

多方布局以旧换新 万亿消费市场加速开启

发展新质生产力要从实际出发

“要牢牢把握高质量发展这个首要任务,因地制宜发展新质生产力。”今年全国两会期间,习近平总书记的重要讲话为各地发展新质生产力指明了方向。

因地制宜,是靠山吃山、靠水吃水的务实选择。我国幅员辽阔,不同地区的资源禀赋、产业基础、科研条件各不相同。青海有大量盐湖,用先进技术高效提取盐湖中的锂资源,可推动盐湖开发与新能源、新材料产业融合发展。海南地处热带,五指山以南地区冬季气温超16摄氏度,为现代农业育种提供了“天然大温室”。长三角地区产业基础雄厚、人才资源充足、科教实力强、营商环境好,有实力加强科技创新和产业升级深度融合,可打造具有国际竞争力的战略性新兴产业集群。只有从实际出发,先立后破、因地制宜、分类指导,探索各具特色的发展模式,差异化发展新质生产力,才能让每个地区都各展所长、优势互补,赢得高质量发展的主动权。

需要注意的是,因地制宜发展新质生产力,并不是传统经验里的靠山吃山、靠水吃水。新质生产力由技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业深度转型升级而催生,特点是创新,关键在质优,本质是先进生产力。也就是说,山还是那座山,水还是那片水,但是靠山吃山、靠水吃水的方式方法要与时俱进,要创新发展,要提质升级。

要以科技创新为引领。升级传统产业、壮大新兴产业、培育未来产业,都离不开科技创新的引领。在发展新质生产力过程中,科技创新越来越显现出核心要素的作用。因地制宜发展新质生产

力,首先要依据本地禀赋确定发展重点方向的基础上,努力推进高水平科技自立自强,并建立以企业为主导、需求为牵引、产学研协同创新的科技成果转化机制,实现产业链与创新链的“共融共舞”。

要以实体经济为支撑。实体经济是直接创造社会财富的经济活动,是现代产业体系的基础。新质生产力不是空中楼阁,需厚植实体经济根基,根深才能叶茂。发展新质生产力不能忽视、放弃传统产业。传统产业是不少地方的特色产业,对当地的经济基础、民生就业等起着稳定器作用。各地要坚持新兴产业和传统产业融合发展,以技改和数字化为抓手,推动传统产业向高端化、智能化、绿色化迈进,在这个过程中自然淘汰落后产能,方能做到稳中求进。

要以深化改革为动力。加快发展新质生产力,有助于我们在未来发展和国际竞争中赢得战略主动。面对新一轮科技革命和产业变革,各地必须抢抓机遇,靠改革赢得先机。要深化科技体制、教育体制、人才体制等改革,打通束缚新质生产力发展的堵点卡点。要围绕构建高水平社会主义市场经济体制,加快完善产权保护、市场准入、公平竞争、社会信用等市场经济基础制度。要针对各地发展中遇到的具体难点来深化改革,为新质生产力的发展持续注入强劲动力。

因地制宜发展新质生产力,落在“实”,特点在“新”,关键在“优”。各地要察实情、出实招、求实效,挖掘区位优势,培育各具特色的先进产业集群,加快发展新质生产力。

随着《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》(简称《行动方案》)于日前正式发布,新一轮消费品以旧换新行动也正式开启。在此之前,中央经济工作会议和中央财经委员会第四次会议都对此作出部署。刚刚发布的政府工作报告也提出,“稳定和扩大传统消费,鼓励和推动消费品以旧换新”。

记者注意到,中央层面频频部署的同时,地方也纷纷推出以“焕新季”为主题的促消费活动,家电、汽车等成为主要领域,相关企业也积极参与。业界分析,汽车、家电等耐用消费品更新换代升级涉及万亿规模的市场,随着各方推动,将有力促进消费回升,并带动供给端优化升级。

实施消费品以旧换新行动,开展汽车、家电产品以旧换新,推动家装消费品换新;实施回收循环利用行动,完善废旧产品设备回收网络;实施标准提升行动,聚焦大宗消费品,加快标准升级……《行动方案》对消费品以旧换新的部署涉及生产、销售以及回收利用等多个环节。

《行动方案》还提出具体目标,到2027年,报废汽车回收量较2023年增

加约一倍,二手车交易量较2023年增长45%,废旧家电回收量较2023年增长30%,再生材料在资源供给中的占比进一步提升。

在业界看来,消费品以旧换新的大规模开展将带来巨大的市场空间。国家发改委给出的数据显示,2023年底民用汽车保有量达到3.36亿辆,冰箱、洗衣机、空调等家电保有量超过30亿台,汽车、家电更新换代将创造万亿规模的市场空间。

中央层面出台政策的同时,地方上也在积极开启“焕新季”活动。其中,重庆于3月8日启动2024“爱尚重庆”绿色智能家电进乡镇、进街道、进社区以旧换新惠民促销活动。杭州宣布,3月至4月期间开展家电焕新季,充分联动平台、家电企业和直播电商等推出家电以旧换新惠民让利活动。深圳罗湖区政府推出2024年春季购车福利,除了购车优惠,符合条件的以旧换新还能叠加享受1000元补贴。

多重利好下,相关企业加快了布局脚步。从生产端看,一些家电企业纷纷表示将根据政策支持方向,提供更多绿色智能产品。美的集团相关负责人对

记者表示,集团将围绕碳中和、空气价值、智能家居3个方向持续加大研发投入。格力也提出,将继续坚持自主创新之路,打造更多的绿色智能优质产品,更好满足消费者需求。佛山照明表示,将增加绿色智能产品线,推出更多款绿色智能产品。

在销售环节,平台企业积极参与。其中,苏宁易购双线开启“全民焕新季”,联合百大头部品牌推出“以旧换新、大牌上新、服务出新”。京东宣布推出“以旧换新专项扶持计划”,2024年将联合品牌投入30亿元,持续加码家电家居以旧换新补贴。

另外,在回收利用环节,相关企业和业务呈上升态势。美团数据显示,今年以来,平台上“以旧换新”服务的搜索量同比增长超60%,在平台上提供以旧换新服务的商家数量同比增长300%。天眼查专业版数据显示,目前我国二手车相关企业有94.5万余家,其中,2024年1至2月新增注册企业近2万家。

受访企业还纷纷表示,期待细则的落地,将加大政策鼓励方向的相关技术投入和业务布局。事实上,相关配套举措已经在加快推进。《行动方案》发布当

晚,国家发改委表示,将会同有关方面,陆续制定出台消费品以旧换新实施办法和标准提升行动具体方案,不断完善配套措施;还将统筹利用中央预算内投资、中央财政专项资金等各类资金支持重点领域设备更新、消费品以旧换新和废弃产品回收循环利用。

中国信息协会常务理事、国研新经济研究院副院长朱克力对记者说,从政策部署来看,通过政府支持、企业让利等方式,可降低消费者换新成本,提高换新意愿,从而有效激发市场活力和消费潜力。特别在当前经济形势下,系列政策的有效实施对于稳定市场预期、提振消费信心具有重要意义,将助力万亿级的市场空间加速开启。

朱克力还分析,这轮大规模耐用消费品以旧换新行动不仅着眼于激发当前消费市场活力,更是发展新质生产力的深刻体现。“鼓励耐用消费品以旧换新不仅能有效促进老旧、高能耗产品淘汰,更能推动融合新技术、新设计、新功能的耐用消费品快速进入市场,实现消费结构升级与消费品提质。”

经济参考报

农业机械助力乡村振兴



2024年3月14日,湖北省宜昌市秭归县水田坝乡龙口村村民用农用无人机转运刚收获的脐橙。近年来,湖北省宜昌市秭归县采用农民自筹+政府补贴的办法,建设果园轨道运输车1700多条,总长达35.6万公里。帮助果农购买农用无人机200多台,免费培训操作手500多名。农业机械的普遍推广,有力地推动了脐橙产业的发展。

人民网

春捂也得讲门道

“春捂秋冻,不生杂病”。“春捂秋冻”是指在天气变暖时不要急于换掉棉衣,天气变冷时不要突然穿得过多。不仅如此,春天要“捂”,也得讲门道,捂对部位,能起到养生保健作用。

春捂时第一个需要保暖的部位是头部,这样可以避免因头部受风寒带来的不适,如头痛、头晕、颈项胀痛或感冒、气管炎等。

第二个需要保暖的部位就是腰腹。因为人的阳气以肾为本,肾居于我们的腰腹部,一旦腰腹受寒容易出现下肢麻木、疼痛,腰酸膝软等问题。

最后需要保暖的部位是小腿。老话讲“寒从脚起”,春捂穿衣宜下厚上薄。

春季养生,不仅要“捂”,还可以多揉搓穴位部位,起到保健作用。

养脾胃可揉揉三里穴。按揉时小腿略向前伸,食指放在足三里穴上,中指压在食指上,两指一并用力,按揉三里穴1分钟。

疏肝气可推揉两肋,即双手按腋下,顺肋骨间隙推揉至胸前两手接触时返回,来回推揉30次,以双肋处有温热感为佳。

活肾水可揉搓腰部。腰为肾之府,先将两手对搓至手心热后,分别放在腰部两侧,手掌贴着皮肤,上下按摩腰部,直到有温热感为止,每次约200下。

人民日报

女性健身诉求从“减重”转向“增肌”

电影《热辣滚烫》自大年初一上映以来,不仅掀起了票房热潮,同时也引发了一股减重健身的热潮。影片中的女主角贾玲在电影中减重100斤,展示了惊人的毅力和成果。

减重过度影响健康?专家建议控制合理节奏

对于贾玲减重100斤,有人称赞贾玲的勇气和毅力,认为她为了新电影付出了巨大的努力;也有人担心减重过度会对身体健康造成影响,希望贾玲能够注意健康。

其实,在电影的拍摄过程中,剧组安排了专业健身教练全程陪同贾玲工作,用科学和健康的方法辅助她完成瘦身任务。

营养学专家也指出,尤其对于重度肥胖患者来说,为了身体健康,减重至BMI正常范围内是合理的。但减肥速度,并不是越快越好,而需要控制在合理的节奏。

在低能量膳食和适量增加运动的情况下,每周减重0.5到1千克是健康减重的速度。对正常体重来说,突然大幅度体重减轻可能导致营养不良、电解质失衡、肌肉流失、代谢紊乱等问题,也会面临体重很快反弹的风险。

即使是肥胖患者,减肥前也最好先听从医生指导,如果有条件,最好在专业的营养师和健身教练团队综合保障下进行。

增强自信又减压 拳击馆女学员增多

在《热辣滚烫》上映前,随着亚洲首位UFC世界冠军张伟丽的出圈,女性拳击就已经猛火一把。这个春

节,电影制造的话题继续为拳击运动的火热添柴,鼓舞着很多网友积极投入到运动中去。

电影的影响力已经转化为实际的健身行动,对健身行业产生了积极影响。据媒体报道,近日,全国多地的健身房和泰拳馆的咨询减重者数量增加,一些拳馆甚至在春节假期提前开放,以满足会员的需求。

“下班后来一场畅快淋漓的拳击吧!”在北京,一家主营女子拳击的拳馆在春节前已经陆陆续续接收到不少新学员,于大年初六就开启了龙年第一堂课。“不管男生女生,打拳都是一种对耐力的考验。女生练拳不能保证会变得更像男生一样能打,但肯定可以增强自信,并且起到减压的作用。”搏击教练林女士表示,打拳需要长时间挥舞双手,因此能起到塑造手臂线条的作用,想要练拳的女士不用担心手臂会变粗。

美团数据显示,不少拳击健身馆在春节之后迎来“开门红”,咨询拳击课程和报名参加“拳击体验课”的人数都明显增加。不少拳馆也上线了“热辣滚烫团课”“贾玲同款拳击课”等课程。

减脂不再是唯一诉求 报名增肌课女性增加

近两年,张伟丽、谷爱凌等女性运动员频频出圈,向大众展示了女性的力量美。“当我看到我的腿,我不是想它们不漂亮,瘦不瘦,而是想我的腿能为我做什么。凭借它们,我能跳得更高,跑得更快,让我越来越自信,这才是漂亮。”谷爱凌接受采访时的一席话,让更多女性加入了举铁的行列。

杭州一家女性健身工作室表示,近两年来,报名增肌课的女性明显多了,诉求也发生了变化。以前,很多人健身是为了减脂,现在更加关注体脂率和肌肉量,在意自己身材、肌肉线条方面的改善。美团数据也显示,近期的健身热潮中,女性占比高达67.1%,20岁至35岁的年轻群体成为了主要用户。

北京青年报

为节约生产开支关闭消防安全设备? 这种行为太危险

作业区域发生火灾。同年5月16日至17日,消防部门对雅某公司进行检查发现该公司存在擅自停用可燃气体报警装置等影响安全生产问题,且在上述关闭可燃气体报警器区域内发现存放有朗格牌清味底漆固化剂10桶、首邦漆A2固化剂16桶、首邦漆五吨耐磨滑滑清面漆16桶等大量油漆、稀释剂,遂责令该公司立即整改,并将上述案件线索移送永康市公安局。经检验,上述清面漆、固化剂均系易燃液体,属于危险化学品。

永康市公安局决定立案侦查后再次对雅某公司现场检查发现,该公司虽然清理了仓库内的清面漆、固化剂等危险化学品,但可燃气体报警装置仍处于关闭状态。永康市公安局以李某远涉嫌危险作业罪移送永康市人民检察院审查起诉。永康市人民检察院经审查认为,李某远擅自关闭可燃气体报警器的行为,具有发生重大伤亡事故或其他严重后果的现实危险:

一是关闭可燃气体报警装置存在重大安全隐患。《建筑设计防火规范》(2018年版)明确,建筑内可能散发可燃气体、可燃蒸气的场所应设置可燃气体报警装置。本案现场虽按规定设置了可燃气体报警装置,但李某远擅自关闭可燃气体报警装置后,为了节省生产开支,未及时发现火灾,将引发火灾或者爆炸事故。

二是“危险”具有现实性。涉案现场不仅堆放了3瓶瓶装液化天然气(其中1瓶处于使用状态),还堆放了大量油漆、固化剂等危险化学品以及吨吨油漆渣等危险废物,企业的车间喷漆中也会产生大量挥发性可燃气体,一旦遇到明火或者浓度达到一定临界值,将引发火灾或者爆炸事故。

三是“危险”具有紧迫性。案发前,涉案厂区曾发生过火灾,客观上已经出现了“小事故”,之所以没有发生重大伤亡等严重后果,只是因为发生在发生重大危险的时段,喷漆车间已经连续几天停止作业,相关区域的可燃气体浓度恰好没

有达到临界值,且发现及时得以迅速扑灭,属于由于偶然因素侥幸避免。经消防检查,当即明确提出企业存在“擅自停用可燃气体报警装置”等消防安全隐患,但李某远一直未予整改。永康市人民检察院以危险作业罪对李某远提起公诉。永康市人民法院以危险作业罪判处李某远有期徒刑八个月。宣判后无上诉、抗诉,判决已生效。

以案说法

根据刑法规定,危险作业罪中“具有发生重大伤亡事故或者其他严重后果的现实危险”,是指客观存在的、紧迫的危险,这种危险未及时消除、持续存在,将可能随时导致发生重大伤亡事故或者其他严重后果。司法机关对于行为人关闭、破坏直接关系生产安全的监控、报警、防护、救生设备、设施,已经出现重大险情,或者发生了“小事故”,由于偶然性的客观原因而未造成严重后果的情形,可以认定为“具有发生重大伤亡事故或者其他严重后果的现实危险”。

人民网

我国正研制4米级、5米级可重复使用火箭

记者近日从中国航天科技集团有限公司获悉,为适应商业航天市场需求,我国正抓紧研制4米级、5米级可重复使用火箭,计划分别于2025年和2026年首飞。

“可重复使用火箭是未来太空探索的重要发展方向之一,它具有低成本、高效率、技术难度大和更加环保等特点。要实现这一目标,需要克服许多技

术难题,还需要探索攻关新的材料、结构和控制方法等。研制4米级、5米级可重复使用火箭意味着我们在商业航天发射市场更进了一步。”中国科学院院士、中国航天科技集团研究发展部部长王巍说。

中国商业航天正进入快速发展阶段。不久前发布的《中国航天科技活动蓝皮书(2023年)》显示,2023年我国共

完成26次商业发射,发射成功率达96%;共研制发射120颗商业卫星,占全年研制发射卫星数量的54%。与此同时,发射、测控设施建设持续推进,海南国际商业航天发射场一号发射工位正式竣工,二号工位正加快推进建设,两个工位将各具备每年执行16次发射任务的能力。今年,商业航天被写入政府工作报告,为行业发展注入更多信心。

王巍表示,应充分调动社会优质资源,共享发展机遇,积极服务国家战略,联合形成合作共赢的产业生态,加速突破高性价比商业卫星关键技术,推出通信、导航、遥感及综合性商业卫星产品,开发商业市场急需的高性价比火箭发动机,将商业航天培育发展成为新质生产力,推动我国航天事业全面发展。

新华网

学法时习之

因安全生产需要,某酒店用品公司在油漆仓库、危废仓库等生产作业区域安装了可燃气体报警器,却被该公司负责人为了节约生产开支而擅自关闭,且经消防部门检查并明确提出企业消防安全隐患后,一直未予整改。该公司负责人最终因危险作业罪被判处有期徒刑八个月。

基本案情

2020年,浙江省永康市雅某酒店用品有限公司(以下简称“雅某公司”)因安全生产需要,在油漆仓库、危废仓库等生产作业区域安装了可燃气体报警器。2021年10月以来,雅某公司负责人李某远在明知关闭可燃气体报警器会导致无法实时监测生产过程中释放的可燃气体浓度,安全生产存在重大安全隐患情况下,为节约生产开支而擅自予以关闭。2022年5月10日,雅某公司

作业区域发生火灾。同年5月16日至17日,消防部门对雅某公司进行检查发现该公司存在擅自停用可燃气体报警装置等影响安全生产问题,且在上述关闭可燃气体报警器区域内发现存放有朗格牌清味底漆固化剂10桶、首邦漆A2固化剂16桶、首邦漆五吨耐磨滑滑清面漆16桶等大量油漆、稀释剂,遂责令该公司立即整改,并将上述案件线索移送永康市公安局。经检验,上述清面漆、固化剂均系易燃液体,属于危险化学品。

永康市公安局决定立案侦查后再次对雅某公司现场检查发现,该公司虽然清理了仓库内的清面漆、固化剂等危险化学品,但可燃气体报警装置仍处于关闭状态。永康市公安局以李某远涉嫌危险作业罪移送永康市人民检察院审查起诉。永康市人民检察院经审查认为,李某远擅自关闭可燃气体报警器的行为,具有发生重大伤亡事故或其他严重后果的现实危险:

一是关闭可燃气体报警装置存在重大安全隐患。《建筑设计防火规范》

(2018年版)明确,建筑内可能散发可燃气体、可燃蒸气的场所应设置可燃气体报警装置。本案现场虽按规定设置了可燃气体报警装置,但李某远擅自关闭可燃气体报警装置后,为了节省生产开支,未及时发现火灾,将引发火灾或者爆炸事故。

二是“危险”具有现实性。涉案现场不仅堆放了3瓶瓶装液化天然气(其中1瓶处于使用状态),还堆放了大量油漆、固化剂等危险化学品以及吨吨油漆渣等危险废物,企业的车间喷漆中也会产生大量挥发性可燃气体,一旦遇到明火或者浓度达到一定临界值,将引发火灾或者爆炸事故。

三是“危险”具有紧迫性。案发前,涉案厂区曾发生过火灾,客观上已经出现了“小事故”,之所以没有发生重大伤亡等严重后果,只是因为发生在发生重大危险的时段,喷漆车间已经连续几天停止作业,相关区域的可燃气体浓度恰好没

有达到临界值,且发现及时得以迅速扑灭,属于由于偶然因素侥幸避免。经消防检查,当即明确提出企业存在“擅自停用可燃气体报警装置”等消防安全隐患,但李某远一直未予整改。永康市人民检察院以危险作业罪对李某远提起公诉。永康市人民法院以危险作业罪判处李某远有期徒刑八个月。宣判后无上诉、抗诉,判决已生效。

以案说法

根据刑法规定,危险作业罪中“具有发生重大伤亡事故或者其他严重后果的现实危险”,是指客观存在的、紧迫的危险,这种危险未及时消除、持续存在,将可能随时导致发生重大伤亡事故或者其他严重后果。司法机关对于行为人关闭、破坏直接关系生产安全的监控、报警、防护、救生设备、设施,已经出现重大险情,或者发生了“小事故”,由于偶然性的客观原因而未造成严重后果的情形,可以认定为“具有发生重大伤亡事故或者其他严重后果的现实危险”。

人民网

