



新华社记者 宿亮 周慧敏

8万平方米展览面积、1300多个国际品牌……正在海南举行的首届中国国际消费品博览会云集约70个国家和地区的“高、新、优、特”尖货精品,打造亚太地区最大消费精品展。消博会再次显现中国市场的强大“磁力”,向各国释放共享中国机遇、推动世界经济复苏和增长的新信号。消博会作为中国首个以消费精品为主题的国家级展会,是开放的、中国向世界释放合作共赢的最新信息。中国消费转型升级给全球经济带来机遇,中国大市场“磁力”正不断吸引全球客商。越来越多的大型跨国企业和中小企业看好中国的持续增长,把中国作为未来增长的重要市场,努力提升“产品力”,不断满足中国消费者需求。消博会为国外高质量消费品进入中国、分享中国发展红利提供了重要渠道。消博会作为中国构建新发展格局的新载体,不仅有利于中国释放消费潜力,而且能惠及全球。通过这次消费品贸易盛会,可以弥补国内高端消费品供给缺口,促进国内大循环越发畅通。同时,消博会能够

联通国内和国际两个市场,进一步推动国内国际双循环格局的形成,不仅有利于中国高质量发展,更能拉动世界经济复苏和增长。消博会是中国实行高水平对外开放的新窗口,显示了中国经济的强大韧性和旺盛活力,为新冠疫情阴霾下的世界经济注入正能量。中国经济,海纳百川;中国机遇,全球共享。在消博会上,中国又一次广迎天下客商,所释放的开放合作新信号也必将赢得全球回响。(据新华社海口5月7日电)

## 中国大市场 共享新未来

### ——从四大经贸盛会看新发展格局新气象

详见三版

## 省委常委会召开会议 传达学习习近平总书记重要讲话精神 研究部署贯彻落实工作 张国清主持会议

本报讯 记者杨忠厚报道 5月8日,省委常委会召开会议,传达学习中共中央政治局会议精神,传达学习习近平总书记在中共中央政治局第二十九次集体学习时重要讲话、关于巡视工作重要指示精神和全国巡视工作会议暨十九届中央第七轮巡视动员部署会议精神,研究部署我省贯彻落实工作。省委书记张国清主持会议。

会议指出,深入学习贯彻中共中央政治局会议精神,要深刻领会以习近平同志为核心的党中央对经济形势的分析判断和对经济工作的决策部署,坚持稳中求进工作总基调,准确把握新发展阶段,全面贯彻新发展理念,加快构建新发展格局,

着力推动高质量发展。要保持发展定力,坚定发展信心,笃定高质量发展不动摇,把维护“五大安全”这个政治使命、扩大内需这个战略基点和供给侧结构性改革这条主线有机结合起来,进一步谋划推动一批高质量发展项目,着力做好结构调整“三篇大文章”,加快推动数字产业化和产业数字化,建设数字辽宁、智造强省。各级领导干部要着力提升把党中央决策部署和战略要求转化为具体项目和具体行动的能力,提升利用外部资源和社会资本发展壮大辽宁的强烈意愿和能力水平,加大招商引资力度,强化项目跟踪落实,以实实在在的在工作举措,确保“十四五”开好局起好步。

会议指出,深入学习贯彻习近平总书记在中共中央政治局第二十九次集体学习时的重要讲话精神,要完整、准确、全面贯彻新发展理念,牢牢守住高质量,把实现减污降碳协同增效作为总抓手,促进经济社会发展全面绿色转型,坚定不移走生态优先、绿色低碳的高质量发展道路。要按照碳达峰、碳中和目标,结合我省实际,科学制定时间表、路线图,加大推进力度,狠抓工作落实。要加快推进辽河国家公园建设,推动辽河流域生态保护和高质量发展。要解放思想,深化改革,探索推进排污权、用能权、用水权、碳排放权市场化交易。要深入打好污染防治攻坚战,坚决抓好中

央生态环保督察指出的问题整改,集中攻克老百姓身边的突出生态环境问题。

会议指出,深入学习贯彻习近平总书记关于巡视工作重要指示,全省各级巡视巡察机构要进一步从政治上理解把握巡视工作,坚守政治监督定位,重点围绕贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展开展巡视巡察,推动各级领导干部养成在吃透党中央精神前提下开展工作的习惯。要高质量推进巡视全覆盖,强化精准意识,提高巡视工作质效。要深化上下联动,推进巡视与其他监督贯通融合。要加强规范化建设,推动巡视工作高质量发展。会议还研究了其他事项。

## 省政府党组理论学习中心组 召开专题学习(扩大)会议 刘宁主持并发言

本报讯 记者明绍庚报道 5月8日,省政府党组理论学习中心组召开专题学习(扩大)会议,认真学习习近平总书记关于碳达峰、碳中和系列重要讲话精神,深入贯彻落实党中央决策部署,按照省委工作要求,完整准确全面贯彻新发展理念,大力推进经济、能源、产业结构转型升级,坚定不移走生态优先、绿色低碳的高质量发展道路。省委副书记、省长、省政府党组书记刘宁主持并发言。

学习会上,中国科学院院士、广东松山湖材料实验室理事长王恩哥,以“实现碳中和的科学基础”为主题作辅导报告,围绕落实“碳达峰、碳中和”新要求新目标,结合辽宁振兴发展新形势新任务,阐释了实现碳中和的新理论新技术,介绍了科研成果由“样品”转化为“产品”、转换为“商品”的新做法新路径,对辽宁促进科技与产业融合、推动绿色低碳高质量发展提出对策建议。

刘宁指出,实现碳达峰、碳中和是以习近平同志为核心的党中央作出的重大战略决策,是一场广泛而深刻的经济社会系统性变革。各地各部门要胸怀“国之大者”,立足省情实际,把碳达峰、碳中和纳入经济社会发展和生态文明建设整体布局,建立健全绿色低碳循环发展的经济体系,努力在实现碳达峰、碳中和目标中体现辽宁担当、作出辽宁贡献。

刘宁强调,辽宁是工业大省,产

业结构偏重、能源结构偏煤、运输结构偏公路,实现碳达峰、碳中和,既是一场深刻的产业、能源、技术革命,也是一个结构转换、动能转变、社会转型的艰苦过程。各地各部门要深入贯彻落实习近平生态文明思想,坚决扛起维护国家生态安全的重大政治责任,从原理上研究、思路上考虑、机制上探索,努力建设人与自然和谐共生的现代化。

(下转第二版)

## 「河湖长+检察长」合力保护水生态

### 实现行政执法与检察监督有效衔接

本报讯 记者刘乐报道 为促进河湖长制履职尽责,充分发挥检察机关法律监督职能,密切全省检察机关与河湖长制工作机构协作配合,近日,省检察院与省河湖长制办公室联合印发《关于建立“河湖长+检察长”协作机制的指导意见》(以下简称《意见》),在全省范围内全面推行“河湖长+检察长”工作机制,更好地服务保障美丽辽宁建设。

《意见》强调,要以习近平生态文明思想和法治思想为指导,以贯彻落实党中央、国务院决策部署,维护河湖健康生命、实现河湖功能永续利用为目标,以解决河湖管理保护突出问题为导向,通过建立检察机关与河湖长制工作机构及成员单位的协作配合机制,实现行政执法与检察监督的有效衔接,构建协调有序、监管严格、保护有力的河湖管理新机制,共同推进水生态文明建设。

《意见》指出,要坚持生态优先、绿色发展,处理好河湖管理保护与开发利用的关系,促进河湖休养生息、维护河湖生态功能。要坚持法治思维、依法治理,准确把握行政执法与检察监督的最佳结合点,充分发挥河湖长、检察长各自职能优势,积极运用法治思维和法治方式解决河湖治理突出问题,促进法治政府建设,依法保护国家和社会公共利益。要坚持党政领导、协同联动,强化河湖长组织领导责任,发挥检察长“法治助手”作用,协调整合各相关成员单位职能作用,统筹上下游、左右岸,加强协作配合,共同推动河湖生态保护。

《意见》明确了联席会议、信息共享、案件线索相互移送、案件调查取证协作、联合巡查、联合督促等六个方面的具体协作机制。县级以上检察机关与河湖长制工作机构应建立健全信息共享机制,明确专门机构和专门人员负责日常联络工作,定期或不定期召开联席会议;对于互相移送的问题线索,双方应当依照有关规定依法办理;河湖长制工作机构相关责任单位应积极配合检察机关调查取证工作,检察机关应当支持河湖长制工作机构相关责任单位的水环境行政执法工作;积极开展河湖长和检察长联合巡查活动,实地查看河湖现场,针对联合巡查中发现的突出问题,及时移送有关部门予以处理,或者由检察机关作为公益诉讼案件线索予以办理;检察机关在向相关责任单位提出检察建议后,相关单位逾期未整改或未整改到位的,河湖长制工作机构应督促相关责任单位依法履行职务。

## 落实重大政策措施真抓实干成效明显 我省7项工作获国务院“点赞”

本报讯 记者刘璐 赵婷婷报道 5月7日,中国政府网发布消息,国务院办公厅印发《关于对2020年落实有关重大政策措施真抓实干成效明显地方予以督查激励的通报》。我省7项工作上榜,并获得相应的奖励支持措施。

通报对2020年落实稳就业保民生、打好三大攻坚战、深化“放管服”改革优化营商环境、推动创新驱动发展、实施乡村振兴战略等有关重大政策措施真抓实干、取得明显成效的216个地方予以督查激励,相应采取资金、项目、土地、改革先行先试等30项奖励支持措施。

我省上榜的工作分别为:辽宁省校企合作推进力度大、职业教育发展环境好、推进职业教育改革成效明显;营

口环境治理工程项目推进快,重点区域大气、重点流域水环境质量明显改善;大连市金州区河湖长制工作推进力度大、河湖管理保护成效明显;海城市、喀喇沁左翼蒙古族自治县土地节约集约利用成效好、闲置土地少且用地需求量大;庄河市推进农产品流通现代化、积极发展农村电商和产销对接成效明显;盘锦市在老工业基地调整改造中力度较大,支持传统产业改造、培育新兴产业新业态新模式、承接产业转移和产业合作等工作成效突出;沈阳市推进质量工作成效突出。

据了解,表扬和政策激励有力推动了党中央、国务院重大决策部署贯彻落实,进一步调动和激发了各地担当作为、干事创业的积极性、主动性和创造性。

## 新冠疫苗方舱开“打”

5月7日,沈阳市大东区新冠疫苗接种方舱正式开始接种工作。据了解,方舱由沈阳市大东区全民健身中心改造而成,总面积4000平方米,分扫码测温区、等候区、登记接种区等8个区域。每个分区都在显著位置张贴标识并有专人引导,保证市民安全接种。图为市民在沈阳市大东区新冠疫苗接种方舱一楼接种区接种疫苗。

新华社记者 潘昱龙 摄



## 沈抚示范区打造“总部”聚集地

### 11个总部项目已经开工,8个项目正洽谈推进

本报讯 记者董翰博报道 今年“五一”假期前夕,“红色江西”大厦项目在沈抚示范区奠基。这个由辽宁赣商总部发展有限公司投资的项目,总投资约2.5亿元,计划于2022年7月投入使用,预计有近300家赣商企业聚集于此。辽宁赣商总部发展有限公司董事长涂涛表示,项目建成后,近20万在辽赣商就有了真正意义上的“家”。

不止赣商,越来越多的商会、企业正将辽宁乃至东北地区的“家”设

在沈抚示范区。沈抚示范区投资促进局相关负责人介绍,截至目前,沈抚示范区摘牌的23个总部项目中,已经开工11个,还有8个正在洽谈推进中,示范区“总部经济效应”已经显现。“这些项目中,南方省份的投资项目占了60%,‘南资北上’的投资势头正在积聚。”该负责人说。

发展总部经济可以为区域发展带来乘数效应。近年来,沈抚示范区推进总部经济发展的节奏在不断加快,先后签约了一大批总部基地

项目,福建、广东、浙江、重庆、湖北等商会总部纷纷落地开工。

沈抚示范区一直对总部项目给予大力支持,在项目落户、对地区经济贡献、办公用房、高管激励、政务服务支持等方面都有不同程度的资金奖励、补贴或政策支持。在政务服务支持方面,建立项目管家制度,对入区总部企业提供全程免费代办服务;审批大厅开设总部企业服务“绿色通道”,在企业注册登记、纳税服务等方面提供便利条件。

辽宁省重庆商会会长刘福乾表示,众多商会青睐沈抚示范区,看重的是其作为国家级改革创新示范区蕴含的巨大发展潜力,看重的是其为投资者打造的一流营商环境和对优质项目的全生命周期服务。沈抚示范区管委会相关负责人表示,总部经济的快速发展,是扩大沈抚示范区对外开放合作的有效途径,示范区将抓住机遇,给全国各地来这里的投资者、创业者提供良好平台和优质服务。

## 我国首台套电驱高压离心式储气库 压缩机组落户辽河油田储气库

本报讯 记者金晓玲报道 5月8日,由沈鼓集团自主研制的我国首台套电驱高压离心式储气库压缩机组成功发往中国石化辽河油田储气库公司,填补了国产离心式压缩机组在高压储气库领域应用的空白。

辽河天然气地下储气库群项目由盘锦市政府与中国石油辽河油田分公司共同投资建设,项目总投资约600亿元,是国家天然气产供储销体系建设规划中油气基础设施重点工程。项目建设完成后,储气库群的总库容量将由53亿立方米增至241亿立方米,工作气量将从16亿立方米提升至115亿立方米,将承担东北地区以及京津冀地区的天然气调峰保供重任。

此前,国内储气库注气压缩机均

为往复式压缩机,且多为进口。与往复式相比,离心机具有单台处理气量大、占地面积小、设备一次投资小、安全稳定、检修维护费用低等显著优势。

2020年7月,沈鼓集团承接了两台套辽河双台子储气库群国产电驱高压离心式压缩机组的研制任务。沈鼓集团组建具有丰富经验的研制项目团队,克服时间紧、任务重、技术难点多等困难,在机组的转子动力学优化、轴向推力计算、效率提升、全系统成套设计、一键启机、智能化创新、长期稳定运行等方面作出巨大努力,完成40余项攻关,最终研制成功并按期交付。“十四五”期间,这类产品市场需求量将逐步提升。目前,沈鼓集团有4至5个潜在项目正在洽谈。

## 金属所多项材料技术成果 应用于“天和”核心舱

本报讯 记者王笑梅报道 记者从中国科学院金属研究所了解到,我国刚刚发射成功的“天宫”空间站“天和”核心舱,使用了该所多项材料技术成果。

核心舱是空间站的管理和控制中心,也是航天员生活的主要场所。首次应用于核心舱电推进系统中的“霍尔推力器”壳体,采用了由金属所研制的氮化硼陶瓷基复合材料。金属所沈阳材料科学国家研究中心陈继新副研究员带领团队研制出的氮化硼基复合材料,具备低密度、高强度、

抗热震、耐溅射、易加工、绝缘性能好等优点,满足了推力器对陶瓷壳体材料的要求。

“天和”核心舱还首次采用大面积可展柔性太阳能电池翼。由金属所研制的先进材料创新中心马宗义团队研制的高性能碳化硅颗粒增强铝基复合材料,应用于太阳翼伸展机构关键部件,保证了电源系统的顺利展开。

此外,金属所镁合金表面处理技术、铠装热控器件也应用于“天和”核心舱,随舱发射的还有金属所相关材料实验样品。