

让“刷涂料式整改”无处藏身

本报评论员 林琳



可怕的是,该矫正的没有矫正、该遏制的没有遏制、该清理的没有清理,被监管者糊弄监管者,下级糊弄上级。这当中,可能有能力的问题,但更多的是态度问题、责任心问题,说白了,是庸懒散的问题,甚至是失职渎职。“雷声大雨点小”“做表面功夫”“以文件落实文件”的整改必须坚决制止,也必须有更完善的制度措施去发现、查处和问责。

4月1日,央视对投资16个亿的扶贫公路甘肃折达公路“考勤隧道”的整改情况进行了追踪。此前,该公路因工程质量差,双层钢筋施工后变单层,存在严重安全隐患,被要求封路进行加固维修。而

记者调查显示,所谓整改只是刷了一遍涂料。当晚,甘肃省交通运输厅官网发布通告,对央视曝光的工作不实、推诿扯皮的6名相关人员进行停职调查,并责成甘肃省公路航空旅游投资集团公司对项目业主、施工等单位相关负责人做出处理。

扶贫工作被爆出质量问题已经令人气愤,有人居然还敢在整改上继续偷奸耍滑、偷工减料。更耐人寻味的是,如此整改居然“过关”了,无论是当时成立联合调查组的甘肃省公路管理局,还是其上级单位甘肃省交通厅,都没有再过问此事。如果不是央视的追踪和“回头看”,此番事件或许真如相关负责人所说“已经画上句号”了。如此置国家财产、公共安全、监管职责于不顾的行为,必须调查清楚,切实追责。

值得追问的是,类似在整改中马马虎虎、偷奸耍滑的企业和消极怠工、无所作为的监管部门,是个别吗?公路质量问题应该整改,但更该整改的恐怕是一些人的思想观念问题、执政理念和工作作风问题。

通过央视的报道,我们看到不少似曾相识的

画面。比如,有的部门说“管不了”,有的部门说“不归我管”;记者在相关部门蹲守数天,对整改情况,没有一个单位、一个人能说明白。

路、隧道,就在那里,有没有封路施工、有没有加固整修,现场一看便知。可相关部门偏偏要通过文件、通过汇报材料去掌握情况,并且认为“没空去现场”很正常,这是一种什么工作态度和监管水平?面对整改,施工单位为什么敢刷层涂料了事——如果知道“裁判”只是“睁一只眼闭一只眼”,有“运动员”想动点歪脑筋难道不正常吗?

社会治理中难免出现各种各样的问题,需要整改,比如企业违法排污、安全生产漏洞、消防通道不畅、学校跑道“有毒”、食品卫生不佳、工程项目质量差,等等。这些问题对应着民生,对应着诸多人的权益,更关系着美好生活和高质量发展的推进、实现。可怕的是,该矫正的没有矫正、该遏制的没有遏制、该清理的没有清理,被监管者糊弄监管者,下级糊弄上级。这当中,可能有能力的问题,但更多的是态度问题、责任心问题,说白

了,是庸懒散的问题,甚至是失职渎职。

解决“几个大盖帽管不住一个大草帽”的监管尴尬,优化党和国家机构设置和职能配置,坚持一类事项原则上由一个部门统筹、一件事情原则上由一个部门负责,这是正在推进的党和国家机构改革的重要目的之一。地方监管部门应领会改革的要义和精神,反思自己的工作,更主动、积极地纠偏纠错。

此番事件再次提醒我们,在社会治理中,发现问题的第一步,要求整改,承诺整改是第二步,关键还在于切实整改这第三步。“雷声大雨点小”“做表面功夫”“以文件落实文件”的整改必须坚决制止,也必须有更完善的制度措施去发现、查处和问责。更科学、高效的治理,是既有发现问题的敏锐,又有解决问题的果断,既能“往前奔”又懂“回头看”,而不能“狗熊掰苞米”,掰一个扔一个。

各地应以此事件为鉴,回头看看下发现的整改文件落实了没有,那些被要求整改的项目、工程是否合格达标了,还是坚决不改、一错再错?别都等着群众举报、媒体调查,这不该是社会治理的常态。

短视频平台:法律与道德双重失守?

苑广阔

据媒体报道,近年来,短视频与直播平台不断被爆出低俗、色情、造假等乱象,记者长期调查发现,这些平台内还隐藏一个混乱的少年儿童交往圈。恋童、怀孕、生子……这些现实生活未成年人都被轻易打破。其中许多行为,不仅是对伦理道德的无视,甚至触碰了法律的底线。

自从短视频被视为新的互联网风口以来,各路资本纷纷涌入,短视频市场风起云涌,坊间很

快就有了“南抖音北快手”的说法。而在两大短视频巨头的背后,则是多达数百家的其他中小平台,每个平台都拥有多达几百上千万的“粉丝”。据统计,全国短视频平台的用户已经达到了3亿人左右。

作为一种网络文化产品,或者说网络文化现象,我们应该对其宽容以待。但事情并没有这么简单,比如平台上这些以“全网最小妈妈”“全村最小妈妈”自居的女性,依靠强调自己年龄小却生了孩子成为“网红”,继而得到网友关注,甚至实现了“眼球经济”。在这样的现实“激励”下,真真假假的“全网最小辣妈”层出不穷,有的甚至自

称13岁。

根据我国婚姻法的规定,男22周岁、女20周岁是法定结婚年龄。而根据刑法规定,与未满14周岁的少女发生性行为,不管是否自愿,都按强奸罪论处。但是在这些短视频平台上,低龄生子不但不需要隐藏,反而能成为炫耀的资本,成为吸引眼球的手段。试问,这样的平台在传播一种怎样的价值观?又会对现实中的未成年人产生何种影响?

有人说,现在的一些短视频平台,已经沦为“法律飞地”与“道德洼地”,处于一种法律与道德双重失守的状态。从这些平台上的“小网红妈妈”们身上,可见一斑。流量就是金钱,眼球就是效益,

对短视频平台是如此,对短视频的制作和发布者也是如此。在变现的动力或者说压力下,所有人似乎都陷入一种癫狂的状态,不断挑战道德与法律的底线。而短视频平台不但没有对这种现象进行制止,反而默许和纵容,甚至以大数据计算和智能化推荐的方式给予鼓励,实在让人气愤。

整治低俗内容,除了平台自己把关审核,监管部门也要主动治理、防患未然。针对目前娱乐类短视频仍存有灰色地带和监管盲区的问题,相关部门应尽快完善针对网络内容管理和内容生产者的相关制度规范,建立起行之有效的惩戒机制,形成对不良低俗以及违法违规内容上传者的威慑效应。



扫描二维码
关注“钟鼓声”,看
工人日报“钟鼓
君”评论。

杨玉龙

甩一甩暗物质洗发水洗出的“浓密”秀发,穿上能“修复松弛”的石墨烯内衣内裤,坐在“想瘦哪里瘦哪里”的纳米按摩椅上——是不是很享受?据新华社报道,为你打造如此“高科技”生活的不是科学家,而是一些想象力超级“丰富”的商家。他们给产品贴上“高科技”“新科技”的标签,吹嘘神奇效果忽悠消费者。

网络上、市场上已经有不少打着“暗物质”旗号的“高科技”产品与疗法陆续出现,而事实上,对暗物质的作用科学家们尚在探知阶段,怎么可能

这么快便作用于人们的生活?

“最伪科技”营销噱头乃至消费骗局的出现,不外乎以下几点原因。比如,消费者对这些高科技知识知之甚少,面对商家的忽悠往往容易中招;商家利益熏心,眼睛里只有钱,不择手段利诱与蒙蔽消费者;相关部门监管力度不足,对商家的一些虚假宣传,不能做到及时发现、查处。

要规避“最伪科技”的消费陷阱,加强科普很重要。对最新最新的科技概念和科技产品,科普工作应该走在前面,比如可以通过学校、媒体、社区等,增强公众的科技素养。

对这种“蹭概念”的行为,市场监管有必要“插一手”。应抓住媒体报道的相关线索,对不法商家进

行依法惩治,同时应加强执法,借助整治虚假广告等,遏制商家的不实宣传。

再者,从消费者角度而言,面对日新月异的社会发展,不断加强学习很有必要,对商家借助高科技概念搭售的产品,也需理性对待,对商家的一些虚假宣传,不能上当受骗。

科技无罪,但现有条件下,诸如暗物质、量子、石墨烯等这些高科技玩意儿,尚未进入各领域服务于人。对美好生活的需求,当然可以借助科技产品来实现,但实事求是是底线。对商家来说,为一时一己的利益而伤害公众的权益,乃至社会效益,实在是念歪了生意经,也是在挑战法律和秩序。无论如何,炒概念不能成为最容易赚钱的途径之一。

西安一楼盘开盘当天被叫停

当地出台新规,购房人数多于可售房源应公证摇号

本报讯(记者毛晓曦)3月30日,数千西安购房者来到位于曲江国际会议中心的某楼盘售楼点购房,因实际房价超过预售价,购房需求超过供给量,一时造成大量购房者来抢购。这次突然袭击式的开盘选房活动当天被紧急叫停。而当地相关部门出台售房新规称,购房人数多于可售房源应采取公证摇号,该楼盘也从全款优先变成了摇号销售。

当天,《工人日报》记者在现场看到,数千购房者将一楼大门口围得水泄不通,大厅内人头攒动,挤进挤出都很费力。现场只有一些

保安维持秩序,“不要挤,排好队,等通知。”但现场却见不到开发商的工作人员,销售人员的电话一概关机,购房者带着兴奋、焦虑、迷惘交换着信息。

一位来自甘肃的购房者说,“我是确定在西安买房后,专门把户口转了过来。3月30日下午两点接到置业顾问通知,赶紧搭上最后一班飞机赶了过来。”一位西安本地市民为了选房全家总动员,他说,“这几天,销售人员一直提醒让手机保持畅通,把房款转到一张卡上,全款才有机会。”

购房人群开始勉强有个队形,后来干脆

乱了套。天擦黑,警察到现场维持秩序,防止出现踩踏事件。当晚8时许,一位政府工作人员喊话,选房活动取消,该楼盘因购房需求超过供给量,将改日采用摇号方式选房。此时人群才逐渐散去。

据了解,该楼盘处于绕城高速路口、地铁口,因楼盘面积比较大,配套比较齐全,在当地比较受关注。2016年,该楼盘首期每平方米还不足1万元。

今年的二期,首次上市600多套面积88平方米到140平方米的精装房,报名人数已超过

3000人,其中持全款者超过400人。之前销售过程中,购房者只得到了一个1.6万元到1.8万元的价格区间,最终通知的均价是每平方米1.6万元左右。

有购房者称,这一价格已经“倒挂”,应该是开发商报备管局的价格在前,如今再想提价未获通过。这一分析一定程度上得到了销售人员的佐证,“这个位置,带学位,购房需求大。如果不是不让提高预售价,2万元一平方米也不愁卖。”

3月30日,西安市住房和城乡建设局出台《关于进一步加强商品住房销售管理的通知》要求,“意向购房人数多于可售房源的,应采取公证摇号方式公开销售,由公证机构全程监督,严禁内部预留房源或设置全款优先选房等限制性条件。”并且明确,违反本通知的,将对违规主体一次性记10分、限制网签销售、暂停受理新申请预售许可,通报有关部门实施联合惩戒。

公积金、公安局、银行等“一站式”服务,企业注册最快2小时就能办结。

“为了张互联网业务牌照,我们在提交了问题后,省领导立即面对面解决,还亲自和国家相关部委沟通,这样的高效率,正是我们这样的互联网公司所需要的。”李向强说。

李向强和王海峰都认为,互联网技术日新月异,互联网公司有着特殊的企业文化,这要求政府官员对行业、对产业都要有一定的了解,并对互联网抱有开放的态度。而不管是在海口还是在偏远,政府的努力,都让从业者对行业的未来发展充满信心。

如今,李向强和王海峰们正在为新时代的“互联网+”梦想而努力。

甘肃:投资16亿元的扶贫路怎么成了“打折路”

(上接第1版)
负责该项目建设的甘肃省公路局负责人曾介绍称,折达公路按“贷款修路,收费还贷”方式建设。资金来源为:资本金按总投资的35%计算,省发改委从库区基础设施建设专项中安排4000万元,省里从全省采砂权出让款中安排1亿元,省交通运输厅向交通运输部争取专项资金2亿元,自筹0.6亿元,临夏州筹措0.65亿元,不足部分由省交通运输厅筹措解决。

2013年12月,折达公路交工投入运营。不久,这里就“通车受阻、事故不断”,当地群众称之为“打折路”,当地百姓反映的主要问题包括,“路面窄,弯道多,弯道急,弯道设计不合理,存在重大交通安全隐患,半年不到已发生30多起交通事故。”到2017年,许多路段已破败不堪,折达公路祁杨村路段就曾发生严重塌方。

对于折达公路存在的种种问题,国家信访办在接到举报后,曾要求甘肃省组成专项联合调查组进行调查,由此才有了“整改报告”和给裂缝“刷涂料整改”之举。

媒体曝光后,甘肃省交通运输厅紧急召开党组扩大会议,形成了4项决定,成立以省交通运输厅厅长为组长的调查工作组,立即赶赴现场彻查工程质量安全问题背后的违规违纪问题及工作作风问题,对曝光的工作不实、推诿扯皮的6名相关人员进行停职调查。

不过,这份“回应”发出后,却指缺乏诚意。有评论指出,“折达公路质量安全问题的警钟早就已经敲过了”“立即赶赴现场、立即整改,这些‘立即’为什么不能来得更早些呢?”

甘肃省还要求,“建立动态通报机制,诚恳接受新闻媒体监督,并请继续关注、报道事件相关进展情况。”

(本报甘肃兰州4月2日电)

(上接第1版)

2012年6月18日下午,天宫一号迎来首次家乡访客。三位航天员的入驻,也让天宫一号顿时有了“家”的温馨。

忙碌的空间科学实验之余,刘洋常常为天宫一号打扫卫生。刘旺在太空吹起了口琴,为妻子送上生日祝福。景海鹏像老大哥一样,沉稳安排着工作和生活。

6月23日,在“天宫”中迎来端午节的航天员向中国人民和全球华人送上节日祝福。这是中国航天员第一次在太空度过中华民族的传统佳节。

精度:浩瀚太空打出完美“十环”

一天之后,一幕精彩场景在太空上演。

6月24日,暂别天宫一号的神舟九号,由

刘旺控制着从容来到140米停泊点。

12时42分,神舟九号已从自动控制状态转为手动控制,也就是说,它的每一步都将由航天员亲手操纵。

要将飞船与天宫之间的角度精准控制,这对于重量超过8吨、长达9米的飞行器而言,难度相当于“百米穿针”。

刘旺一边控制手柄,一边观察仪表。调整、前进、调整——12时48分,神舟九号的对接环捕捉到天宫一号。

12时55分,神舟九号与天宫一号紧紧相牵,对接成功,浩瀚太空中打出完美“十环”。

这意味着我国完整掌握了载人航天三大

基础性技术中的最后一项——空间交会对接

加强党中央对经济工作的集中统一领导 打好决胜全面建成小康社会三大攻坚战

(上接第1版)

会议分别听取了中国人民银行关于打好防范化解重大风险攻坚战的思路和举措的汇报,国家扶贫办关于打好精准脱贫攻坚战的思路和举措的汇报,生态环境部关于打好污染防治攻坚战的思路和举措的汇报。

会议指出,打好防范化解金融风险攻坚战,要坚持底线思维,坚持稳中求进,抓住主要矛盾。

会议强调,打好精准脱贫攻坚战,要多加核实力,或者求助权威部门等,以免上当受骗。

会议指出,科技无罪,但现有条件下,诸如暗物质、量子、石墨烯等这些高科技玩意儿,尚未进入各领域服务于人。对美好生活的需求,当然可以借助科技产品来实现,但实事求是是底线。对商家来说,为一时一己的利益而伤害公众的权益,乃至社会效益,实在是念歪了生意经,也是在挑战法律和秩序。无论如何,炒概念不能成为最容易赚钱的途径之一。

低的问题。教育扶贫要突出提升义务教育质量。健康扶贫要降低贫困人口就医负担。要形成勤劳致富、脱贫光荣的良好导向。要完善督战机制,压实责任,改进考核监督,整顿脱贫攻坚作风,加强一线力量,做好风险防范。

会议指出,打好污染防治攻坚战,要完善符合工匠人才特点的工资分配制度,建立工资正常增长机制,探索长效激励机制,持续不断地提升技术工人对于自身职业的认同感和自豪感,让他们更有尊严、更体面地工作和生活,是我们今天必须面对的现实问题。

党的十九大报告明确提出“建设知识型、技能型、创新型劳动大军,弘扬劳模精神和工匠精神,营造劳动光荣的社会风尚和精益求精的敬业风气。”《新时期产业工人队伍建设改革方案》强调,要拓宽产业工人发展空间,创新技能导向的激励机制;建立技术工人创新成果按要素参与分配的制度。在全国人民奋力推进实现新时代新目标的新征程中,需要大量工匠人才。两办专门出台《意见》,把提高技术工人待遇上升到全局高度,摆在一个重要位置,真正解决了“匠心”与“匠薪”之间的深层次问题。这一《意见》的贯彻落实必将推动形成更多工人争当“首席技师”“金牌职工”“工种状元”的工匠人才辈出的浓厚氛围,凝聚实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦的磅礴力量。

七大精彩瞬间难忘

技术。

授课:中国最高讲台上的奇妙一课

2013年6月20日上午,天宫一号变身中国

最高讲台,来自孔子家乡的女航天员王亚平,在

这里为全国青少年进行我国第一次太空授课。

10时11分,开始上课。为了更好展示太空

失重状态,聂海胜盘起腿,玩起了“悬空打坐”。

王亚平用手指轻轻一推,聂海胜摇摇晃晃向远处飘去。

太空中,孩子们熟悉的玩具陀螺也成了好

教具:一个静止的悬空陀螺,被推了一下后翻滚

向前;另一个旋转着的陀螺同样被推了一下,这

一次陀螺没有翻滚,而是晃动着快速前行。