

两办发文,推动节约粮食、反对浪费在全社会蔚然成风

新华社记者 严赋憬 陈炜伟

国以民为本,民以食为天。中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发的《粮食节约和反食品浪费行动方案》25日对外发布,提出牢固树立增产必须节约、节约就是增产的意识,坚持久久为功、常抓不懈、紧盯不放,聚焦重点领域和关键环节,切实降低粮食和食品损耗浪费。

粮食节约何以如此重要?据有关统计,当前,全球食物全链条损失浪费率超过食物供应数量的三分之一。节约粮食、反对浪费,是全球面临的共同难题。

国家发展改革委有关负责人介绍,党的十八大以来,我国深入实施全面节约战略,颁布实施《中华人民共和国反食品浪费法》和《中华人民共和国粮食安全保障法》,大力开展“光盘行动”,推进全链条粮食节约减损取得积极进展。同时也要看到,我国粮食损失和食品浪费数据基础薄弱,统计调查评估制度还不完善,特别是餐饮消费环节中商务宴请、红白喜事等浪

费严重,大吃大喝、过量点餐等不良风气仍然存在。

国家发展改革委价格成本和认证中心农业价格成本处处长韩静波分析,由于小农生产、人口众多的基本国情,我国粮食损失和食品浪费主要发生在产业链前端(即生产环节)和后端(即消费环节)。

在生产环节,粮食损失主要是由生产技术或环境条件等因素引起,行动方案部署粮食节约减损行动。

中国农业大学经济管理学院教授武拉平表示,粮食节约减损涉及从田间到餐桌全链条,行动方案对生产、储存、运输和加工过程的节约减损工作进行了分环节部署,并特别强调技术和标准的作用。

在消费环节,食物浪费更多是由于节约意识不足或不良消费习惯导致。行动方案针对食品浪费顽疾,部署全民节粮意识提升行动、餐饮行业反浪费行动、单位食堂反浪费行动。

武拉平分析,为提升全民节粮意识,行动方案主要从“家庭和个人”“全社会”

两个层次展开。针对家庭和个人,倡导营养均衡、科学适量的健康饮食习惯,持续推进移风易俗,遏制大操大办、铺张浪费等行为;针对全社会,将粮食节约和反食品浪费融入市民公约、村规民约、行业规范,纳入文明城市、文明村镇、文明单位、文明家庭、文明校园建设工作内容。

餐饮行业浪费问题依然存在,行动方案对行业引导、约束与自律等方面进行部署,深化“光盘行动”,促进行业自律;

引导餐饮服务经营者加强按需适量点餐提醒,明确标示并合理配置菜品和主食规格数量,积极推广小份餐品,主动提示剩余食物打包;严格落实明码标价规定;推动厨余垃圾资源化利用和无害化处理……

围绕单位食堂反浪费行动,行动方案规范机关、学校和企业食堂反浪费工作,明确全面推行机关食堂反食品浪费工作成效评估和通报制度等;落实中小学、幼儿园集中用餐膳食制度,鼓励大学食堂推行称重取餐等;指导国有企业探索建立食

品浪费与食堂经营管理人员、后勤人员绩效工资挂钩制度等。

加强统计调查是做好粮食节约和反食品浪费工作的基础和前提。行动方案提出,建立粮食损失和食品浪费统计调查制度、标准规范和指标体系;分领域开展专项统计调查,探索开展家庭及零售环节食品浪费评估,鼓励支持餐饮服务网络平台开展外卖食品浪费评估。

节约粮食、反对浪费需要持之以恒,也需要全社会的努力。

在强化组织实施方面,行动方案提出,常态化长效化推进粮食节约和反食品浪费工作。在加大宣传方面,行动方案提出,加强舆论监督,曝光食品浪费行为,严禁制作、发布、传播宣扬暴饮暴食等浪费食物行为的节目或音视频信息。

国家发展改革委有关负责人表示,下一步将会同有关部门,统筹安排重点工作,细化分解目标任务,推动粮食节约和反食品浪费工作不断取得新实效。

新华社北京11月25日电

全国首个大宗商品资源配置枢纽建设方案发布

新华社北京11月25日电(记者韩佳诺、谢希瑶)商务部、浙江省人民政府日前印发的《(浙江)自由贸易试验区大宗商品资源配置枢纽建设方案》25日对外发布。这是党的二十届三中全会之后,自贸试验区首个聚焦全产业链集成创新的政策文件。

近日,国务院印发《国务院关于〈中国(浙江)自由贸易试验区大宗商品资源配置枢纽建设方案〉的批复》,支持浙江自贸试验区聚焦大宗商品全产业链开展集成创新。

方案服务国家战略需要,立足浙江自贸试验区产业基础和区位优势,提出力争到2030年,初步建成功能完备的大宗商品储运、加工、海事服务基地和贸易、交易中心,打造具有区域竞争力和国际影响力的大宗商品资源配置枢纽。

围绕上述发展目标,方案针对油气、矿石、粮食等重点品种,围绕大宗商品储运、加工、贸易、交易和海事服

务等5个方面,统筹考虑金融、人员、数据等配套政策,提出了15条重点任务,以制度创新为核心,着力破除关键领域和关键环节体制机制难点,持续推动大宗商品投资贸易自由化便利化,全面增强大宗商品资源配置能力,提升产业链供应链韧性和安全水平。

商务部研究院副院长崔卫杰表示,方案是贯彻落实自贸试验区提升战略的重要成果之一,有利于以深化改革开放驱动产业创新发展,以更大力度为高质量发展培育新动能,将引领更多自贸试验区围绕各自特色优势产业链创新探索。

据了解,下一步,商务部将与浙江省人民政府和有关部门一道,认真抓好方案各项改革任务落实,为大宗商品资源配置枢纽建设营造良好发展环境,将试点任务转化为应用场景,将创新举措转化为发展实效,推动自贸试验区建设再上新台阶。

近4000亿元!科技创新和技术改造贷款加速落地

新华社北京11月25日电(记者任军、吴雨)记者25日从中国人民银行了解到,自科技创新和技术改造再贷款设立以来,多部门加强协同配合,科技创新和技术改造贷款签约和投放规模不断扩大。截至11月15日,银行已与企业和项目签订贷款合同近4000亿元。

近日,中国人民银行联合国家发展改革委、科技部、工业和信息化部、财政部、农业农村部、交通运输部、国务院国资委、金融监管总局召开会议,全力推进科技创新和技术改造贷款政策落实。

会议强调,各地方、各部门、各金融机构健全工作机制、细化工作措施,加快实现清单内企业和项目融资对接“全覆盖”,贷款签约和投放规模不断扩大。截至11月15日,银行累计与1737个企业和项目签订贷款合同近4000亿元,有力支持了初创期、成长期科技型中小企业首贷和重点领域大规模设备更新。

今年4月,中国人民银行联合科技部等部门设立5000亿元科技创新和技术改造再贷款。金融机构根据企业申请,参考行业主管部门提供的备选企业名单和项目清单,自主决策是否发放贷款。对于在备选企业名单或项目清单内符合要求的贷款,中国人民银行可按贷款本金的60%向金融机构发放再贷款。

根据会议要求,各银行机构将用好用足政策资源,对清单内企业和项目做到“应签尽签、能投尽投”,提升审贷放贷效率,开辟贷款审查审批“绿色通道”,开发与初创期科技型企业以及中小企业技改融资需求更加匹配的贷款产品,拓宽抵押质押范围,加快贷款签约投放进度。

中国人民银行表示,将与有关部门紧密协作,将政策更多向民营和中小企业倾斜,分类施策提升银企对接效率,为金融服务营造良好环境。

南水北调东线一期工程2024至2025年度调水工作启动

新华社南京11月25日电(记者秦华江、魏弘毅)25日16时,按照江苏省水利厅调度指令,江苏全面启动南水北调2024至2025年度调水,将向山东供水11.25亿立方米,开启南水北调东线一期工程第12个年度的调水工作。

按照水利部下达的本年度水量调度计划,江苏调水运行时段为2024年11月至2025年5月。参与调度运行的水利工程除泵站工程外,还需启用该省沿线起调节控制作用的节制闸等900余座,以及保障调水水质的徐州、宿迁、淮安、扬州等境内410多公里长的尾水导流工程。

为确保工程安全、供水安全、水质安全,保障国家跨流域调水战略目标实现,江苏省水利厅兼顾省内外用需求,统筹制定省内供水调度方案。调水期间,水利、生态环境、交通

运输、农业农村、电力等部门及沿线地方政府将全力做好水量调度、水质监测保障、运输船舶管控、水产养殖管理、电力供应保障、沿线用水管理等工作,按时按质按量完成调水出省任务。

水利部相关水量调度计划显示,东线一期工程2024至2025年度计划向山东省调水11.25亿立方米,向江苏省、安徽省分别净增供水5.27亿立方米、0.46亿立方米。

据介绍,东线一期工程自2013年11月15日通水以来,已顺利完成11个年度调水任务,累计向山东省供水约71.4亿立方米,有效改善了受水区的供水条件,特别是缓解了山东半岛和鲁北地区水资源短缺的困境,为受水区经济社会高质量发展提供了有力的水资源支撑和水安全保障。

最高法、全国妇联联合发布反家暴犯罪典型案例

新华社北京11月25日电 最高人民法院与中华全国妇女联合会25日联合发布5件反家庭暴力犯罪典型案例,进一步提高全社会对反家庭暴力的关注和重视,切实维护妇女、儿童等家庭暴力受害者的合法权益,对施暴者、潜在施暴者形成有力震慑。

这5件典型案例是:被告人谢某宇故意杀人案;被告人赵某梅故意杀人案;被告人梁某伟故意伤害案;被告人刘某坤虐待、重婚案;被告人王某辉拒不执行裁定案。

据介绍,典型案例全面贯彻宽严相济刑事政策。人民法院对于实施家庭暴力手段残忍或者造成严重后果的犯罪分子,坚决依法从严惩处,例如在被告人谢某宇故意杀人案中,谢某宇常年沉迷赌博,多次无故殴打、辱骂文某某,文某某向法院提起离婚诉讼。谢某宇威胁文某某撤诉未果后,持刀捅刺文某某致其当场死亡。人民法院对谢某宇以故意杀人罪判处死

暴雪寒潮大风三预警齐发 部分地区需警惕道路结冰

新华社记者 黄焱

过去一天,寒潮足迹走过内蒙古中西部、西北地区、华北西部等地,带来明显大风、降温、雨雪天气。预计未来三天,寒潮将继续东移南下影响我国中东部。中央气象台25日发布大风、寒潮和暴雪预警。

这股寒潮带来的雨雪相当强,作为此次降雪核心区的东北地区、内蒙古东部等地,将迎来暴雪或大暴雪。中央气象台首席预报员董全介绍,25日雪区进一步东移,主要影响东北三省,多地将达到大雪甚至暴雪。26日降雪区往北收,主要在黑龙江和内蒙古东北部,局地可能有特大暴雪。

“从降雪性质看,西北地区东部、内蒙古等地是干雪,容易被风吹起来,但积雪深度较厚,有10至20厘米。而东北地区以湿雪为主,降雪过后温度快速下降,极易导致道路结冰。”董全说。

大风降温方面,预计未来三天中东部大部地区气温将先后下降6℃至10℃,其中华北北部、内蒙古中部及东北地区等地局地降温16℃以上。28日前后,最低气温0℃线将南压至苏皖北部



11月25日,市民撑伞行走在山东省青州市街头。

新华社发(王继林摄)

至河南南部一带,大别山、黄山等高山拔山区最低气温也将低于0℃。寒潮过后,我国大部地区气温将由前期偏高转为略偏低或接近常年同期。

不少公众有疑问:每到降温,气象部门发布的预报有冷空气、强冷空气、寒潮等,它们有何区别?

国家标准《冷空气等级》按照24小时、48小时、72小时降温幅度和最低气温,将单站冷空气过程从弱到强依次划分为弱冷空气、较强冷空气、强冷空气和寒潮4个等级,寒潮为最强等级的冷空气。由于冷空气在各地的降温幅度不同,对各地的影响也不同,因此不同地区可以有不同的冷空气等级标准。

中央气象台发布的中期天气预报显示,未来十天冷空气活动频繁,中东部大部地区气温较常年同期偏低,东北地区、内蒙古有强降雪。

气象专家提醒,此次寒潮将给中东部地区带来明显大风降温天气。东北地区、内蒙古东部等地大风降温尤为剧烈,叠加强降雪寒意十足,建议公众及时关注天气变化,做好防寒保暖措施。外出需注意防范雨雪天气造成的道路湿滑、结冰,驾车出行保持安全车距,时刻警惕路况变化。

新华社北京11月25日电

“链”上话合作 携手创未来

——写在第二届中国国际供应链促进博览会开幕之际

新华社记者 潘洁 戴小河 郭宇靖

“链接世界,共创未来”。

作为全球首个以供应链为主题的国家级展会,第二届中国国际供应链促进博览会将于11月26日在北京中国国际展览中心顺义馆开幕。

展链条、展生态、展场景。这场“链”味十足的经贸盛会,将促进供应链上中下游衔接、大中小企业融通、产学研用协同、中外企业互动,推动中国与世界双向奔赴、合作共赢。

赴约,共襄经贸盛会

继首届链博会上携3家中国供应链企业参展后,今年苹果公司将携4家各具特色的供应商到场;去年在展会现场提交专利和商标申请的宁德时代,今年又将带来多个独家新品……一个个大家耳熟能详的企业,从链博会的“头回客”成为“回头客”。

既有老朋友,也有新面孔。首次亮相链博会的麦当劳中国,不仅将通过沙盘展示今年7月在湖北新投产的供应链智慧产业园,还将带来不少首发首秀,包括绿色农业文创周边,以“RFID+物联网”为核心技术的新一代“一箱一码”智慧物流方案新成果等。

截至目前,已有600余家中外企业确认参展第二届链博会,参展企业数量比首届增长约20%,世界500强、中国500强、中国民营企业500强企业分别比首届增加42%、46%和70%。

“虽然展览面积由首届的10万平方米增至12万平方米,并在中国国际展览中心朝阳馆设立绿色农业链分展区,但仍然是一位难求,不少有意愿参展的企业遗憾未能成行。”中展集团董事长林舜杰说。

报名踊跃,“一位难求”的背后,是“链”对广大企业的吸引力。相比其他展会,链博会不是展销商品,而是展链条、展生态、展场景;不只关注短期交易,更注重供应链上中下游企业的长期合作和共同发展。展商之间不是“掰手腕”抢客户,而是“手拉手”找伙伴。

第二届链博会设置了先进制造链、清洁能源链、智能汽车链、数字科技链、健康

生活链、绿色农业链6大链条和1个供应链服务展区,帮助参展企业更好识别自己在供应链上的准确位置、找到全球最优的“链”上合作伙伴。

其中,先进制造链将从前端研发设计、新材料运用、关键零部件加工、智能制造等方面,展示全球先进制造领域的全产业链;

清洁能源链将以“源网荷储”为基础,展示清洁能源从供给到消纳的全周期产业链;

智能汽车链将从上游零部件环节、中游动力电池和智能网联环节、下游系统集成及横向服务环节进行展示;

健康生活链不仅覆盖从出生到养老全生命周期的健康产业链条,还将展示传统医药保健、健康人居、健康消费等……

“我们自主研发的AI牛瘤胃胶囊在首届链博会上备受关注,不少头部企业抛来合作的橄榄枝。链博会为我们带来了前所未有的机会。”内蒙古基础科技有限公司副总经理李先龙说,企业将展台面积从去年的48平方米增加到今年的112平方米,希望通过链博会这一平台,让公司研发的新技术走向全国,走向世界。

聚力,共谋创新发展

德国西门子将带来全球领先的工业自动化和智能制造技术;美国霍尼韦尔将展示多项环保减碳技术和解决方案;日本的艾杰旭(AGC)公司将亮出全球顶尖的HUD抬头显示产品……

第二届链博会上,新产品、新技术、新工艺、新材料将纷纷亮相,走进展厅,便能一览产业前沿动态和最新科技成果。

向“新”而行,是第二届链博会的突出特点。链博会首次设置的先进制造链展区,将聚焦新质生产力,展现先进制造业在推动产业升级、提升国际竞争力等方面的重要作用。近80家中外企业将通过实物展出、动态演示、互动体验等多种方式,让观众切身体验数字化、网络化、智能化技术的前沿成果和深度应用。

不只是先进制造链,链博会每个展区

乃至每个展区都不乏新看点。

看产业升级新动能——顺丰、圆通等企业将围绕构建数智化供应链生态,展示物联网、大数据、云计算、区块链等创新技术和解决方案给物流业带来的新变化;中国铁建、中交集团、中国通号、德国克诺尔、中国中车将呈现轨道交通领域的最新技术和产品,从勘察设计、工程建设、高端装备制造、运营维护等方面诠释新质生产力如何为轨道交通产业升级赋能。

看智能制造新成果——在大族激光展台,观看3D激光打印机现场打印小型复杂结构件;在华中数控展台,使用手机App与数控机床系统轻松交互;在强脑科技展台,佩戴脑电设备,体验脑机接口技术应用场景……丰富多彩的活动,将让观众在互动体验中感受智能制造的魅力。

看未来产业新布局——围绕“人工智能”主题展开的数字科技链展区,将从底层技术变革、中层产业孵化、上层应用场景三个维度,全方位展示人工智能如何重塑千行百业。生物医药、商业航天等新兴产业和未来产业领军企业及“隐形冠军”企业,将“秀”出前沿赛道上的硬实力,呈现面向未来的勃勃生机。

“作为创新积聚的平台,链博会将为我我国与世界构筑起产业互融、创新互促、市场互通的桥梁,以‘链’为媒助力中外企业长期合作和共同发展,推动形成精准、有活力的企业共生生态。”中国贸促会会长任鸿斌说。

携手,共创美好未来

力拓、博世、宝武、小鹏4家中外企业联袂亮相智能汽车链,新西兰乳业巨头恒天然携中国供应链伙伴参展绿色农业链……中外企业以联合展台形式参展,是第二届链博会的一大特色。

“链博会是中国与全球供应链深度交融和创新碰撞的重要舞台。只有实现‘你中有我,我中有你’的共融共通,才能维护供应链稳定畅通,让供应链真正变成‘共赢链’。”GE医疗全球执行副总裁、中国总裁兼首席执行官张铁昊说。

今年链博会,境外参展商占比比去年

的26%上升到32%,参展国别近70个,向世界发出全球工商界携手合作、共同维护产业链供应链稳定畅通的积极信号。

为进一步凝聚合作共识,《全球产业链供应链稳定畅通北京倡议》将在链博会开幕式上发布,“六链一展区”的龙头企业将分别牵头发起产业联盟倡议。链博会期间将举办开幕式、8场主题活动及60多场会议活动,中外政商学界嘉宾将围绕全球产业链供应链发展的一系列重要议题展开深入交流研讨。

此外,链博会期间还将发布2024版《全球供应链促进报告》以及“全球供应链促进指数”“全球供应链连接指数”,帮助各方了解人形机器人、智能汽车、集成电路、光伏发电等产业的全球供应链图谱以及当前全球供应链发展的主要趋势和相关风险。

开放才能发展,合作方能共赢。

“供应链是市场经济的血脉,供应链的稳定对产业发展和企业生存至关重要。链博会不仅是展示产品和技术的平台,更是促进全球供应链合作的桥梁。”住友电工集团中国区销售董事总经理武尼歌三说,期待通过链博会寻找未来深度合作的中国伙伴,努力提高整个供应链的附加值。

链博会不仅助力全球产业链供应链稳定畅通,也通过链接全球经济促进包容发展,让发展成果更多更公平地惠及每一个国家、每一个企业和每一个人。

本届链博会汇聚了来自世界各地的参展商,既有占境外参展商约半数的欧美企业,也有东盟、非洲、拉丁美洲等地区的企业。链博会还将为中小企业提供贸易对接、技能培训等多项支持措施,帮助他们开拓国际市场、提升竞争力,更好融入全球产业链供应链体系。

“我们将坚持国际化、专业化、市场化、绿色化办展理念,进一步放大链博会贸易促进、投资合作、创新集聚、学习交流功能,携手各方推动构建更加紧密的全球产业链供应链伙伴关系,为促进世界经济复苏发展作出新贡献。”任鸿斌说。

新华社北京11月25日电