

# 造谣必惩,证伪当赞

微观点:值得宽慰的是,在谣言传播的第一时间,不少网民选择不相信。他们在网上通过搜索关键词、照片对比等方式,积极对这一谣言进行证伪。网络空间是社会生活的延伸,只要这种理性、正义与良知的底色不变,造谣者就没有生存的空间,谣言就会被真相封堵,中国的网络空间就会在道德法治轨道上有序运行。

■新华社记者汪军

经过公安机关的调查,网上传播的所谓“毕节、凯里有未成年儿童被性侵”照片,均为发帖人赵某某从网上搜集,而非在贵州毕节、凯里拍摄,信息系其编造。赵某某已被依法采取强制措施。

拿天真无邪的儿童编造刺眼扎心谣言,刺激社会最敏感、

最脆弱的神经,博取人们的眼球,这种行径何其卑劣!无论造谣者出于何种动机,其行为都已突破法律、道德和情感底线,于情、于理、于法都不可饶恕,必须依法严惩。

当事人赵某某编造信息、造谣惑众,给各方面造成巨大伤害。发帖人编造的信息让人毛骨悚然,让全社会的神经为之紧绷,更让孩子

家长内心感到恐惧。谣言的矛头指向贵州毕节等地,直接丑化了地方形象,事件还将矛头指向福利院,直接抹黑了为留守儿童提供保护的福利机构。公安机关为此出动大批警力连夜行动,消耗了大量的社会公共资源。

值得宽慰的是,在谣言传播的第一时间,不少网民选择不相信。他们在网上通过搜索关键词、照片对比等方式,积极对这一谣言进行证伪,并在自媒体发布,努力阻止谣言进一步扩散。这让人们看到理性、正义与良知是社会的底色。理性思索,不信谣、不传谣,大家默契主动证伪,我们为此热烈点赞!广大网民的理智行动,足以铸造攻破谣言的利剑。越是理智,虚假信息越是

网络空间是社会生活的延伸,只要这种理性、正义与良知的底色不变,造谣者就没有生存的空间,谣言就会被真相封堵,中国的网络空间就会在道德法治轨道上有序运行。

网络空间不是法外之地,任何人不得利用网络传播违法信息,这是法治社会不可逾越的底线,某些人切勿以身试法!

## 防止对虚拟货币越陷越深

微观点:各种以虚拟货币为名实施的传销迷惑性、欺骗性很强,有关部门必须对“虚拟币”非法“传销”坚决打击,不能让其“坐大”后再“收拾”,从而防止有人越陷越深。

■胡建兵

据新浪财经报道,6月23日上午,比特币时隔一年多重新突破1万美元大关。孙宇晨在推特转发此消息,并评论称:“比特币千万不能碰,没有价值,传销骗局,也不是实体经济,一碰上就止不住。”

孙宇晨,波场TRON创始人。去年6月4日,他以破纪录4567888美元的天价拍下巴菲特午餐而走红,对此,孙宇晨在回应中表示:“我一直以来都是巴菲特价值投资的信仰者,也是加密货币的信仰者。午餐会的最重要话题是希望修正巴菲特价值投资理论,目前巴菲特对比特币等加密货币有偏见,希望通过交流会可以让巴菲特了解区块链和加密货币。”但是,孙宇晨在比特币时隔一年多重新突破1万美元大关后,又提醒投资者远离比特币,给人一种反反复复的感觉。

实际上,在我国,投资比特币等虚拟货币是很有风险的。比特币最早进入中国监管层的视野始于2013年。当年11月,比特币价格在不到两个月时间里从750元上涨到最高7589元。当年12月5日,中国人民银行、工信部、银监会等多部门联合印发了《关于防范比特币风险的通知》,明确比特币“不是真正意义上的货币”的性质,同时禁止中国的银行和支付机构直接或间接参与比特币的兑换交易。但我国从事涉猎比特币这一市场的人越来越多,中国比特币平台每天交易量一度占了全球市场的一半以上,成为全球交易量最大的平台。

随着比特币交易在中国掀起,许多投机客也涌入比特币市场。而且比特币交易看上去同“传销”非常类似,比特币的网上家不断地吃下家,下家一定要能够找到新的下家才能获利。比特币等所谓“虚拟货币”日益成为洗钱、贩毒、走私、非法集资等违法犯罪活动的工具。在这样的情况下,2017年9月4日,央行等七部委发布《关于防范代币发行融资风险的公告》,明确代币发行融资行为本质上是一种未经批准非法公开融资的行为,涉嫌非法发售代币票券、非法发行证券以及非法集资、金融诈骗、传销等违法违规活动。要求自公告发布之日起,各类代币发行融资活动应当立即停止。

《公告》发布后,国内大型虚拟货币交易平台相继被关停,虚拟货币价格在短期跳水后,却持续走高,目前,比特币价格已突破1万美元大关。这说明虚拟货币投资者的“热情”依然高涨。国内虚拟货币交易平台终结后,国内原先的虚拟货币交易平台业务的重心迁移至海外,或国内投资者前往海外交易平台投资虚拟货币。要么交易场外化,由投资者双方协议成交,而不再依赖交易平台的竞价撮合。目前,不少原虚拟货币交易平台的工作人员,摇身一变成为了掮客,通过主导场外交易来获取不菲佣金。

而部分投资过虚拟货币的人,特别是刚入门的散户,还对“一夜暴富”心存幻想,受到一些掮客的蛊惑后,陷入“山寨币”的传销骗局之中。一些非法公司打着虚拟货币金融创新的幌子,通过重奖拉人头,层层发展下线。国内比特币交易平台被关停了,但如果容忍这种非法交易在台下继续存在,那么除比特币之外,还有各种“山寨币”将不断冒出来。各种以虚拟货币为名实施的传销犯罪蔓延迅速,迷惑性、欺骗性很强,让很多人深陷其中。因此,有关部门必须对“虚拟币”非法“传销”活动坚决打击,不能让其“坐大”后再“收拾”,从而防止有人越陷越深。

## 精准扶贫需要黄文秀式的干部

微观点:黄文秀的可贵之处,就在于不搞形式主义,而是放下知识分子的身段,和贫困户的百姓打成一片。喊破嗓子,不如甩开膀子。黄文秀的模范价值显得弥足珍贵。

■赵强

精准扶贫是一项前无古人的伟大事业,而这项事业最终能否取得全面胜利,也关系到中华民族的伟大复兴能否顺利实现。毋庸讳言,在这项十分艰巨的扶贫攻坚战中,广大干部的表率,特别是贫困村所在的一把手的作为,是至关重要的一环。

近日,新华社播发的广西乐业县驻村第一书记黄文秀的先进事迹,在全国范围内引起较大反响。这个年仅30岁的名校高材生,毅然放弃了在大城市工作的机会,选择到了经济不发达的广西百色工作。她欣然接受组织安排的任务,奔赴偏远的贫困山村担任驻村第一书记,将扶贫当作自己“心中的长征”,带动88户418名贫困群众脱贫,不幸被山洪卷走。她用自己的拼搏和扶贫成绩,充分彰显了一个共产党员的责任担当。

众所周知,如今精准扶贫是党和国家的一项重大任务。党的十八大以来,我们创造了减贫史上最好成绩。剩下的都是贫中之贫、困中之困,脱贫攻坚时间紧、任务重。我国把脱贫攻坚作为第一民生工程不断提速加码,虽成效显著,但要实现2020年全面建成小康社会、贫困县全部摘帽的目标,任务十分艰巨。目前,所剩深度贫困地区都是难啃的“硬骨头”。如果按

照一般脱贫攻坚的办法,显然是行不通的,需要对这些地方一策、一村一方。要充分做到这点,就需要贫困村所在的带头人具有博大的胸怀,无私的情怀,以及高超的脱贫智慧。为了解决贫困地区的基层负责人短缺问题,近年来国家每年都从大学毕业生中选择一批作风优良、肯吃苦的年轻人,充实到贫困村做村官,较好地解决了干部素质问题。

黄文秀的可贵之处,就在于不搞形式主义、官僚主义,而是放下知识分子的身段,和贫困户的百姓打成一片。为了交流方便,她努力学习当地方言,白天遍访贫困户,分析致贫原因,晚上与村干部研究脱贫对策。她带着全村发展电商,带着大家修建蓄水池、渡槽,立足当地资源,大力发展杉木、砂糖橘、八角、枇杷等特色产业。可见,要想真脱贫,村干部就得真抓实干,解决当地最大的民生痛点和难点,找准突破点。而那些整天忙着整理脱贫材料、摆姿势拍照留痕的干部,即使开了多少会,喊了多少口号,都无法带动贫困村最终脱贫。

喊破嗓子,不如甩开膀子。只有拼命干,以创新的思维,奋斗的脚步,高超的智慧,才能使贫困地区旧貌换新颜。从这个意义上说,黄文秀的模范价值显得弥足珍贵。



当心下套  
高晓建画

## 话说点赞达人

微观点:我要对点赞达人说,做事情还是用心用情的好,这样才能赢得别人的认可。网络是虚拟世界不假,但依旧需要用心用情。

■王力

先申明一点,“点赞达人”这个词是我自己脑袋里冒出来的。我所说的“点赞达人”,是指微信朋友圈里那些不管别人发什么样的内容,不管是转载的也好,分享的也好,喜事也好,坏事也好,都会去点个赞的人。点赞似乎已成为他们的习惯性动作。

在这个被手机绑架的当下,生活中每当发一条微信,总是希望能获得别人的点赞,这也无可厚非;毕竟大部分人都希望得到别人的关注,用流行语说,这叫刷存在感。

人们把微信发出去后,每当下面出现一个赞,内心的喜悦也就加深一层,如果获得几十个赞,那么内心真是满满的收获了。点赞达人刚开始也是隐藏在所有点赞的人中,时间久了他们才会显露出来。

久而久之,在点赞的人中我发现了几位出现频次较高的身影。再往后,便发现还有几个人每次都会出现,似乎与你保持着紧密的互动。这是怎么回事呢?

我自己的猜想,那些点赞的人大抵都是出自内心的。他们之所以给你点赞,大部分情形是因为你发的东西让他们内心产生了某种共鸣,但需要注意的是,这种共鸣属少数。因为每个人都是独特的个体,要说每次发的东西都会让同一个人产生共鸣,那绝对是不可能的。

也正因为如此,点赞达人的行为才会让人觉得可疑。能够肯定的是,点赞达人点的赞根本不会让人心生欢喜的。因为他们很有可能都没有看过其中的内容,真的只是简单地动手指头而已。而且他们对

这个动作,对别人基本上也是如此,没有什么远近亲疏之分,有的只是想

同所有人打成一片,最好还能亲如兄弟。

到最后,那些点赞达人的点赞,对我来说简直成了一种困扰。

一个小小的点赞,里面却大有文章,包含为人处世的哲学等。事实上在现实生活中,点赞达人式的人物大有人在。那些刚刚见面就表现得跟你很熟的人,那些跟你很熟同时也跟别人很熟的人,那些聚会上出尽奇招让别人记住他的人,太多了。

我要对点赞达人说的是,做任何事都要用心用情,这样才能赢得别人的认可。而太廉价的东西,别人也就不当一回事,甚至会抵触了。

网络是虚拟世界不假,但虚拟世界中人与人的交往,依旧需要用心用情。只有做到对别人上心,别人才会对你上心。这个道理,无论虚拟还是现实,在哪儿都不会变。

## 为“厂医”归来喝彩

微观点:虽说,医院设有门诊、急诊,但对上班族来说,总还是有所不便。“厂医”归来,是探索公共医疗卫生服务的创新之举。

■董柏云

据媒体报道,上海市总工会、市卫健委为推进新时代产业工人队伍建设,计划在全市产业园区推进公共医疗卫生服务全覆盖。先行一步的携程工会在公司设立“厂医”后,职工不出公司就可看病拿药。

“厂医”这个并不陌生的名字,现在重返企业,却与传统意义的“厂医”有所不同,如今它注

入了新的内涵。文前所述的携程工会,就是通过周边街道卫生服务中心的合作,用资源共享的方式破解职工看病难。当下,城市公共医疗卫生服务已基本实现全覆盖,但对企业、产业园区的职工来说,公共医疗卫生服务还存在一些空白。“上班时间没空看医生,下了班又来不及,午休只有两个小时跑不远。”看病难的问题依然困扰着在职职工。工会与医疗卫生机构联手

设立“厂医”,无疑给职工带去了福音。

谁不想健康?关心职工的身心健康是最大的民生。上海市总工会与市卫健委联手,让“厂医”重回企业的做法,为职工提供快捷便利的医疗卫生服务,可谓是一件实实在在的大好事。有了“厂医”,那里的职工因此为就医配药少跑路,甚至还少花钱,此举当然受到职工

“厂医”的归来,有效利用了社

会公共卫生医疗体系和资源。这是新时代探索公共医疗卫生服务的创新之举。“厂医”的回归,职工看病不仅省时、省心、省钱,还减少了医院的就诊压力,其中还有一个重要功能就是帮助职工预防大病,从中更多地体现人性化、多样化,以方便病人为根本。

卫生医疗服务进产业园区、进企业,需要托底型公共服务保障。通过购买服务方式,在企业、产业园区设立便捷、廉价、正规的医疗

服务点,正是广大职工的期待和企盼。当然,要把这项工作做好、做长久,除了建立机制、制度外,还要在这方面舍得投入,只有把民生工作放在心上,才能让职工感到贴心、满意。

虽说,医院都设有门诊、急诊,但对上班族来说,去医院看病、就医还是十分不便。工会与政府部门还应更新服务思路,改变服务方式,多开设像上海试行的“厂医”服务点。

## “你们主动上门服务,真的太感谢了!” 上虞供电公司走村访企解难题

“你们主动上门为我们出主意、解难题,真的太感谢了!”日前,国网绍兴市上虞区供电公司服务小分队来到当地丰惠、永和等乡镇走访调研,丰惠镇党委书记朱春兰对供电公司员工的真情服务给予了点赞。

为迎接夏季用电高峰,上虞供电公司制定了一份走访清单,由公司领导班子带队,分批到对接的重点乡镇、企业走访调研,开展电力设备安全“义检”,解决用电难题,听取意见建议。截至目前,活动已覆盖全区12个乡镇、街道,累计走访企业30余家,解决实际问题20余项,得到了用户广泛赞誉。

“请你们放心,关于祝家庄村的电网改造升级项目,回去后我们立即组织人员调整优化方案,月底前进场施工,年底确保验收。”上虞供电公司负责人吕海灿的一番话,给在场的丰惠镇政府工作人员吃了一剂“定心丸”。

位于丰惠镇的祝家庄村,是今年上虞区“五星达标、3A争创”的示范村之一,区委区政府对重点工作的推进高度重视。示范村的建设,离不开境内配电网线路的改造升级,涉及的电力线路超过32千米。上虞供电公司坚持电力先行,承诺以最短的时间高标准、高质量完成项目建设。

## 桐庐供电:警示教育促警钟长鸣



6月25日,国网桐庐县供电公司组织党委理论学习中心组、各党支部书记20余人前往桐庐县廉政警示教育基地参观学习。

在讲解员的带领下,一行人浏览展厅图文介绍,观看真实案例视频,内心都深受触动。看到年幼的女儿跟随妈妈前去监狱探望父亲,那稚嫩的哭声惹人

心痛,也让人明白违法违纪的代价是巨大的,害人害己,也连累家人。

活动结束后,大家纷纷表示要强化纪律规矩意识,心存敬畏,不触红线,不碰底线,在日常工作中遵守职业道德规范,筑牢拒腐防变思想道德防线。

杨培培

## 浙闽赣皖四省九地市 学术论坛在衢召开

近日,第三届浙闽赣皖四省九地市血管学术论坛暨金丽衢血管外科沙龙在衢江东方大酒店召开。

全国著名血管外科专家、中国医师协会血管外科医师分会副主任委员、上海中山医院血管外科主任符伟国教授,市卫生健康委党委书记、主任李根寿出席会议并致辞。本次大会大咖云集,各省市血管外科专家齐聚衢州作专题讲座。会上,专家们就治疗领域临床应用技术和科研最新进展,开展交流与分享,并现场就疑难病例展开讨论,气氛十分热烈,参会学员受益匪浅。

作为浙江省血管外科专委会副主委单位,衢州市人民医院血管外科开创了衢州地区及浙江省的多个创新,基于强大的学科影响力,每年都有周边城市患者慕名前来就诊,已成为了浙闽赣皖四省边际中心城市颇具实力和影响力的血管外科团队。

曹敏