

九江海绵城市建设

——概念

海绵城市建设十年历程



习近平总书记提出建设自然积存、自然渗透、自然净化的“海绵城市”。

《国务院办公厅关于推进海绵城市建设的指导意见》要求将70%的降雨就地消纳和利用；到2030年，城市建成区80%以上面积达到目标要求。

《国务院关于印发“十三五”生态环境保护规划》要求推进海绵城市建设。

《城市黑臭水体治理攻坚战实施方案》要求落实海绵城市建设理念。

《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》提出建设海绵城市。

《国务院办公厅关于加强城市内涝治理的实施意见》要求建设海绵城市、韧性城市。

《关于进一步明确海绵城市建设有关要求的通知》明确六大类二十条海绵城市建设要求。



海绵城市试点示范

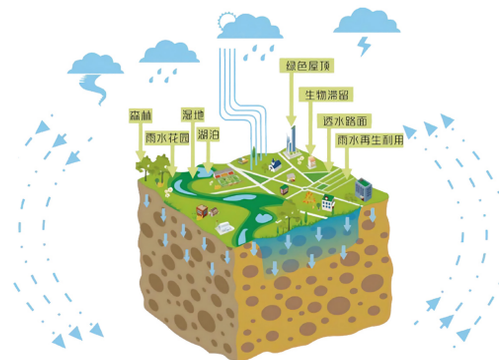
自2013年以来，先后开展了两批共30个城市的试点工作，形成了一批可复制、可推广的经验。自“十四五”以来，先后确定了60个海绵城市建设示范城市，系统化全域推进海绵城市建设。

从试点到示范，从探索到发展，真正的让海绵城市的建设理念落地生根，带动更多城市做好海绵城市建设。

2023年5月，九江市通过竞争选拔，成功入选“十四五”第三批系统化全域推进海绵城市建设示范城市，并在该年度示范城市绩效评价中取得A档成绩，九江市持续高效推进海绵城市建设。

什么是海绵城市？

海绵城市，顾名思义就是让城市能够像海绵一样，在适应环境变化和应对雨水带来的自然灾害等方面具有良好的“弹性”，下雨时吸水、蓄水、渗水、净水，需要时将蓄存的水释放并加以利用，也可称之为“水弹性城市”。



海绵城市建设的关键是什么呢？



“海绵城市建设”的六字箴言：“渗、滞、蓄、净、用、排”。通过海绵城市建设可以让干净的水变成资源，让污染的水得到净化，让多出的水不形成灾害。

海绵城市能解决哪些问题？

- 1 减少雨水径流总量，延缓峰值流量出现时间，减少发生内涝的风险。
- 2 雨水下渗，有助于补充浅层地下水，涵养水资源，改善生态环境。
- 3 对初期雨水污染进行控制，改善水环境。
- 4 通过城市植被、湿地、坑塘、溪流的保存与修复，可以明显减少城市热岛效应。
- 5 通过建设海绵城市，改变城市建设管理理念，可提高新型城镇化质量，促进人与自然和谐发展。



九江海绵城市建设

——经验与成效

九江市将海绵城市建设理念落实到建筑与社区、道路广场、公园绿地等项目，打造了一批海绵型建筑社区、海绵型道路广场、海绵型公园绿地等一批有亮点、有特色、可复制、可推广的示范项目，不仅从源头上减少了雨水径流、削减了面源污染，还提升了人居环境，拓展了活动空间，提高了城市品质。2024年，九江市海绵城市建设群众满意度达到95%。

海绵型建筑社区



海绵型道路广场



海绵型公园绿地



群众满意度



九江新闻网

九江新闻 要闻 社会 行业资讯 教育 好人 九江论坛 问政 评论 热点专题 数字新闻 H5 策划
五型政府 政务 服务 九江视觉 视频 直播 营商环境 文化 旅游 电子报 九江日报 浔阳晚报

当前位置：九江新闻网 > 行政机关 > 正文

“口袋公园”扮靓城市方寸之美，九江城管惠民工程获赠锦旗

时间：2025-02-19 22:04:36 来源：九江市融媒体中心（九江日报社 九江市广播电视台）九江新闻网

九江新闻网讯 2月18日上午，九江市白水湖街道长虹北路社区代表专程将一面锦旗送至九江市城市管理局。“新园绽放映九江，福祉厚植润民心”的金色大字，见证着新屋小学周边道路退让区变身“口袋公园”带来的民生温度。该项目的实施，不仅显著改善了城市生态环境，还为社区居民打造了一个高品质的户外活动空间，赢得了居民的广泛赞誉。

九江时政

刘文华在瑞昌市调研经济社会发展情况

【央媒看九江】蒋文定代表——加快打造区域城市领导到德安县调研纺织服装产业发展情况

市领导到彭泽县调研新能产业发展和港口建设

九江市党校（九江行政学院）举行2025年春季！全国两会期间的九江“好声音”

九江视觉

花开结果时，缤纷三月春

白鹤腾空

行展——大发展

植树添绿齐参与

花开结果时，缤纷三月春

白鹤腾空

【开展“三大攻坚行动” 打造“三个区域” 植树添绿齐参与 美化家园增春色

