

# 海绵城市建设信息专报

安徽省海绵城市建设协会

(2018 年 212 期)

## 一、动态新闻

(一) 据悉福州市抓紧整治黑臭水体，改善城市环境。截至 11 月底，福州城区所有河道已完成清淤 256 万立方米，完成沿河截污系统建设 223 公里，新建沿河截流井 715 座，计划于 2018 年底全市所有河道沿河截污系统基本建成投用。

(二) 为了提升部分区域的排水能力，今年以来，太原市城乡管委全力推进雨污分流改造，先后对青年路、南沙河上游、等片区实施雨污分流综合改造。目前，多数工程已进入收尾阶段。上述工程全部完工后，片区内排水能力将得到大幅提升。

## 二、工程进展

据悉阳江市为解决污水直排、雨污分流不彻底等引起的水体黑臭，城区截污及排水管网改造工程项目于 12 月 24 日正式开挖。该项目涉及管网改造总长度 150 公里，项目总投资 8.2 亿元，预计 2020 年完工。

## 三、专家评述

俞孔坚：“海绵城市”能够在不同尺度综合解决城市中突出的水问题和相关生态难题。