

瞒报,比事故本身更可怕

本报评论员 韩韫超



事故发生后,诚实面对、认真整改,对涉事企业来说,是唯一明智的选择。相关监管部门如果不能实事求是,甚至不惜以行政化、官僚化手段进行舆情维稳,只能是越描越黑、越捂越捂不住,最终很可能为事故背书,透支政府公信力。

据《人民日报》报道,11月4日,福建泉州泉港海域发生碳九泄漏事件。11月25

日,泉州市政府通报事件调查及处置情况,调查组认定,泄漏事故主要是东港石化公司生产管理责任不落实引发的,实际的碳九泄漏量为69.1吨,却刻意瞒报数量,对外公布泄漏量为6.97吨。目前7名直接责任人已被批捕,属地多名领导被处理。

至此,朔朔迷离多日的泉港碳九泄漏事件,终于迎来了真相。令人震惊的不仅有相差十倍的瞒报,更有其间的周密计划和精心组织。据调查证实,事件发生后,涉事企业便第一时间要求中层以上员工统一口径,隐瞒泄漏数量,并恶意串通码头船只统一口径。

极尽能事地撒谎、推诿、捂盖子,或许能暂时蒙混过关,逃避惩罚,却往往加大了对事故后果准确预判、科学救援的难度。此次事件中,如果企业在第一时间如实报告泄漏数量,相关补救措施便可及早

到位,给环境和居民生活带来的麻烦和损失或许会少些。不仅如此,每一项瞒报事件,其实都意味着企业信誉和政府公信力的一次毁损。从这个意义上看,瞒报作为一场次生事故,其负面影响甚至比事故本身更可怕。

“亡羊补牢,未为迟也”,所谓的“补牢”,应是尊重客观事实和调查真相,勇于承认过失,承担责任,积极处置与应对,应是借此增强全员安全生产意识,严守操作规程,消除安全隐患,应是酿成大错之后的警钟长鸣。

相反,极尽所能地掩盖和隐瞒过错,大事化小小事化了,最终只能是自欺欺人,把窟窿搞得越来越大。

正如有关观点认为“尊重真相才能赢得舆论场的主动权”。事故发生后,诚实面对

对、认真整改,对涉事企业来说,是唯一明智的选择。相关监管部门如果不能实事求是,甚至不惜以行政化、官僚化手段进行舆情维稳,只能是越描越黑、越捂越捂不住,最终很可能为事故背书,透支政府公信力。

时下,一些部门和人员责任主体意识不强,在工作中“有福争着抢,有难无人当”,这也是造成事故发生后“掩耳盗铃”闹剧上演的一个原因。要让更多人牢记手中有权力、肩上有职责,离不开对各级公职人员加强法纪教育,既往的相关案例和严厉惩戒,也是一部部生动的教科书。织密制度的笼子,让所有力图借瞒报事故真相而逃避责任及惩处者付出应有的代价,是留给我们的共同课题。

拿孩子挣钱的枝枝 愧对“学校”二字

邓海建

“班主任说,那儿有网吧,健身房,每天的工作也很轻松,一个月还会给3000元工资。去了才发现,每天从早到晚组装灯泡,并没有工资……”说起自己遭遇的“学校组织的社会实践活动”,15岁的西安技师学院的一年级学生李丁认为,是学校欺骗了他们。(见11月26日《华商报》)

说是社会实践,却机械重复地在流水线上劳动;说是工学交替,到了厂子却只是组装灯泡……天花乱坠的待遇灰飞烟灭,无限美好的承诺悉数爽约。虽然地方教育主管部门尚未发声,但就校方漏洞百出的回应来看,此事依旧难逃季代桃僵的诸般质疑。

如果是正规实践,校方何苦要编造“有网吧、有健身房”的谎言?明明不少孩子未满16岁,为什么校方要再三扯谎说“所有的学生都是满16周岁的”?既然是社会实践,是否有必要收了学生的身份证来“代为管理”?既然是要“锻炼他们的动手能力,感受社会的竞争压力”,为什么与专业不挂钩、还非要从西安千里迢迢跑到浙江嘉兴去?

连哄带骗地把不满16岁的孩子往流水线上赶,不让休息、不给薪资——这当然不在劳动法或劳动合同法调整的范畴内,但这种司马昭之心路人皆知的“社会实践”,除了贱卖了学生的劳动力,在教育层面又究竟有几分价值呢?

值得警惕的是,这种“社会实践”或“顶岗实习”何以禁而难绝?几个月前,陕西航空技师学院机械数控加工专业的300名大二学生同样遭遇了奇葩事:专业是机械数控加工,学校却强制让去广东的电子厂实习4个月,不实习还疑似不给毕业证。东窗事发、媒体曝光,关键是,“然后呢”?

不客气地说,这些年来,一些职业技术院校已成为拿孩子挣钱的职业掮客,自由游走在教育和市场之间。在劳动力价格飙升、用工成本激增的当下,职业技校生很容易成为低端劳动密集型产业的“唐僧肉”,一旦教育主管及市场监督部门对“社会实践”及“顶岗实习”缺乏有效监管,逐利冲动之下难免乱象频生。

15岁的孩子,被一路绿灯送到千里之外的灯泡组装线,背后究竟有多少或明或暗的环节与程序失守失责?这大概不仅是职业教育亟待纾解的现实问题。我们应切实构建一种制度共识:任何一所技校都不能拿孩子挣钱,要有红线有底线,确保职业教育走上正规发展之路,让工匠精神真正传承下去。



扫描二维码
关注“钟鼓声”,看
工人日报“钟
鼓”评论。



“网红”福袋机

据《北京青年报》报道,近期,北京一些商场里出现的福袋机成了“网红”,而在其“30元赢大奖”的宣传口号背后,其实套路满满:参与者抽到的礼物往往都是廉价商品,就连在一旁“热心得”的“粉丝”都是厂家派出的工作人员。时下,一些大型商场成了城市娱乐生活的综合体,诸如抓娃娃机、盲盒机等商场内设备的出现,为传统的折扣让利附加了趣味元素,吸引了不少消费者。这类机器“参与投入小,成功几率低”,不断勾起人们尝试和挑战的欲望,而其中的套路也是此类机器盈利的筹码。对类似打着娱乐消费名义新生事物存在的问题,从生产销售者,到商场,再到监管部门,都不该视而不见,消费者也应认清其新鮮趣味背后的本质,千万别沉迷其中。 李法明/图 韩超/文



“疫苗黄牛”背后有何猫腻

冯海宁

深圳市11月26日即将开始推出摇号接种九价宫颈癌(HPV)疫苗,使得该疫苗“一针难求”的状况引发网络热议。北京十几家社区免疫预防接种门诊现阶段的答复是均“没苗”,却有黄牛在电商平台高价销售接种名额,三针套餐总价6600元,并声称接种地点为公立社区医院,售价比疾控中心官方价格高出2631元。(见11月26日《北京青年报》)

什么东西越紧缺,越容易滋生黄牛,比如春运期间的火车票、医院专家号等。如今,用于预防宫颈癌的九价HPV疫苗,生产企业只有一家,导致全球供货紧张,于是滋生出“疫苗黄牛”。

黄牛手里的接种名额,究竟是提前在社区

接种门诊预约排队获取的,还是通过特殊关系获得的?网店客服表示,“我们也是在公立社区医院托关系搞的苗”,如果此话属实,说明有社区医院或工作人员从中牟取不当利益。虽然不排除“疫苗黄牛”是在故意夸大的公关能力,但这不失为一条线索,有关部门不妨顺着电商信息顺藤摸瓜,进一步深入调查。

假如“疫苗黄牛”背后存在某种交易,应严严肃依法依规处理有关责任人。即使调查证实不存在利益勾连,“疫苗黄牛”是通过预约排队获取名额的,也应该向公众解释清楚,为何多家接种门诊均“没苗”,而某些社区医院却有疫苗?尤其是其他人预约了也无法接种,而通过“疫苗黄牛”多花钱则可以很快接种?这其中到底有什么猫腻?

尽管在未来两年,我国采购HPV疫苗数

量将大幅度增加,采购金额分别是以前的7.4倍和11.2倍,但短期内HPV疫苗紧缺现状仍难改变。如今看来,确保公平有序接种,杜绝黄牛是第一步。这方面,深圳把原先的“抢号预约”改为“摇号预约”,或许是一个不错的办法。

还应看到,该疫苗目前紧缺与国内需求快速增长有关,需求过于旺盛而供给远远不足,就给了黄牛“趁机打劫”的机会。对此,一方面要引导需求人群耐心等待,从正规渠道接种,不要轻易相信电商的说法,毕竟网上下单接种缺乏制度规范,疫苗质量未必有保障。另一方面,能否借鉴其他药品集中采购经验,对HPV疫苗实行国家集中采购,值得思考。

国家相关部门组织采购,其优势显然远大于代理商采购,有可能会获得更大的采购量、更优惠的采购价格,如此或许是治理“疫苗黄牛”的更有力一招。

(上接第1版)

——这是文化不断交融的45年。中文化和西班牙语是世界两大重要语言。45年间,两国在语言文化等领域合作蓬勃发展。费利佩国王担任王储期间,曾大力推动塞万提斯学院落户北京。今年,西班牙语正式列入中国普通高中课程标准。越来越多的西班牙青年在马德里中国文化中心、孔子学院学习汉语,体验中华文化。雷林科等当代西班牙汉学家笔耕不辍,中国大量西班牙语工作者将西班牙语文化之美传递到中国。

今年是中国改革开放40周年,也是西班牙进行宪法改革40周年。中西在新时代加强合作,同解时代命题,共谋发展大计,是历史赋予我们的新责任。我愿通过这次访问,同贵国领导人和各界人士广泛接触,共同传承中西友谊,深化互利合作,为中西关系开启一个更加美好和辉煌的未来。

第一,我们要提升两国全面战略伙伴关系水平,夯实双边关系政治基础,中方始终从战略高度和长远角度看待同西班牙关系,愿同西班牙保持高层互访势头,加强两国政府、议会、政党、地方等交往,始终相互理解、相互支持彼此核心利益和重大关切,牢牢把握中西关系正确方向。

第二,我们要加强两国发展理念交流和战略合作,做好双边关系发展顶层设计。中方始终视西班牙为在发展道路上携手前行的好伙伴,愿充分发挥两国经济互补优势,用好各类合作机制,加强共建“一带一路”倡议同西班牙“亚洲发展战略”、地中海走廊建设对接,并积极拓展第三方市场合作,在更大范围内实现互利共赢。

第三,我们要深化两国务实合作,拉紧双边关系利益纽带。中国将继续全面深化改革,扩大对外开放,落实创新、协调、绿色、开放、共享五大发展理念。希望双方继续秉持开放包容态度,拓宽双向投资,密切贸易往来。我们将每年举办中国国际进口博览会,愿同西班牙在内的各国分享中国市场的机遇和潜力。双方要充分发挥各自优势,加强先进制造业、信息产业、绿色经济等领域交流合作,优化合作平台,创新合作模式,打造双边合作新的增长点。

第四,我们要扩大两国人文交流,厚植双边关系民意基础,民心相通是中西关系长远发展的根本保障。双方要不断拓展文化、教育、旅游、体育、青年等各领域交流合作,扩大两国航空联系,为双向人员往来提供更多便利措施。中西都是文化遗产大国,双方可以深化文化遗产保护领域合作。中方也愿加强同西班牙在大熊猫饲养、繁育等方面合作,让大熊猫成为两国友谊世代传承的使者。

第五,我们要密切两国国际合作,维护世界和平、稳定、繁荣。中方愿同西方密切在联合国、世界贸易组织、二十国集团等国际多边组织内的对话和沟通,在联合国安理会改革、全球治理、气候变化等重大国际和地区问题上加强配合和协调,共同维护多边主义和自由贸易,做国际秩序的推动者和捍卫者。

今年是中欧建立全面战略伙伴关系15周年,中国一贯坚持欧洲一体化,乐见一个团结、稳定、开放、繁荣的欧洲。当前形势下,继续深化中欧全面战略伙伴关系,符合双方共同利益。西班牙是欧盟重要国家,也是中方在欧盟内的好朋友和好伙伴。我们希望并相信西班牙将继续在欧盟内发挥积极作用,推动中欧关系健康稳定发展。

西班牙思想家塞万提斯说,“志向远大方能进步,目光长远才能前行”。中方期待着同西班牙一道努力,共享机遇,共迎挑战,携手谱写中西关系新篇章,开创属于两国人民的美好未来。

在手机之外,移动通信服务还出现在许多意想不到的场所。

散落在城市各个角落的共享单车靠中国移动物联网做到远程管理;智能手表借中国移动网络网络传输数据实现远程抄表;医护人员通过患者佩戴的“电子腕带”采集健康信息;运输定位调度让物流企业实现对车、货、人的实时监控调度……

在乌镇“围观”了中国移动的展台后,不少观众表示,要重新认识这位“熟悉的陌生人”,也对未来通信有了更大胆的想象。正如中国移动董事长尚冰在今年世界移动大会上所说,“话音、流量消费之后,电信运营企业又将迎来历史性的发展契机。”

李国利 许京木 陈金秋

成立于1958年的酒泉卫星发射中心,是我国航天事业的发祥地,60年间,中心科技人员柳哈一家三代人扎根大漠,献了青春献终身,献了终身献子孙”,把美好年华都奉献给

为了民族复兴·英雄烈士谱

河东“群众领袖”——嘉康杰

新华社太原11月27日电(记者许雄)十月初的河东大地已是秋风萧瑟,山西夏县的堆云洞到访者依然络绎不绝。许多人自发来到这个曾经晋南地区重要的革命中心,缅怀以嘉康杰为代表的革命者。

嘉康杰,1890年出生,山西夏县人。早年参加辛亥革命、反袁斗争和五四爱国运动,曾两次留学日本。1921年回到家乡,致力于平民教育,先后在夏县、运城等地,创办以太小、夏县平民中学、运城河东中学等学校,积极宣传新思想,传播新文化,将一批进步青年培养成为革命骨干。期间,多次参加和领导反对军阀政府和地主劣绅的斗争运动,曾被反动当局逮捕入狱。1927年冬加入中国共产党。

国民党反动当局十分畏惧嘉康杰在晋南地区的影响力,1939年11月18日,在返回中条山区时,嘉康杰遭到国民党特务暗杀,不幸牺牲,时年49岁。

为了纪念嘉康杰烈士,1952年5月1日,山西省人民政府将“山西省运城中学”命名为“山西省康杰中学”。

如今,康杰中学除了每年组织学生赴夏县嘉康杰墓前开展悼念活动外,还建立了康杰精神校本课程、弘扬康杰精神主题班会、嘉康杰革命事迹报告会等一套弘扬嘉杰精神的课程体系。“几十年来,烈士的精神已经融入学校师生永不懈怠、追求卓越的灵魂当中,并激励着一代又一代学子奋发学习、立志报国。”康杰中学的教师李占新说。

1936年红军东渡黄河进入山西,嘉康杰响应红军的行动,在夏县策动了中条农民武装暴动,建立红军游击队,担任总指挥。

1937年11月,中共河东特委委托嘉康杰在闻喜(夏县)一带为八路军扩兵500名,他出色地完

成了任务,受到表彰,使河东党组织圆满完成了中央军委周恩来副主席交给山西省委的扩兵任务。

12月,中共北方局在临汾召开山西党的活动分子会议,刘少奇称赞嘉康杰是河东“群众领袖”。

面对艰苦恶劣的自然环境,柳哈章夫妇

和战友们一起吃沙枣、喝碱水、睡帐篷、住地窝。没有大型机械,他们就手拉肩扛,把一根根枕木、一条条钢轨铺设到位。仅用两年多时间,他们就在茫茫戈壁建起了我国第一个综合导弹试验靶场。

1960年11月5日,我国第一枚国产地地导弹——“东风一号”腾空而起。1966年10月27日,我国进行第一次导弹和原子弹结合试验。1970年4月24日,我国第一颗人造地球卫星从这里起飞,《东方红》乐曲响彻寰宇。

小时候,爷爷经常把我搂在怀里讲述“两弹一星”的故事。柳哈章回忆说,那时,爷爷说得最多的一句话,就是“干航天,就得敢于牺牲”。

对于柳哈章的这句话,柳哈章的父亲柳林感受到了刻骨铭心。

柳林出生于1962年,那个时期,发射场建设正处于艰难的起步阶段。柳林说:“父母整天忙,一到上班时间就把我锁在家里。等下班回来,我已经饿得前胸贴后背,连哭的力量都没了。”

柳哈章的母亲韩丽玲同样是“航天二代”,童年也是在柳哈章家没日没夜的加班中“稀里糊涂长大的”。

柳哈章的女儿柳沐萱来到了这个世界。“我有个愿望,就是希望女儿长大后,也能做一个航天人。”柳哈章说。

(据新华社酒泉11月27日电)

弘扬民族精神奋斗精神

(上接第1版)

要克服技术缺陷,只有自主创新一条路,技术提升带来了发言权。在国际会议上,中国移动从参加研究和讨论,到提交技术文稿,直至承担项目负责人等职务的跨越。

市场总是大踏步向前。2007年,苹果手机的推出开启了3G移动通信时代。在国外3G技术标准的情况下,如何发展我国尚处于是理论阶段的TD-SCDMA标准又成了新难题。

在2007年到2012年的5年时间里,中国移动以年均增加研究人员30%以上、年均增长研发预算40%以上的力度投入对自主3G标准的研发。交出的成绩单,是TD-SCDMA终端与全球其他成熟终端实现了“同时上市、同

等质量、同样价格”,国内所有的2G用户也在“不换号、不换卡、不登记”的前提下,实现了与3G网络的融合。

为了长远考虑,在推动TD-SCDMA商用化之前,中国移动就开始了4G标准TD-LTE的研发。2014年,TD-LTE的正式商用;到2017年底,全球TD-LTE用户规模合计约12.6亿,约占全球LTE用户的50%。

过去的“旁听生”,已变成了“优等生”。

既能“上天下地”又能“无处不在”

对多达9亿人的用户来说,通过一部手

中国移动:从“旁听生”到“优等生”

机,中国移动的陪伴几乎无处不在。因此有用户打趣说:“只有手机没信号时,才会想起它的存在。”

似乎是有意要“隐形”,在不断突破前沿技术的同时,中国移动还一直致力于将通信网络覆盖得更广、覆盖得更深。2014年,中国移动4G网络登上万米高空,乘客可以在机舱里上网;2011年中国移动在“海峡号”客轮航线首航中,实现全程手机和WLAN信号覆盖;目前,南沙群岛7个岛礁实现移动信号全覆盖……“我们的信号,是能上天入地的。”移动员工的这句话,像是玩笑,更像是宣告。