海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会 (2022年108期)

一、动态新闻

- (一)近日,淮南市强调黑臭水体治理是改善生态环境、造福百姓的一项民生工程,要坚持问题导向,进一步加强控源截污、系统治理,加快推进雨污分流,完善污水管网,加大截污、治污力度。
- (二)今年来,靖江市作为江苏省级海绵城市建设试点城市,积极发挥技术优势,全力推进海绵城市建设,着力打造一批典型海绵城市项目,助推城市建设高质量发展。

二、工程进展

截至目前,靖江市约 27%建成区面积已达到海绵城市建设要求。今后,该市将继续围绕"绿水青山就是金山银山"的理念,坚定不移地系统化全域推进海绵城市建设,改善城市生态环境质量,提高城市韧性。

三、专家评述

薛晗:在市政给排水设计中,海绵城市理念的引入提升了水资源利用效率,实现了城市可持续发展。为了更好地实现海绵城市设计,工程设计人员在进行市政给排水设计时,需要充分了解海绵城市理念的应用价值,结合市政给排水设计现状,采取合适的措施来实现海绵城市良好设计。