

别让假数据成为真业绩

法治时评

特约评论员 程晟

数字经济的活力,源于数据的真实流动。然而,一种名为“激励流量”的商业模式正在侵蚀这一根基:用户为领取游戏道具、解锁有声章节,被迫进入直播间停留数十秒;直播间据此堆砌出数百万“观看量”,用于招商议价、资本叙事。数据成了可买卖的商品,真实成了可牺牲的代价。

习近平总书记强调,“要推动数字经济健康发展”。健康的前提是“真”。当“观看量”可以通过任务系统批量制造、当内容质量让位于流量操作,数字经济的价值评估体系便发生了扭曲。这不是技术进步,而是技术异化——平台以“用

户自愿”为掩护,直播间以“数据好看”为目的,共同完成了一场对市场的集体误导。

从法治视角审视,“激励流量”的治理需穿透商业模式的表象,回归法律的本质判断。《反不正当竞争法》禁止虚假商业宣传,直播观看量作为核心商业指标,其真实性直接关系到交易公平与消费者权益。平台设计任务机制、组织用户“刷量”,直播间明知数据掺水仍用于商业展示,双方对虚假性心知肚明,却形成心照不宣的共谋。这不是“技术中立”,而是平台责任与商业伦理的双重失守。

浙江是平台经济大省,也是数字经济治理的先行探路者。从“浙江公平在线”监测网络交易,到直播电商合规治理专项行动,浙江始终以“管得住”的底线思维保障“放得开”的发展空间。面对“激励流量”这一新型造假形态,更需展

现治理智慧:一方面,明确将任务驱动型流量纳入广告法和反不正当竞争法规制,要求平台对流量来源显著标识;另一方面,探索建立直播数据真实性认证机制,以“有效互动率”“内容完播率”等多元指标替代单一的“观看量”崇拜,引导行业从“流量竞争”回归“内容竞争”。

数据是数字时代的生产要素,但注水的只会烧毁引擎。当直播间为“数据好看”购买虚假流量,当平台为广告收入放任造假产业链蔓延,受损的不仅是公平竞争的市场秩序,更是公众对数字经济的信任根基。浙江要在平台经济治理上继续走在前列,就必须敢于向“激励流量”亮剑,以真实的数据支撑真实的价值,以清朗的生态涵养健康的成长。

让数据回归真实、让流量匹配质量,这是数字经济的法治底线,也是高质量发展的必然要求。

算好施工少扰民的综合账

武卫政

改造供水管道,能像做“微创手术”吗?近来,天津水务集团着手改造一段2公里多长的管道,引入非开挖管道修复技术。白天路面铺上降噪减震钢板,深夜由机器人辅助作业;施工时管道加一层耐腐蚀高强度内衬,使用寿命可达50年以上。如此改造,不用封闭道路,没有刺耳噪声,过路市民甚至感觉不到脚下正在修水管。

城市更新,是推动城市内涵式发展的有效途径,也是改善人居环境的民生工程。长期以来,管网改造、基建施工等,往往伴随扬尘、噪声、封路等问题,成为城市建设的“痛点”。既实现硬件设施的迭代升级,又尽可能减少对城市居民生活的干扰,一直是提升城市治理水平的重要课题。

以新技术、新举措、新理念推进科学有序施工,实现“精细惠民”的转型,可以让城市更新有建设速度,也有治理精度。这意味着,城市更新不能只重建建设结果,也要管好建设过程,把惠民便民利民考虑在前、谋划在前。

一域施工,照见全局考量。工地围挡之外,是通行的路、居民的家、办公上学就医的环境。施工建设要守住工程质量底线,也要守住公共秩序底线、民生体验底线。完全“零扰民”的施工难以实现,但最大限度降低施工负面影响、最大力度保障群众权益,考验建设者的系统思维、为民情怀。

比如,北京、天津、深圳、济南等地,推广使用的基坑气膜,集高效抑尘、显著降噪、空间封闭等优势于一身。这个主动让利民生、优化施工的举措,既体现“人民城市为人民”的价值理念,也彰显建设者以创新解难题的智慧。今天,我们评判工程建设水平,不只看验收质量,更要看建设全过程是否敬畏环境、善待民生。

实现少扰民,关键在于举措实、落地实,杜绝形式主义。只是洒洒水、设个围挡、贴张“给您带来不便,请谅解”的通告,群众能满意吗?天津医科大学第二医院改扩建三期工程,紧邻医院门诊楼和居民区,施工中采用智能防尘天幕系统,上有高等级防尘网,下有喷淋设备,能自动开合、周转使用,有效控制“土腥味”。统筹在前,措施到位,扬尘、噪声减了多少,用数据说话,由群众见证,就能得到群众真正认可。

无论是搞建设还是促发展,都要建立精准化治理体系,用科学态度、专业设备、智能手段、标准流程,促成可量化、可监测的治理成效。

由此追问:如此精细施工,必然增加成本投入,划得来吗?拿基坑气膜来说,企业自有明白账:不采用气膜,工期可能因天气、投诉、环保约束推迟数月,这期间每天还有管理费、水电、人工等支出。采用气膜后工期缩短,气膜还能回收再利用,总体成本反而下降。

既要算收支小账,更要算产业大账。现实中,施工降尘降噪、提质增效的需求,在持续激发生产性服务业的活力。气膜催生专业化租赁、安拆与环控监测服务;管道修复新方案带出管道检测、固化成套工艺、修复方案咨询等技术服务链;天幕背后是传感与数据运维等数字技术服务……新应用场景为生产性服务业创造需求、沉淀标准,带来新的发展契机。从长远看,这是经济效益、社会效益、环境效益、治理效益的协同增进、多维共赢。

“十五五”规划纲要提出,“推动城市内涵式发展”“高质量推进城市更新”。当工程建设从被动合规升级为主动创新,城市更新从“经验驱动”转向“数据驱动”、从“问题治理”迈向“价值创造”,现代化人民城市的鲜明底色将持续擦亮。

夏粮收购 开局良好

从国家粮食和物资储备局传来消息,随着夏粮陆续收获上市,旺季收购正逐步展开。目前,全国各类粮食经营主体累计收购小麦超3000万吨,总体进展顺利、开局良好。

新华社 王鹏 作



安全生产不容“迷之自信”

李斌

带孩子河边散步,远远看见一中年男子带着一条狼狗走过来。狼狗个头很大,而且没有拴牵引绳。询问为何不拴绳,男子说:“狗很听话,不用拴绳。”如此回答,显然没有把潜在隐患当回事,仅凭主观判断就认为风险可控。这样的“迷之自信”,大抵就是许多安全事故发生的诱因。

现实中,任何一个看似微不足道的疏忽,都可能成为事故的导火索。比如,施工人员不按规范佩戴安全帽、系安全绳,认为“就爬几米高,不会出事”;企业管理者明知设备已经超期服役,却抱着“再撑一阵子没问题”的侥幸,不愿花钱检修;驾驶员觉得道路情况滚瓜烂熟,认为“超速一点、闯个黄灯不会出问题”。安全生产关乎生命财产安危,不能想当然,更不能因“经验”无视“规矩”。

“以前没出事”不等同于“以后不出事”,漠视事故发生的不确定性,就低估了意外风险的杀伤力。很多时候,安全堤坝裂开口子,就是从这种“迷之自信”开始的。前不久公布的《国务院安委会

办公室关于安全生产领域部分弄虚作假典型案例的通报》,就有类似情况。2025年11月11日,四川阿坝马尔康市红旗大桥发生垮塌,造成直接经济损失2772.48万元。调查发现,在施工图设计阶段,地质勘察钻孔应不少于22个,但实际钻孔仅2个,相关单位伪造未钻孔的岩芯相关数据,导致工程地质勘察报告失实。

没有安全防线,就没有发展底气。对于家庭而言,安全意味着团圆和温馨;对于企业来说,安全是持续发展的生命线、基业长青的护城河。安全没有重来的机会,决不能赌运气、凭感觉。敬畏生命、敬畏制度,是实现安全生产的必然要求。从电动自行车停放充电规范到人员密集场所逃生通道新规,再到危化品数据异地备份制度,安全规定都不是凭空制定的,许多流程规章和操作规范都源自事故教训,都是对风险规律的深刻总结。把敬畏之心转化为履职尽责的行为自觉,让按规操作成为不用提醒的习惯,才能把安全主动权牢牢握在自己手中。

对于安全的自信,靠的不是“没出过事”的盲目乐观,而是防患未然的高度谨慎。本该开展的培训没有开展,本该叫

停的违规作业没有叫停,本该整改的风险隐患没有整改,小漏洞就很可能酿成大灾祸。谨慎并不虚无缥缈,而需要落实在每一处隐患排查、每一次防微杜渐的具体行动中。无论经验再怎么丰富、工作再怎么熟练,都要保持“锱铢必较”的劲头、明察秋毫的细心,不越雷池一步、不踩安全红线。

安全生产不是“做给别人看”的,而是需要人人负责,从“要我安全”转向“我要安全”“我会安全”。特别是管理者和监督者,理应把自己摆进去,用好明查暗访和“四不两直”,深入生产经营第一线摸排线索,实地查看设备运行状况,亲身参与操作流程,及时发现那些容易被忽略的细节、被掩盖的风险。

中央政治局会议强调:“以时时放心不下的责任感抓好安全生产,坚决防范遏制重特大事故发生。”“时时放心不下”,六个字重若千钧,既有对安全生产工作极端重要性的深刻认知、对人民群众生命财产安全的高度负责,也体现出对安全责任落实的洞察警醒。把“安全第一”刻进骨子里、落到细节里,平安才会会长伴人间。