



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。

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

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。



福利院门前污水环绕成孤岛,儿童涉水而行。

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,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