



公平竞争审查条例落地落细 更好保障公平竞争

加强公平竞争审查是优化营商环境、激发经营主体内生动力和活力的必要举措。在《公平竞争审查条例》于去年8月正式实施之后,《公平竞争审查条例实施办法》近日发布,并将于4月20日施行。记者调查发现,在中央政策引导下,各地持续强化公平竞争审查制度建设,不断提升公平竞争治理水平,进一步优化营商环境,激发民营企业内生动力和创新活力。

筑基石,夯实市场经济法治根基

公平竞争制度是实现资源配置效率最优化和效益最大化的重要保障,是稳定市场预期、提振市场信心的重要基础,其重要性不言而喻。

2024年8月1日,《公平竞争审查条例》正式施行。各地纷纷采取有力举措推动政策落实落地,着力营造更加公平的市场环境,为企业发展保驾护航。

去年8月以来,浙江全省市场监管部门已审查重大政策措施2000余件,率先实施分行业、分领域规范公平竞争审查试点,探索制定工程建设、招商引

资、政府采购等领域公平竞争审查指引;广东全省市场监管部门严格依照条例规定的审查标准,抽查核查起草部门出台的政策措施是否存在“妨碍市场准入和退出、妨碍商品和要素的自由流动、影响生产经营成本和影响生产经营行为”等四方面问题并督促整改;

湖北上线全链条公平竞争审查系统,将人工智能、大数据与审查工作结合,对全省3600余个起草单位全天候在线监测,及时纠正限制企业迁移等问

题,清理各类显性隐性进入壁垒……

近日,国家市场监督管理总局发布《公平竞争审查条例实施办法》,在《公平竞争审查条例》框架下,细化完善了公平竞争审查总体要求、部门职责、审查标准、审查机制、审查程序以及监督保障措施等。

从中央到地方,公平竞争法治保障不断强化,一批妨碍经营主体公平准入、影响经营主体公平竞争、限制商品要素自由流动的做法正在得到纠正,民营企业获得感不断增强。

除壁垒,优化市场公平竞争环境

“无论是本地企业还是外地企业,在这里参与招投标,要求都是一致的。”深圳中瑞建工集团有限公司东阳351国道改造项目部经理田烈程说,浙江金华东阳对招投标领域的限制条件和隐性壁垒进行了全面清理,“外地企业与本地企业站在了同一起跑线,让我们切实感受到了公平公正、规范高效、阳光透明的营商环境。”

招投标过程中优先考虑特定企业、对部分企业准入设置高门槛、针对特定经营主体给予优惠政策……近年来,一些地方存在不同程度的地方

保护、区域封锁、行业壁垒问题。针对地方保护和分割市场等阻碍全国统一大市场建设的行为,多地纷纷拿出真招实策。

浙江制定出台《浙江省公平竞争审查办法》,建立不当市场干预行为约谈通报机制和反垄断“三书一函”制度;黑龙江印发《黑龙江省政府采购领域公平竞争审查规则》,加强对政府采购领域的竞争政策实施;江苏利用大数据手段开展公平竞争审查分类分级抽查,强化外部监督约束……

一项项破除隐性壁垒、强化公平竞争的政策举措在各地落地实施。市场环境日益完善,企业也感受到了实实在在的变化。

“过去参与项目招投标时,常因一些不合理的资质要求、业绩门槛等被拒之门外。”武汉中科通达高新技术股份有限公司董事长王开学说,当前,相关部门对招投标政策严格审查,使得各类企业能够公平参与。2024年,中科通达成功中标多个智能安防项目,企业营业收入和新签合同额都有了明显提升。

护公平,激发企业内生动力和创新活力

法治是最好的营商环境。

一段时间以来,“内卷式”竞争在不少行业和地方招商引资中较为突出。《公平竞争审查条例》的落地实施,进一步规范地方招商引资等行为,为企业良性发展保驾护航。

今年1月,主营无人机货运业务的广州吉祥鸟低空科技有限公司在广州完成了“第一飞”。“我们感受到一些地方的招商政策正在从‘拼补

贴’转向‘拼服务’。”吉祥鸟低空科技总经理方森琳说,广州市政府在基础设施投资、人才库匹配、产业链配套等长期服务方面下足功夫,有助于推动长期产业生态建设。产业向专业化、集群化发展,企业则通过技术创新和效率提升获得可持续竞争力。

随着各地公平竞争审查的法治化水平不断提升,不少民营企业实现了更好发展。

“武汉市持续加强公平竞争审查,市场环境得到

净化。”金东方实业(武汉)集团股份有限公司总裁王筱艳介绍,加之金东方专注自身产品质量提升与技术创新,企业产品市场份额逐步扩大,去年预计营收突破7.8亿元,业务范围也拓展到周边多个省市。

王筱艳说,稳定、公平、透明、可预期的发展环境,让民营企业得以更好施展拳脚。相信随着《公平竞争审查条例实施办法》的落地,政策效果将进一步释放。

(新华社)



3月30日,婚礼上,新人对拜。当日,由恋爱婚姻家庭杂志社、安徽省亳州市妇联共同举办的“皖美之约 幸福有你”2025百人集体婚礼在亳州市古井集团举行,来自亳州市的100多位新人参加了集体婚礼。

兰红光 摄

摔跤亚锦赛闭幕 中国队1金3银10铜收官

中国摔跤协会消息,2025亚洲摔跤锦标赛当地时间3月30日在约旦首都安曼落幕,在最后进行的男子自由式摔跤项目中,中国队收获3枚铜牌。

本届亚锦赛,李泽露在女子自由式摔跤68公斤级比赛中摘金,中国队在三个跤种的比赛中共获1金3银10铜。

中国选手邹万豪在当日举行的男子自由式摔跤61公斤级铜牌赛中,以4:2战胜吉尔吉斯斯坦选手梅尔扎纳扎尔·吾

鲁。来自新疆的阿黑由·吐尔逊在74公斤级铜牌赛中,以4:0战胜乌兹别克斯坦选手纳尔提提诺夫,为中国队再添一枚铜牌。

中国队在该项目上的另一枚铜牌,同样由来自新疆的97公斤级选手哈拉·阿吾萨衣满获得,他在3月29日进行的铜牌赛中以2:1战胜吉尔吉斯斯坦选手阿卜杜勒海洛夫。

(新华社)

最高法发布 “农资打假”典型案例

生产、销售伪劣农资犯罪损害农民切身利益,危及国家粮食安全。最高人民法院3月31日发布4件“农资打假”典型案例,涉及种子、农药、化肥3类重要农资,涵盖利用网络电商平台销售、“农资忽悠团”进村兜售等典型犯罪手段。

据介绍,此次发布的4件典型案例中,有3件对被告人判处了五年有期徒刑以上重刑。同时,人民法院注重加大对犯罪分子的经济制裁力度。在张某、司某等销售伪劣产品案中,被告人组成“农资忽悠团”下乡兜售伪劣化肥,组织程度高、销售金额大,社会影响恶劣。人民法院对主犯张某和司某分别判处十一年和九年有期徒刑,同时分别判处有期徒刑人民币九十万元。

同时,典型案例突出对种子质量安全刑事司法保护。其中的2

件销售伪劣种子案中,赵某在没有取得种子经营资质的情况下,购入无任何标签标识的带菌马铃薯种薯予以销售,导致农户种植后疫病流行,植株枯死、薯块腐烂,使生产遭受特别重大损失;李某等销售未经品种审定、纯度远低于国家规定标准的水稻种子,89名农户种植后造成大幅减产或者部分绝收,使生产遭受重大损失。人民法院对上述被告人依法定罪处罚,该重刑的判决予以重刑。

此外,人民法院全面贯彻宽严相济刑事政策,多措并举促进惩防结合。丁某、张某某销售伪劣产品案中,被告人利用网络电商平台销售伪劣农资,审理法院组织部分全国人大代表、全国政协委员和各界群众观摩庭审活动,强化以案释法,取得良好法治宣传效果。

(新华社)



3月31日,浙江省湖州市长兴县雉城街道台基山公园樱花绽放,幼儿园的孩子们用画笔描绘春日美景,感受春日气息。春日气温回升,各地繁花绽放,人们寻芳正当时。

吴拯 摄

公安部提示2025年清明节小长假交通安全

清明节临近,公安部3月31日发出2025年清明节小长假交通安全提示,长时段流量交织叠加,气温高低交错风险突出,驾车出行需高度重视道路交通安全。

公安部结合近年来清明节假期交通事故特点研判,2025年清明节假期道路车流量交织叠加,4月上旬气温转暖,祭扫流、踏青流、务工务农流交织叠加,高速公路、进出城主要通道、近郊主次干道的道路交通环境将更加复杂,交通安全风险大。墓区周边道路事故多发易发,城郊、山区道路条件差,部分群众为避开高峰选择晨曦时段出行,存在车辆落水、翻车风险。高速公路交通事故风险上升,当前物流货运繁忙,部分高速公路出现缓行的概率高,追尾、蹭刮事故风险加大。农村集体务工务农出行突出,小客车、面包车违法超员和轻型货车、三轮车、拖拉机违法载人肇事风险突出。局地雨天出行

安全风险加大,易引发车辆追尾相撞、侧滑侧翻事故。

公安部提示,假期自驾出行,要提前关注当地天气、路况信息,合理规划出行时间和路线,尽量错峰出行;驾车时要集中精力,不分散心,不超速行驶,不疲劳驾驶;要牢记“酒后不开车,开车不喝酒”,切勿酒驾醉驾。高速公路行车,要时刻保持安全车距,遇拥堵、缓行路段,不要随意穿插,切勿占用应急车道;发生交通事故或故障,要“车靠边、人撤离、即报警”;切勿在出口处急刹、急停、突然变道、冒险倒车。驾车前往陵园墓区,遇急弯陡坡、长下坡、临水临崖道路,要时刻保持安全车距,减速慢行;注意避让行人、规范停车,避免造成人为拥堵。假期乘车出行,不要乘坐站外拉客拼团“黑车”,超员客车及非载客车辆,乘车时系好安全带,发现违法行为主动举报。

(新华社)

以“智”赋能 塑造主流舆论新格局

——2025中国网络媒体论坛综述

3月29日至30日,以“系统性变革 智能化传播:网络媒体的机遇与挑战”为主题的2025中国网络媒体论坛在广西南宁举行。与会人士认为,当前人工智能正赋能网络传播,推动媒体向心力和创造力相融共进,正能量和高质量双向奔赴,主流舆论、主流价值、主流文化持续巩固壮大。

论坛期间,公布了50件十佳网络精品及499件网络精品,举办了人机共创·2025 AI赋能正能量创作大会、“坚持主流价值导向 推动算法向上向善”主题分享会等,现场还启动了2025年网上重大主题宣传和重大议题设置项目暨“多彩民族 壮美广西”网络主题宣传活动。

当先贤大德穿越时空开启对话,当普通网民在“数字魔镜”中一键切换,当沉睡的文物“活”起来……网络传播与人工智能的相互赋能,是正能量与硬科技的“双向奔赴”,推动主流价值与新质生产力同频共振。与会人士认为,当前以人工智能等为代表的信息技术日新月异,整体重塑媒体形态、舆论生态、文化业态,要引导网络媒体加快适应数字化、网络化、智能化的趋势,切实承担起思想引领、文化传承、舆论引导、服务人民的重要使命。

如今,以AI为代表的新兴科技,助力高效实现跨越时空的思想碰撞,不断推动构建对外话语体系,提升文化国际传播能力。

视频《当孔子遇见苏格拉底》借助AI技术,创作孔子和苏格拉底的数字形象,创意实现两位思想家微信视频通话,跨越千年携手同游的场景,讲述了东西方思想的和而不同和文明交流互鉴。视频全网曝光量超1亿,视频点赞量超30万。

历史影像动态修复技术沉浸式再现历史场景,让抗美援朝老战士重现青春容颜;文物数字化活化技术复原文物,让网民与文物穿越千年对话……科技的介入,让过去的老故事变成新记忆。

微短剧《国旗飘扬75年! AI重现首位升旗手时空之旅》通过重构历史场景,再现新中国首位升旗手胡其俊的真实经历。“我这一代人总是担心老故事被时间冲淡,是真的没想到科技可以复活一段记忆。”胡其俊的儿子胡克军说,AI最让他感动的地方是把“没人记得”变成了“谁都忘不了”。

与会人士认为,互联网技术让传统传播模式迸发新的生机,人工智能技术将使互联网传播行业焕发新的光彩。腾讯、微博、小红书等社交媒体相关负责人表

示,近年来,新兴技术的广泛应用为媒体创新注入了无限活力,他们也发挥优势与主流媒体积极合作,放大主流媒体优质内容影响力。

然而,AI赋能网络媒体智能发展的同时,也潜藏传播失真失信、AI算法推荐、信息茧房等风险。如何坚持主流价值导向,推动算法向上向善?来自小红书、哔哩哔哩、知乎、喜马拉雅等多个平台的嘉宾围绕这一主题建言献策,分享做法与经验。

为推动算法向善、坚持主流价值和社会责任,论坛期间正式发布《算法向善南宁宣言》,涵盖加强算法透明、净化内容生态、打破信息茧房、完善功能设置、关爱“一老一小”、破除算法歧视、优化调度规则、践行算法向善等8个层面。抖音、快手、腾讯、滴滴、美团等多家平台纷纷表示“将以谦逊之姿接纳监督,以敬畏之心驾驭技术,以笃行之志回应关切,共启算法向善新篇章”。

“AI不仅是新兴技术工具,也是正能量网络传播的新载体、新动能。”中国网络空间研究院院长王江说,展望未来,科技创新与人文关怀相互交融,将为经济社会发展注入更多新活力,期待与各界多交流合作,共同拥抱AI赋能正能量网络传播的崭新未来。

(新华社)