

# 海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会

(2021 年 119 期)

## 一、动态新闻

(一) 近年来，庆阳市通过实施海绵地块、海绵道路、内涝治理、湖体建设、供水排水、排洪应急、沟道治理等七个类型项目，着力构建城市建设和开发新格局，打造高原湖城、高原林城和高原海绵城。

(二) 近日，山东省印发实施《山东省农村黑臭水体治理行动方案》，明确全省 3 年基本完成农村黑臭水体治理，并公布 2021 年 500 处农村黑臭水体治理清单。

## 二、工程进展

目前，北京副中心试点区 18 个老旧小区、6 所学校、6 处公园广场都完成了“海绵”改造，总面积达 130 余万平方米。预计到 2022 年，海绵城市达标区域年径流总量控制率不低于 80%，年径流污染控制率不低于 60%。

## 三、专家评述

徐萍：在海绵城市理念下，雨水湿地系统主要是在传统雨水系统的基础之上，对低影响雨水系统以及超标雨水径流排放系统等方面进行综合考虑，促使雨水湿地系统中的各个子系统呈现相互补充、相互依存的一个状态。