

海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会

(2020年81期)

一、动态新闻

(一) 近几年，鹤壁市建设者和参与者通过大胆尝试、不断摸索，总结出一套可复制、可推广的海绵城市建设“鹤壁模式”。其中重要的一条是：通过雨水资源化利用等措施减少地下水开采量，并通过源头海绵建设、水系生态修复等措施增加地下水回补量，使地下水位稳步回升。

(二) 目前，银滩东区海绵城市建设与雨污水治理（一期）工程正稳步推进！预计该工程11月份竣工后，将进一步完善，现有污水处理厂及给排水管网等基础设施，提升现有污水处理及防洪排涝能力，保护城市区域生态环境！

二、工程进展

江山市深入贯彻“绿水青山就是金山银山”的发展理念，结合城市发展方向和建设时序，先行先试、科研实践推进海绵城市建设，2017年以来累计实施海绵城市建设项目36个。

三、专家点评

雷立：在未来城市化进程中，必须要重视对雨水资源的充分利用，这样不仅可以降低措施水资源短缺的压力，还能在雨季减轻市政排水压力。