

## 全国人大代表王杜娟： 高端智能绿色 出台鼓励政策 推动传统产业转型



“政府工作报告提到推动传统产业高端化、智能化、绿色化转型以及推动制造业技术改造升级,我感到非常高兴和激动,因为我们正在这些方面作出努力,政府工作报告给我们了一颗定心丸。”全国人大代表、中铁工业总工程师兼中铁装备首席专家王杜娟说。

### 智能化绿色化是制造业走向高端的必由之路

王杜娟认为,目前制造业整体的信息化和智能化水平制约了制造业的效率提升和品质提升。“作为国内盾构机龙头企业,中铁装备正有计划地推动产业升级,目前已在郑州建设新基地,布局盾构机智能化生产线。”王杜娟说,通过智能化生产线不断迭代,推动传统制造业技术改造升级,从而提升竞争力。

王杜娟介绍,在中铁装备的改造升级中,一批具有智能化、绿色化的盾构机应运而生。1月27日下线的“领航号”盾构机是世界高铁最大直径泥水平衡盾构机,直径最大为15.4米。去年出口意大利的“中铁1237号”盾构机,在生产过程中进行了新能源应用和电动化改造。“通过智能化系统搭载,国产盾构机智能化正在走向新的高度。通过绿色化改造,提升了盾构机出口的竞争力,有助于进一步打造‘中国制造’品牌”。

她建议,政府部门多出台有针对性的鼓励政策,推动传统产业高端化、智能化、绿色化转型,真正提高传统产业的国际竞争力。

### 推动工程机械行业老旧设备建立退出机制

王杜娟认为,虽然目前我国工程机械存量巨大,但长期以来多采用柴油内燃机提供动力,排放技术水平相对较低,存在耗能高、污染环境等问题,由于没有明确的老旧工程机械淘汰退出管理政策,大量老旧设备无法处理,给工程机械用户、企业和社会都带来了负担。同时,随着老旧工程机械的存量不断增加,影响了新机市场的销售,企业在无法获得足够利润的情况下,很难在研发和售后等高投入环节进行投资,不利于我国工程机械行业的高质量发展。

“工程机械老旧设备的淘汰和退出,也将对国家实行‘双碳’政策的实施发挥重要的行业作用。”王杜娟建议,要建立工程机械排放和使用年限标准,完善在役工程机械备案登记制度,对存量工程机械进行分级和分类,并出台相应的规定,对不满足标准的老旧设备进行逐步淘汰,鼓励老旧工程机械提前退出,并予以适当补贴;对正在使用的工程机械开展定期抽查和巡查,对超期使用的设备及其所有者、使用者、建设单位有一定处罚措施。

正观新闻·郑州晚报记者 袁帅

## 全国人大代表李成伟： 加快在河南 建设国家小麦 技术创新中心



2024年中央一号文件提出,要确保国家粮食安全,把粮食增产的重心放到大面积提高单产上。为深入推进“藏粮于技、藏粮于地”,科学技术部启动了农业领域类的国家技术创新中心建设工作。全国人大代表、河南农业大学党委书记李成伟建议,加快在河南建设国家小麦技术创新中心。

### 在豫建国家小麦技术创新中心意义重大

目前全国农业领域已有生猪、玉米种业、耐盐碱水稻、乳业、盐碱地综合利用等5家技术创新中心获批建设,而作为三大粮食作物之一的小麦技术创新中心尚属空白。

河南是全国第一小麦生产大省,常年麦播面积和产量均居全国首位,在保障国家“口粮绝对安全”方面具有不可替代的地位。作为河南省重点建设的“双一流”创建高校,河南农业大学在小麦产业研究领域优势突出、积淀深厚,有着上百年育种和栽培史,支撑作物学入选国家重点学科、教育部优选发展学科,建有国家小麦工程技术研究中心等科研平台,为我国小麦持续增产和产业创新能力提升作出重要贡献。

在河南建设国家小麦技术创新中心,对于满足小麦产业创新重大需求,加快实现小麦产业科技自立自强有着战略价值,对于“全方位夯实粮食安全根基”、端牢中国人饭碗有着强力支撑,对于推进我国小麦产业高质量发展、率先进入世界领先行列有着重大意义。

### 贡献河南力量,引领小麦产业高质量发展

“建议在我国小麦第一生产大省河南,由河南农业大学牵头,联合中农发集团、中国农业科学院等,将原国家小麦工程技术中心转建为国家小麦技术创新中心。”李成伟说。

据了解,国家小麦工程技术研究中心自1996年依托河南农业大学获批建设以来,共培育出具有自主知识产权的高产优质多抗小麦新品种46个,有力支撑河南小麦产量从1996年的400亿斤连续跨上500亿斤、600亿斤、700亿斤新台阶,2022年突破760亿斤,稳居全国第一。2022年,由河南农业大学牵头,联合7家龙头企业、6家高校科研院所,以国家小麦工程技术研究中心为基础筹建“国家小麦技术创新中心(筹)”。

李成伟建议,科学技术部和农业农村部尽快批复支持将国家小麦工程技术研究中心转建为国家小麦技术创新中心,将其建成小麦产业技术创新策源地、一流人才汇聚地及成果转化与应用高地,强力保障国家种业安全和粮食安全,引领我国小麦产业高质量发展。

正观新闻·郑州晚报记者 张竞跃

## 全国人大代表徐德全： 做好农文旅 融合文章 赋能乡村全面振兴



政府工作报告关于今年“三农”工作的部署,让全国人大代表、漯河市临颍县北徐庄村党委书记、北徐集团董事长徐德全很振奋,“报告为我们做好‘三农’工作明晰了方向、坚定了信心。”徐德全说,今年全国两会期间,他提出做好农文旅融合、加强乡镇寄宿制学校建设等建议。

### 做好农文旅融合文章

近些年来,北徐庄村形成集粮食加工、饲料生产、生猪养殖、肉类加工、废污综合利用为一体的企业集团,走出一条有特色的循环经济发展之路。

对照乡村振兴战略目标和高质量发展要求,徐德全认为,我国乡村振兴发展之路还存在着城乡区域发展不平衡、社会共建协调推进机制尚未健全、乡村振兴活力不足、基层治理有待加强等问题。

为稳住农业基本盘、守好“三农”基础,绘就一幅“农业高质高效、乡村宜居宜业、农民富裕富足”的美好图景,徐德全建议,要坚持党管农村工作,用党建推动乡村振兴,从而更好地带动乡村产业振兴、人才振兴、文化振兴、生态振兴、组织振兴。要完善城乡深度融合发展的扶持政策体系,健全乡村振兴稳定投入保障机制,拓宽乡村振兴投入渠道,推动地方划定土地出让金用于乡村振兴的最低比例,适度放宽地方政府债务限额,支持有一定收益的乡村公益性项目建设,完善人才流向乡村保障政策,激发各类专业技术人才返乡创业。要做好农文旅融合文章,进一步丰富业态、打响品牌、集聚人气,为推动乡村全面振兴注入强劲动能。

农民是乡村振兴的主体。徐德全建议,要完善乡村基层社会治理机制,充分调动农民参与乡村振兴的积极性,增强广大农民群众推进乡村振兴的责任感。倡导改革创新的时代精神,重点培养年纪轻、致富能力强、思想素质高的乡土人才,为乡村振兴提供坚强人才支撑。

### 加强乡镇寄宿制学校建设

教育是人才培养的重要手段。随着经济社会快速发展,农村中小学办学条件得到很大改善,但目前仍然存在教育资源分配不合理、学生流失严重等问题。徐德全认为,加大农村教育投入力度,是推动乡村全面振兴的必然要求。

徐德全建议,要加强政府扶持,逐步完善农村教育基础设施,加强农村小规模学校和乡镇寄宿制学校建设,大力提高农村教育水平;要加快农村教育改革,整合农村教育资源,以改善农村教育质量;要扩大农村教师队伍,进一步提高农村教师待遇,鼓励年轻教师到广大农村任教。

正观新闻·郑州晚报记者 董艳竹