

■评论员观察

彬州警方立即启动案件复核机制,不惜“自我打脸”,第一时间对“涉疫谣言案”作出撤案处理,正式向当事人赔礼道歉、退还罚款,并对相关责任人启动问责程序。这种敬畏舆论、知错认错及时改错的姿态值得点赞。

乐见“彬州涉疫谣言案”大反转

■齐鲁晚报·齐鲁壹点
评论员 王学钧

短短两天之内,一起“涉疫谣言案”完成了一次大反转。
1月18日,陕西咸阳警方通报称,咸阳县下辖彬州市查处了一起“涉疫谣言案”,男子李某某在村民微信群中发布“打完疫苗后不能立即做核酸,否则就是阳性”的消息,被当地警方根据《治安管理处罚法》第二十五条之规定处以罚款500元的处罚。
1月19日,咸阳警方又发布通报说,经彬州警方复核,李某某的行为不构成违法,已撤销对其作出的行政处罚决定。彬州警方已向当事人赔礼道歉、退还罚款,并对相关责任人启动问责程序。
如此“果断”的大反转来之

不易。大反转的背后,是当地警方的及时醒悟。这起“涉疫谣言案”曝光之后,很快在舆论场激起不小的波澜。许多人对彬州警方的做法不以为然。人们纷纷上网发言,为“惨遭罚款”的涉事者李某某鸣不平。以至于相关词条一度登上了微博热搜。鉴于这一舆情,咸阳警方官微迅速删除了第一次通报的内容。彬州警方也立即启动案件复核机制,不惜“自我打脸”,第一时间对“涉疫谣言案”作出撤案处理,正式向当事人赔礼道歉、退还罚款,并对相关责任人启动问责程序。这种敬畏舆论、知错认错及时改错的姿态值得点赞。
但是,这并不足掩盖大反转背后的问题。一者,在这起“涉疫谣言案”中,彬州警方的表现太“业余”了。涉事者李某某只是在

自己村的微信群里发了一条“打完疫苗后不能立即做核酸,否则就是阳性”的信息,提醒老乡们等做完核酸检测再打疫苗也不迟。他所说的事饱含善意,他所说的话不乏依据。在新冠肺炎防控过程中,相关部门和专家曾不止一次地提醒:为减少因接种区域疫苗株核酸片段造成人员检测核酸假阳性结果,接种新冠病毒疫苗48小时后,方可进行核酸检测。2021年9月,国务院应对新型冠状病毒肺炎疫情联防联控机制综合组印发《全员新型冠状病毒核酸检测组织实施指南(第二版)》。在核酸检测的“人员要求”部分,该指南明确提出“被采样人员采样前48小时不能接种新冠病毒疫苗”。由此看来,李某某群聊言论根本不是什么“涉疫谣言”。彬州警方身处疫情防控

第一线,竟对相关防疫常识缺乏必要的了解与尊重,实在太不应该。
二者,在这起“涉疫谣言案”中,彬州警方的做法太简单粗暴了。涉事者李某某只是出于善意在自己村的微信群里不无依据地提醒了老乡们一句,当地警方竟认定其行为“虚构事实扰乱公共秩序”“严重影响了疫苗接种工作的正常进行”,并援引《治安管理处罚法》第二十五条对李某某处以罚款500元的处罚。这也太牵强、太苛刻、太小题大做了。这绝不是“执法为民”该有的样子,绝不是“严格、规范、公正、文明执法”该有的姿态。
在这个意义上,我们乐见“彬州涉疫谣言案”大反转,更乐见这一大反转是基于当地警方的真诚悔改。

■来论

发现天才是教育的天大责任

■金新

罹患躁狂抑郁症的金晓宇时常躁狂、抑郁交替发作,高中辍学后自学考入大学,最终也是因为病症退学在家。为了让儿子活下去,金性勇夫妻付出了能付出的一切,用爱与包容为晓宇撑起一片天,支持他学习多门外语,短短10年间翻译了22本外文书籍。该事经《杭州日报》刊登后,引发广泛关注。
故事引发广泛关注并不奇怪。金晓宇的故事背后还蕴含着对教育的深刻反思:教育培养不出天才,教育的最高境界是“顺天而行”,发现天才。

“小宇高中基本没上过,高考成绩让人吃惊,离一本线只差3分”。看到这一细节,笔者不由思考教育进度的问题。一些地方为了追求升学率,普遍推崇“快”教育,“高二就上完高三的课”。这显然不符合教育规律,教育部1月10日发布《普通高中学校办学质量评价指南》,提出“要严格按照课程标准实施教学,统筹制订教学计划,不得随意增减课时,改变难度、调整进度,严禁高三上学期结束前结课备考”。“抢赶教学进度”忽视了教育是一门“慢”的艺术,古代“教学相长”的现代教育学意义亦应该包含着学生引领教师教育前行!教

育学生就像牵着一只蜗牛在散步,与学生一起走过他们孩提时代与青春岁月,虽然也有失去耐心的时候,但是学生则在不知不觉中向我们展示了智能中最光辉灿烂的一面。
“快”的教育节奏常常容易产生厌学,可谓厌学的诱因,这似乎是教育界的共识。当金晓宇的父母绝望地“知道这孩子与学校从此无缘”后,出于爱心仍细心呵护而一路陪伴,终于认识到“贝多芬、梵高、牛顿、海明威……他们终其一生都有双相情感障碍的典型表现,承受了超出常人的痛苦,又都是具有伟大想象力的天才艺术家”,终于发现了儿子“语

言智能”超乎寻常的一面,为儿子从狂躁不安的精神病人到“天才翻译家”的华丽转身创造了必要条件。
具备“慢”的艺术特性的教育必须倡导弹性而多因素组合的智力观,必须倡导全面而多样化的人才观,必须倡导个性化而因材施教的教学观,必须倡导多种视野而促发展的评价观,切忌因升学率而千人一面的模式化教学。
教育重在对被教育者特殊智能的发现,眼下有教育学者之所以称教师是“人类灵魂的工程师”,是因为发现天才是教育的天大责任!

社区防疫政策“网开一面”的多重启示

■冯海宁

近日,一张滁州市来安县汭河镇临溪社区于1月17日发布的“返回人员疫情防控政策”的截图在网上流传。该政策统一规定了所有从省外低风险地区返回人员需持有48小时核酸检测报告,返回后需再做一次核酸。政策特别之处在于,在“所有省外低风险地区”后特别注明了“南京除外”。
安徽社区的防疫政策为何对南京“网开一面”?据该社区负责人介绍,该社区和南京江

北新区只隔了一条滁河,与南京最近之处只有3公里,是典型的省际毗邻地区。该社区7000名常住人口中每天差不多有六成会往返南京。“南京除外”的目的显然是减少社区居民从南京返回后再做一次核酸检测的麻烦和成本。
眼下正逢今年春运时间,不少人踏上回家之路。尽管国家有关部委一再强调,防疫防止“一刀切”和“层层加码”,但从相关报道看,多地再现“一刀切”,部分跨省返乡人员遭遇麻烦——要么集中隔离,要么进行劝返。

而上述安徽社区与南京市也属于不同省份,却能以民为本灵活解决跨省返回人员的防疫问题。
上述社区对往来南京人员“网开一面”,对于省际、市际乃至县际毗邻地区的有关方面都有启示意义。其一,毗邻地区的防疫政策应当灵活制定,绝不能“一刀切”。其二,毗邻地区有关方面要以民为本,而不是“以己为本”。其三,毗邻地区防疫工作密切合作可为基层灵活制定防疫政策创造条件。
如果说全国防疫是“一盘棋”,实际上,毗邻地区防疫也

可以成为“一盘小棋”,灵活打破行政区域界线,让疫情防控形成跨区域合力。疫情防控不能是“各扫门前雪”,很多时候也要“互相关照”,尤其是毗邻地区。希望上述社区防疫政策“网开一面”的做法,被更多毗邻地区所借鉴,为疫情防控常态化背景下的人员往来、经济往来创造便利。也希望在春运期间搞防疫政策“一刀切”的地方,能从上述“网开一面”案例中感悟到“以民为本”。

投稿邮箱:qilupinglun@sina.com

“最美支教”被罚 给违规募捐提了个醒

■观点

在不少人眼里,龙晶晴是那个因“连续10年去湘西支教”而走红的海归女硕士,但她的另一重要身份,是长沙市善吟公益助学服务中心的法定代表人。最近长沙市民政局对该助学服务中心涉嫌违规公开募捐的行为进行了调查处理,对当事人予以警告的行政处罚,责令其于60日内将违法募集财产11845.4元退还捐赠人。
按照慈善法的规定,慈善组织开展公开募捐,应当取得公开募捐资格。慈善募捐本是为了增进公共利益,只有获得法律授权,保证慈善活动在法律轨道内运作,才能呵护公益初心,让公益活动行稳致远。支教走红的女海归女硕士被罚事件,对所有慈善组织都是个提醒。
(白毅鹏)

结婚遭强讨红包式“勒索” 不必忍气吞声

近日,四川南充一对新人在结婚当天外景拍摄时竟遭到几位大妈围堵,强行讨要红包。律师提醒,强讨红包涉嫌违法,情节严重的可追究刑事责任。
强索红包是有“传统”的,不同的是,过去人们以为的“不文明”行为,在今天已进入法治视野,受到严厉审视。被侵扰的人士不必忍气吞声,可以在法律的支持下大声说“不”。
现实中,很多人已经慢慢不再容忍种种出格行为,拿起法律的武器“抵抗”。律师所建议的“遇类似情况可报警处理”,绝不是小题大做,而是基于规则的正当维权。“婚庆和为贵”并非毫无原则底线,对违背公序良俗的行为,不能退让。
(伍里川)

严查电子烟线上交易 管住未成年人“第一口烟”

近期有媒体调查发现,在一些网络平台,部分商家以更加隐蔽的方式,向未成年人销售电子烟。如何更好保护未成年人合法权益,引发社会关注。
从本质上看,电子烟就是烟,只要吸入,一定会对人体产生危害。管住未成年人的“第一口烟”,是降低人群吸烟率的关键。目前,全国已有多个城市把电子烟纳入控烟黑名单,相信未来我们一定能有效降低公众尤其是未成年人的电子烟使用率,推动健康中国建设不断取得新进展新成效。
(钟于)



扫码下载齐鲁壹点
找记者 上壹点

编辑:马纯潇 组版:侯波

济南供电公司：联合燃气公司开展电缆通道可燃气体检测

“甲烷数值0(ppm),乙烷数值0(ppm),通道内可燃气体检测数值正常,可下井开展电缆巡视。”1月17日,在山东省济南市水屯北路电力通道25号井旁,济南供电公司电缆运检中心工作人员正在与燃气公司共同开展电缆通道可燃气体联合测试工作,排查消除电缆通道可燃气体超标隐患,确保电缆线路安全稳定运行。
近年来,随着三供一业、老旧户表改造等,城市地下电缆保有量不断提升,且随着城市化进程不断加剧,地下燃气管线的敷设量也逐年提高,电缆管线与燃气管线的交叉区域越来越密集,燃气泄漏的风险也越来越高。

临近春节之际,济南供电公司组织电缆运检中心联合济华、港华两大燃气公司开展可燃气体测试行动。通过利用燃气公司气体成分分析仪,进行通道气体成分分析,全面排查、消除电缆管沟与燃气管沟平行、交叉、跨越等存在安全隐患的风险点,确保电缆线路安全稳定运行。
行动中,济南供电公司电缆运检中心工作人员与燃气公司工作人员克服天气寒冷、通道环境复杂等困难,对所辖213处电力、燃气交叉点附近的电缆通道,应用燃气公司的高精度专业气体成分分析仪,开展电缆通道可燃气体检测,对检测出的隐患点,认真

分析气体产生原因,科学采取循环检测、安装固定式气体无线检测设备、清淤、封堵、清洗等措施,确保电缆通道内可燃气体“正常”。自1月13日行动以来,累计完成168处电缆通道的可燃气体检测工作,消除安全隐患5处。
同时,济南供电公司还着力加强对电缆终端杆、桥架附近枯枝杂草、废弃杂物等的排查治理,通过机械设备、人工清障、设置警示标志等方式,累计完成153处终端杆和26处电缆桥架的隐患治理。接下来,该公司还将继续加大对电缆及通道安全检查和监督力度,全力保障电缆线路安全稳定运行。
(张治林、侯建峰)

公 告

为深入贯彻全市“东强”“南美”发展战略,切实做到还绿于民、还山于民,历下辖区内农村公益性公墓将进行集中整治。为满足群众殡葬需求,历下区投资打造了集生态安葬、文明祭扫、人文纪念为一体的西山子人文纪念园,该纪念园风景秀丽、环境优雅,具备多种生态安葬方式,可供市民群众选择。
请龙泉公墓及龙涛墓区安葬逝者亲属,在公告期内(公告期:2021年12月29日——2022年2月28日)按下

列方式联系,并持个人有效证件、相关安葬证明材料办理登记。
龙泉公墓(龙涛墓区)联系方式:
联系电话: 88931392
联系电话: 88931609
联系地址: 济南市历下区龙泽路2110号创博大厦3楼龙泉公墓迁移指挥部
特此公告!
历下区倡导移风易俗推进绿色殡葬改革工作领导小组
2021年12月29日