

## 重点

# 苯胺泄漏工厂仍顶风生产

## 被长治市政府叫停整顿却只部分停产,废水继续直排浊漳河

本报特派记者 寇润涛 发自山西长治

### 污水经泄洪沟 排入废弃水库

“这个口,还有这里,都要求直接焊死。”8日上午,在天脊方元煤化公司厂区一墙之隔的雨水泄洪沟旁,天脊集团负责检修排污管道一位工作人员指着一根从厂区伸向泄洪沟的废水排放管口说。山西省环保厅副厅长刘大山曾在介绍情况时称,除天脊集团采取封堵污染物并引流的措施外,长治市安监部门还组成工作组,深入长治市化工企业进行安全检查,对存在安全隐患的责令立即停产整顿。1月5日,长治市政府对浊漳河流域112个化工企业进行停产整顿,排查隐患。

然而,1月8日,天脊方元煤化公司厂内并没有完全停产。从厂区出来的一位不愿透露姓名的职工告诉记者,目前只是发生事故的设施停止运行,其他区域生产仍在进行。

该职工所指的泄洪沟就是与厂区一墙之隔的雨水泄洪沟。附近天脊集团钾盐厂的一工作人员说:“附近几个化工厂的工业废水,经处理后都排进这条沟里。”负责检修排污管道网的工作人员称,经处理后的废水与泄洪沟内的水混合,沿着附近村子一路蜿蜒曲折,在大约20多公里外流进位于黄牛蹄乡用于收集天脊集团污水的水库。

从天脊方元煤化公司一路向东,大约近十个废水排放管口从各厂区伸进泄洪沟,多数已经废弃,只有一处管口内有废水流出。家住附近成家川村的李老汉说:“这些废水臭味呛人,生活多年仍然闻不习惯。”

在泄洪沟旁田地里,记者看到一处废水处理池,池子四周围栏上标记“有毒”两字。虽然池子已废弃,但池底仍有大量漂着白沫的液体,焦黄色的四壁也被腐蚀得起皮。

### 黄褐色冰块状污染物 被运走处理

由于目前潞城市及长治市居民用水都取自平安泉,所以黄牛蹄乡水库就作为天脊集团的排污处。流进水库的污水又经过东侧一条沟渠,蜿蜒七八公里后与浊漳河交汇。

根据《国有企业工业废水排放管理规定》,水处理工作必须严格执行操作程序,对废水进行分步处理达标排放。同时对水质、水量进行监测并做好监测记录,未经处理或处理未达标的废水不得排入下水道。那么,天脊方元公司雨水处理池的管道阀门是容易发生意外的最薄弱环节,为何没有引起足够的重视?对此,当地事故应急处理小组一位负责协调工作的官员表示:“目前情况暂时不能透露。”

在距离天脊方元煤化公司以东大约20公里的平安村,记者看到,穿着“潞安集团”统一字样的蓝色工作服的工作人员,正在用铁铲等工具不断敲打着雨水泄洪沟里的黄褐色冰块。这些黄褐色的冰块,正是8天前泄漏的苯胺流经上述雨水处理渠所留下的痕迹。

挖掘机正挖掘水库中的冰面,还有若干辆军用运输大卡车在水库中心位置待命。工作人员告诉记者,他们正在挖掘一条新的排污渠,并新建大坝,阻拦水中剩余的污染物。他们是1月8日刚被集团调过来的,在拦截污染物的同时,将雨水泄洪沟里被污染的冰块砸碎,然后打包装车运回集团处理。

### 沟里的水变红 是“常有的事”

在平安村附近的黄牛蹄乡水库,负责拦截污染物的工作人员也已经开始进行清理工作,并撒入新的活性炭。黄牛蹄乡水库早在上世纪90年代初就已经干涸。在黄牛蹄乡水库的入口处,一块写着“人与牲畜禁止靠近”的牌子提醒着周围村民。

回想起这些黄褐色冰块,平安村的村民王茂川还是搞不清这些“毒品”是什么时候来到他们村的。他说:“1月6日,村里的大喇叭喊,沟里的水被污染了,有毒。让村民不要去碰。”就在村里广播前两天,他就发现沟里的水变红了,但是这种现象是“常有的事”,他并没有在意。

王茂川告诉记者,20年前,沟里的水还比较清澈,水量也大,他还经常到沟里摸鱼捉虾。但是,自从天脊集团等一些化工厂建起后,水就完全不能喝了,“现在喝的水都是村里打的井水。”

8日,在山西省潞城市,天脊方元煤化公司的大门依然紧闭。然而,原本被要求停产整顿的事故厂,并没有完全停产。烟囱里不断冒出滚滚白烟,从厂里排出的废水冒着呛人的白色气体。废水沿与厂区一墙之隔的雨水泄洪沟一直流淌进远在20多公里外的黄牛蹄乡水库,又经水库东侧一沟渠流进浊漳河。



8日,天脊方元公司厂内并未完全停产,烟囱里冒出滚滚白烟。 本报特派记者 寇润涛 摄

## 邯郸称苯胺泄漏发生在12月26日

记者在邯郸市采访时获悉,“12·31”山西苯胺泄漏事故最早上报的并不是山西省,并且泄漏时间也不是2012年12月31日,而是更早的12月26日。

邯郸市政府一位负责人透露,“5日,邯郸市得到浊漳河水污染的报告后,立即向河北省环保厅上报,河北省环保厅接到报告后,感到情况比较严重,也立即向环保部报告。接着,环保部反馈给山西省环保厅。”但记者还未就此向环保部门及山西省有关方面获得证实。

这位负责人介绍,“其实,事故是去年12月26日发生的,不是31日。1月5日那天也不是他们主动报的,我们事先知道。这有多少天了!”

对于公众最为关心的岳城水库是否受到污染的问题,这位负责人说,“预计有污染,但不会太严重。因为正常情况下,进入水库的流量不大,其余河水已经分流了。”他说,“河北省是受害地区,我们只能全力以赴做好应对工作。赔偿问题也没提,等事故处理完了再说。” 据《第一财经日报》

## 8.5亿元水检体系竟不检测苯胺

苯胺泄漏事故影响三省多水域,公众质疑环境污染监控为何失职。2008年3月,全国首个“监控合一”的省级污染源自动监控中心在山西省建成并投入使用,省环保厅曾介绍,监控系统筹建耗资达8.5亿元。

这次苯胺泄漏事故,环保部门的监测如何反应?山西省环保厅总工程师刘大山说,这些监测系统,监测的主要是氨氮和

COD,没有专门针对苯胺这些污染物,这些污染物是生产性事故导致的排放,监测系统没有专门针对这个污染物。

含有苯胺的污染物进入河道,水质监测系统是否完全无法察觉?刘大山表示,还需要进一步研究。需要请教这方面的专家。

综合中广网、人民网

## 当地不少村民患血液病

1月6日上午,山西平顺县南村的王福全(化名)从电视上看到河北邯郸居民在超市抢购矿泉水的画面,他知道河水被污染了。

村里这一代成年人,几乎从出生起就看到化工厂林立的烟囱,日日喷吐浓烟,他们早已习惯。

年过六旬的王福全记得,自己小时候常去浊漳河捉小鳖,还在沙滩上掏小鳖蛋烤着吃,“一口一个,脆脆的”。但这些年,“浊漳河的水渐渐变得发黑发黄,鱼少了,鳖再也没有见过”。

王福全发现,现在村里成年人的身体素质明显没有上一代好,牙发黑发黄,很多人有血液方面的病。

今年34岁的小申贫血已有好几年,他长得结实,却会像柔弱的女人一样“动不动头晕,甚至昏厥”。看了泄漏事故的新闻后,小申曾问村委会:“你们说我的病不是长期喝水喝的吧?”村委会无人回答。

安乐村村委会副主任原胡平告诉记者,村里很多成年人都有贫血或“各种奇怪的”血液病。 据《京华时报》



8日,事发厂区一处废水排放管口直通一墙之隔的泄洪沟,流出的废水气味刺鼻。 本报特派记者 寇润涛 摄

### 李小鹏: 无论涉及谁 只要违法就追责

据新华社1月8日电 8日下午,山西省政府召开全省安全生产紧急电视电话会议,责令阳煤、天脊两家企业全面停产整顿,并对当前和下一步安全生产工作提出要求。

山西省委副书记、代省长李小鹏说,决不能过高估计安全生产形势,决不能过高估计大家对安全生产重要性的认识,决不能过高估计当前安全生产的能力和水平。各级各部门各单位,必须怀着战战兢兢、如履薄冰、如临深渊的心态,坚持“安全第一、预防为主、综合治理”的方针,敬畏生命、敬畏责任、敬畏制度,切实抓好责任落实和制度执行。

李小鹏说,要严格事故问责,加紧事故调查,无论涉及到哪一层、涉及到什么人,只要有违法违规违纪行为,都要依法依规依纪依规严肃追究责任,坚决遏制类似事故的再次发生。

### 专家: 迟报瞒报难禁 是因有“利”可图

“目前我国相关制度上的缺失使得瞒报者有利可图。”中国人民大学法学院教授、中国环境资源法学研究会常务理事周珂表示,在环境污染的调查,很大一部分问题,只有在第一时间才能查清。”周珂说,目前在山西长治的此次环境污染事件中,一些领导表态要查清问题处理问题。若那些已经无法发现的问题呢,怎么办?这就是瞒报之后,对于一些责任人产生的一个“大利”——查不清了。

周珂建议,发生瞒报事件后,在后续的补查过程中要从严查处,若证据不确定或不易确定因果关系、举证不清等,“就要作出对责任人最不利的后果。这样做可以最大程度地斩断瞒报的种种价值。” 据《法制日报》

● 事发何时

● 监控失效

● 沿途影响