

全国人大代表郭兴田 将装配式厨卫纳入以旧换新补贴范围

■ 本报记者 李代广

2026年全国两会期间,《政府工作报告》明确提出“坚持内需主导,建设强大国内市场”,深入实施提振消费专项行动,“打造一批带动面广、显示度高的消费新场景”;同时强调“加快推动全面绿色转型,增强绿色发展动能”“深入打好蓝天、碧水、净土保卫战”。

经济发展从增量扩张转向存量提质的关键阶段,关联近4亿存量住房、6000万从业者、十万亿市场规模的大家居产业,正加速迈向绿色化、规范化、品质化发展新阶段。如何在供给端推动转型升级,在需求端释放存量消费潜力,成为行业面临的重要课题。

第十四届全国人大代表、中国环境保护产业协会副会长、万华生态集团董事长郭兴田,履职四年以来始终聚焦大家居行业与生态环境保护。

今年两会期间,他围绕扩大内需促消费、甲醛源头治理、行业规范经营、蓝天保卫战等方面提交多份建议,勾勒出一条“规范→提标→减负→补贴→激活”的系统性改革路径。

筑牢绿色健康底线

2026年6月1日,国家强制性标准GB 18580-2025将正式实施,E0级成为室内人造板强制准入门槛,E1级产品全面退出室内装修市场;与此同时,修订后的《环境保护税法》将甲醛等挥发性有机物纳入征税范围。两大政策形成合力,一端卡住市场准入,一端从税收成本推动产业升级。

然而,绿色转型的最大障碍在源头。人造板是建筑装修的基础材料,年产量达3.5亿立方米,其中90%依赖脲醛树脂



● 全国人大代表、中国环境保护产业协会副会长、万华生态集团董事长郭兴田

胶——一种由尿素与甲醛经化学反应合成的黏合剂。中国每年2500万吨甲醛产量中,绝大部分用于板材生产。

“甲醛释放贯穿人造板全生命周期——制胶环节释放、热压环节释放、入厂之后还在持续释放。”郭兴田指出,部分人造板企业自建小化工装置制胶,作坊式生产、以农用化肥原料替代工业级原料、甲醛无组织排放等问题普遍存在,让污染源难以管控。

“管控甲醛污染源,让制胶回归专业化工业园区,既是民生工程,也是环保工程。”郭兴田建议,将脲醛树脂胶生产纳入“新污染物治理”体系严格监管,要求所有新建、改建、扩建制胶项目进入合规化工园区,对园区外现存量限期搬迁。

值得一提的是,郭兴田对民生健康的关注不止于行业层面。2025年9月,他列席十四届全国人大常委会第十七次会议,参与审议《生态环境法典(草案)》,作为八位发言代表之一,提出将室内空气污染防治纳入环保法典。“我们大部分上班族在室内、回家在室内,室内空气质量与每个人的健康直接相关。”这份建议指向一个长期被忽视的制度盲区——过去的环保法律体系侧重室外环境,而亿万家庭的“呼吸健康”同样需要法律守护。

重塑公平竞争环境

如果说甲醛治理是绿色底线问题,那么行业内卷则是公平竞争问题——两者

相互交织,共同制约着大家居行业的健康发展。

郭兴田调研发现,当前行业内卷呈现三大核心表征:其一,近两年刨花板行业盲目上马两三千立方米新产能,造成严重过剩;其二,部分企业税费社保缴纳不规范、以次充好、虚假宣传,依法合规企业与违规企业之间存在约30%的成本差距;其三,假冒伪劣问题突出,严重破坏优胜劣汰的市场机制。

“内卷的本质是低质低价,伤害消费者。”郭兴田直言,反内卷要回归依法合规的公平竞争,让真正投入研发、注重品质的企业获得应有的市场回报。

他建议,通过联合监管与大数据系统比对等手段,依法规范行业税费和社保缴纳秩序,维护公平竞争环境;开展电商及网络平台“清明”治理,杜绝虚假宣传与标准炒作;定期公布产品质量抽检情况,推行由权威检测机构进行产品质量抽检,定期披露人造板、家具产品质量情况;同时加强中小企业合规帮扶,降低转型门槛,鼓励行业协会制定自律公约。

在郭兴田看来,反内卷的核心出路在于以新质生产力实现“高性价比”取代“低质低价”——通过产品创新、技术创新、商业模式创新,推动大家居行业向绿色化、工业化、数字化转型升级。

激活存量内需市场

供给端的绿色升级和公平竞争,最终要服务于一个核心目标——让消费者愿意消费、放心消费。

“中国最大的内需缺口在‘住’。”郭兴田指出,衣食住行等领域消费已趋饱和,家电下乡历经17年,汽车保有量趋于稳

定,而城镇超400亿平方米存量住宅中,约30%房龄超过25年,大量房屋十余年未装修,厨卫功能老化、适老化等问题突出。更关键的是,家装焕新能直接拉动建材、家具、家电、家纺等数十个行业,这一十万亿级市场有望成为弥补房地产下行带来的内需缺口的关键力量。

然而,传统装修的痛点严重抑制了消费意愿:工序繁琐、粉尘噪音污染重、质量与费用不可控,一套房子往往需要半年施工加上数月散味,巨大的时间和经济成本让大量家庭“想换不敢换”。

装配式整体卫生间、装配式集成厨房(装配式厨卫)正是破解这一痛点的钥匙。以工厂预制、现场装配、环保材料为核心,可实现厨卫空间48小时快速焕新,从根本上解决传统装修的弊端。2025年12月,装配式厨卫已正式纳入《升级和创新消费品指南(轻工第十二批)》,成为与汽车、家电同级的标准化工业消费品,其“以套为单位、价格清晰、标准统一、全程可追溯”的特点,有效解决了家装补贴“难监管”的难题。

郭兴田建议,将装配式厨卫正式纳入国家消费品以旧换新补贴范围,借鉴汽车、家电补贴经验,采取“消费者直接受益、厂商协同配合”的模式,科学设定补贴比例与上限,简化申领流程;同时建立覆盖生产、销售、安装、补贴申领全流程的监管体系,确保财政资金精准、安全、高效使用。

“针对存量房焕新市场,装配式厨卫是把锋利的‘矛’——打消消费者怕麻烦的顾虑,撬动沉睡的十万亿存量内需。”郭兴田表示,“反内卷的最终目的,就是让消费者买到真正的好产品。当供给端规范、产品优质、政策到位,消费自然就起来了。”

加强安全监管 保障食品质量 ——访全国人大代表、河南明正清真食品有限公司董事长李道峰

■ 本报记者 李代广

食品安全是民生之本、幸福之基,直接关系到人民群众的身体健康和生命安全,始终是社会各界高度关注的民生热点。随着我国居民生活水平不断提升,大众对食品的需求已从“吃得饱”向“吃得好、吃得安全”转变,对食品安全的期待和要求也日益提高。

3月10日,本报记者采访了全国人大代表、河南明正清真食品有限公司(以下简称明正食品)董事长李道峰,他就今年两会期间的提案和建议表达了自己的看法。

作为深耕食品行业的企业家,李道峰始终高度关注食品安全领域发展,他通过实地调研、与食品行业从业者深入交流发现,当前食品安全问题多集中于生产、流通、销售等关键环节:部分生产主体为追逐利益、降低成本,无视食品安全相关法律法规,在生产中违规使用农药、兽药、食品添加剂,甚至采用劣质原料进行加工;一些食品小作坊生产环境简陋恶劣,缺乏基本的卫生防护措施和规范的生产操作流程,产品质量难以得到有效保障;食品流通环节冷链物流体系建设不完善,仓储、运输的温控标准落实不到位,易造成食品变质损坏;部分经营商家存在销售过期食品、虚假标注食品生产日期、成分信息等违法行为,严重侵害消费者合法权益。



● 全国人大代表、河南明正清真食品有限公司董事长李道峰

李道峰表示,我国食品安全监管工作仍存在短板与不足,制约了监管效能的充分发挥。一方面,食品安全监管涉及多部门职责,部分领域存在职能交叉、责任界定模糊的问题,导致监管出现漏洞和盲

区,难以形成监管闭环;另一方面,现有食品安全检验检测技术和设备相对落后,检测效率、精准度难以匹配海量食品的快速检测需求,基层检测能力尤为薄弱,无法及时发现和处置食品安全风险。

为切实筑牢食品安全防线,守护人民

群众“舌尖上的安全”,结合行业实际与调研情况,李道峰代表提出以下六点建议:

一是健全法律法规与标准体系,强化法律威慑。严格落实“四个最严”要求,完善食品安全相关法律法规,提高对各类食品安全违法行为的处罚标准,大幅增加违法成本,让违法者付出沉重代价;结合食品行业发展新趋势、新问题,及时更新和完善食品安全国家标准、行业标准,确保标准科学合理、贴合实际、易于执行,为食品安全监管提供坚实的法律和技术支撑。

二是狠抓源头治理管控,从根本上保障食品质量。加强农业投入品全流程监管,严格规范农药、兽药、化肥、食品添加剂的生产、销售和使用,严厉打击非法添加、滥用投入品等行为;大力推进高标准农田建设,推广农业标准化、规范化生产模式,建立健全农产品产地准出、质量追溯等制度,实现从田间到餐桌的源头把控。

三是强化流通销售环节监管,堵住风险漏洞。严格落实食品经营主体责任,督促商家执行进货查验、索证索票、进货台账记录等制度,实现食品流通全程可追溯;加大对食品销售市场的巡查力度,严厉打击销售过期、变质、假冒伪劣食品等违法行为,加大冷链物流基础设施建设投入,完善冷链物流行业标准和监管体系,

保障生鲜、预制菜等食品在流通环节的质量安全。

四是完善部门协同监管机制,凝聚监管合力。厘清各监管部门的职责边界,避免职能交叉和监管空白;建立健全食品安全监管部门联动协调机制,推动市场监管、农业农村、卫健、公安等部门信息共享、执法联动、齐抓共管,形成上下贯通、左右协同的食品安全监管格局,全面提升监管质效。

五是提升检验检测能力,强化技术支撑。持续加大对食品安全检测技术和设备研发的投入,引进和推广先进的快速检测技术;构建覆盖城乡、布局合理、层级清晰的食品检验检测网络,重点强化基层检测能力建设,加大对农村“下乡包桌”、预制菜、散装食品等重点领域的检测力度,为基层食品安全监管提供有力的技术保障。

六是构建社会共治格局,营造良好监管氛围。健全食品安全举报奖励制度,畅通举报渠道,保护举报人合法权益,激发公众参与食品安全监督的积极性;充分发挥媒体舆论监督和社会组织行业引导作用,及时曝光食品安全违法行为,普及食品安全知识;加强食品安全宣传教育,提升消费者食品安全意识和自我保护能力,形成人人关注、人人参与、人人监督的食品安全治理良好氛围。

宋河粮液成为丙午年黄帝故里拜祖大典供奉用酒

本报讯(记者 李代广)3月10日,黄帝故里拜祖大典“宋河酒业”公益捐赠签约仪式举行。作为中国名酒之一的宋河粮液,正式成为丙午年黄帝故里拜祖大典供奉用酒。

黄帝故里拜祖大典,是海内外中华儿女溯源寻源、朝圣谒祖的盛典,更是弘扬中华文明、促进交流合作的“国家名片”。

河南省黄帝故里基金会理事长白东升在签约仪式上深刻阐释了双方合作的文化根基,并对宋河酒业的历史与现状给予了高度评价,其代表产品宋河粮液是“黄淮名酒带浓香型白酒的典型代表”。宋河酒业相关负责人肯定了自2024年锅圈实业赋能以来,以“有喜事,红宋河”和“文化+场景”双轮驱动所展现的发展新貌。

“能够深度参与到这一国家级文化经贸盛事中来,我们深感与有荣焉。”宋河酒业相关负责人在签约仪式上表示,此次

内外华人展现豫酒浓香风采,展示中原文化的博大精深。

郑州市市场监督管理局 开展3·15酒类市场净化宣传活动

本报讯(记者 李代广)3月10日,河南省郑州市市场监督管理局在管城区百荣世贸商城开展3·15酒类市场净化宣传活动,以检测赋能酒类市场净化,进一步提升该市酒类市场信誉,推动全市酒类产业高质量发展。

郑州市市场监督管理局党组成员、一级高级主办李军安,管城区人民政府二级调研员郭兴军,郑州检验检测有限公司党委委员、副总经理陆勇,郑州酒行业协会会长王烁等出席活动,共同为百荣鉴定检测服务站揭牌。

活动现场还设立了“真假酒对比展示区”,通过X光机、快检设备为高端白酒开展鉴别诊断,通过包装材质、防伪标识、酒花酒线等细节,直观教授消费者辨别技巧。



宋河将以旗下高端文化用酒——宋河粮液“紫气东来”作为供奉用酒,旨在“向海

标本兼治破瓶颈 老油井实现效益产量「双突破」

本报讯(通讯员 胡强 施桂娟)3月9日,从河南油田工程院传来消息,通过持续技术迭代与精准优化,楼821井在第三轮增能吞吐施工中实现产量与效益“双突破”,从一口长期“躺平”的低效井成功转变为日产油3.8吨的高产井,且本轮施工成本较上一轮下降14.58万元,为同类低产低效油井治理提供了可借鉴、可推广的新方案。

楼821井2011年投产,因能量不足长期处于低产状态。此前虽经两轮治理,仍面临措施有效期短、能量衰减快、成本居高不下等难题。

1月,工程院技术团队聚焦“提效降本”,启动第三轮技术攻关,着力打破治理瓶颈。团队创新引入后置渗吸段塞工艺,利用渗吸剂实现“润湿反转、降阻降黏”,将微观孔隙中的残余油高效“洗”出;通过优化焖井制度,精细调控地层压力,显著提升洗油效率与原油采收率。

在成本管控上,团队推行“三个转变”:单泵作业变多泵协同,提升施工效率;外部租赁变内部调剂,盘活资产存量;罐车拉水变软体罐储水,降低运杂费用。一系列举措使本轮施工成本降至20.12万元,降幅达42%,实现提质增效新突破。

工艺优化后,该井排水期仅1天即见产,含水率由83.3%降至59.4%,峰值日产量达4.1吨,目前已持续生产11天,累计增油28.7吨。

“这好比治病,须标本兼治。此次成功不仅验证了渗吸驱油技术的可行性,更突破了传统补能技术局限。”工程院唐河采油工程所所长何成伟表示,“成果既有效释放了低能油藏潜力,也为同类井治理提供了‘增产+降本’一体化解决方案。下一步我们将持续优化,推动该技术规模化应用,以科技助力稠油效益开发。”

河南平高智慧能源有限公司 通过五星级服务认证

本报讯(通讯员 孟繁祥)3月10日,从河南平高智慧能源有限公司传出消息,经过层层选拔和行业深度调查评审,挪亚检测认证集团为他们自主研发成功的大型集装箱储能系统颁发了基于GB/T27922-2011标准的认证,顺利通过了挪亚检测认证集团五星级服务认证。该证书的获得标志着平高储能大型集装箱储能系统符合国际最新的技术要求。

挪亚检测认证集团能为储能企业提供快速专业的一站式解决方案,拥有全套专业检测设备和多名资深检测工程师,服务范围覆盖整个亚太地区,为电池、变流器/逆变器柜、台区储能、电池舱、变流器/逆变器和储能产品提供市场准入服务和测试与认证服务。

经过多年的不懈努力,河南平高智慧能源有限公司储能不断深耕国内市场的同时,还积极开拓国际业务。在国内市场,平高储能先后在北京、天津、河南、江苏、浙江、广东、山东、新疆、西藏、青海等全国多个省市建设运营超过14000兆瓦时储能项目;在国际市场,平高储能成功中标非洲单体容量最大的电化学储能项目。