



# 大雨过后汝州城

广成东路环卫工人用设备清理积水

编前语

连日来,多场降雨考验着城区排水设施。近年来,随着百城建设提质工程的推进实施,我市城市面貌虽然有了质的提升,但城市基础设施建设仍然落后。仅仅几场降雨,市区就开启“看海”模式,一些路段积水成河,不仅给市民的出行带来不便,也影响着我市的整体形象。本报记者街头排查积水点,汝州城事微信公众号粉丝建言献策,希望通过大家的集思广益,破解城市“看海”难题。

本版图片摄影:宋小亚

## 大雨大考

●李晓伟

一场大雨,将汝州打回“看海”模式。面对“炎”值爆表的酷暑天气,突来的降雨,在为人带来凉爽的同时,也在对我市的海绵城市建设成果进行一次验证和大考。

众所周知,多年来,我市一直处于“一下雨就涝、没有雨就旱”的尴尬局面。然而,随着海绵城市建设步伐的不断加快,这种状况正在逐步得到改善。

自海绵城市建设以来,我市通过加强规划引导管控、社会广泛参与的方式,将海绵城市建设理念和渗、滞、蓄、净、用、排等技术措施落实到具体项目规划建设实践中,遵循“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”的指导思想,按照“源头削减、过程控制、系统治理”的顶层设计思路,学习借鉴国内其他城市海绵城市先进建设经验,提出了生态水系、排水防涝、污染防控、园林绿化、道路交通、海绵社区六大体系的建设布局。一系列行之有效的举措,也给我们带来了显而易见的变化,目前我市已初步实现了“小雨不积水,大雨不内涝”的建设目标。同时,我市海绵城市建设项目也荣获了中国人居环境范例奖。

不可否认,一场暴雨,市区多处积水,多处路段难行,但在这场大考中,时时刻刻都能感受到广大城市管理者 and 环卫工人的责任担当。

我们的海绵城市建设正在如火如荼进行中,城市基础设施的建设,需要一个循序渐进的过程,不可能一蹴而就。相比于传统“快排”模式的末端处理,海绵城市模式是一个由源头减排、过程控制和末端治理相结合的系统工程,涉及规划、建设、运营三个环节,缺一不可。而这些过程,显得尤为重要。

同时,近年来,随着我市城市规模的不断扩大,城市建设力度的不断加大以及基础设施的日臻完善,人民群众对城市管理和城市功能建设提出更新更高的要求,这些要求已经成为衡量城市建设的重要标志,成为当前我市城市发展的一个关键内容。

法国大文豪雨果说,“下水道是一个城市的良心”。一个城市有没有“良心”,看看内涝情况就知道。未雨绸缪,有备无患。海绵城市,岁月静好时,它是无声地陪伴着你。但是,一旦暴雨成灾,那么它所承载的责任与担当可谓重若千钧。

暴雨已经开启“车轮战”模式,让我们厉兵秣马,披坚执锐,严阵以待,来迎接这场大考吧。

## 微友大家谈

**@凝听花语:**经过百城提质后的汝州,城市面貌发生极大改观,特别是道路比以往更加畅通,但不尽人意的是,一遇到大雨,道路上积水成灾。记得在青岛游玩时,这个城市的道路透水铺装、增设雨水草沟、多功能调蓄设施、生物滞留设施等海绵措施给人留下了深刻的印象。尤其是在李沧文化公园,所见所闻,令人忍不住啧啧称赞。公园内宽阔的广场整体铺设了彩色透水砖,八成雨水都储存在到了地下,大雨过后园区无积水。

汝州属于干旱少雨的区域,把雨水留住,让雨水发挥作用,而不是任其漫流成为灾害,实施“海绵城市”改造工程势在必行。让我们的城市像海绵一样,在适应环境变化和应对自然灾害等方面具有良好的“弹性”,下雨时可以吸水、蓄水、渗水、净水,地面只有湿润而不会有积水存在,需要时将蓄存的水释放并加以利用。撸起袖子加油干吧,把千年古城的老汝州打造成山水相依、生态相连、文脉相融的城市新形态,让汝州成为一个水灵灵的、“弹性”十足的城市。

**@芙蕖:**近日来,连续多场降雨考验着市区排水设施。这些年虽然市区城市面貌有了很大改观,可总是有不少路段一到下雨天,或坑坑洼洼或积水成河,不仅给市民的出行带来不便,更是影响着城市的整体形象。当前我市“百城提质”工作正在如火如荼开展中,笔者认为市政部门应通过加大对市区一些积水点的改造力度,加大强排设备的投入,加大市区道路管网疏浚,进一步加大管网建设力度等措施,吸收一些先进城市的成功做法和经验,破解“逢雨必涝”顽疾。

**@饼干囡囡:**下雨真好,可以在自家楼下划船,开车上街可以假装自己开游艇。城市看海不仅是暴雨“惹祸”,下水道平时注意疏通了么?排水管网相互连接了么?积水点为啥总是那几个,是不是也该“重点关注”一下了?罗马不是一天建成的,海绵城市也一样,希望下个雨季,别再一场雨把我留在马路牙子上了。

**@王者之物:**从暴雨后路面多处积水的现象看,道路排水问题确实应引起有关部门重视。除雨季前的管道清淤疏通外,平时应做好地面垃圾的及时清理,并在易积水地方做好向周边引排的准备。才不致雨后怨声载道,手忙脚乱。

**@查克拉baby:**小细节更能展现城市建设中的缺陷,反映百姓关注难题。让积水顺利排放,且有效利用,既可以节省大量人力、物力、财力,也能体现城市建设、管理水平。同时,除了雨后积水,是否还有其他城市欠缺,相关部门是否可以听听民意,逐项排查解决一下。

**@楠启:**从城市积水,可以看出建设中的欠缺。如何排水?怎样才能使水流更畅?相关部门应认真研究,制定有效方案。



市人民医院(南院区)北门非机动车道



丹阳路法行寺游园北侧非机动车道



城垣路与广成路西北角



市标西南角环卫工人在清扫积水



将台街道路西侧



名吃一条街与广成路交叉口



金庚医院南门口分流岛