

雷人的“无障碍”

据《楚天都市报》报道,湖北武汉江汉区唐家墩站进出口附近的无障碍通道,放置了4个球形石墩,石墩之间的空隙不到10厘米。该通道附近停车场的物业工作人员表示,此举是为了阻止电动车乱闯。

无障碍通道本是为方便残疾人、老年人、儿童等人群通过,但现实中一些无障碍通道往往成了摆设,或是被占用、堵塞,或是压根就没正常开放使用过。如今各地新建道路和建筑,大多都设计有无障碍设施,可仅仅建了、有了还不够,关键是要能用、好用。放置石墩作为阻挡,电动车是过不去了,轮椅显然也过不去了,这还能叫无障碍通道吗?管理也好、维护也罢,是不是应该动动脑子?

“执著”的雾炮车

据媒体报道,近日,江苏常州金坛区两辆雾炮车,长期对着当地两处环境监测站附近进行喷洒,噪声扰民。当地民众怀疑是该区环保部门在作弊,以此降低污染数据。随后多个部门回应称,喷洒监测点附近并非有意为之,而是操作工偷懒所致,监测数据并未受影响。

近年来,一些地方环境监测数据造假的事情频频被曝光,于是公众对环境监测的非正常现象也便多了一份敏感。我们当然愿意善意地相信相关部门的解释,也庆幸群众监督能形成如此可观的震慑力量。只是,各地还有多少这样让人看不懂的环保监测?是否每个可能存在猫腻的地方都能被群众及时发现?此番事件不仅给涉事单位上了一课,也提醒监管部门加大监督和惩戒力度,别总让老百姓操心。

变味的“被同情”

据《成都商报》报道,四川乐山63岁的卖菜大爷李某某载着智力不太正常的儿子卖菜。过去两周内,一个网络爱心样本在其身上上演:先是同情和感动,接着是口水和责骂,他甚至来不及辩解,就被“10万+”文章、追踪报道和一些网友裹挟着,被贴上了“骗子”的标签。

一篇公号上的煽情报道,让当事人成了众人怜悯的对象,于是有人来照顾他的生活,还有人来捐款,可有有人爆料其家庭生活有基本保障后,就斥责其为“骗子”。事实上,卖菜大爷当然不是“骗子”,倒是一些新媒体渲染、夸大甚至捏造事实,让公众上当。希望一些自媒体能够自省自觉,不要因为自己的利益和过错,让别人“躺枪”。

韩毓超

11月太原等城市空气质量相对较差

本报北京12月21日电 (记者王冬梅)环境保护部今日向媒体发布了2017年11月全国和京津冀、长三角、珠三角区域及直辖市、省会城市、计划单列市空气质量状况。环保部环境保护部环境监测司司长刘志全介绍,11月,全国338个地级及以上城市平均优良天数比例为79.2%,同比上升6.3个百分点。PM2.5浓度为51微克/立方米,同比下降10.5%;PM10浓度为89微克/立方米,同比下降8.2%。

11月,74个城市空气质量相对较差的后10位城市(从第74名到第65名)依次是:太原、西安、邯郸、邢台、兰州、石家庄、保定、徐州、郑州和哈尔滨市。北京市11月优良天数比例为80.0%,同比上升36.7个百分点。PM2.5浓度为46微克/立方米,同比下降54.0%。

中国临安山核桃指数体系出炉

本报讯 (记者徐新星)日前,由杭州市临安区政府、中国食品工业协会坚果炒货专业委员会共同主办的中国临安山核桃指数体系建设发布会在北京举行,中国临安山核桃指数体系同期发布。

该体系由临安区林业局委托浙江农林大学组织编制,旨在促进产业资源共享化、品牌传播数字化、产业发展智慧化。该体系主要通过对临安山核桃的环境、外观、品质、产量、品牌影响力等5项指标数据的采集、调查、分析、筛选,采用定量与定性相结合的方法计算出5个分指数,在此基础上综合确定5个分指数的权重,进而形成一系列综合量化指标,最后通过官方信息平台进行发布交流。

国内首台地铁铺轨新能源轨道车在广州投入使用

本报讯 12月21日下午,国内首台地铁铺轨新能源轨道车在广州地铁21号线上线,正式投入使用。

长期以来,在城市轨道交通建设中,材料和人员运输均采用以柴油机为动力的内燃机车,在运行时噪音高,废气排放大,对隧道施工环境和城市环境造成一定污染。

据悉,首台地铁铺轨新能源轨道车由中铁上海工程局与中国中车永济电机有限公司联合研制。该车以磷酸铁锂电池为动力源,每次充电不到3小时,可运行100至150公里,实现了牵引功率大、低噪音、零排放,不但极大改善了施工人员作业条件,而且对轨道交通绿色施工具有重要意义。(芦连宝 文金华)

“刚性标准”助力工会工作更扎实见成效



相同的工作,在刚性标准下,在规范化管理的机制下,工作往往会更沉得下去,更实实在在,成效也更为显著。

据《工人日报》12月20日报道,内蒙古自治区总工会对命名的职工创新工作室实行动态管理,按照有劳模领衔、有创新团队、

有活动场地、有设备设施、有工作制度、有经费保障、有创新成果的“七有标准”,强化绩效评估,重在过程监督,对挂牌后连续3年没有创新成果的职工创新工作室,按有关程序取消其称号。持续创新、不断出成果已经成为内蒙古对创新工作室的“刚性标准”。近3年来,自治区级职工创新工作室涌现出创新成果2000余项,在推动企业技术进步的同时,为企业创造了巨大的经济效益。职工创新工作室是弘扬劳模精神、提升职工队伍素质、促进企业创新发展的有效途径,是充分体现工会组织围绕中心、服务大局的重要平台。通过持续开展职工创新工作,各地工会取得了亮面的成绩。据统计,2016年,全国职工提出合理化建议1091.3万件,技术革新项目64.2万项,发明创造项

本报评论员 郭振纲

目20.7万项,荣获国家专利项目13.5万项,推广先进操作法项目18.5万项,为造就一支有理想守信念、懂技术会创新、敢担当讲奉献的产业工人队伍作出了重要贡献。其中,各地工会组织的高度重视和强力组织起了中坚作用。为了推动这项工作深入开展,从全国总工会、地方工会,到各级产业工会、企业工会,不断创新工作思路,拓展工作机制,从传统方法中找灵感,从既有机制中寻突破,总结约束的不足,确立硬标准杠杆。在刚性标准的约束下,一些地方不仅注重数量的扩大,同时更加重视质量的提升,将职工创新工作融入地方党政工作大局、融入企业中心工作中,为立足“党政所需、企业所愿、职工所盼”增添了新元素。事实上,总结其他工会工作也有类似

的共性规律,即凡是创新有力、成绩扎实的,多是在工作上都有一些硬杠杠,在标准化建设上发力较多。比如,集体协商工作突出的江苏工会,制定有《集体协商工作质效评价规范》等;工会劳动法律监督走在前面的福建工会,制定有《福建省劳动法律监督条例》等。相同的工作,在刚性标准下,在规范化管理的机制下,工作往往会更沉得下去,更实实在在,成效也更为显著。而那些以文件落实文件、以会议落实会议的形式主义做法,以及那些口号喊得很响、没啥实际举措的地方,很容易现出原形。某种程度上,刚性标准也是一种倒逼机制、检验机制。中国特色社会主义进入新时代,世情国情企情都发生了一些新变化。工会工作要有



扫描二维码
关注“钟鼓声”,看
工人日报“钟鼓
君”评论。

关停“水滴直播”并非“剧终”之举

邓海建

在这个“农村小伙直播种地月入10万元”的年代,在“未来三五年直播行业规模很有可能超过电影市场”的年代,为直播行业立下权责的规矩、划清法纪的边界,更为关键。

据《新京报》报道,12月20日,360公司在水滴直播官网上发声声明称,由于内部业务调整,“水滴直播”自即日起停止运营,360智能摄像机将专注提供可靠的安防监控功能,继续为用户提供服务。同时表示,将直播与监控两种功能做在同一个硬件上,“使得大家容易被误导,这是我们需要反思的。”你在桥上看风景,看风景的人在“水滴直播”里看你。近日,一篇题为《一位92年女生致周鸿祎:别再盯着我们看了》的文章,把360旗下的“水滴直播”推至舆论前台。尽管周鸿祎辩称是因为触碰了传统厂商利益才导致“被黑”,但这对洗白“水滴直播”恐怕没什么用。如今,“水滴直播”按下了自杀键,数据和网络或可弹指间灰飞烟灭,但这一轮喧嚣舆情中的核心追问,仍缺乏靠谱而负责的说法:

第一,“水滴直播”是否不设防、乱直播的行为?第二,擅自打开摄像头开通直播的究竟是直播平台还是无良商家?第三,虐童事件后,相关人员指称能在“水滴直播”随便看到别人的孩子,这与周鸿祎之前所说的“家长一人一个账号,直播内容只有家长可看”的说法不符——究竟孰真孰假?有案可稽的是,今年4月,曾有多家媒体报道“各地学校和老师利用‘水滴直播’平台分享课堂画面”,包括幼儿园至高中多个阶段,直播场景多为教室,令人担忧的是类似下面这些留言:“这个班级我看了两个月,谁和谁熟悉,谁和谁谈不来,还有谈恋爱的,我都知道。”而据媒体报道,在“水滴直播”平台上,游泳池、盲人按摩馆、酒店大堂、内衣店等都被拿来直播。更令人咄咄的是,2016年5月,360攻防实验室还发布了《国内智能家庭摄像头安全状况评估报告》;对国内市场上销售的近百个品牌的家庭智能摄像头进行安全评估测试发现,近8成产品存在用户信息泄露、数据传输未加密、APP未安全加固等缺陷。“水滴直播”下架了,但对监控类直播平台的监管该提上议事日程了。其实,无论相关方面怎么辩解,未经当事人同意便自动直播,就算是商家主动打开直播按钮,也难逃情理

法的质疑:一方面,《互联网直播服务管理规定》早就明确,直播平台对于直播内容负有“审查义务”,对于平台播出内容应承担第一道监管职责。换言之,相关监控若在“水滴直播”不设防泄露出去,平台方就是第一责任人。另一方面,今年6月1日起实施的《网络安全法》强调,网络运营者需要建立一套健全的用户信息保护制度,凡收集、储存、处理和转移个人信息,应明确与被收集者沟通,并在进行上述操作前得到被收集者同意。“水滴直播”的摄像头指向私人的时候,仅仅商家举手表态能算数吗?

换个角度看,直接关停的做法,或许也有赌气和因噎废食之嫌。在这个“农村小伙直播种地月入10万元”的年代,在“未来三五年直播行业规模很有可能超过电影市场”的年代,为直播行业立下权责的规矩、划清法纪的边界,更为关键。所以说,关停“水滴直播”并非“剧终”之举,法规跟上、监管跟上,直播行业与公众权益才不会也不该沦为鱼和熊掌的关系。



我的冬供故事——万里气源行·千家万户暖

每天对周边20余公里范围进行巡查,每4小时就对生产区进行1次巡检,24小时不间断保证管网的正常运行

西南首座储气库全力“输气”

本报记者 李国

今年入冬以来,天然气需求量骤增,多地拉响了“气荒”警报。据三大石油公司上报数据测算,今冬全国天然气总缺口达113亿立方米。记者了解到,入冬后,中石油旗下西南地区首座,也是唯一一座储气库——相国寺储气库全体员工卯足劲儿打响了冬季保供战。

据介绍,相国寺储气库是2010年开始建设的六座地下储气库之一,设计库存为42.6

亿立方米,位于重庆市渝北区和北碚区交界处,属于国家天然气环状管网中卫—贵阳联络线的重点配套工程,由相国寺气田改建,其主要功能涵盖实现季节调峰,事故应急供气,国家能源战略储备三个方面。12月16日,记者从重庆驱车前往相国寺储气库,两个多小时的绵延山路,颠簸得人头晕目眩,越接近目的地,人烟越稀少,到最后,连微弱手机信号也彻底“罢工”。“我们这个地方海拔有948米,放空火炬的顶端超过了千米。”下车后,该储气库负责

安全的副站长盛勇告诉记者,该处距离城区有60余公里,由于冬季保供的需要,他们多个管理岗的工人已经连续几周都没有下山了。盛勇介绍说,相国寺储气库于2013年6月29日一次注气投运成功。2017年第五注气期末,库存量40.21亿立方米,为设计库容的95.7%,工作气量达到20.41亿立方米,13口注采井全部投运,具备2000万立方米以上的日采气能力,为大规模调峰采气奠定了坚实的基础。“11月13日,相国寺储气库正式启动今冬明春调峰采气,打响保供战。”盛勇说,入冬以

中消协举报酷骑公司涉嫌犯罪

本报北京12月21日电 (记者杨召奎)中消协今天通报称,根据消费者反映和前期调查情况,已向有关公安机关提交刑事举报书,举报酷骑(北京)科技有限公司(以下简称酷骑公司)及其主要负责人涉嫌刑事犯罪,申请

公安机关立案侦查。今年8月下旬以来,酷骑公司因押金、预付资金退还出现严重问题,并先后关闭网上、电话等退款通道,导致消费者大面积投诉,自2017年11月23日,中消协不断收到酷骑单车

今年消费市场预计实现较快增长

本报北京12月21日电(记者北梦原)记者今天从商务部获悉,11月份全国社会消费品零售总额达到3.41万亿元,1~11月累计同比增长10.3%。商务部新闻发言人高峰表示,预计全年

消费市场将实现平稳较快的增长目标,消费对经济发展的基础性作用将进一步提升。数据显示,商务部监测的5000家重点企业零售额11月同比增长5.2%,增速比10月份和上

有报告称人工智能领域人才需求旺盛

本报讯 (记者赵剑影)近日,智联招聘公布的《2017人工智能就业市场供需与发展研究报告》(以下简称报告)显示,随着人工智能的不断突破,越来越多的创业型公司加入该领域,催生了巨大的人才需求。仅2017年,人

工智能人才需求量就增长近2倍,近七成人工智能人才的薪资水平在月薪1万元以上,约有1%的人才月薪在5万元以上。尽管如此,人工智能领域的人才仍然供给不足。报告称,今年以来人工智能人才需求

呈现爆发式的增长,三季度人工智能的人才需求量较去年一季度增长了179%。但是,由于技术门槛高且难以通过短时间学习掌握,企业在追逐人才时常处于被动状态。加上受人工智能的辐射带动,相关岗位需求巨大。

“由于高校在人工智能领域还未来得及形成有效人才输出,人工智能存量人才主要来自于企业自身培养。互联网、电信相关的行业成为人工智能人才转化的重要来源。”中国人民大学劳动人事学院院长杨伟国说。