

特别关注

加快建设现代化产业体系

河北日报记者 米彦泽

3月5日,习近平总书记在参加十四届全国人大一次会议江苏代表团审议时指出,要把实施扩大内需战略同深化供给侧结构性改革有机结合起来,加快建设现代化产业体系。

“围绕制造业重点产业链,集中优质资源合力推进关键核心技术攻关”“加快传统和中小企业数字化转型”“大力发展数字经济”……政府工作报告对加快建设现代化产业体系进行了部署。

向着新目标,奋楫再出发!出席全国两会的河北代表委员纷纷表示,要坚持创新引领,加快产业结构优化升级,打造自主可控、安全可靠、竞争力强的现代化产业体系,坚定不移走高质量发展之路。

►无人机航拍深圳湾(保定)创新中心外景。该中心以数字产业化为主,已集聚华为、国信优易等多家数据服务行业龙头。(本报资料片)

河北日报记者 耿辉摄

■加快传统产业转型升级,着力提升高端化、智能化、绿色化水平

传统产业是现代化产业体系的基底,要大力推进传统产业改造升级。

“加快传统产业和中小企业数字化转型,着力提升高端化、智能化、绿色化水平。”政府工作报告关于加快传统产业转型升级的部署,让全国人大代表、河钢集团总经理王兰玉颇为关注。

“制造业高质量发展,是我国经济高质量发展的重中之重。”王兰玉代表认为,加快建设现代化产业体系,以钢铁为代表的制造业,要突出推进科技创新,加大研发投入、整合要素资源,提升高端化、智能化、绿色化水平。在高端化发展方面,加大材料基础和关键工艺研究,提升高端材料供给能力。在智能化发展方面,将数字技术融入生产制造和运营决策过程中,培育发展新动能。在绿色化发展方面,围绕行业碳达峰、碳中和目标,积极构建完善的低碳绿色科技创新体系。

县域特色产业占据衡水市工业经济半壁江山,很多都是细分市场的“单打冠军”,正在加快从大到强、从多到优迭代升级。

如何做优做亮县域特色产业?在全国人大代表、衡水市市长董晓航看来,要聚焦建设现代化产业体系,深入开展县域特色产业“领跑者”企业培育行动。今年衡水将围绕“9+5”县域特色产业,持续完善发展规划,大力实施“育龙工程”,加快形成“产业龙头+单项冠军+专精特新”优质企业雁阵集群,从品牌打造、参与制定行业标准、技改升级、设计赋能等环节入手,助力提升产业核心竞争力,打造高水平特色产业,加快建设特色产业强市。

“作为工业大省,河北要优化存量资



源配置,扩大优质增量供给,加速新型工业化进程。”全国政协委员、河北师范大学副校长郭毅建议,聚焦钢铁、装备、石化、食品等传统优势产业,开展高端化、智能化、绿色化技改专项行动,不断提高产业创新力,巩固传统优势产业领先地位。

■补短板锻长板,增强产业发展的接续性和竞争力

政府工作报告提出,围绕制造业重点产业链,集中优质资源合力推进关键核心技术攻关。对此,全国人大代表、秦皇岛兴龙科技集团有限公司总经理田纯刚非常认同。

田纯刚代表认为,在全球产业链格局加速重塑的背景下,加快补足关键短板,是提升产业链供应链稳定性及抗风险能力的必然选择。制造业要坚持补短板、锻长板,推动产业链现代化、价值链高端化和全产业链优化升级,提高核心竞争力。

“2022年我们一个联合研发项目顺利通过验收,首次在转向节X光缺陷检测领域实现AI取代人工检测,检测效率提升800%,漏检率降低66%。”田纯刚代表说,作为汽车产业链中的重要一环,兴龙科技积极开拓新的采购渠道及供应商,供货基本实现有主、有辅、有备选。加强轮毂研发设计,满足市场个性化需求。改造提升现有生产线,向高附加值的高端产品转型。

在全国人大代表、保定市市长闫继红看来,要顺应产业发展大势,推动短板产业补链、优势产业延链,传统产业升链、新兴产业建链,增强产业发展的接续性和竞争力。

2022年保定市电力及新能源高端装备集群入选国家先进制造业集群。闫继红代表说,保定将聚力打造具有国际竞争力的先进制造业集群,实施“绿色引领、数字赋能、创新驱动、高端服务”四轮驱动,

着力提升集群产业基础能力和产业链现代化水平,不断提高集群创新能力和产业竞争力,建设输变电装备世界制造基地、风电全产业链装备制造基地、光电产业智慧基地、新型储能装备产业集聚区、氢能产业多元应用示范区,打造“保定·中国电谷”升级版。

建设现代化产业体系,科技创新是重要支撑。全国政协委员、省科技厅副厅长张永强认为,要聚焦建设现代化产业体系,加快产业链和创新链融合对接,让科技赋能传统产业,提升产业引领力、技术创新力、核心竞争力。着力推动战略性新兴产业集群化、融合化、生态化发展,打造引领河北高质量发展的强大动力。

“集中力量打好关键核心技术攻坚战。”张永强委员建议,提高重点产业链自主可控能力,找准关键核心技术和零部件薄弱环节,深入实施关键核心技术攻关工程,完善“揭榜挂帅”等市场化机制,扎实开展强链补链稳链行动,集中优质资源合力攻关。突出前沿技术超前部署,重点在新一代信息技术、人工智能、先进能源、生物技术等领域实施一批具有战略性全局性的重大技术创新项目,显著增强产业技术源头供给能力,解决好产业技术“卡脖子”问题。

■大力发展数字经济,激发新动能新活力

数字经济是推动我国经济增长的重要引擎,也是建设现代化产业体系的突出优势。

政府工作报告提出,大力发展数字经济,提升常态化监管水平,支持平台经济发展。这让全国政协委员、润泽智算科技集团股份有限公司董事长周超男倍感振奋。

周超男委员认为,要适度超前部署新基建,筑牢数字经济发展基础,打通经济社会发展信息“大动脉”。在廊坊市润

泽国际信息港,润泽科技已建成12栋数据中心,运营超4万架机柜。“数据存储应用的需求还在快速增长。今年,我们将加快投入建设新型数据中心和算力基础设施,为发展数字经济、算力经济服务。”周超男委员表示。

数字产业化是发展数字经济的先导力量,产业数字化是数字经济的实体支撑。

“打造具有国际竞争力的数字产业集群,将有力促进数字经济与实体经济深度融合,推动形成高质量发展新引擎。”全国人大代表、张家口市市长李克良介绍,张家口市抢抓建设“东数西算”工程国家数据中心集群机遇,已投入运营16个数据中心,投运服务器124万台。

李克良代表表示,张家口将围绕全国一体化算力网络国家枢纽节点建设,集中打造国家级数据中心集群,积极承接北京等地实时性算力需求,构建辐射华北、东北乃至全国的实时性算力中心。着力推动数字经济与实体经济深度融合,打造企业上云应用示范,实施好“互联网+政务服务”、数字政府建设工程,推动教育、医疗、健康、体育等领域数字化示范应用。聚焦数字经济全产业链发展,打造更多数字经济新产业、新业态、新模式。

作为数字经济的重要组成部分,近年来平台经济蓬勃发展,为经济发展提供强劲动力的同时,也存在平台企业数据安全垄断经营等问题。未来,平台经济如何更加规范健康持续发展?

“营造良好数字生态环境,促进平台经济公平竞争、有序发展。”全国人大代表、河北工业大学党委书记韩旭认为,进一步完善平台经济常态化监管规则,构建多元共治体系,降低监管成本,提高监管效率,以高水平的常态化监管促进平台经济高质量发展,支持平台企业在引领发展、创造就业、国际竞争中当大显身手。

两会走笔

3月5日,习近平总书记在参加十四届全国人大一次会议江苏代表团审议时强调,任何时候中国都不能缺少制造业。这一重要论述,再次明确了制造业的战略地位,为制造业高质量发展指明了方向。

220多种工业产品产量位居世界首位,能够制造世界上大多数工业产品,2022年全部工业增加值突破40万亿元大关,光伏、新能源汽车、消费级无人机等重点产业跻身世界前列,通信设备、工程机械、高铁等一批高端品牌走向世界……振奋人心的成就,是我国制造业竞争优势日益凸显的生动写照。制造业是支撑经济发展的“硬脊梁”,是立国之本、兴国之器、强国之基,从根本上决定着一个国家和地区的综合实力与国际竞争力。把发展经济的着力点放在实体经济上,关键在制造业,重点也在制造业。

河钢集团定制研发的一系列高端产品广泛应用于“华龙一号”核电站、“天眼工程”、国产大飞机,在铸造“大国重器”中彰显了河北力量;中国每10个轴承中就有1个来自河北临西,该县轴承的“朋友圈”遍布全球,销往90多个国家和地区;保定市电力及新能源高端装备、京津冀生命健康2个集群获评第三批国家先进制造业集群;26家企业入围2022中国制造业企业500强,排名全国第五……一个个跃动的数据,一张张闪亮的名片,尽显制造强省建设的强劲脉动。实施工业企业技术改造升级行动计划,深入开展工业互联网创新发展工程,健全绿色制造体系,深化“5G+工业互联网”融合应用……一系列更具前瞻性的决策部署、更精准的服务支持,为省制造业高质量发展不断注入澎湃动能。

创新是制造业由大变强的核心动力。当前,省制造业发展正处于加速推进的关键时期,尤其需要紧扣高质量发展的要求,保持创新升级的战略定力。“打通产业创新链条,延链、补链、强链,让钢铁供给侧和需求侧协同发力,形成联动效能。”“加大科技研发力度,扶持绿色氢制备产业,推动绿色氢能做大做强。”“加强推广应用‘理论+临床+新药+实验+循证’的科技创新转化模式,提高科技成果转化能力。”一个个真知灼见中,满含着提高制造业核心竞争力、国际竞争力的坚定决心,展现出河北未来发展的新动能、新优势。

3月2日,保定市满城区河北京车智能制造基地,随着一声汽笛长鸣,国内首列氢燃料混合动力铰接轻轨车正式下线,河北制造的魅力再次显现。准确把握高端化、智能化、绿色化的发展方向,全力推进制造业向高端跃升,河北制造将进一步筑牢高质量发展的根基,为省构建发展优势、赢得竞争主动夯实底气、激扬信心。

两会好声音

李建卫代表:

京津冀等区域应建立可靠的应急物流体系

河北日报(记者曹智)当前我国疫情防控已进入“乙类乙管”常态化防控阶段,要更加科学、精准、高效做好防控工作。同时,随着国内外形势和环境的变化,疾病、灾害、安全等重大突发公共事件可能会时有发生。对此,全国人大代表、河北信通物流有限公司总经理李建卫建议,京津冀等区域应建立可靠的应急物流体系。

新冠疫情发生三年多来,各地区各部门各单位做了大量工作。在物流方面,京津冀等地大力开展物流保通保畅工作,加大应急物流协调管理,获得社会好评。但在一些地方,应急物流体系仍存在短板。

李建卫代表提出,应建立健全多部门协调推进的指挥调度机制,形成应急物流分级响应制度。依托国家A级物流企业、疫情防控重点保障企业等大型物流企业,发挥行业协会作用,建立真实有效的车辆、人员等信息资源台账,定期开展应急演练。充分利用和有效整合现有资源信息平台,加强部门间信息互联互通和交换共享。充分利用物流枢纽、优秀物流园区等现有存量物流基础设施,嵌入应急物流功能,形成快速响应的应急物流基础设施网络体系。完善应急物流政策法规体系,逐步建立应急预案、动员补偿、培训演练等相关机制。

侯景滨代表:

协同攻关,破解乳制品包装“卡脖子”难题

河北日报(记者宋平)乳制品行业是食品制造业的重点行业之一。“加快破解乳制品包装‘卡脖子’难题,是当前促进乳制品行业产业链升级的重要一环。”全国人大代表、中国乐凯集团董事长侯景滨说。

侯景滨代表介绍,为了保证乳制品在常温条件下有较长的货架期和高端的品质,乳制品无菌包装需要使用具备阻水、阻氧等性能的高阻隔材料。目前,这些高阻隔材料市场大部分被国外企业垄断。

如何破解乳制品包装“卡脖子”难题?他认为,乳制品包装关键核心技术的自主研发有较高的资金、技术和资源组织配置门槛,政府、企业和市场应有机结合、科

学统筹、协同攻关。侯景滨代表建议,立足政府端,加快完善政策体系,设立相关研发专项资金,加大对乳制品无菌包装材料研发的政策及资金支持。立足企业端,加快推动构建完整的产业链及创新链,坚持以乳制品及材料制造业企业为主体推动关键核心技术攻关,构建供需双向有效互动、产学研高效联动的协同机制,组织跨领域联合攻关。立足市场端,建立高阻隔包装材料,尤其是乳制品可回收包装材料相关标准及检测、评价体系,完善乳制品可回收包装材料的市场准入制度,支持具有自主知识产权的国产包装材料提升核心竞争力,促进行业健康有序发展。

建言背后

山区特色种植产业如何转变生产方式,促进农民增收? 刘素云代表建议——用现代化的经营理念提高林果产品附加值

河北日报记者 曹智

政府工作报告提出,发展乡村特色产业,拓宽农民增收致富渠道。全国人大代表、邯郸涉县林业发展服务中心林业工程师刘素云带来的建议与此相关。她在《关于加大扶持山区特色种植产业力度加快乡村振兴战略实施的建议》中提出,改变山区特色种植产业粗放的生产方式,不断提高林果产品附加值,促进农民增收。

“在我国广大山区,特色林果种植有着悠久的历史和良好的资源依托。长期以来,这些地方形成了具有本地特色的种植产业,这些产业是山区群众的重要收入来源。”刘素云代表介绍。

今年2月,刘素云代表在涉县原曲村等地的林果种植基地教村民枝条修剪技术,同时征求了大家对林果产业高



刘素云代表。

河北日报记者 霍艳恩摄

质量发展的意见和建议。她在调研走访中发现,山区县虽有发展林果种植的自然条件,但林果产业发展并不理想。

“随着人们生产、生活方式的转变,很多人离开了乡村,觉得外出打工比在家种地来得实惠。尤其是在山区,土地资源缺乏,客观生产条件差,农村空心化现象更为突出,乡村振兴工作任务尤为艰巨。”刘素云代表说。

保护耕地红线,国家引导林果业上山上坡,这为今后种植业发展提供了广阔前景。刘素云代表认为,在山区,特色种植仍然是最适合发展的产业,是实现生态产业化、产业生态化的最佳选择。

“我在基层从事林果生产30多年,感到山区特色林果业要提高收益,就必须转变生产方式,用现代化的经营理念提高产品附加值。”刘素云代表说。她提出,应该利用荒坡山地推广适

度规模化经营、品种栽植和规范化生产,最大可能配备水电路等基础设施,打造高标准生产基地,形成优质批量化产品,满足市场需求。要改变地块零碎、种植分散、品种杂乱的粗放生产方式,达到高标准生产基地建设标准,前期投入较高,一般亩投入5000元以上才能建成高标准园区,需要有政府资金引导才能吸引更多社会资本投入。

刘素云代表建议,相关部门应加大对山区特色种植产业的资金扶持力度,持续打造山区特色经济林高标准生产示范区,实现林果产业高质量发展。政府部门要更多关注林果产品加工项目招商,扶持林果产品加工企业扩大规模、创新工艺,延伸产品加工链条,带动产品价格提升,促进群众增收致富。