



6月1日起,《网络餐饮服务经营者落实食品安全主体责任监督管理规定》(以下简称《规定》)正式施行,2017年发布的《网络餐饮服务食品安全监督管理办法》同时废止。

记者了解到,新规聚焦网络餐饮行业“幽灵外卖”、资质造假、信息不实等痛点,从平台、商家、配送全链条发力,筑牢食品安全防线。业界认为,这标志着外卖进入全链条、穿透式严管新阶段。

从市场规模来看,近年来,网络餐饮业态迅猛发展。据中国餐饮业年度报告数据显示,我国外卖市场规模预计突破1.4万亿元,同比增长超10%,占餐饮业总收入24%左右,成为行业重要的增长极,但也面临新情况新问题。

为进一步提升餐饮外卖食品安全水平,市场监管总局专门制定出台《规定》,强调压实各方主

新规6月1日起施行 外卖进入严管新阶段

体责任,强化违法违规处罚力度,在保障餐桌安全的同时,进一步促进这一万亿级市场的健康规范发展。

具体来看,《规定》紧扣平台主体责任“牛鼻子”,细化了外卖平台对商户资质审核、信息公示、过程管控、问题处置等全链条的管理责任,要求外卖平台做到备案即担责、上线即受管、经营即履责。

“我们要告诫外卖平台,不能只收佣金、不承担责任;不能只管流量、不顾品质,外卖平台必须实实在在地担起外卖食品安全‘守门员’的主体责任。”市场监管总局食品安全总监孙会川说。

聚焦商户规范经营“关键点”,《规定》明确,商户必须具备真实的实体经营门店,经营项目、地址与资质证书必须保持一致;必须严格落实原料控制、设施维护、操作规范等要求,不得在操作区外加工食品或委托他人代工;对于不提供堂食服务的商户必须要设置专门标识。

在明确各方责任的同时,新规还聚焦热点问题,出台了具体举措。比如,针对“幽灵外卖”,《规定》要求外卖平台应当至少每六个月对外卖商家登记的地址、经营资质等信息核验更新一次。

同时,《规定》大幅提升了对平台、商户违法违规行为的处罚力度,罚款最高可达二十万元,如平台主要负责人故意违法、性质恶劣,造成严重后果的,还可按其上一年度收入,对个人处以一倍以

上、十倍以下的罚款。

记者还注意到,为了保障新规落地,各地已经行动起来。日前,京沪市场监管部门联手对三大外卖平台开展行政指导,并签订框架协议,建立网络餐饮服务食品安全协同治理机制,在数据共享、信息互通、风险联控、执法联动等领域全面加强协作。上海市市场监管局推出了全国首个网络餐饮电子证照核销应用。江苏省市场监管局会同省公安厅,联合约谈了本地网络餐饮平台企业,督促其严格落实新规。

对于新规可能产生的影响,广东省食品安全保障促进会副会长、中国食品产业分析师朱丹蓬表示,此次施行的新规有诸多亮点。比如,新规要求外卖平台对外卖商家进行实名登记,并实地核查,这一规定从源头上掐断了“幽灵外卖”的生存空间。再比如,食品安全封签的强制性落地,进一步完善了外卖食品从出餐到配送环节的安全保障。

朱丹蓬认为,这些更严格、更细致的要求直指网络餐饮行业痛点,新规的施行标志着中国外卖市场正式步入规范化、专业化、标准化的全新发展阶段。他还指出,从年初政策出台到今年6月1日正式实施,相关部门给平台及产业链各方预留了充足的准备缓冲时间。从近期相关方以及地方政府的部署来看,平台监管已经趋严,门店端的安全管理也在持续收紧,后续效果值得期待。

王文博

前4月电力市场交易电量同比增长25.6%

记者从国家能源局获悉:前4月,全国累计完成电力市场交易电量24307亿千瓦时,同比增长25.6%。

4月,全国完成电力市场交易电量5883亿千瓦时,同比增长25.5%。从交易范围看,省内交易电量4730亿千瓦时,同比增长29.4%;跨省跨区交易电量1153亿千瓦时,同比增长11.9%。从交易品种看,中长期交易电量5223亿千瓦时;现货交易电量660亿千瓦时。绿电交易电量297亿千瓦时,同比增长3.6%。

王云彬

银川打造数字经济增长极

近日,银川市停车通付公共服务平台进入试运行阶段。该平台以数字化手段解决停车缴费慢、重复绑卡等难题,为群众带来无感通行、便捷缴费的新模式,力争年底接入全市90%以上联网的社会经营性停车场。

近年来,银川市先后获批国家信息消费示范城市、全国千兆城市、国家中小企业数字化转型试点城市、国家数据基础设施建设试点城市等多项国家级试点,数字经济总量达1200亿元,核心产业规模以上企业达149家,数字经济发展取得显著成果。

据了解,今后5年,银川市将坚持适度超前、集约建设,统筹算网、通算、边缘计算协同布局,提供低成本、高可靠的普惠算力供给,让企业“算得快、用得起”;加快申报国家级互联网骨干直联点,打通跨区域传输大通道,大幅降低网络时延,实现算力本地消纳与对外输出双向发力。

银川市还将全力创建国家人工智能产业创新应用先导区,系统推进人工智能与医疗、教育、城市治理等多领域深度融合;同时,打造人工智能应用场景超200个,重点推广停车无感支付、独居老人智能监测等小切口场景,让群众感受到智能带来的便捷与温度。

“十五五”时期,银川将深入贯彻数字中国和“东数西算”战略,聚焦智算、智能、智产,大力实施“人工智能+”行动,全方位赋能千行百业。

马呈忠

成渝地区双城经济圈经济总量突破6万亿元

四川省统计局6月1日发布统计监测数据显示,2025年,成渝地区双城经济圈经济总量迈上新台阶,地区生产总值达90536.09亿元,占全国、西部地区的比重分别为6.5%、30.3%,分别比上年增长0.1个、0.3个百分点;比上年增长5.6%,增速高于全国0.6个百分点,引领示范带动作用不断增强。

分产业看,2025年,成渝地区双城经济圈第一产业、第二产业、第三产业增加值分别增长3.7%、4.8%、6.4%。

从内需市场来看,投资领域,2025年,成渝地区双城经济圈工业投资比上年增长8.0%,其中制造业投资增长5.5%;消费领域,社会消费品零售总额比上年增长4.3%,其中限额以上企业通过互联网实现的商品零售额增长14.2%。

从区域格局来看,双城能级不断提升,2025年,成都经济总量24763.6亿元,占四川省的比重为36.6%,占成渝地区双城经济圈的比重为27.4%;重庆主城区经济总量26501.2亿元,占重庆市的比重为78.5%,占成渝地区双城经济圈的比重为29.3%。

成渝中部地区加快崛起,2025年,成渝中部地区经济总量达到14485.5亿元,其中自贡、遂宁、内江经济总量突破2000亿元,合川、潼南等地经济增速均超过6%。

胡旭 袁波

贵州从江 刺绣技能大赛举行

近日,贵州黔东南苗族侗族自治州从江县举办“锦绣匠心·巧手展芳华”刺绣技能大赛,全县各乡镇少数民族绣娘齐聚一堂,切磋交流技艺。

近年来,从江县依托丰富的民族文化资源,深入实施“锦绣计划”,持续开展刺绣技能培训、学习交流、产品展销等活动,不断挖掘文化价值,激发妇女创业活力,让古老刺绣技艺在新时代焕发新生机。

卢忠南 摄



新一轮国资国企改革启航 新兴产业布局与战略性重组成主线

记者获悉,《关于进一步深化国资国企改革的方案(2026-2029年)》(以下简称《方案》)已于近期下发。5月以来,部分央企进行了相关主题学习。河南、湖北、山东等地也相继召开深化国资国企改革工作相关会议,研究制定落实举措。

记者梳理发现,从各地公开的会议信息和部署口径来看,本轮改革在保持“深化提升”总体方向的基础上,突出强调了聚焦主责主业优化布局、推进专业化整合与战略性重组、完善中国特色现代企业制度、加快培育新质生产力等重点任务。各地在落实过程中,也结合自身资源禀赋和产业基础,拿出了各具特色的“施工图”。

“《方案》最大的亮点之一,就是在统一框架下,充分尊重了不同层级、不同区域国企的差异性。”阳光时代律师事务所国企混改中心负责人朱昌明表示,央企要聚焦服务国家战略,承担全国性的战略性重组任务,

在关系国家安全和命脉的关键领域发挥“压舱石”作用;地方国资的改革路径则更加多元,需要紧密贴合本地的产业基础、资源禀赋和发展阶段。

业内人士指出,《方案》紧扣“十五五”时期国资国企改革目标,更加突出国有经济布局优化和结构调整的主动性,强调通过市场化方式解决长期存在的资源分散、重复建设、主业不突出等问题。

中国企业改革与发展研究会研究员周丽莎表示,在进一步深化国有企业改革的进程中,国有经济布局优化聚焦战略性重组与战略性新兴产业培育两大核心赛道,契合“十五五”时期投资方向。

“新一轮战略性重组不再单纯追求企业体量,而是将能否补强国家战略短板、引领产业升级作为核心,明确同类业务横向整合、产业链上下游纵向整合,规范化同质化竞争、重复建设问题,提升国有资本整体配置效率。”周丽莎说。

甘肃省出台16项举措提质提速“三北”工程建设

甘肃省政府办公厅近日印发《关于全面提升“三北”工程建设质量的意见》(以下简称《意见》)。《意见》提出,到2030年,河西走廊1686公里风沙线建成防风固沙阳击带,212个重点风沙口得到有效治理;力争甘肃省“三北”工程区林草覆盖率达到40%,可治理沙化土地治理率达到67%,沙化土地综合植被盖度达到18.3%。

《意见》聚焦项目全链条管控,科学系统治沙、建设要素保障等关键环节,推出16项系统化举措,以过硬工程质量助力打好黄河“几字弯”攻坚战、河西走廊—塔克拉玛干沙漠边缘阻击战,筑牢国家西部生态安全屏障。

严把项目源头关口,从储备、设计、申报全流程提质增效。《意见》提出,建立项目滚动储备机制,提前一年谋划储备重点项目,紧盯剩余风沙线、水土流失重点片区精准立项,项目前期同步衔接国土空间规划、生态红线,实行落地上图、多部门联审入库。可研与初设编制立足实地勘察、水资源论证,依托国土调查、林草普查数据把建设任务细化到山头地块;构建市县初审、省级多部门联合评审两级机制,全面推行带图申报、带图审核,从严审核用地合规、水源匹配、草种适配等内容,从源头规避项目落地隐患。

立足山水林田湖草沙一体化治理,严守科学绿化准则。《意见》要求紧扣“宜乔则乔、宜灌则灌、宜草则草、宜荒则荒”原则,依托区域水土承载力优选乡土耐旱树种草种,构建稳定多层次植被群落。统筹推进毛乌素、巴丹吉林等重点沙地跨区域联防联控,同步做好六期工程规划与各类国土规划衔接,抓实优化建设任务。项目施工落实四项基建管理制度,明确造林成活率、三年保存率硬性标准,细化分级竣工验收流程;落地“谁建设、谁管护、谁受益、谁管护”管护机制,依托生态管护员网格化值守、国有林场托管、农牧民合作社自

治等多元模式压实后期管护。全省同步搭建自然资源动态监测体系,完善生态本底数据库,常态化开展工程成效评估与资金绩效审计。

多维度破解落地瓶颈,全方位强化要素保障。《意见》明确,在水资源管控上,年降水量400毫米以下项目必须依规开展水资源论证,统筹常规水与再生水、节水工程用水指标;用地划定绿化专属空间,严守耕地、天然草原、保护地管控红线,杜绝违规造林。夯实种苗保障根基,健全良种选育繁育推广链条,做大保障性苗圃与良种基地。同时拓宽资金渠道,引导金融信贷、以工

草教育培训网等多个平台直播,有效扩大了林草科技普及覆盖面和影响力。

近年来,陕西省持续深耕“三北”工程黄河“几字弯”攻坚战,完成5.13万亩流动沙地治理任务,大熊猫国家公园陕西片区建设稳步推进,珍稀野生动植物保护成效显著,全省林草生态保护体系不断完善。同时,陕西大力发展特色林果和林业经济,林业产业总产值达1968.91亿元,生态富民效益持续释放。

此次大讲堂落地陕西,既是国家林草部对陕西“三北”治理、林业产业发展工作的充分肯定,更是以科技赋能生态修复、以产业巩固治理成果、以创新助力乡村振兴的重要举措。下一步,陕西林业系统将持续推动林草科技成果落地应用,不断提升生态治理科学化、产业发展精细化水平,实现生态保护、产业发展、群众增收共赢发展。

龚伟芳

热点关注

央企科技成果产业化联合体成立

近日,由国务院国资委指导、国家能源集团牵头组建的中央企业科技成果产业化联合体在北京成立。该联合体由全体中央企业参与共建,吸纳科研院所、高校、产业链上下游骨干企业、创新型民营企业等主体,聚焦国家战略部署,推动科技创新和产业创新深度融合,搭建一站式、全链条的科技成果转化服务体系。

该联合体贯通3个关键环节,打通基础研究、应用开发、成果转化的创新链条;做实6项核心功能:牵引基础研究、深化场景开放、畅通转化渠道、输出标杆范式、优化创新生态、促进产业提质。

按计划,到2026年底,该联合体完成规范化组建与平稳运行,初步构建成果转化数字生态;到2028年底,实现成熟规范运行,成为国内科技成果转化交易平台载体、产业升级与新兴产业培育的重要支撑平台;到2030年底,建成开放协同、要素集聚、生态完善、全球辐射的世界一流创新联合体,交易规模、服务能级与辐射带动作用领跑全球。

王云彬

近日,中国空间站第十批空间科学实验样品随神舟二十二号飞船顺利返回。5月30日凌晨,部分实验样品运抵北京,并交付科学家开展后续研究。

本次返回的科学实验样品涉及生命科学类、材料类、燃烧类等23项实验项目,包括9种生命实验样品、12种材料实验样品和2种燃烧实验样品,总重量约41.14公斤。其中,生命类科学实验样品如人工胚胎、脑类器官等已转运至中国科学院空间应用工程与技术中心,工作人员对返回的实验样品状态进行检查确认后,交付科学家开展后续研究。其余材料类、燃烧类科学实验样品后续将随神舟二十二号飞船返回舱运抵北京。

在生命科学领域,科学家后续将聚焦“人工胚胎”这一前沿领域,开展一系列研究,有望揭示生命在太空环境下的适应规律,为未来人类长期驻留太空及深空探测提供至关重要的生命健康理论依据。

在材料科学领域,新型钛合金、高强韧钢、驰豫铁电单晶等材料实验样品返回后,科学家将对空间样品进行组织形貌、化学成分及其分布差异等测试分析,研究重力对材料生长、成分偏析、凝固缺陷及性能的影响规律。研究成果将指导新型合金的性能优化,以及高性能压电/铁电功能晶体、高强韧结构钢等关键材料的地面制备提供技术支持,助力其应用于航空航天、高端装备制造、精密传感与医疗超声成像等领域。

此外,燃烧类实验样品燃烧器、碳烟采集板及采集盖返回后,科学家将开展对半导体纳米材料火焰合成产物、碳烟样品及纳米碳颗粒生成特性的分析研究。研究成果有望为地外纳米材料火焰合成、新型能源系统开发、空间防火技术以及先进功能纳米材料制备提供技术支持。

吴月辉 李君强

中国空间站第十批科学实验样品顺利返回

产业发展层面,周丽莎判断,“产业焕新”“未来产业启航”“人工智能+”三大专项行动将持续推向深入,战略性新兴产业会成为下一步布局的核心重点,相关布局将会聚焦新一代信息技术、新能源、新材料、低空经济、航空航天、量子信息、氢能与核聚变、脑机接口等前沿领域展开。

地方层面也在加快“落子”。河南省提出,要着力建设现代化产业体系,做好“原字号”“老字号”“新字号”“外字号”产业发展大文章;重庆市表示,优化国有资本布局,完善主责主业管理,紧盯国家战略导向与全市发展所需扩大有效投资,大力培育新质生产力,持续健全“四链”融合发展机制,深化“四企”联动,在先进制造、能源开发、城市更新等领域形成一批重要合作成果。

“在这一过程中,中央企业有望发挥‘链主’引领作用,带动产业链上下游协同,构建自主可控、安全高效的产业链供应链,提升产业韧性与国际竞争力。同时,有助于孵化一批专注于细分赛道的‘专精特新’企业,形成国有资本与创新生态深度融合的新格局,进一步构建自主可控、安全高效的现代化产业体系。”周丽莎说。

陈涵阳 王璐

相关新闻

科技护生态 林果兴产业 “国家林草科技大讲堂”在陕开讲

日前,第65期“国家林草科技大讲堂”在陕西举办。本期大讲堂以发展特色林果与林下经济,助力“三北”地区生态修复和产业发展为主题,聚焦林草科技创新与成果转化应用,为“三北”工程建设和林业产业提质增效提供科技支撑。

本次活动由国内高校、科研院所及基层经营主体专家团队授课,内容紧贴陕西及“三北”干旱半干旱地区生态治理和产业发展实际。授课专家围绕文冠果种质创新、沿黄地区冬枣高效栽培、大樱桃矮化密植、特色林果贮藏加工、林下中药材生态种植、中蜂生态养殖等关键实用技术开展专题讲解,系统解答特色经济林培育、林下资源利用、生态产业融合发展中的技术难点,为区域生态修复、群众增收、产业升级提供了可复制、可推广的技术方案。

本期大讲堂同步在央视频、抖音、快手、中国林