁河四级站开展安全技能提升活动，以“六项机制”提高安全能力，筑牢安全生产防线。

## 二、工程进展

拆除重建后的襄河口节制闸工程是安徽省滁河防洪治理工程重点项目之一，原闸 1970 年动工兴建，长期运行中，最大过流能力未达设计流量，分洪能力严重不足。此次改造为原址拆除重建，总投资约 1.69 亿元，去年 10 月开工建设，计划工期 24 个月。新闸将原来 7 孔每孔净宽 5 米，改造为 5 孔每孔净宽 10 米，泄洪流量为每秒 960 立方米，防洪标准 20 年一遇，建成后进一步完善滁河防洪工程体系。

## 三、专家评述

刘杰：屋顶绿化的设计与实施是一项长期且复杂的系统性工程，需要持续投入与不懈努力，以确保逐步且稳健地实现既定的生态与水资源管理目标。