

郑荐



连日降雨,市区出现10余处大积水点 积水原因市政一一解释

区域施工、出水口被堵、排水系统不完善为三大主因

近期降雨导致市区出现10多个较大的积水点,其中不少是因为在建工地引起的,积水最严重的是沙口路南段。对于这些积水点的出现原因,昨日市政部门一一进行了解释。郑州晚报记者 王军方

区域施工导致排水不畅

沙口路南段:金水路沙口路向北500米区域,积水50厘米深

调查 “沙口路地下排水系统自京沙项目施工改造后未向市政部门移交管理。”市政工程管理处防汛人员说,现场判断为金水路西延工程将沙口路雨水系统截断,施工基坑深达十几米,造成沙口路金水路以北路段雨水向南无处排放。

二环支路铁路桥区域:积水1200平方米深25厘米

调查 金水路西延工程将沙口路雨水系统截断,导致二环支路雨水排放严重受阻。

陇海沿线低洼区域积水严重

调查 “陇海高架主体施工对陇海路地下排水系统造成较大破坏,大量收水井被填埋、圈占,导致降雨过程无法有效收排水,雨水沿地势自然流淌,造成低洼区域积水严重。”市政工作人员说。

交通路:(幸福路—陇海路)积水深15厘米

调查 陇海高架施工对交通路原雨水排放路径造成破坏,新系统未建设完善,交通路雨水排放出路受阻,形成积水。

京广路南三环向南:积水4000平方米深20厘米

调查 该处为京沙南延项目施工工地,大量降雨收排水不及造成积水情况严重。

长江路西三环:积水3000平方米深50厘米

调查 三环快速路施工过程对该区域地下排水系统进行改造,目前未向市政部门进行移交管理。通过此次降雨观察,该区域雨水排放设施存在严重不足,大量降雨过程收排水不及,形成积水。

农业路桐柏路东南角:积水1000平方米深25厘米

调查 农业路高架施工前的拆迁过程中,对农业路沿线多处收水井及雨水支管造成破坏,造成大量降雨过程中部分路段收排水不及,形成积水。

出水口被堵造成积水

大学路(桃源路—金水河):积水2000平方米深15厘米

调查 大学路金水河桥雨水方涵出水口被封堵,造成大学路金水河桥以南区域排水出路受阻,形成大面积积水。

金水路民航大酒店:积水1100平方米深20厘米

调查 金水路金水河雨水出水口被封堵,造成金水路排水出路受阻,形成大面积积水。

东明路顺河路交叉口:积水800平方米深20厘米

调查 东明路金水河东南岸雨水方涵出水口被封堵,造成该区域排水出路受阻,形成大面积积水。

排水系统不完善

建设路桐柏路东南角:积水500平方米深20厘米

调查 前期地铁施工对该区域地下排水系统改动较大,加上该路口地势低洼,污、雨混流严重,造成大量降雨过程收排水不及,形成积水。

航海立交:积水严重

调查 因短时大量降雨,造成航海立交低洼处一污水井污水大量外翻,泵机抽排不及,桥下积水严重。

三环快速路出现近50个积水点 高架桥咋也积水?



积水淤泥清理了一上午

一场降雨过后,三环快速路出现近50个积水点。为什么会积水?对此,相关部门表示,积水主要是下水管道中存在杂物造成的。

郑州晚报记者 王军方 文/图

车辆经过积水,溅起2米高水花

“中州大道高架桥上积水严重,难道桥上没有排水管道吗?”晚报新闻热线96678接到市民电话。

昨日上午,郑州晚报记者沿中州大道北三环高架桥向南走,二层北向南方,积水最多的地方占了一个车道还要多,长度在40米左右。不少车辆经过时,溅起2米多高的浪花。

北三环中州大道口西边约200米处,积水已排完,但留下了大量稀泥,还有3个机动车车牌。

“我们早上6点多就来了,一直在清理积水和淤泥。截至上午10点30分,车已经装满。”一清理淤泥的施工人员说。

三环快速路发现近50个积水点

记者沿途调查发现,在积水处附近,有多个排水口和排水孔。长方形的排水口上有铁篦子,而圆形的排水孔上没有篦子。

“我们巡查发现,降雨造成三环快速路上的积水点共有近50个,其中北三环5个,都是比较明显的积水点。”昨日,郑州市环城快速路管理处副主任赵勇说,三环快速路的保洁工作已经移交,但桥梁设施依然归项目部管理。“桥梁施工时,物料、杂物等可能掉进下水管道,影响了桥面正常排水。”

赵勇说,他们已跟多个项目部的负责人沟通,尽快解决桥面积水问题。

门面新店 掂包即开业

**高级装修2400㎡,包间16个
大厅500㎡,厨房600㎡
所有设备齐全,车位60个**

临百顺国际酒店
欢迎洽谈

山东·龙口海景房

郑州唯一有营业执照的开发商分部,为您提供更多优质服务、实惠房源,让您安心无忧的来龙口亲近大海、沙滩、高尔夫、温泉,享受与蓝天碧海同呼吸的生活乐趣!

128万/套

70年产权

不限购、可贷款

★电话:0371-69350859

地址:金水路未来路东北角升龙大厦12号楼2410室

郑州市二七区郑密路安康路交叉口

招租热线:18503833333

