

直播间卖食品将有哪些监管新措施

学习手记

制度治权、依规用权

随着直播电商食品销售规模不断扩大,食品成为电商直播带货的主打商品之一,为消费者拓展了选购食品的新渠道,同时也存在虚假宣传、假冒伪劣、售卖过期食品等乱象,消费者退货维权难。

针对平台责任落实不到位、风险管控流于形式等突出问题,市场监管总局近日发布的《直播电商经营者落实食品安全主体责任监督管理规定》提出了一系列创新性举措,对平台明确了刚性要求,明确13类直播间禁售食品,通过划定“红线”,明确“底线”,更好保障消费者的知情权和选择权。

市场监管总局食品安全总监孙会川表示,平台作为直播电商活动的重要载体,是食品安全风险防控的关键环节。日常监管发现,有些平台以“主播信口开河,平台束手无策”和“人盯人做不到,靠机器管不住”等说辞来推卸甚至逃避平台责任。

孙会川说,规定向社会释放出鲜明的监管信号:不管是直播间里的货,还是直播间里的人,平台都必须得管;具体管什么、怎么管,平台必须按照规定要求,不打折扣做到位。如果出了问题,平台就要负责到底,使得平台

责任从“被动应对”向“主动防控”转变。

杜绝“无资质直播”“无培训上岗”现象。规定明确,平台需要对直播间运营者的主体资质、食品经营许可证或备案信息进行核验登记,建立档案并且每六个月更新一次;对于首次开展食品直播的营销人员,必须核验身份信息并组织食品安全培训。

如何确保平台责任落实到位?规定要求,平台必须结合食品类别、交易规模和风险状况,制定食品安全风险管控清单,将直播间运营者资质、禁售食品排查、直播行为规范等,作为重点管控内容。平台发现食品安全违法行为后,必须立即制止并报告监管部门,同时根据违法情节,采取警示、限制流量、暂停直播、关闭账号、列入黑名单等处置措施;平台接到监管部门通报后,必须及时落实相应的管控要求,坚决杜绝“以罚代管”“放任不管”。

为切实保障公众身体健康和生命安全,规定划定“红线”,明确了13类直播间禁售食品,其中包括用非食品原料生产、添加有毒有害物质的食品;致病性微生物、重金属超标食品;过期、腐败变质、霉变生虫食品;病死毒死或检疫不合格的畜禽水产肉类及其制品;无

标签预包装食品;国家明令禁止生产经营的食品等。

针对滤镜带货、夸大宣传、混淆特殊食品与普通食品等直播乱象,规定细化了10项直播行为禁令,重点解决虚假宣传和误导消费等问题。例如,不得使用技术手段改变食品真实感官性状;不得暗示食品具有疾病预防、治疗功能或使用医疗用语;不得对非保健食品声称保健功能;不得混淆普通食品、特殊食品、药品;不得虚假宣传食品产地、成分、功能、适用人群等信息;不得发布未依法取得资质认定的食品检验机构出具的食品检验信息;不得以食品安全信息形式发布食品检验数据、结果、报告等;不得与食品检验机构共同以广告或者其他形式向消费者推荐食品。

消费者在直播间购买食品时,常常遇到维权难、举证难。市场监管总局食品安全协调司副司长母兰介绍,规定从解决消费者维权难、举证难出发,为消费者维权提供有力支撑。同时,构建阶梯式处罚体系,既明确法律依据又提高违法成本,形成“平台+运营者+营销人员”的责任追溯链条。

例如,规定要求,直播电商平台在直播页

面显著位置设置按键或链接,开通便捷的食品安全投诉举报渠道,确保消费者实时进行监督、方便快捷维权。平台接到投诉举报后,需第一时间处理,形成闭环管理;市场监管部门将直播经营食品纳入年度抽检计划,开展监督抽检和风险监测,实现食品抽检“品类全覆盖、风险早发现”;监管部门的技术监测记录资料可作为行政处罚的电子数据证据。

市场监管总局生产经营司司长司光介绍,规定将于2026年3月20日起施行,为做好过渡期衔接、确保规定平稳有序实施,直播电商平台要按照规定要求完善直播间准入审核、风险管控清单、违法处置流程等制度,确保平台规则与规定完全衔接;升级技术监测系统,优化智能监测功能,确保能精准识别禁售食品、虚假宣传等违规行为;对平台食品安全管理人员、直播间运营者、直播营销人员开展全覆盖培训,重点讲解禁售食品类别、直播行为规范、责任追究等核心内容。相关经营者需对照规定逐项开展合规自查,建立健全内部管理制度,配齐食品安全管理人员,避免因不知情导致违规。

(新华社北京1月16日电)

在二十届中央纪委五次全会上,习近平总书记指出:“党的自我革命重在治权,把权力关进制度笼子是新时期全面从严治党的一项重要任务。”

2025年“七一”前夕,主持中央政治局集体学习时,总书记强调,要通过持续努力,真正把权力关进制度的笼子,有效避免“牛栏关猫”、“纸笼禁虎”,最大限度减少权力寻租空间。

法规制度带有根本性、全局性、稳定性、长期性。加强党内法规制度建设,是全面从严治党的长远之策、根本之策。

党的十八大以来,习近平总书记鲜明提出新时代党的建设总要求,强调“把制度建设贯穿其中”。规范权力运行,加强制度供给,谋深、思远、思透。

2013年,调研指导河北省党的群众路线教育实践活动时,习近平总书记记下了“牛栏关猫”和“稻草人”的比喻,指明制度建设和制度执行的重要性紧迫性:

“建章立制非常重要,要把笼子扎紧一点,牛栏关猫是关不住的,空隙太大,猫可以来去自如”“有些政策规定是约束性的,有些明确是刚性的要求,却成了‘稻草人’,成了摆设”。

避免“牛栏关猫”,就是要加强党内法规制度建设理论和宏观设计,形成定期评估、清理、修订机制,该填充的填充,该链接的链接,该替换的替换,使党内各项法规制度便利管用,在全面从严治党中发挥更大作用。

新时代以来,党中央坚持制度治党、依规治党,努力构建系统完备、科学规范、运行有效的制度体系,不断织密织牢制度的笼子。2021年,习近平总书记在庆祝中国共产党成立100周年大会上宣布,我们党已经“形成比较完善的党内法规体系”。

作为党的十八后党中央制定的第一部重要党内法规,中央八项规定就从小切口带来大改变,党风政风、社风民风为之焕然一新。

制度的生命力在于执行。

“纸笼禁虎”,指向的是一些法规制度看似完备却缺乏刚性、形同虚设的现象。立了制度,就要坚决执行,否则就易形成“破窗效应”。“打碎一块玻璃没人管,最后所有玻璃都会被打碎,因为打了不受惩罚。”

习近平总书记强调,制定制度很重要,更重要的是抓落实,九分气力要花在这上面。

《之江新语》中有一篇文章《莫把制度当“稻草人”摆设》,写道:各项制度制定了,就要立说立行,严格执行,不能说在嘴上,挂在墙上,写在纸上,把制度当“稻草人”摆设,而应落实到实际行动上,体现在具体工作中。

2025年在地方考察时,总书记形象地指出,“切实把作风硬要求变成硬措施,让铁规矩长出铁牙齿”。

坚持制度面前人人平等,不留“暗门”、不开“天窗”,立“明规矩”、破“潜规则”,坚决纠正有令不行、有禁不止的行为,严肃处理制度执行中存在的“选择性落实”“象征性执行”等问题,才能使制度避免沦为纸上条文,真正成为“带电的高压线”。

此次中央纪委全会公报明确提出:深刻把握实现“十五五”时期目标任务对把权力关进制度笼子提出的更高要求,坚定不移强化制度治权、依规用权;健全授权用权制权相统一、清晰透明可追溯的制度机制。

制度治党,任重而道远。正如习近平总书记指出的,既要不断完善制度规定,使制度密而不繁、有效管用,又要着力提高制度执行力,增强刚性约束。(新华社北京1月16日电)

证监会明确2026年资本市场五方面工作任务

新华社北京1月16日电 记者1月16日从中国证监会获悉,当前资本市场总体稳中向好,但仍然面临内外风险交织、新旧矛盾叠加的复杂严峻挑战。证监会紧扣防风险、强监管、促高质量发展的工作主线,明确资本市场五方面工作任务。

证监会1月15日召开2026年系统工作会议,研究部署2026年工作。在巩固市场稳中向好势头方面,证监会将全方位加强市场监管监测预警,强化交易监管和信息披露监管,严肃查处过度炒作乃至操纵市场等违法违规行为,坚决防止市场大起大落。继续深化公募基

金改革,推出各类适配长期投资的产品和风险管理工具,全力营造“长钱长投”的市场生态。

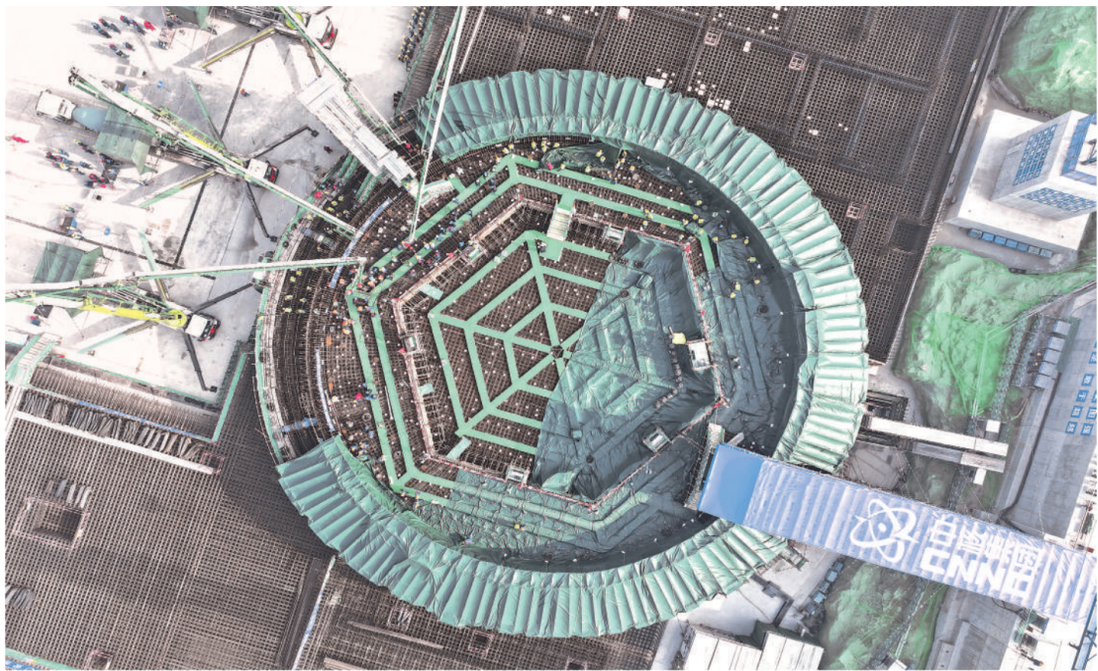
在不断提高服务高质量发展质效方面,证监会将启动实施深化创业板改革,持续推动科创板改革落实落地,提高再融资便利性和灵活性,促进北交所、新三板一体化高质量发展。推动债券市场提质、调结构、扩总量,抓好商业不动产REITs试点平稳落地。

围绕着力提升监管执法有效性和震慑力,证监会将坚决打击财务造假、操纵价格、内幕交易等恶性违法行为,畅通行政执法衔接机制,推动更多特别代表人诉讼、先行赔付

等典型案例落地。

在促进上市公司价值成长和治理提升方面,证监会将加快推动出台上市公司监管条例,全面落地新修订的上市公司治理准则,加强对控股股东、实际控制人的行为约束,完善分红回购、股权激励和员工持股等制度安排。

此外,证监会还将推动资本市场双向开放迈向更深层次、更高水平。抓紧推动合格境外投资者优化方案落地,扩大期货特定品种开放范围,提升跨境投融资便利性。完善境外上市法规制度,提升备案管理规范化、标准化和透明度。



1月16日,1号机组核岛开始混凝土浇筑(无人机照片)。当日,位于江苏省连云港市的江苏徐圩核能供热发电厂1号机组核岛开始混凝土浇筑,项目进入主体工程建设阶段。这是“十五五”开局之年我国开工建设的首台核电机组。(新华社)

航母逼近! 美国在中东有哪些军事部署?

美国白宫官员当地时间15日就伊朗局势声称,“所有选项”都摆在美国总统特朗普面前。同一天,美国媒体报道,美国正向中东地区增派兵力,包括至少一艘航空母舰。

特朗普政府近期多次针对伊朗局势发出“动武”威胁,伊朗则表示已处于最高战备状态。美国近日在中东地区有何军事动向?美国在中东的军力部署如何?专家认为,美国如果对伊朗动武,其在中东地区的美军基地或成为军事行动重要依托,但也可能会成为伊朗的反击对象。

须形成“快速且决定性”打击。

美国军事媒体认为,美国如果打击伊朗,在中东地区的美军基地或提供支撑,可能瞄准多个目标并使用多种武器,包括从舰艇或潜艇上发射“战斧”巡航导弹,从战机上发射可携带穿甲弹头的联合防区外空对地导弹,以及派遣无人机等。

多年来,美国在中东地区部署了“高密度军事存在”。据美国外交关系协会统计,美国在中东的至少19处地点设有军事基地,其中8处为永久性基地。截至2025年中期,约有4万至5万名美军人员驻扎中东。

多家美国和中东媒体报道,中东美军基地承担海上行动、情报监测、后勤保障和力量投送等功能,主要包括:

——约旦穆夫塔格萨勒空军基地:美军第332空中远征联队驻地,主要负责附近地区侦察、打击和后勤任务。

——伊拉克哈里尔空军基地:位于伊北库尔德自治区,是美军连接伊拉克与叙利亚东北部的关键后勤枢纽,也是其开展军事行动的重要跳板。

这些军事基地是美国在中东地区“战争机器”的关键部件,也给地区带来一次次苦难。

山雨欲来?

伊朗15日暂时关闭领空约5小时。外界猜测,伊朗此举是为防御可能遭遇的空袭。

美媒15日援引军方消息人士的话报道,美国将向中东增派一艘航空母舰及其战斗群,预计航母部署到至少需要一周时间。另外,预计今后几天和数周内,美国将向中东地区增派陆海空军力量,更多导弹防御系统也将部署到中东。

美国军方人士此前放风说,“亚伯拉罕·林肯”号航空母舰正协同多艘舰艇驶向中东。公开资料显示,美军第三航母打击群以“亚伯拉罕·林肯”号航母为旗舰,下辖第9舰载机联队,“莫比尔湾”号导弹巡洋舰和第21驱逐舰支队等多艘导弹驱逐舰。

近期,美国持续释放紧张信号:要求美国公民立即离开伊朗、从卡塔尔乌代德空军基地撤离部分人员,建议美国的盟友“撤离”伊朗等。同时,一架美军无人侦察机近日被曝沿伊朗边界飞行,美媒还披露美方要求欧洲提供有关伊朗境内的情报。

中东媒体说,特朗普政府近期有关伊朗局势的表态反复无常,但一直没有明确排除军事行动,试图以“不可预测性”增加对伊朗压力。

基地密布

美国全国广播公司报道,特朗普已告知国家安全团队,对伊朗的任何军事行动都必

须形成“快速且决定性”打击。

——卡塔尔乌代德空军基地:中东最大美军基地和美军中央司令部前指挥控制中心,位于卡塔尔首都多哈附近,部署约100架军机和约1万名美军。

——巴林海军支援基地:美国海军第五舰队总部所在地,驻有约9000名美军人员,主要负责为美军舰艇、军机、分遣队等提供安全保障,任务辖区覆盖海湾、红海、阿拉伯海及印度洋部分海域。

——沙特苏丹王子空军基地:美军第378空中远征联队驻地,部署有F-15、F-16等多型战斗机、“爱国者”防空系统以及“萨德”反导系统,曾在海湾战争、伊拉克战争和阿富汗战争中发挥重要作用。

——阿联酋宰夫拉克空军基地:美军第380空中远征联队驻地,部署F-22“猛禽”隐形战斗机、无人机和空中预警机,主要负责侦察预警、情报搜集和空中支援。

——科威特阿夫夫空军营:美军在中东的后勤中心,主要支持中央司令部所辖地区的军事行动,也是驻中东美军人员和装备的主要中转站和集结点。

——土耳其因吉利尔空军基地:美国驻欧空军第39联队驻地,部署有北约防空导弹系统,是打击极端组织“伊斯兰国”的重要

据点。

——约旦穆夫塔格萨勒空军基地:美军第332空中远征联队驻地,主要负责附近地区侦察、打击和后勤任务。

——伊拉克哈里尔空军基地:位于伊北库尔德自治区,是美军连接伊拉克与叙利亚东北部的关键后勤枢纽,也是其开展军事行动的重要跳板。

这些军事基地是美国在中东地区“战争机器”的关键部件,也给地区带来一次次苦难。

地区忧虑

美国针对伊朗的军事动向和动武威胁引发地区广泛担忧。多个地区国家尤其是美军基地所在国家发声,反对军事行为,呼吁以对话解决问题。

——伊拉克武装部队总司令发言人说,坚决反对任何一方利用伊拉克领土、领空或领海对其他国家发动军事行动。

——土耳其外长费丹说,土方反对任何针对伊朗的军事行动,支持通过对话解决当前问题。

——沙特外交事务国务大臣朱拜尔表示,地区发展需要稳定,任何分歧都应通过对话方式和平解决。

——卡塔尔外交部发言人阿萨里说,最重要的是避免本地区局势升级,各方重返对话是头等大事。

一名海湾国家官员向媒体披露,沙特、卡塔尔、阿曼、埃及等4个阿拉伯国家近日开展密集外交斡旋,敦促局势降温。相关国家已向美国表示,任何攻击都将对地区安全和经济造成冲击,也会波及美国自身。

沙特利雅得政治和战略研究中心研究员阿卜杜勒-阿齐兹·沙巴尼说,美国若打击伊朗将造成灾难性后果,如果冲突演变成多方卷入的消耗战,更将“摧毁地区国家所追求的发展与繁荣机遇”。

(新华社开罗1月16日电)

外交部:坚决抵制日本军国主义死灰复燃和“再军事化”

新华社北京1月16日电 针对日本和菲律宾加强军事合作,外交部发言人郭嘉昆1月16日表示,东南亚国家和国际社会对日本军事安全动向批评声音不断,所有爱好和平的国家和人民都应该坚决抵制日本军国主义死灰复燃和“再军事化”,维护地区和平稳定。

当日例行记者会上,有记者问:日本与菲律宾近日签署协议,加强军事后勤互助合作。日方称将向菲提供数百万美元安全援助,以加强双方所谓“准同盟关系”。请问中方对此有何评论?若协议生效,中方如何评估对地区和平稳定可能造成的影响?

郭嘉昆表示,中方一贯认为,国家间开展合作不应针对第三方或损害第三方利益,不应破坏地区和平与稳定。

郭嘉昆说:“日本军国主义曾在二战期间侵略菲律宾,以武力胁迫手段迫害菲律宾人民和盟国军人,残忍杀害中国外交领事官员。这一历史必须铭记,这些血债必须偿还,这类罪行必须清算。”

郭嘉昆说,东南亚国家和国际社会对日本军事安全动向批评声音不断,日方不但不反省收敛,反而编造借口、扩军备武,出口杀伤性武器,暴露出日本右翼势力推动“再军事化”、重走军事扩张老路的企图。所有爱好和平的国家和人民都应该坚决抵制日本军国主义死灰复燃和“再军事化”,维护地区和平稳定。

英媒披露“是谁让特朗普垂涎格陵兰岛”

新华社微特稿 英国《卫报》15日报道,美国总统特朗普的前国家安全事务助理约翰·博尔顿透露,特朗普对格陵兰岛的垂涎,源自美国亿万富翁罗纳德·劳德的“建议”。

博尔顿接受该报采访时说,特朗普在首个任期内曾将他叫到白宫办公室,称“一名知名商人建议美国购买格陵兰岛”。博尔顿随后得知,这名商人是特朗普的朋友、美国化妆品巨头雅诗兰黛集团的继承人劳德。

劳德提出这一建议后,特朗普政府开始研究加强美国在格陵兰岛影响力的方法。特朗普再次当选总统后旧事重提。按照博尔顿的说法,特朗普“往往将朋友提供的零散信息视为真理,且很难动摇他的想法”。

《卫报》报道,劳德与特朗普曾是同学,相识逾60年,在特朗普频频放话要得到格陵兰岛的同时,劳德已开始向格陵兰岛布局商业投资。

博尔顿在特朗普首个总统任期内担任总统国家安全事务助理。但因与特朗普意见不合,他就任一年多即遭解职。博尔顿在2020年出版的回忆录中批评特朗普的外交政策和政府方针。特朗普则指责博尔顿的回忆录“泄密”。去年10月,博尔顿被起罪,罪名包括非法存储和传输机密信息等。

1月16日拍摄的“中国天眼”(无人机照片,维护保养期间拍摄)。1月16日,由中国科学院紫金山天文台牵头,联合中国科学院国家天文台等国内外多家研究机构组成的研究团队在贵州平塘宣布,利用我国500米口径球面射电望远镜(“中国天眼”FAST)首次捕捉到重复快速射电暴(FRB)的法拉第旋转谱(RM)发生剧烈跃变并随后回落的详细演化过程,为“快速射电暴起源于双星系统”的假说提供了关键观测证据。相关研究成果已在在线发表于国际学术期刊《科学》。新华社发

四部门联合开展高校毕业生异地求职“双惠”行动

新华社北京1月16日电 记者16日获悉,教育部等四部门近日发布通知联合开展高校毕业生异地求职“双惠”行动,为2026届全国普通高等学校(含研究生培养单位)毕业生提供阶段性火车票购票优惠服务,并为高校毕业生提供“青年驿站”住宿优惠等服务。

在火车票优惠服务方面,毕业生每人在现有4次单程学生优惠票的基础上,增加2次单程学生优惠票购票次数;在住宿优惠服务方面,以吸纳高校毕业生就业人数较多的城市、国家重点布局建设的城市群、都市商圈为重点,稳步有序扩大“青年驿站”覆盖面,鼓励地方推动“驿企直通车”“青年夜校”等项目走进驿站,鼓励有条件的地方积极整合社会资源,向人住求职毕业生提供涵盖交通、通讯、文旅、餐饮等方面的优惠举措,减轻异地求职毕业生的经济负担。

“双惠”行动延长就业跟踪服务链条,针对暂未找到合适就业岗位毕业生,通过定向推送招聘信息等方式,助力其提升就业成功率;针对已入职毕业生,通过开展职业指导、职业培训,提供居住证办理、租房购房信息服务等事项,帮助毕业生平稳过渡,更好适应职场、融入城市。

市场监管领域违法所得认定新规出台

新华社北京1月16日电 记者16日从市场监管总局获悉,《市场监督管理行政处罚案件违法所得认定办法》近日出台,自2026年3月20日起施行。办法对市场监管领域行政处罚案件违法所得的认定作出统一规定,有利于精准落实过罚相当原则,营造法治化营商环境。

据介绍,办法确立了认定违法所得时扣除合法必要支出及直接相关税款的原则,既体现了“禁止不法获益”的原则,即“任何人不得从其不法行为中获得利益”,使当事人恢复至违法前的利益状态;又符合过罚相当原则,避免对主观过错较轻、社会危害程度较小的当事人没收全部相关款项。对于食品药品等相关领域严重危害人民群众身体健康和生命安全的违法行为的惩戒,可通过过罚相当原则,适用高额罚款、吊销许可证件、从业禁止等处罚种类来实现。



1月16日拍摄的“中国天眼”(无人机照片,维护保养期间拍摄)。1月16日,由中国科学院紫金山天文台牵头,联合中国科学院国家天文台等国内外多家研究机构组成的研究团队在贵州平塘宣布,利用我国500米口径球面射电望远镜(“中国天眼”FAST)首次捕捉到重复快速射电暴(FRB)的法拉第旋转谱(RM)发生剧烈跃变并随后回落的详细演化过程,为“快速射电暴起源于双星系统”的假说提供了关键观测证据。相关研究成果已在在线发表于国际学术期刊《科学》。新华社发