

钟颐

还

# 3万余条新生儿信息被贩卖,漏洞在哪儿?

时本

近日,杭州互联网法院公开审理一起公益诉讼案,判令三被告在国家级媒体上公开赔礼道歉并支付公益损害赔偿金29万余元。该赔偿金用于个人信息保护或妇女儿童权益保护等公益事项。公益诉讼起诉人发现,2020年下半年至2022年2月期间,李某先后非法购入多地新生儿信息3万余条,包括新生儿出生日期、性别、父母姓名及联系方式等。某摄影公司、某创意公司为拓展婴童摄影业务,先后向李某购买并使用上述信息,李某从中非法获利29万余元。

新生儿信息被贩卖的现象在生活中并不少见,一些人对此深有感触。比如孩子出生的消息还没有来得及告诉亲友,推销奶粉和月嫂的电话就打了进来;产妇和婴儿还没有出院,理胎儿头、做胎毛笔等生意就找上门来;婴儿稍大一些,影楼为孩子拍写真的计划已经做好,并精准推送给了孩子父母,等等。不少人感到困惑,孩子的信息是怎么被他人如此快速掌握的呢?孩子父母不堪其扰,要求整治这类

行为的呼声一直较高。

这起公益诉讼案不仅让人拍手称快,而且一些做法具有示范意义。假如让家庭单个起诉泄密者,就会面临鉴定难、举证难以及维权成本高于消费支出的问题。由相关部门和机构代理这些家庭展开公益诉讼,就可以集诸多零散小事为大事,诉讼的成功率就能得到显著提升。将公益损害赔偿金全部用于个人信息保护或妇女儿童权益保护等公益事项,则具有将后端治理转化为前端预防的作用,这一新颖的做法同样值得推广。

也要看到,此案除了要通过公益诉讼来追责,还应向前追溯,看看信息泄露的源头漏洞在哪儿。信息的中间贩子李某以及信息使用者摄影公司都得到了相应惩罚,但这不是终点,还应该追问,多地新生儿信息是怎么流到中间贩子手上的。如果是黑客侵入,就说明医院的信息平台存在漏洞;如果是内部人员贩卖信息,则说明管理存在漏洞,防范“内鬼”的力度要加大。

此外,针尖大的窟窿能透斗大的风。病房里的床头卡、护士站里的住院患者信息栏等,这些看似不起眼的地方,也可能会

成为泄露新生儿信息的漏洞。只有堵死这些漏洞,才能从源头堵死医疗信息泄露的漏洞。

此外,在一些地方,贩卖新生儿信息甚至已经形成完整的黑色产业链,从前端信息收集,到中端转手贩卖,再到末端精准推送等,每个过程的分工极为精细,商业推广或诈骗的效率也很高,对此更应高度警惕。只有斩断这根链条的每个环节,才能达到治本之效。

随着网络技术的迅速发展,网络安全问题日益严峻,个人信息保护成为人们关注的焦点。如果信息泄露成为新生儿的一份“见面礼”,无论从情感上还是实质危害上,均让人难以接受。目前多种鼓励生育的配套政策陆续推出,此类行为则具有降低民众生育意愿的负面影响。什么时候都要保护好每个年龄段人群的个人信息,在人口出生率下滑的背景下,强化母婴信息保护力度、严惩贩卖新生儿信息,就显得更为重要和紧迫。为此,就更加需要完善个人信息保护相关法律法规,加大对泄露新生儿信息的处罚力度,守护母婴信息安全。

“量子科技”骗局又有新素材了。

近日,一些不法商家在部分农村地区打着量子赋能的旗号,宣称用了他们的机器,可以通过量子技术给农作物种子赋能,从而实现农作物产量增加30%以上、生长周期短、抗病抗旱抗涝,而且所有农作物都适用,五年来没有失败的案例。更离谱的是,连电器、厨具、手机等生活用品的赋能,同样不在话下。

话术越浮夸,效果越拉胯。量子赋能显然又是一例:有的骗局实在不高明,仅凭一块像写字板一样的板子,就敢说是量子能量舱最核心的组成部分,这样的“科技与狠活”,着实侮辱智商;有的“量子赋能营销”,就是在赌概率,本质上还是“广撒网、多敛鱼”的老一套——农作物产量有波动很正常,但只要第二年产量提升,总会有农户信以为真。

说白了,这不是给种子赋能,而是给骗术赋能。伪科学碰到不眞相的农民,或许可以一时得逞,但在懂得的人面前,一戳即穿:权威专家表示,由于应用环境苛刻,量子设备造价极为昂贵等,市场上所谓在农业种子或者日常用品上使用量子技术,根本无法达成。可叹的是,赋能电器、厨具,光是听上去都够离谱的了,工作人员依然宣称“不做坑人的买卖”,如此抽象的“量子力学”,恐怕物理学家普朗克听了,都要反问一句:你礼貌吗?

还有网友戏称:要是骗子们熟悉互联网黑话,是不是又要开展一门新业务——“对齐种子的颗粒度”?

“遇事不决,量子科技。”从量子水到量子化肥,从量子油条到量子面妆,再到量子波动速读……这些年来,量子算是被骗子纠缠上了。无论“万物皆可量子化”如何玩得出神入化,其核心逻辑总是相似的:先是混淆概念、强行关联,再利用部分消费者对高科技的盲目崇拜,击中其内心深处的焦虑,达到获利目的。以这起坑农骗局为例,当下正值春耕农忙之际,如果不及时出手处理,不仅侵犯农民利益,还可能影响农业生产,危害国家粮食安全。

量子科技的发展离不开公众的正确认识,不能任由“害群之马”招摇过市,对真正的创新造成“污名化”。对此,监管部门必须主动作为。一方面,要对不法商家露头就打,将背后的利益链连根拔起,形成强有力的震慑。4月22日晚,河南省叶县联合调查组发布情况通报称,报道中部分内容涉及叶县夏李乡,已成立联合调查组,期待后续调查顺藤摸瓜、回应关切。另一方面,也要加大相应知识的普及,提升公民的整体科学素养,当越来越多的人成为伪科学、伪概念的“绝缘体”,诸如量子骗局之流,也就越来越难以纠缠下去。

## 整体性保护

记者4月22日从自然资源部和山东省政府在山东临沂举办的“世界地球日”主场活动上获悉,2016年我国启动的山水林田湖草沙一体化保护和修复工程(简称“山水工程”),已累计完成生态保护修复治理面积超过1亿亩。

新华社 曹一 作



## 摁住拆了建、建了拆的乱作为之手

高健钧

记者近期采访时看到、听到这样一些事情:隔离带的花开得正盛,却被铲了重

种;绿化树木长得枝繁叶茂,却被砍了重裁;人行道使用良好,却被挖了重铺……一些地方隔三岔五拆了建、建了拆的情况反复上演。

从中央纪委国家监委公布的今年2月全国查处违反中央八项规定精神问题汇总情况看,在履职尽责、服务经济社会发展和生态环境保护方面不担当、不作为、乱作为、假作为,严重影响高质量发展方面,当月共查处问题2339起,占当月查处的形式主义、官僚主义问题总数的86.3%。

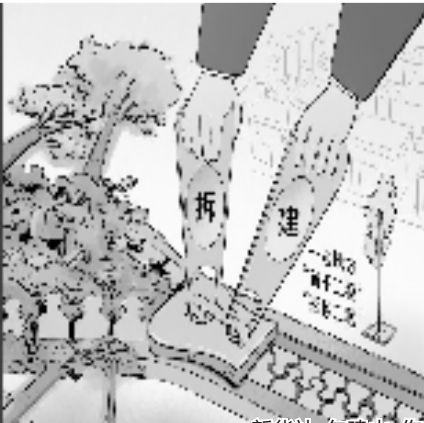
对于城市绿化和基础设施建设方面的乱作为,有人追问:“大量投资谁去监管?”有人质疑:“事若反常必有猫腻!”

一些领导干部政绩观扭曲,热衷华而不实的“面子工程”“形象工程”。还有一些领导干部,思路不清晰、决策不科学,不实事求是尊重客观实际,乱花钱浪

费资源,劳民伤财。此外,还有少数领导干部,打着“要作为”的幌子以权谋私,在需要大量资金投入的建设工程上搞腐败。

摁住乱作为的手,首先要让领导干部牢固树立正确的政绩观,真正懂得“利民之事,丝发必兴,厉民之事,毫末必去”,牢记为什么干,为谁而干;分清哪些事可以干,哪些事不能干,并且知道如何去干。其次,要持续扎紧制度的“笼子”,铲除不良作风和腐败现象,根本上要靠规章制度;还要制定严格的审批审查制度,并落实到位。此外,一些财政本就不富裕的地方,应想方设法扎紧“钱袋子”,确保每一分钱都用在刀刃上。

防范乱作为,还须充分听取群众的意见和看法,重视百姓的口碑,扎实做好惠民生、顺民心之事。



新华社 周建山 作