

# 网友拍到污水直排灵武东沟？真相来了！

实为工作人员用清水清洗雨水管网

本报记者 赵锐 黄英 文/图



5月6日,管道口未有水流排出。

5月5日,有网友在某短视频平台发布一段黑褐色水体由岸边一条管道直排灵武东沟的视频,引起众多网友关注与担忧。“天蓝地绿河水浑”“是不是污水处理厂的水”“现在正是鱼的甩籽期,这要死多少鱼”“对面不远处就是孩子们玩耍的沙滩”……数百条评论中,网友数次@宁夏观察关注此事,同时希望有关部门尽快查明真相。

6日10时许,记者根据网友提供的位置信息,来到灵武市体育中心综合体育馆附近的东沟河岸。初夏时节,东沟两岸绿意盎然,碧绿的湖水映衬着拱桥与垂柳的身姿,水鸟在湖面上盘旋,三三两两的市民悠闲地穿梭于林中小径。沿西岸向北步行约10分钟,跨过一座湖心桥,东岸一段与网传视频极为相似的乳白色雕花护栏出现在眼前。顺着东岸继续向北,记者很快发现一处长两

三米的管道排口。彼时,管道口未有水体排出,但仔细观察,管道内有少量积水。

那么,网传视频中污水直排东沟的情况是否属实?记者随后联系灵武市住房和城乡建设局核实此事。据该局项目建设管理室项目办相关负责人介绍,网友拍摄的视频属实,但该段管道排口并非排污口,而是周边雨污分流工程设置的一处雨水排水口。

“可是最近几天并没有下雨,雨水排水口怎么会有这么大的水量?”面对记者的疑问,该负责人表示,“网友拍摄当天,施工单位正用清水清洗雨水管网,由于施工人员操作失误,没能关闭调蓄池自动阀门,当清洗水量达到液位控制的最高值时,水就顺着管道流进了东沟,出现了十几分钟的水量外排。”发现这一情况后,住建部门立即赶往现场查看,要求施工单位及时关闭阀门,

按照以往清洗要求和操作规范,将清洗所用废水排入污水管网内。

记者了解到,自灵武市开展雨污分流改造以来,每年雨季来临前,住建部门会要求施工单位及时清洗雨污分流设施的雨水管网、调蓄池内杂质、淤积物等,保障强降雨天气下雨水及时、顺畅排出,周边居民生活出行不受影响,也能令过滤后的雨水以更干净的状态实现集中排放。

“很感谢广大网友的关注和监督,看到网络视频后,我们第一时间向灵武市生态环境等部门说明了情况,目前,所排水体并未对东沟造成污染。”该负责人表示,如今,公众的生态环境保护意识越来越强,住建部门今后将严格落实各项工作举措,守护群众身边的优美环境。



## 库存告急 宁夏血液中心呼吁市民撸袖献血

本报讯(记者 安小霞)因血液库存出现严重紧缺,各型血液均未达到充足状态。5月7日,宁夏血液中心向全社会发出无偿献血倡议,希望市民能撸起袖子为爱接力。

今年1月1日至5月6日,宁夏血液中心累计接待全血献血者14240人,采集血液5480800毫升,向临床供应红细胞5970000毫升,用血量超过采血量近9%。至5月7日16时,宁夏血液中心库存

分别为A型128600毫升、B型130200毫升、O型109800毫升、AB型38200毫升(理想库存应是A、B、O三型血液各190000毫升,AB型66000毫升以上),4种血型均为紧缺状态。

“特别是近期,银川市各献血点日均80至100人次的采血量已无法满足日均近150人次的临床用血量。”宁夏血液中心相关负责人呼吁:在做好疫情防控的前提下,请爱心市民和各单位团

体积极参与无偿献血,保障临床血液充足供应。自治区应对新冠肺炎疫情工作指挥部办公室下发了《关于配合做好新冠肺炎疫情防控期间无偿献血工作的通知》,动员部署无偿献血工作并提供政策支持。

团体献血接待实行献血预约工作,可拨打0951-5020537电话预约献血时间,通过“宁夏献血”微信公众平台在线填表,现场间隔1米,分批分次捐献血液。

## 深夜风沙弥漫 民警徒步15公里找回140只羊

本报讯(记者 黄英)“感谢民警同志,顶着大风沙尘,走了十几公里,终于把我家的140只羊找回来了!”5月7日,吴忠市红寺堡区红寺堡镇弘德村村民老马向记者说起民警帮他找羊的经历仍然满怀感激。

5月5日,老马向弘德派出所报案,称自家羊圈里的140只羊突然不见踪影。“这些羊是几家人合伙养的,如果找不回来,损失得有十几万。”老马带着哭腔求助。

民警一边安抚老马一边勘查现场,排除了羊群被盗的可能。“你先别慌,应该是羊自己跑出去了,咱们先四处找一找。”民警说。

当天晚上,红寺堡区风沙弥漫,能见度不到10米,羊群跑丢的地方没有大路,民警只能冒着风沙徒步寻找,一直沿小路走了两个多小时,行进了15公里,终于在一山坳处发现了躲避风沙的羊群。经老马确认,正是自家跑丢的羊。此时,已是5月6日凌晨3点。

## 环保“千里眼”上线 工地实时监测全程管控

本报讯“风速为每秒8米,风向东南,雾炮机已经开启……”近日,经过不断优化的环保“千里眼”监测平台,正式在国网吴忠供电公司施工现场投入运行,该平台是基于大数据的环保监测,有利于绿色施工管控。

该平台由国网吴忠供电公司研发,依托大数据实时监测与分析、判断,实现施工现场环保监测“云上查”、环保监管“线上盯”、环境监测“事前管”。通过监控平台,能够清晰呈现吴忠区域内所有施工现场的监测界面,以此查看施工现场的温湿度、PM2.5、PM10等监测项目的实时监测数据,便于环保监督管理人员第一时间了解施工现场具体情况并采取相应辅助治理措施。

(方鑫)

## 固原供电带电作业 解决客户用电难题

本报讯 4月28日,在固原市原州区头营镇杨郎村,国家电网宁夏电力闽宁山海情(三营)共产党员服务队完成10千伏513杨郎村利民支线杨郎村委会冷库房专变用电接火任务。今年以来,国家电网宁夏电力闽宁山海情(三营)共产党员服务队已累计完成18次10千伏线路带电作业,其中带电接火7次。

2022年以来,国网固原供电公司主动对接2022年固原市重点项目,高度关注客户急难愁盼问题,超前谋划配电网建设,深化“三零三省”服务,增加带电作业频次,做到各类业扩早接快送,推进营业区域营商环境“获得电力”评价指数稳步提升。

(邵军 黄樱)