



责任编辑:徐曼 视觉编辑:赵晨霞

两会深一度

两会超有料

提质升级 以科技创新打通产业发展“经脉”

今年政府工作报告提出,加紧培育壮大新动能。坚持把发展经济的着力点放在实体经济上,因地制宜发展新质生产力,并就“建设现代化产业体系”“全面增强自主创新能力”“深入破除体制机制障碍”等作出具体部署。参加全国两会的河北代表委员对标建设制造强国的战略目标,立足专业领域,就“破解制约行业转型升级与高质量发展的突出‘卡脖子’难题”“打通从基础研究到产业化的全链条障碍,为培育新质生产力、建设材料强国提供制度保障”等方面,积极建言献策。

搭建数据互通平台 加速锻造产业自主可控



全国人大代表、中国五矿所属中国二十二冶集团有限公司党委书记、董事长袁斯浪

袁斯浪介绍,锻造行业作为航空航天、新能源汽车、核电、风电等国家战略性新兴产业不可或缺的工艺基础,其发展水平直接关系到高端装备制造的自主可控与产业链安全。当前,国产仿真软件在国内市场占有率不足15%,锻造核心领域仍依赖国外产品,成为制约行业转型升级与高质量发展的突出“卡脖子”难题。

深入调研后,袁斯浪发现,仿真软件自主化存在三大短板:核心技术突破滞后,难以满足复杂多物理场耦合场景;产业生态体系薄弱,标准不一、协同不足;人才与激励保障缺失,导致研发动力不足、应用推广困难。

“建议搭建锻造行业数据互通服务平台,对接平台并实现数据共享的企业,给予税收减免优惠政策支持。同时推动软件研发企业、锻造生产企业与科研机构构建产学研用协同联盟,定期组织需求对接与联合攻关,每年发布联合攻关课题。设立专项基金,支持联盟单位开展技术研发,以企业实际需求为牵引确定攻关方向,破解协同不畅与研发应用脱节问题。”袁斯浪说。

打通全链条障碍 构建新材料产业创新生态



全国人大代表,中国乐凯集团有限公司董事长、党委书记侯景滨

并以超过10%的年均增速持续扩张,其中前沿新材料领域增速达26.6%,展现出强劲的成长潜力。“十四五”期间,河北瞄准新材料赛道,培育壮大新材料产业集群,以科技创新打通产业发展“经脉”。数据显示,河北新材料产业规模以上企业数量超2700家,居全国第五位,产业增加值增速已连续三年保持两位数增长。在侯景滨看来,河北新材料产业前景广阔,要利用好资源优势,加快产业转型升级,在新材料领域跑出加速度,赢得新优势。

“2026年是‘十五五’开局之年,也是河北抢抓现代化首都都市圈建设机遇的关键时期,中国乐凯锚定新材料主业,主动融入京津冀协同发展大局,谋划感光材料和‘双碳’材料两大重点方向。”侯景滨说。对建设制造强国的战略目标,侯景滨建议,通过整合国家战略科技力量,构建以企业为核心、教育科技人才一体化、“双链”深度融合的生态体系,打通从基础研究到产业化的全链条障碍,为培育新质生产力、建设材料强国提供制度保障。

近年来,我国新材料产业规模持续扩大,2024年已达8.7万亿元,

我成功追到“春晚特约报幕人”

□本报记者 耿佳



今年全国两会,我成功“追星”了。

在河北代表团分组讨论现场,只要代表们一聊到农业,总会不约而同地提到一个名字。他就是全国人大代表、中国工程院院士、中国农业大学原校长孙其信。

说起来,孙其信代表早就“出圈”了。马年央视春晚,他作为特约报幕人登场,在台上向全国人民报喜:2025年,在全国农民的共同努力下,我们的粮食产量突破1.4万亿斤。

可真正让我对他产生好奇的,是另一个画面。2025年夏天,一段毕业典礼的视频刷屏了。63岁的孙其信,在中国农大的毕业典礼上一站就是十几个小时,连续为3000多名毕业生逐一拨穗。签名、搞怪合照、碰杯比心,学生们的要求,他一一满足。网友给他起了个外号“马拉松式拨穗校长”。

我问他:“累不累?”他笑着摆手:“我们干农业的,身体好着呢。结束之后我还自己走回家。”我追问:“只是有点?”他哈哈一笑。

这个“马拉松式”的仪式,他已经坚持了很多年。把学生宠上天的背后,是他最朴素的心愿:“希望学生像农民一样思考”,即对未来充满期盼——播下种子到收获要好几个月,若无信心,农民就不会去种;“像农民一样做事”,是履行自己的责任,呵护种子成长,还要不断创新技术。

那天在两会驻地,我终于加上了他的微信。他的微信名叫“农场主”。这个“农场主”,是真正的“农民的儿子”。1978年考入甘肃农大,到成为中国农大校长,他专注农业近50年。聊起农民的事,他停不下来。作为全国人大代表,今年他最关心的是农民的增收增收。

他掰着指头说:不光是要实现农民的增收增收,而且要实现农民收入的较快增长。第一是要通过发展富民特色产业增加收入,第二是要确保农民的就业。第三是要加大对农业农村的综合财政补贴……说着说着,声音渐弱,不是没了话说,而是话太多,一时不知从何说起。

一个月前,他刚刚卸任中国农业大学校长的职务。我问他,这下该轻松点了吧?他却说:“我想再干15年,把我们中国的小麦科技带到世界一流水平。”

看着这位一头白发、眼里有光的“农场主”,我突然明白:真正的“星光”,从来不只是聚光灯下的闪耀。它也在那些择一事、终一生的坚守里,在每一个像农民一样默默耕耘的日子里,在把种子种进年轻人心里,让梦想生根发芽的瞬间。



扫码看视频

代表委员Talk 我的中国“新”

马长翟代表:凌晨四点城市依然很“暖”

□本报记者 晋文燕



本期《代表委员Talk·我的中国“新”》邀请全国人大代表、河北省石家庄市新华区卫生队清扫一大班班长马长翟讲述凌晨四点的城市温度。

大家好,我是全国人大代表马长翟,一名来自河北石家庄的环卫工人。

你见过凌晨三点的城市吗?我天天见。今天,我想聊聊我眼里的凌晨三点。

其实,对我们环卫工人来说,凌晨三点,根本没有时间躺在床上emo。因为那个点,我已经出门扫街了。

有句话说得真对:“劳动让人快乐”。我每天快乐得特别早。不过,快乐归快乐,小困扰也有一点。比如,吃不上早饭。凌晨三点出门,哪家早餐店能开门?

作为全国人大代表,这些年我也在关注环卫工人的早餐难题。

在履职调研中,我发现石家庄有一家餐厅,营业时间特别奇怪。凌晨四点开门,早晨七点多就关门。一说这个营业时间,听着像是不想让人来

吃饭一样,对不对?

更怪的是,这家店居然还开了分店,全年无休,春节也不打烊。其实,它的营业时间,完全照着环卫工人的“生物钟”来的。这里专门为环卫工、快递小哥这些早起的劳动者提供免费早餐。餐厅有个暖心的名字,叫“众爱餐厅”。从2021年到2025年底,他们送出去的免费早餐,超过21万份。

早餐免费,食材、房租都得真金白银。这钱从哪儿来呢?

一个叫“众爱汇聚·爱心早餐”的微信群里,400多位爱心人士你一块,我五块,凑出了菜钱、米钱。店里帮忙的,从后厨师傅到前台店员全是志愿者,有公务员,有老师、学生,还有退休工人……这些年,超过7200人次的志愿者来这儿帮过忙。

而那些来吃饭的环卫工、快递员

们,每次吃完,不用招呼,就顺手帮着收拾碗筷、擦桌子、打包垃圾。

您看,爱心就这么流动起来了。像这样的爱心餐厅,在石家庄还有很多,有医院旁向患者家属全程免费的爱心厨房,有连续干了6年、还开了3家分店的“雪中炭爱心粥屋”……每次想到这些,我心里都暖暖的。所以今年参加全国两会,我也想把这股暖意捎到北京,和大家分享一下。

咱们国家拼科技、拼发展,也要拼一拼藏在街头巷尾的这份温暖。

凌晨四点的城市,天还是黑的,但热闹、善意、人和人之间的守望相助全是亮的。

愿我们的城市,岁月“净”好。



扫码看视频

两会热词

智能经济,藏着普通人的新机遇

□本报记者 郭甜肖 赵琦 李皓 马宁

政府工作报告提出,“打造智能经济新形态”。智能经济,迅速成为两会内外的热议焦点。

为什么要发展智能经济?“智能经济包含人工智能产业,也包含智能原生的新业态、新模式。”全国人大代表孙建设预测,再过十年,我们身边所有的经济形态都会是智能经济。“智能经济的一个核心目的就是为产业赋能。”对此,全国政协委员侯贵松建议,“聚焦钢铁化工装备制造等河北优势传统产业,推动人工智能技术和生产制造供应链协同。”

从遥远的技术概念,到身边正在发生的种种改变,AI正从“会聊天”变成“会办事”。它可以是帮你点奶茶的生活助手,也可以是帮你写材料的工作伙伴。与此同时,AI眼镜、AI手机、人形机器人等产品,也正加速进入我们的生活。

智能经济发展对我们普通人到底意味着什么?在代表委员们看来,AI与各行各业的结合,正在催生无数新可能。这意味着,新的赛道和机会已经打开。全国政协委员万师强说:“智能经济就是数据驱动。在教育领域,很多学校搞智慧学习伴侣,每个孩子都有了私人定制的学习方案。”对于医疗领域的变化,全国人大代表马永平表示,人工智能将应用到智能复诊、慢病随访、健康监测等领域中,让群众在家门口就诊更便捷更舒心。“智慧农田里,植保能用无人机喷药,病虫害通过AI技术就能自动识别。”全国政协委员马志明建议,在现代化农业中,加大智能经济新业态的应用。

举个例子,你要是从事AI模型、AI应用、智能算力等行业,恭喜,你已经在风口上了;你要是传统行业,现在正是时候学习AI技能,弯道超车还来得及,因为智能经济,它不是“将来时”,是“现在进行时”。我们要做的就是张开怀抱、拥抱智能时代的到来。



扫码看视频

两会 现场评

今年全国两会,河北“麦痴”与河南“麦爸”的一次会面,被众多媒体热捧。

河北“麦痴”郭进考今年75岁,他和团队培育出的小麦新品种“马兰1号”,亩产多次突破860公斤,在节水条件下也能实现高产。河南“麦爸”茹振钢今年68岁,他培育的“百农矮抗58”被称为“黄淮海第一麦”;国人吃的每8个馒头中,就有1个来自他的小麦品种。两位老

人都和小麦打了一辈子交道,是名副其实的“小麦代表”。见面后,他们按照约定,交换了新培育的小麦种子。

为什么要交换麦种?这不是偶然兴起,而是专家们跨区域协同育种的默契。两年前的全国两会上,郭进考和几位小麦专家商定,通过麦种交换,将外地麦种与当地品种进行杂

致敬那些往碗里添粮的老人

□韩新新

交,培育出产量更高、适应性更广、抗逆性更强的小麦新品种。他们不计得失、开放共享,一起为小麦育种创造着更多可能。

交换麦种是一个习惯,也是老一辈农业科学家的研究方法。1973年,郭进考刚参加工作,没经验、缺技术,科研工作开展得艰难。于是,他四处拜访学习,逐渐从接受赠种搞研究,

成长到培育出优质麦种与同行交换。50多年来,交换的是种子,提升的是技术,不变的是他以一生赴一事的执着与坚韧。

感谢这些老人,以持之以恒的科研、创新,不断为中国的饭碗添粮加菜。未来,还需要新一代人传承老一辈的坚守与担当,接续奋斗,让中国人的饭碗端得更牢。

(上接第一版)坚持党中央集中统一领导,坚定法治自信,更加注重法治与改革、发展、稳定相协同,更加注重保障和促进社会公平正义,加强新时代审判工作,为实现“十五五”良好开局提供有力司法服务和保障。忠诚履职,做深做实为大局服务、为人民司法;守正创新,健全公正司法体制机制;严管厚爱,锻造堪当重任的新时代法院铁军,凝心聚力,实干担当,为建设更高水平的社会主义法治国家作出新的更大贡献。

近平同志为核心的党中央坚强领导下,最高人民法院积极融入进一步全面深化改革、推进中国式现代化进程,坚持为大局服务、为人民司法、为法治担当,强化检察监督,高质量办好每一个案件,持续推进习近平法治思想的检察实践,各项检察工作取得新成效。全国检察机关共办理各类案件346.7万件,其中最高人民法院办理8151件。

应勇回顾了2025年工作:贯彻总体国

十四届全国人大四次会议举行第二次全体会议

家安全观,推进更高水平平安中国建设;完整准确全面贯彻新发展理念,服务高质量发展;坚持民生为大,依法维护人民权益;强化检察监督,促进公平正义;强化接受监督意识,确保检察权始终在法治轨道上运行;以党的政治建设为统领,切实加强过硬检察队伍建设。

应勇在报告中指出,2026年,全国检察机关要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平法治思想,更加注重法治与改革、发展、稳定相协同,更加注重保障和促进社会公平正义,履行好国家法律监督机关职责。始终坚持党对检察工作的绝对领导,更好服务高质量发展和高水平安全,深化做实检察为民,强化检察监督,加强公益诉讼,持续加强检察队伍建设。

会议还审议了全国人民代表大会常

务委员会关于法律清理工作情况和有关法律和决定处理意见的报告。

会议应出席代表2878人,出席2760人,缺席118人,出席人数符合法定人数。

会议由大会主席团常务主席、执行主席李鸿忠主持。

大会执行主席于伟国、王宁、王伟中、王忠林、王晓晖、王浩、巴音朝鲁、冯飞、刘艺良、杜家毫、李秀领、杨晓超、吴晓军、张升民、陈小江、林武、周祖翼、赵一德、倪岳峰、黄莉新、黄强、黄楚平、雒树刚在主席台执行主席席就座。