## 海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会 (2022年148期)

## 一、动态新闻

- (一)近年来, 呼和浩特市大力推进海绵型公园和绿地等"海绵体"的建设。园林部门在规划设计上充分考虑雨水渗蓄和利用功能, 采用雨水花园、透水生态铺装、下凹式绿地和植草沟等方式, 从而增强公园、绿地系统的城市"海绵"功能。
- (二)近年来,在系统化全域推进海绵城市建设示范城市工作中,呼和浩特市将全市一盘棋推进海绵城市建设,实现城乡共进,全域推进示范,保障三年示范期工作目标一一落地实现,为首府市民打造一个高弹性应对雨水、"清新明亮、蓝绿交织"的"海绵城市"。

## 二、工程进展

亳州市扎实开展水环境治理工作。截至目前,已完成市中心城区黑臭水体整治工作,正在按计划实施生态修复工程,累计完成服务面积 18.72 平方公里的海绵城市建设任务。

## 三、专家评述

俞孔坚:海绵城市需要回到"基于自然、利用自然、适应自然"之根本。今天的中国和世界城市都远远不能适应全球气候挑战,而建设海绵城市是应对气候挑战和建设生态文明的一种途径。