

工报时评

严防新华社记者
为哪般？

■吴杭民

他刚刚步入人生的花季，本应该如骄阳初升。然而在4月1日，他却化作一具冰冷的尸体，浑身青紫。这样的图片视频，伴随着他母亲凄厉的嚎哭，瞬间传遍了网络。四川泸县校园死亡事件，打破了泸县这个四川边远小县的寂静，一下子把它推到了全国舆论的风口浪尖。

泸县学生坠亡案发生后，大量自媒体纷纷披露，一时间，网上舆情汹涌。新华社记者吕庆福、谢俊4月3日赶到当地展开调查，力求探究事件之真相，不料竟遭遇了传说中的“防火防盗防记者”——

在距离太伏镇数公里外，记者的车就被拦下，两辆警车拦住路口，禁止一切车辆进入。记者迂回步行数公里才进镇，在太伏中学门口看见街上站满了人，一排戴着头盔的警察将人隔开，学校大门两边有上百名警察将人隔开。泸县政法委书记李盛春对此解释，说是怕聚集出现意外而采取的应急措施，旁边另一名干部则改口说是演练。

这样的不能自圆其说，让当地警力的使用变得尴尬。难怪当地居民会愤怒：“宿舍监控录像调出来看了吗？尸体你们是从高楼坠落，身体的位置与伤口是否吻合？这些你们不去做，警力全用去封路了？”

对当地百姓是如此，对国家通讯社的记者，当地政府更是丝毫不敢“懈怠”。新华社记者在稿件中直言：严密防范让记者感觉到无形压力，所到之处都有人“陪同”。

4月4日，新华社记者好不容易突破制约，跑了20多公里村道前去采访死者的爷爷奶奶和同学时，被跟随的“尾巴”招来一批镇村干部，实施各种暗示威胁手段，迫使采访对象不敢说真话。而记者被当地的种种电话骚扰则更是到了无法忍受的地步。

从新华社稿件的内容来看，记者对泸县学生坠亡案的调查，无疑也陷入了“沼泽地”，真相还是未能探

究清楚。新华社的稿件于一问：孩子究竟是自杀还是他杀？二问：究竟有没有霸凌现象？三问：当地政府在紧张什么？

新华社记者记者在泸县的遭遇尚且如此，我想，其他媒体前去采访，恐怕遭遇会更加不堪了。

面对一些关切到民生权益的突发事件、群体事件，可以说，新闻记者的任何一次采访，都是会遭遇重重阻力的，跟踪尾随、威胁利诱、百般阻挠、甚至是跨省拘捕，在这几年里，这样的新闻是屡屡出现，舆论监督，在不少地方，陷入了寸步难行的境地。使得事件的真相更加难以浮出水面，令民意更加彷徨甚至恐惧。

舆论监督权是重要的政治权利和社会权利，由于舆论监督的主要形式是新闻批评，同时又主要是针对权力的批评，因此行使舆论监督权注定不会是轻而易举、一帆风顺的。从采写到公开传播都会有一定的难度，遇到诸多阻力。

但是，一个地方要保证公共权力尤其是政府权力的正当行使，必须设置强有力的监督机制，用权力制约权力，有效防止权力的滥用和腐败的滋生。而舆论监督权，恰恰是一剂“良药”。

而那些干扰阻碍记者采访的地方官员更应明白，媒体是人民的喉舌，代表着人民的利益和人民的呼声。人民对国家事务和社会公共事务的批评与建议，经过新闻媒介的表达得以集中和放大，形成社会舆论，从而对国家和社会事务发挥影响力，成为舆论监督。因此，从舆论监督的社会属性而言，没有舆论监督，人民的呼声和利益，就得不到及时伸张和维护！

泸县这起原本可以正常进入司法渠道的个案，逐渐发酵、演变为当前的群体聚集、警力封路、舆情汹涌。而在造成如此严重的负面效应之后，泸县竟然还在严防死守新华社记者，难道，真相是有多么不可告人？！

本报讯 通讯员何若愚 记者冯伟祥报道 在诸暨，几家网店老板为了提高店铺关注度找了人刷信誉，结果信誉没提升，却被人用钓鱼软件骗走了好几千元。警方顺藤摸瓜，“钓”出了一条价值千万元的“大鱼”，涉案人员200余人，涉及受害人千余人，涉案金额近千万，由此打掉一个黑色产业链。近日，这起由最高人民检察院、公安部联合督办的特大网络诈骗案被诸暨市人民检察院提起公诉。

说起刷信誉的风险，很多人的印象中就可能会被网络交易平台监控到，对店铺进行降级、扣分处理。但其实，刷信誉的潜在风险远远没有这么简单。

小李是诸暨市大唐镇一家网店店主。去年4月，为了提升店铺信誉，她在网络平台上联系了一个

涉案嫌犯200余人
受害人千余人 涉案金额近千万

钓鱼软件刷单特大网络诈骗案在诸暨提起公诉

职业刷单手李某，让其人在店铺内刷6300元商品。按照“规定动作”操作后，6300元钱应该在第二天就回到小李的账号上。没想到，第二天，李某却“爽约”了。“等了几天，这钱还没到账上，人也联系不到了，我想应该是被骗了，就赶紧报了警。”

无独有偶，同样在去年4月，诸暨的另一名网店店主阮某也被人以同样的方法骗走5000元。

此案引起公安机关的高度重视。警方通过一系列侦查手段，将刷单手李某揪了出来。

李某交代，猫腻在网银支付页面上。“刷信誉”是刷单手用自己的账号拍下该网店的商品后，由网店老板远程操控刷单手的电脑，按下付款键后跳出网银支付页面，老板在页面上输入自己的银行卡账号、密码和金额，完成付款；再接

着，由刷单手完成确认收货和好评的环节。换句话说，刷信誉就是网店老板借用了刷单手的购物账号而已，支付和收款都是老板自己的钱。李某却在卖家远程操控电脑之前启动了自己电脑上的钓鱼软件，输入自己的账号和预设金额。卖家按下付款键时就转跳到了一个假的网银支付页面。于是，原本要“回流”到卖家账号的钱，就进了李某的兜里。而这个假页面做得非常逼真，一般人根本看不出破绽。

顺着李某这一线索，在诸暨检察机关提前介入，引导侦查取证的情况下，公安机关顺藤摸瓜，历时几个月，陆续抓获了出售该款钓鱼软件的吴某等人和开发这一钓鱼软件的林某等人。由此，这起特大案件终于浮出水面。

据吴某交代，他是从软件开发

者林某那里获得的经营代理权，然后在网上销售该软件，并以QQ聊天、远程演示、转发视频教程等方式教授购买者使用软件进行刷单诈骗。这些钓鱼软件还很难伺候，每个月都要“升级”，输入新账号和密码后才能“钓鱼”。所以，每个月吴某都会从下家手里收取每个账号500元的使用费，把份子钱交给林某。经查，林某并不只有吴某一个软件经销商。而吴某手里有三四百个下家。据称，最“勤劳”的诈骗分子花某，已有30余万元进账。

经过进一步侦查，本案涉及钓鱼软件制作者、销售者10余人，软件售后、推广QQ群组10余人，购买软件诈骗者近千人，诈骗用网络账号数万，涉及受害人千余人，涉案金额近千万。目前，以林某为代表的软件开发

与吴某为代表的销售软件的10余名犯罪嫌疑人被检察机关以传授犯罪方法罪提起公诉，而李某等人实施诈骗活动的200余名犯罪嫌疑人则以诈骗罪被提起公诉。

检察官提醒，由于刷信誉是不诚信的表现，所以很多店主就算被骗了也不敢报案。正是这样的心理，才会让犯罪分子有了可乘之机。此案警示广大网店店主主要诚信经营，切勿投机取巧。根据最高人民法院、最高人民检察院、公安部《关于办理电信网络诈骗等刑事案件适用法律若干问题的意见》等法律规定，对利用钓鱼软件实施诈骗的，酌情从重处罚，数额达到巨大、特别巨大的数额标准的百分之八十的，可判处三年以上、十年以下有期徒刑。

荷兰动物园热盼中国大熊猫



这是4月5日拍摄的荷兰乌德勒支省雷嫩市欧维汉兹动物园熊猫馆内景。欧维汉兹动物园熊猫馆为中国传统宫阙式风格，主体有两座相连建筑，各三层，总面积9000多平方米，是为迎接中国大熊猫“星雅”和“武雯”而专门修建的。“星雅”和“武雯”将于12日晚抵达荷兰并入住欧维汉兹动物园。

新华社记者龚兵 摄

从“土作坊”到高精尖

(上接第1版)

而令人意外的是，国外的轴承产品在试机时烧掉了。于是，许永利改进的轴承产品被紧急征用。就这样，许永利研发的产品，从“备胎”产品替代了进口产品。

从立足自身到借势借力集团作战

依靠技术创新，申发轴瓦公司已从一家民营小厂成长为一家专业开发和生产滑动轴承的国家重点高新技术企业，今年1月成功在新三板挂牌上市。

“一开始通过拜师傅，自己不断学习，能解决一些技术难题。但随着企业的发展壮大，单靠企业自身的技术力量肯定跟不上国际发展步伐的。”2004年，企业投入资金组建了浙江省申发滑动轴承研发中心。公司先后与703研究所、哈电集团国家重点工程中心结成了产学研

联合体。

2013年，在许永利的主导下，公司先后成立了浙江省省级技能大师工作室、博士后科研工作站、外国专家工作站，相继引进俄罗斯“330英才”基留欣教授、乌克兰设计师伊戈尔、清华大学的祝博士等高层次人才10余人，建立起一个专业配置合理、各具专长的研发团队，引才借脑向高端滑动轴承进发。

如今的许永利，看问题更深更远。目前，他正把自己的一身技艺数字化，让工艺流程专业化、标准化，使操作更规范，精度更高。同时，带领生产技术部人员与703所、哈尔滨汽轮机厂研究院、浙江农林大学合作设计制造推力轴承试验台，着手建立国家实验室，开展高端滑动轴承技术攻关，致力于做精、做强国家级高新技术企业，打造中国第一、世界一流轴瓦基地。

杭州警方第二次集中返还电信网络诈骗涉案资金

32名受害人领到受骗款400余万

本报讯 记者胡冲 通讯员徐佳、傅宏波报道 昨日上午，杭州市公安局刑侦支队反欺诈中心举行今年第二次冻结资金集中返还仪式。此次返还的冻结资金402.9万元，涉及32起案件。

杭州警方透露，这些受害人被骗的方式依然是老套路，比如办理

高额信用卡、短信发送银行账号、冒充盗用企业老总QQ让其转账等方式被骗。反欺诈中心受案后，联动基层派出所，秉持“先止损、后受理”的理念，分秒必争，以快制快，第一时间启动涉案资金快速查询止付机制，逐级开展涉案账号查询工作，坚决不让受骗群众的

钱“转出去”。2016年2月以来，反欺诈中心进一步完善办理冻结资金返还相关法律手续和操作流程，协调各大银行，陆续将电信网络新型违法犯罪案件中涉及的权属清晰、流向明确的冻结资金返还给受害人。共提交80笔冻结资金返还手续，涉

案资金52笔，共计402.9万，现已向32名受骗群众返还。反欺诈中心提醒，当前冒充公检法、冒充企事业单位、冒充网络客服以及各类网上购物、投资类电信诈骗案件仍然高发。拦截被诈骗资金是与犯罪嫌疑人赛跑、与时间赛跑，受害群众报案越及时，警方

通过快速止付机制拦截的可能性就越大。切断犯罪团伙的资金流，使其无法获取受害人资金，是遏制电信诈骗犯罪、挽回群众损失的有效途径。因此，群众发现被骗后，一定要第一时间拨打110报警或拨打反欺诈中心咨询专线81234567咨询、投诉、举报、求助。

技能学堂跨区培育劳模接班人

萧山供电“以点带面”传承劳模精神

“这么多兄弟单位信通达人到我们这实训室训练技能，我们占着‘近水楼台’的便利，更要好好利用，加紧练习。”4月5日，在杭州市萧山区供电公司信通劳模实训室里，该公司青工殷建波如是说，说完便又开始光纤接续的实操训练。

殷建波口中的信通达人是来自杭州供电公司基层单位和区县公司的信通青工们，他们将

在萧山供电公司信通劳模实训室里开展信通技能的跨区集中培训。此次培训主要围绕通信技术展开，青工们将充分利用实训室的各类设备资源，通过理论与实践相结合、相互交流等方式开展集训，为后续的技能竞赛加紧“充电”，反复磨练技艺。

在参训的青工张玉看来，能到劳模实训室训练不仅可以提升技能，更是走向劳模的开始。

萧山公司信通劳模实训室是浙江省电力公司内唯一一家落户在县级供电公司的省公司劳模创新工作室。为了让信通专业人员接受高标准的技能训练，该公司共享实训平台，传播劳模精神，不仅向杭州供电公司范围开放实训平台，更面向浙江省电力公司开展跨区培训，实现了将劳模精神乃至工匠精神由萧山本地延伸到杭州区域链接再

到浙江全域发散的态势。

“劳模实训室犹如扎根基层的一个孵化器，让更多正在成长的一线职工，在劳模实训室提速，使他们不仅能更快地掌握业务技能，更能传承和发扬劳模精神，让越来越多的劳模在基层涌现，并且扎根基层、服务基层。”该公司信通中心负责人陈思超说道。

李俊 徐国锋

桐庐供电：设施保护亮新招

“李师傅，高压线上有风筝挂在上面了，太危险了啊，需要尽快安排处理。”国网浙江桐庐县供电公司职工巡线时发现这一险情迅速与上级部门联系，积极与带电作业班协调，带电清理风筝消除险情。

配电网线路的安全运行可

靠程度直接影响了供电服务水平，桐庐供电公司以“安全第一、预防为主、综合治理”为日常安全生产工作理念，结合气候特点制订生产工作24节气计划表，确保安全生产工作有序高效展开。近期，该公司针对春季气候特点，开展配电网高低压线路特

殊巡视工作，重点对线路周边青苗、线路杆线标识牌、防撞警示标志、高低压线路周边漂浮物进行清理和整治。同时在“电力与小区物业联动”经验的基础上，积极开展“电力与校园联动”工作，公司工作人员已完成对辖区内幼儿园、中小学以及工商大学

等校园的上门走访，就电力设施保护、安全用电知识宣传等工作达成共识，借助学校微信公众号、校园通等手段宣传安全用电和节约用电知识，呼吁广大学生在户外活动时特别是放风筝时远离电力线路，确保人身及电网设备安全。

李颖

常山农信助推电商新模式

近日晚，常山农信联社电商兴趣小组第一次培训会议在联社老大楼五楼会议室举行，这标志着该联社电商兴趣小组正式成立。

今年以来，根据“推普惠金融、促农民增收”工作指导意见，为有序推进普惠金融电商业务发展，推动邻居银行电子商务建设，联社村级事业部在全县35

周岁以下员工中招募电商兴趣爱好者，旨在提升员工电子商务素质，促进联社电商平台健康发展，目前共有6名“新鲜血液”加入这个团队。事业部将定期

组织小组成员学习活动，为培养电商后备人才，助推邻居银行电商发展夯实基础。

何丽娟 谢旭政

光大银行走出新特色
区块链技术净化慈善公益

近日，中国光大银行通过其科技创新实验室成功孵化出用于该行“母亲水窖”公益慈善项目的区块链公益捐款系统，将金融科技和慈善公益事业紧密结合，形成具有光大特色的公益发展之路。

区块链技术因具有不可篡改、多中心性、匿名性、可追溯性等特点，可在慈善公益事业中发挥其他技术无法代替的优势。光大银行基于区块链的公益捐款系统，通过记录所有交易信息并确保无法篡改，实现“母亲水窖”捐款信息的公开、捐款费用的可追

溯、账务信息的不可篡改以及捐款者隐私的保护。同时，系统引入区块链技术中的智能合约，让善款的使用规则在公益捐款开始前就固化到区块链当中，解决了善款专用和善款追溯问题。从捐款者的角度来说，区块链技术可以使捐款情况以及捐款费用的使用完全可控且透明，降低了捐款者的顾虑；从公益机构的角度来说，区块链技术增加整个公益活动的可信度；从银行的角度来说，将公众的爱心安全可靠地传递给慈善机构，提升了银行的社会形象和公信力。

光大银行信息科技部李璠总经理表示：金融科技时代新信息技术的发展为科技创新带来新的变革力量，光大银行通过技术手段将普通民众对银行的信任无缝传导到慈善机构，对慈善资金来源和使用进行更加有效的监管，提升了公益捐款透明度，有助于推动慈善公益事业的健康发展。光大银行将不断深化科技创新机制建设，持续探索新技术与金融实践和应用，将信息技术与金融业务深度融合，全面提升服务质量，改善客户体验，促使银行业务发展更加智能化。

黄欢

舟山供电：老旧线路换新颜



近日，舟山供电公司朱家尖供电所对位于庆丰路上的城北小区进行了低压线路改造、线路上改下以及户外箱更换，使电网更坚强，环境更优美，居民用电更可靠，有效推进了小城镇环境综合治理。

今年以来，舟山供电公司对照相关要求，对整治区域内道路两侧管线敷设情况以及老旧小区负荷量、设备老化现象了解研究后，出台《舟山供电公司小城镇环境综合治理“线乱拉”工作方案》，全面改善和提升小城镇生产生活生态环境，进一步助推“美丽普陀”建设。

张海霞 王欢欢