



这几年 儿童福利院门口就没缺过水

不下雨像半岛,一下雨成孤岛 网友@郑州晚报求助 中原区政府、郑州市城市管理局都关注了

3年来,郑州市儿童福利院周边积水问题难以解决,积水让福利院“不下雨像座半岛”,“一下雨成了一座孤岛”。

昨天,郑州晚报记者致电郑州市城市管理执法局及中原区政府,两部门均表示将调查处理,尽快解决此处积水问题。

记者 汪永森 实习生 陈娟 文/图

调查 水越积越多成了“护城河”

昨天下午,记者来到郑州市儿童福利院,院墙仍然被污水包围着,积水尚无退去的迹象。

福利院南侧大门和西侧院墙处,长200米的污水形成了半包围的形状,水深处没过脚踝,水下的柏油路面长有大面积的青苔。

积水北段和东段尽头各有一堆土,东段阻挡污水的土堆看起来像是最近堆放的,北段的土堆上长起茂盛的青苔。

污水被堵在路中间无处排放,管井不断向外冒出污水,从此驶过的车辆溅起的泥水使得墙边的小路也是湿漉漉的。

记者看到,几名孩子经过郑州市儿童福利院门前,深一脚浅一脚地涉水前行,向东边的村子一步步走去。

“三四年都是这样,今年水越积越多,真的成了护城河。”郑州市儿童福利院工作人员说。



福利院门前污水环绕成孤岛,儿童涉水而行。

求助 积水围住福利院

8月20日下午5点多,网友“眺望者说”@郑州晚报求助,郑州市儿童福利院周边排水存在严重问题,“不下雨,该院就像一座半岛,南、西边积水横流、污水倒灌,臭气熏天;一下雨,该院完全成了一座孤岛,四周是‘护城河’”。

“眺望者说”说,郑州市儿童福利院有近千名儿童和职工,“听说北边修一条路能解决问题,不知中原区西流湖办事处为何迟迟不动”。

网友“Tiramisu雪”发表评论:“郑州市儿童福利院门口这条水泥路才修了近一年,政府应该花了不少钱吧,不下雨的时候也是堵,水藻青苔臭死了,一直没有人管。这次下大了,水又深又臭,实在没有办法了!”

8月20日晚8点,“郑州市儿童福利院”(郑州市儿童福利院官方微博)在留言中说:“目前水深依然至小腿,只希望能尽快解决,伤不起啊。”

讲述 周边的学校、工厂长期被水困

在附近一家学校当保安的李来福说,他在这里工作两年多,郑州市儿童福利院从未摆脱过积水困扰。

他告诉记者,福利路是一条断头路,路北段尽头是村民的果园,此前路上积水排进了果园。不过积水淹死果树后,村民堆起土堆截断了污水的流向。

请帮帮他们

昨天中午10点,网友“眺望者说”再发微博:刚又到儿童福利院,门前积水依然达30厘米深,据@郑州市儿童福利院介绍,水如果还是排不走,他们准备用泵抽、用盆刮,有愿意帮助他们刮水的朋友一起来吧,马上开学了,这些残疾孩子上学可

“南边搅拌厂的废水也排到福利路的下水道里,下水道到路尽头就没有了,西四环的水也往这边流。”李来福说。

福利路上污水难排,不但给儿童福利院带来困扰,还殃及周边的学校和工厂,福利院东侧一村庄也长期受到污水侵扰。“东边的土是昨天才拉来的,不然水就往村民家里流。”李来福说。

怎么办?

网友高义爱心部落:今年六一刚去郑州市儿童福利院,看望了那里的孩子。一走到西四环植物园边上的小路,就觉得环境太糟糕了,附近都是工地和大大小小的土堆土坑,这样的环境肯定会影响到孩子们。

回应

中原区政府将督促西流湖办事处核实处理

20日晚,郑州市城市管理局微博对网友反映的这一问题作了回复:“将该积水点的问题上报市政处。”

昨天下午,记者联系市政处,工作人员称,已经核实这一问题,但此处道路尚未向市政移交,不清楚这条路怎么设计排水系统。

记者随后致电中原区政府,办公室值班人员称,将把这一问题转福利院所在的辖区西流湖街道办事处核实处理。

下午6点,记者未见有人前来查看积水问题,遂二次致电中原区政府,工作人员表示,将督促西流湖街道办事处处理此事。

智慧金水 站在高起点升华“无线城市”

无线覆盖,托举“智慧金水”

“智慧金水”项目建设采用移动通信技术,在金水区合理规划建设,网络建设方面,实现“WLAN + TD SCDMA(3G) + TD LTE(4G)”无线覆盖、光网入户。

“智慧金水”建成后,将用高速宽带无线技术(WiFi、3G等)覆盖城市行政区域,使公众可

利用无线终端(如智能手机、平板电脑)或无线技术随时随地获取信息服务。

这一切的真正目的,就是实现智慧城区。一旦金水区实现了“WLAN + TD SCDMA(3G) + TD LTE(4G)”无线覆盖以及光网入户,就可以在此基础上建设物联网、市民主页,为辖

区内企事业单位及个人提供方便快捷的一站式便民应用服务。

这意味着,届时,市民无论在金水区的哪个地方,随时都可以无线上网了。不但如此,市民还可以通过接入各种“智慧金水”应用,轻松查询民生信息、和区政府进行互动,或者享受公共服务。

政企联动,推动金水转型

“智慧金水”项目属于“无线城市”的一部分,是“无线城市”的一种升级和探索。

河南移动相关负责人表示,自2010年10月启动以来,基于TD无线技术建设的“无线城市”在郑州已初步形成。

在郑东新区,无线东区二期工程已经启动,

CBD周边基本实现了无线宽带覆盖,在这里使用移动设备,就可以享受高速上网。在经济技术开发区,郑州移动的无线宽带也已经在建设之中,无线城区已经开始服务重点单位。不光是在市区,在巩义,无线巩义项目的启动,让巩义在信息化服务能力和信息化应用水平上都有了很大的提升。

而“智慧金水”的建设,在完成无线覆盖的同时,更强调采用郑州移动强大的信息化应用系统。如可以为市民提供一揽子生活信息服

务的郑州无线城市平台,可以实现城市信息化管理的城管通、无线视频传输技术,以及60多项的丰富应用,都将是“智慧金水”重点提供的服务。

随着“智慧金水”项目的启动,郑州移动将在金水区委的统一领导规划下,集中优势资源,采取有力措施,为金水区企事业单位及群众提供方便快捷的无线移动应用服务,把金水区建设成为各类信息终端宽带化、无线化、智能化的具有特色的无线城区。

分三步走,形成数字城区

按照规划,“智慧金水”建设项目将以“重点先行、分步实施、应用深化”为建设思路,共分三期建设实施,力争在2014年之前在金水区内部实现无线网络无缝覆盖及光网社区的建设目标,同时开发和完善WEB、WAP、手机客户端三大民生信息服务平台,完成具有国际先进水平的“智慧金水”建设构想。

按照规划,一期工程覆盖科技市场及周边区域,二期工程提高金水全区公共区域的覆盖,

包括宾馆、步行街、绿地、公园等将实现全覆盖,三期工程在继续提高覆盖广度和深度的同时,开发和完善的智慧城市应用和服务。

“政府主持,运营商建设与维护,市民享受高速无线上网服务,这样一种服务机制和模式在省内外尚属首创。”郑州移动相关负责人表示,根据“智慧金水”试点项目的开展情况,郑州无线上网工程将逐步向其他地区推进,使更多的市民享受信息化发展带来的成果。



“智慧金水”战略合作协议签约现场

郑州“无线城市”的步伐越来越近,自“无线东区”建设取得重大进展,进入深度覆盖阶段之后,“智慧金水”项目也随之正式启动。8月9日上午,郑州市金水区人民政府与中国移动通信集团河南有限公司郑州分公司签署“智慧金水”战略合作框架协议,标志着覆盖郑州核心区域的无线城市工程拉开序幕。

记者 祁京/文 白韬/图