

四水厂扩建工程昨竣工 有效解决南部城区供水不足



▲四水厂扩建工程昨竣工 通讯员供图

本报讯(记者 刘玺 通讯员 易勤思 张家诚)昨日,由水务集团投资2亿元建设的四水厂扩建工程正式竣工,项目将有效解决南部城区供水不足问题,确保安全优质供水。副市长谭可敏宣布项目竣工。

四水厂于1999年建成投产,原供水规模为常规处理10万立方米/天。由于新园区用户的用水需求日益增长,四水厂长期满负荷运行,产能几近饱和。去年6月12日,四水厂扩建工程正式动工,在原供水系统基础上,完成水厂扩建扩能以及深度处理改造。工程竣工后,可确保株洲大道以南的整个天元区、涠口区的南洲新区和芦淞区的太子路沿线及航空城、服饰城区域用水需求。

据悉,四水厂扩建工程总占地面积150亩,新建10万立方米/天常规水处理设施及构筑物,新建20万立方米/天深度处理设施及构筑物。建成后出水水质全面优于《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)要求,其中出厂水浊度低于0.15NTU。

该项目主要建设内容为新建进水格栅间-预臭氧接触池、孔室+板框絮凝池-平流



▲四水厂一角 通讯员供图

沉淀池、气水反冲洗砂滤池、提升泵房-炭滤池反冲洗泵房、后臭氧接触池-生物活性炭吸附池、清水池、臭氧制备车间、液氧站等,并升级改造加药系统、原水预警系统、污泥处理系统和安防监控系统。随着水厂实施更新改造和工艺改进,引入深度水处理工艺,将进一步优化水处理设备效能,供水水质进一步提高,服务范围内的居民用水质量升级,水的口感更好。

首批铁路行业科技创新基地 全国共十家,两家在株洲

本报讯(记者 伍靖雯)12月15日,2020年铁路行业科技创新基地授牌仪式在北京举行,首批10个行业工程研究中心获得授牌,其中我市有2家——中车株洲电力机车有限公司申报的“重载快捷货运牵引装备技术铁路行业工程研究中心”、国家先进轨道交通装备创新中心(以下简称“国创中心”)申报的“新型能源系统铁路行业工程研究中心”。

科技创新基地,是国家铁路局成立的行业级科技创新平台。首批授牌的铁路创新基地具有权威性、公益性、开放性等特点,主要任务是瞄准前沿方向,持续开展研究,在关键核心技术攻关和卡脖子技术研发上早日实现突破,为推动经济社会发展及国家战略的实施提供有力支撑。

数十年来,中车株机公司已建成全球最为完备的轨道交通装备产业体系,近年来建立了大功率交流传动电力机车系统集成国家重点实验室

等国家研发平台,搭建了不同轴重、不同轴式以及不同轴功率等级的重载机车系列产品平台,并在重载运输智能化方面取得突破,使我国成功站在世界铁路重载货运技术装备的制高点。此次申报的“重载快捷货运牵引装备技术铁路行业工程研究中心”,以坚实的技术基础、雄厚的科研实力、高水平的建设方案获得专家评委的高度评价,从40多家申报单位中脱颖而出,被成功认定。

国家先进轨道交通装备创新中心申报的“新型能源系统铁路行业工程研究中心”,将以新能源技术为载体,围绕高能密度、高绿色环保的储能技术、新能源系统整车集成技术、新能源系统安全技术及储能元件健康管理技术多个方面展开科研创新,力争打造可靠性高、经济环保、智能运行、兼具远程控制与故障诊断的新型轨道交通装备。

金城集团党总支书记、董事长 周亮平被查



本报讯(记者 李卉 通讯员 纪宣)昨日,记者从市纪委监委获悉,金城投资控股集团有限公司党总支书记、董事长周亮平涉嫌严重违纪违法,经市纪委监委指定管辖,目前正在接受醴陵市纪委监委纪律审查和监察调查。

周亮平,男,汉族,1967年7月出生,湖南省汨罗市人,大学本科文化,1990年8月参加工作,2000年12月加入中国共产党。

1990年8月至1994年6月,在株洲市政建设总公司工作,先后任主管会计、团委书记;1994年6月至2002年10月,在中国建设银行株洲市分行工作,先后任建设路管理处副主任、鸿雁管理处主任、人民路支行信贷科长、市分行房地产信贷部副主任、城南支行副行长;2002年10月至2008年3月,在华安财产保险股份有限公司株洲分公司工作,先后任副总经理、总经理;2008年3月至2010年9月,任中银财产保险股份有限公司株洲分公司总经理;2010年9月至2014年9月,任株洲市政建设有限公司常务副总经理;2014年9月至2019年3月,任株洲金城投资控股集团有限公司董事长兼总经理;2019年3月至今,任株洲金城投资控股集团有限公司党总支书记、董事长。

11月城区又收获28个蓝天 主要污染物浓度同比均下降

本报讯(记者 杨凌凌 通讯员 崔林)记者昨从市生态环境局获悉,继10月收获28个蓝天后,11月城区又收获28个蓝天,空气质量达标率为93.3%,在全省14个市州中排名并列第8位,空气中首要污染物为PM2.5。

11月,城区综合指数为4.35,较上年同期(5.57)下降21.9%。按照城市环境空气质量综合指数评价,城区环境空气质量在全省14个市州中排名第10位。

6项主要污染物浓度较上年同期均有下降,分别为:PM2.5浓度为44微克/立方米,较上年同期下降24.1%;PM10浓度为65微克/立方米,较上年同期下降26.1%;NO₂浓度为40微克/立方米,较上年同期下降14.9%;SO₂浓度为9微克/立方米,较上年同期下降35.7%;臭氧浓度为127微克/立方米,较上年同期下降14.2%;CO浓度为0.9毫克/立方米,较上年同期下降30.8%。

市辖各区的空气质量优良率,石峰区和天元区为96.7%,荷塘区、芦淞区和株洲经开区为93.3%,与上年同期相比,天元区上升33.4%(增加10天),芦淞区上升23.3%(增加7天),石峰区和荷塘区上升20.0%(增加6天),株洲经开区上升16.6%(增加5天)。

按照城市环境空气质量综合指数评价,市辖各区从好到差排名为:株洲经开区、石峰区、天元区、荷塘区、芦淞区。

11月,炎陵县、茶陵县、醴陵市、攸县优良率均为100%,涠口区优良率为96.7%,与上年同期相比,涠口区和攸县上升10.0%(增加3天),醴陵市上升3.3%(增加1天),炎陵县和茶陵县与上年持平。

按照城市环境空气质量综合指数评价,5个县市区在全省共90个县市的排名分别为:炎陵县(2名)、茶陵县(9名)、醴陵市(60名)、攸县(68名)、涠口区(84名)。

一个“玩笑”引发的网络暴力 ——杭州女子取快递被造谣“出轨快递小哥”事件调查

12月14日,吴妍(化名)收到杭州市余杭区人民法院的立案通知书:“经审查,起诉符合法定受理条件,本院决定立案审理。”

8月初,一段小吴被偷拍的视频在网络流传,编造的聊天截图演绎出“少妇出轨快递小哥”的故事。4个月过去了,被网络谣言折磨的小吴提起刑事自诉,让法律给她一个“说法”。

“少妇出轨快递小哥” 在互联网发酵

一切都源于4个月前的一场“意外”。“就像是你每天正常走在马路上,突然被广告牌砸到一样。”小吴对记者说。

8月7日凌晨,一位朋友提醒小吴,有人在网上传播“少妇出轨快递小哥”的消息,女主就是她。

小吴惊呆了。事后得知,7月7日她到楼下取快递时,被便利店店主郎某偷拍了视频。郎某随后与朋友何某“开玩笑”,编造聊天内容,发至微信群。通过不断转发,谣言在互联网发酵。8月7日早上10点,消息已传到小吴所在的公司,所有的领导、同事都看到了。小吴当天就报了警。

杭州市公安局余杭分局8月13日发布警情通报,称郎某和何某捏造聊天内容,并截图发至微信群,造成不良社会影响。依据相应法律规定,警方对二人分别作出行政拘留处罚。

女主遭谩骂 还被公司劝退

但对小吴来说,谣言造成的影响,并没有随着问题的澄清而结束。

小吴提供给记者的一份证据显示,8月8日,某微信公号发布了《这谁的老婆,你的头已经绿到发光啦!》的文章,至8月11日公证时,点击量为1万次。截至9月20日,多篇网站的总浏览量达60660次,转发量为217次。

小吴也收到大量询问及谩骂的信息。“一个在国外的朋友看到了捏造的传播内容,把我臭骂了一通,说我和别人出轨的事情所有人都看到了。”她说,朋友在知道自己未婚未育的情况下,更愿意相信网络的声音,这让她很难接受。

“事情发生大概一周,我就被公司劝退了。”小吴说,因为一是影响到公司的名誉,二是她需要时间处理这件事,无法复职,影响到了正常的工作。

9月8日,小吴被医生确诊为“抑郁状态”。“我拿着厚厚一沓检测报告,医生非常温柔地说,这件事情对你的伤害真的那么大吗?听了这句话,我的眼泪瞬间就出来了。”她说。

随后,小吴男朋友的工作也丢了。小吴说,因为他要四处出差,但当时不可能丢下情绪失控的自己,必须照顾她,和她一起解决问题。



反 提起刑事自诉,要求追究造谣者刑事责任

8月30日,小吴发布微博说,决定放弃追究刑事责任的权利,但要求郎某和何某发布具有诚意且画质合格的道歉视频内容,并赔偿损失。

郎某、何某在接受媒体采访时表示,已在8月底录制视频道歉,也接受赔偿要求,但认为小吴提出的金额不合理。

而小吴认为,这件事造成的损失已远远超过她提出的赔偿金额。更令她不能接受的是对方的态度。她说,郎某觉得“自己只是开了个玩笑”,而且至今从未当面说一句对不起。

12月14日,记者来到网曝事发地点,见到郎某的父亲。他说,事情已过了很久,“最初就是个玩笑,后来的传播我们也没想到。”他说,最近有很多媒体来跟进此事,儿子已不在店里经营了。记者辗转联系上郎某,他表示已经知道诉讼的事情,“一切以法院判决为准吧。”

反 维权存难点,让“键”下守法成为习惯

4个月后,小吴依然没能走出这一事件的漩涡。“一次地震出来,会有无数次余震。虽然大家都知道我是被冤枉、被诽谤的,我是受害者,但这一负面新闻的阴影一直跟着我。”小吴对记者说。

11月,小吴认为自己已调整好,可以开始新的工作,但在多次求职过程中,无论哪家公司面试,都离不开上一家公司的离职原因。小吴说,自己说出原因后,洽谈会无法继续。“社会好像还没准备好去接纳我,更可怕的是,这种情况不知道还会持续多久。”

北京大学法学院教授薛军表示,此类案件维权难主要有几方面原因:一是主体难以确定,有时难以明确侵害人,需要平台协助;二是相关事实证据不易固定,网络上的文字视频可能会被删除;三是由于参与人数众多,大家都有法不责众的错觉,认为

诽谤他人,情节严重的,处三年以下有期徒刑、拘役、管制或者剥夺政治权利。

按照《最高人民法院、最高人民检察院关于办理利用信息网络实施诽谤等刑事案件适用法律若干问题的解释》,利用信息网络诽谤他人,具有下列情形之一的,应当认定为刑法第二百四十六条第一款规定的“情节严重”:同一诽谤信息实际被点击、浏览次数达到五千次以上,或者被转发次数达到五百次以上的。

12月14日,记者来到网曝事发地点,见到郎某的父亲。他说,事情已过了很久,“最初就是个玩笑,后来的传播我们也没想到。”他说,最近有很多媒体来跟进此事,儿子已不在店里经营了。记者辗转联系上郎某,他表示已经知道诉讼的事情,“一切以法院判决为准吧。”

事后难以追责。“要强调网络空间不是法外之地,在网络上辱骂、诽谤他人与现实一样,都要承担法律责任,都有可能构成犯罪,承担刑事责任。”薛军说。

郑晶晶说,在实践中,部分人可能会咨询律师,选择民事侵权的救济途径;但还有很多人考虑到侵权行为不严重、维权成本过高,往往选择放弃司法救济。很多受害者甚至不知道法院可以受理刑事自诉案件,往往自认倒霉。

如何治理网络谣言和暴力,是信息时代面临的重要课题之一。业内人士认为,要加强必要的普法宣传活动,让普通公民能充分认识到网络谣言的危害,让身处网络空间的每一个人将“键”下守法当成一种习惯,保护自己与他人不受网络谣言和暴力的侵害。

声 音

“一旦我妥协,一些女生看到我先是勇敢地站出来,最后还是退缩了,那我们还要不要站出来为自己维权,这是会带来直接影响的。”

我现在一点也不怕诽谤者,他们从来没有真正的走进社会,他们只是年龄增长了,但是心智却从未长大。他们对女性的力量一无所知。女性不是他们想象中的弱者。与其说我现在是要对他们追责,不如说是对他们这种人追责。这条路很难,很长,鲜有人走过,但是我已经准备好了。

到那时,我不再是一个负面新闻的受害者,而是以一个正能量的形象出现,我不是为了我自己维权,是为了很多像我一样的我们。”

——事件受害者吴妍(化名)

(综合新华社、环球网报道)