

云南昆明东川区的小江,因河水呈乳白色被媒体戏称为“牛奶河”。记者调查发现,一些村民称直接用河水浇灌会导致西瓜减产,而环保部门却称“符合水质标准”。如此咄咄怪事,让村民困惑不已。

# 昆明“牛奶河”导致西瓜减产 颜色都那样了 局长还说水质达标



4月2日,记者探访“牛奶河”看到村民在堵流向田地里的浑浊河水 CFP供图

## 目击:小江水带有明显的乳白色

记者2日在东川区拖布卡镇看到,正处于枯水期的小江在这里只有细细的一条水流,河床上覆盖了连绵数公里的乳白色沉积物,其颜色和附近一处尾矿库内的物质非常相似。

在下游与金沙江的交汇口,相比金沙江水,小江水带有明显的乳白色,滩涂上同样有大片乳白色沉积物。

记者看到,滩涂附近一片面积数百亩的沙地上种着西瓜,和其他瓜地不同的是,这里还多了一个面积约2亩的池塘,小江水先引入池塘,再灌溉西瓜地。

## 声音:变白的水会污染蔬菜

村民王朝芬告诉记者,池塘是用来澄清河水的,因为不敢直接用河水浇灌,否则瓜藤上就会覆盖上一层厚厚的黏稠物质,影响西瓜的光泽和品质,还会导致减产。

尽管建了澄清池,村民们还是感觉西瓜越来越难种了。王朝芬家的西瓜本该下月上市,现在却出现了不少死瓜。

拖布卡镇上游的汤丹镇洒海村的一个蔬菜种植基地,由于连年干旱,村民们不得不在一个月前也修了一个澄清池。负责浇灌的刘祥科说,变白的水会污染蔬菜,而且堵塞输水管道,最近浓度比以前小了,才开始用来浇菜。

相比灌溉,更让许多村民揪心的是饮用水。格勒村村民梅永芳就住在河边,他的生活用水却要从小江上游几十公里外的水电

## e哥有话说

### 水质达标,环保局局长敢不敢“泡一泡”?

云南东川小江惊变“牛奶河”,当地检测的结果却是“水质达标”,而且曝光前后水质从IV类提高到了III类。

有检测结果“撑腰”,环保局局长的“委屈”似乎不缺乏“底气”,但小江水白浊如乳,直接浇灌会导致西瓜减产,也是村民眼中的事实,检测结果和现实情况“违和感”如此严重,令人无法不质疑:是不是这数据

## “牛奶河”事件盘点

【湖北麻城】3月末,网友爆料称,麻城市白果镇麻溪河污染严重,已经变身“牛奶河”。麻城市环保局副局长阮杰接受记者采访时称矿山开采加工系元凶,承认整治不力,表示“下一步会拿出实质性措施”。

站引来。

## 原因:村民指向上游的选矿企业

对于小江水水质变坏的原因,一些村民指向上游的选矿企业。1983年起就在小江边种瓜的钟文发说,以前的水都是清幽幽的,上面开矿后就都变了。

东川境内铜、铁、磷资源丰富,尤以采铜炼铜出名,被称为“天南铜都”。大规模的开采冶炼,给当地带来巨大的环保压力。

## 局长:拿来饮用和灌溉都没问题

记者2日采访东川区环保局局长王杰云时,他表示并不认同村民们认为小江河水灌溉有害的说法,“现在的河水拿来饮用和灌溉都没问题。”王杰云说,半年来当地采取处罚违规企业、修建尾矿库、加大监测力度和频次等措施,已实现“坚决不让一滴废水流入小江”,全年没有发生一起环境污染事件。

东川区环保局提供的水质监测数据也显示,今年3月,小江的水质情况达到了IV类水质,符合环境功能要求,主要污染物总磷、砷、铅的含量均达到相关水质标准。

对于河床上的白色沉积物,王杰云起初表示,这是经过几千年的冲刷逐渐形成的白色泥土,属于正常的颜色,与选矿企业尾矿的排放没有直接联系。

王杰云4日接受记者电话采访时说,2日的说法“没说清楚”,应该是小清河(和小江交汇的另一条河)的水能喝,小江水不能喝,但他坚称小江水能用来灌溉。

据新华社新媒体专电

# “老人摔倒,178人从他身上跨过”事件真相大白 178:1 其实是网友误传

4月5日早上9点多,一位正在长春市财神商厦早市上买葱的老人突然发病摔倒,头部撞到卖菜商户的柜台,当时便意识不清、口吐白沫。有商户见状立即拨打120寻求帮助,又有一位陌生白衣女子见状蹲下为老人头下垫上一层硬纸板,最终老人及时被救护车带走,脱离了生命危险(详见快报4月8日A16版)。

就是这样一个充满“正能量”的故事,却在网上传播成了长春版的“小悦悦事件”:从当时市场监控录像中看,老人摔倒的地方正好是市场的过道,因为从老人摔倒到120急救人员赶来这段时间内,从老人身边陆续走过了178位行人,所以网民认为,178:1正是冷漠与热心的人数比,在麻木的路人中,只有那名白衣女子才是“1”股正能量。

记者从当事老人、白衣女子和多位目击者那里了解到,实际上,现实并没有人们想象中那般冷漠:为什么那么多人“路过”而不对老人进行施救、搀扶?那是因为已经有商户第一时间拨打了120,为了防止对老人造成二次伤害,商户不仅没有搀扶老人,而且还及时维持起现场秩序、指导路人不要围观并从老人脚前小心通过。

事实上,那些看似“行色匆匆”的路人其实并不冷漠,视频中的“白衣女子”王玉玲告诉记者:“当时为救治老人出谋划策的商户、市民有数十人之多,市场为方便急救车的到来还特意开辟了‘绿色通道’,只是这些东西都在网上疯传的无声视频里被‘过滤’掉了,这才引发了人们的误会。”

## 相关评论

### “没有蹲下的施救”同样珍贵

如果说王玉玲的道德水准是“峰”的话,那么百余名路人的水准也并不见得就是“谷”。在昏迷摔倒的老人面前,蹲下守候的热心举动固然值得我们称赞,但我们也不应忘了那些未曾蹲下的施救者,一通电话、几句问候,这些热心人的身影在快速播放的视频中一闪而过,但正因为有了那些“没有蹲下的施救”,我们才不会觉得人情冷漠、世

态悲凉。

在复杂的网络环境中,人们很容易被不全面的信息所误导,若不能冷静思考、辩证分析,很可能与真相愈行愈远。还应指出,真正的“正能量”不能靠道德强制,更应是宽容和鼓励并举。从这个角度来说,那些“没有蹲下的施救”也值得我们珍视、关注。

据新华社新媒体专电

# 四川资阳小学生现痢疾疫情原因查明: 食堂不洁食物“放倒”292名学生

记者从四川省资阳市雁江区委宣传部获悉,该区迎接镇中心小学陆续出现的292名发热、呕吐、腹泻学生经专家医学调查,被确诊为细菌性痢疾,其原因是学生进食了该校食

堂污染食物所致。

从4月3日开始,四川资阳市雁江区迎接镇中心小学的部分学生陆续出现发烧、呕吐、腹泻等症状。

据新华社

# 水蛭专治肾病 告别透析时代

■ 科学家发现“水蛭”能够修复肾脏、恢复肾脏过滤功能,降低尿蛋白、消除浮肿等 你必须了解的真相:肾病的根源何在?为什么你常年吃药肾病还是反复发作?

研究发现:免疫复合物堆积是引发肾病的根本原因,免疫复合物粘附在肾小球滤过膜,堵塞滤孔,破坏滤过膜,使红细胞、蛋白等有益物质随尿液流出体外,产生蛋白尿、血尿等症状;肌酐、尿素氮等毒素排不出随血液返回到体内,造成肌酐、尿素氮等指标升高,并产生浮肿、腰痛、乏力、贫血等一系列症状。专家指出,清除免疫复合物、修复肾小球滤过膜、恢复滤过率是治疗肾病的重中之重。

激素不能真正解决肾病,长期服用不但有一定的依赖性,而且会越服剂量越大,最后仍然摆脱不了尿毒症的噩运。

激素主要是通过抗炎、抑制免疫复合物生成的手段快速降低指标,缓解症状,但滤过膜上的免疫复合物得不到清除,肾脏滤过功能得不到恢复,肾病就会再次复发,并且一次比一次严重,患者最终还是得到医院透析。

如何减少透析的次数?如何保护残存的肾功能?如何摆脱透析的依赖性?

2001年5月,留美分子免疫学博士、著名肾脏病专家刘若水教授采用最新的“生物定向赋活”萃取技术,将纹钱金钱蛙富含的药用成分辅以云贵高原瓜子金、益母草,萃取出独特的“LGS水蛭活肽”。临床证实,LGS水蛭活肽具有清除免疫复合物、修复肾小球滤过膜两大功效,能够根本上治疗肾病,杜绝复发。

“激素、透析”并不能完全解决肾病,还会造成肾功能持续恶化。越来越多的患者了解了水蛭活肽的三大功效,并积极地加入到“水蛭活肽,减停透析”的科学新疗法中来——

第一步,吸附清除免疫复合物:LGS水蛭活肽能强力清除滤过膜上的免疫复合物,使其快速分解、融化,随尿液排出!患者将会明显感觉到,水肿减轻,血压平稳,食欲增加,精神好转,病情得到初步控制。

第二,修复再生滤过膜:促进过滤膜的自我生长,恢复肾小球滤过膜正常的过滤功能。患者感觉身上有劲,检查蛋白尿、肌酐、尿素氮、

潜血等指标平稳下降。

第三,滋养肾细胞:阻断肾纤维化进程,极大地延长了肾细胞存活周期,患者生命得到延长,肾脏功能得以恢复,不再复发。

轻度肾小球肾炎患者治疗一疗程,肾脏内毒素被逐步排出,浮肿、乏力、尿血现象消失,浑身有劲,感冒次数减少!

中度肾脏病患者,治疗二至三个疗程,肌酐、尿素氮、尿蛋白等指标转为正常,患者抵抗力增加,透析间隔拉大,肾功能逐渐恢复;

重度肾脏病患者坚持治疗5到7个疗程,身上的浮肿就会完全消退,多数患者可以下床行走,做简单的家务,免疫力增强,不会经常感冒,肾功能逐渐恢复到健康水平!

坚持按疗程治疗,98%的慢性肾病、肾病综合症的患者,可以实现有效治疗,直至停药;86%的肾病、尿毒症患者可以减少透析,43%的尿毒症患者摆脱了透析,62%的患者避免了透析,生活质量大幅提高,生命周期得以延长!

说起“水蛭疗法”,江宁区的马先生是最大受益者:他患高血压性肾病,双眼浮肿,身困乏力,皮肤痒痒,胃寒肢冷,腰痛,食欲差,恶心呕吐。化验:肌酐1100,尿素氮27.28,左肾5.2×3.3cm,透析一周二次。

采用水蛭疗法后:2天后,浮肿减轻,身上有劲,痒痒减轻。两个月后,肌酐670,尿素氮19.84。半年后,透析两周一次,左肾6.3×4.3cm。

患者心声:透析后,每天还是没劲,腰痛,采用“水蛭疗法”才2天,症状减轻了。后来坚持了三个疗程,透析间隔拉长了,花费也少多了,最值得高兴的是精神好了,身上有劲了,跟正常人没啥区别。

请马上拨打4007998003 免费索取“水蛭疗法”详细资料。同时,中华国际医学学会将委派本地专家为您长期跟踪指导服务,指导您如何防止复发,减停透析。

