



习近平向首届世界古典学大会致贺信

习近平向美国当选总统特朗普致贺电

习近平致电祝贺桑杜 当选连任摩尔多瓦总统

均详见五版

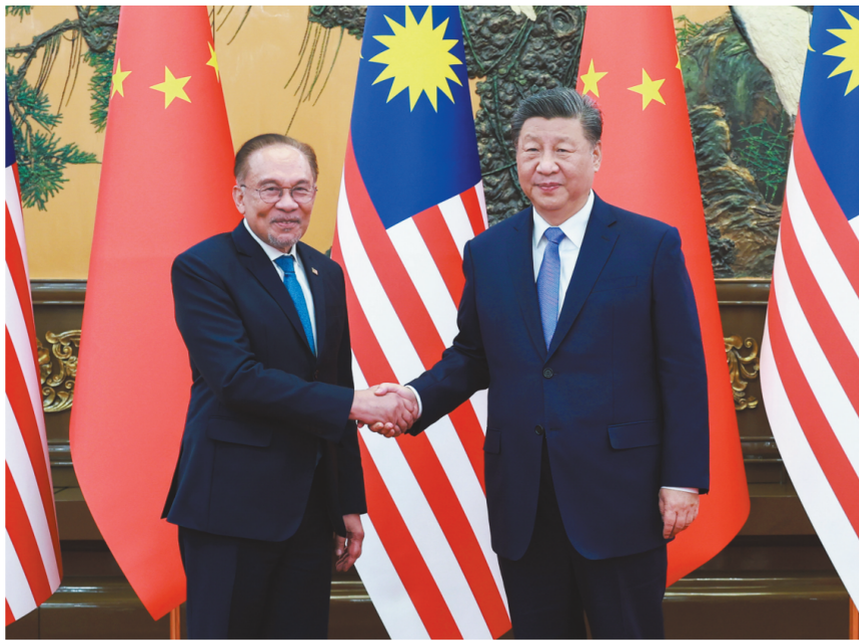
习近平会见马来西亚总理安瓦尔

新华社北京11月7日电 (记者朱超) 11月7日下午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华访问的马来西亚总理安瓦尔。

习近平指出,中马两国不仅是隔海相望的好邻居,也是志同道合的好朋友、携手发展的好伙伴。去年3月,你就任总理后首次访华,我们就共建中马命运共同体达成重要共识。一年多来,双方保持各层级密切交往互动,高质量推进各领域互利合作,为两国人民带来实实在在的好处。当前,中马两国都处在各自国家发展的关键时期,双方应以庆祝中马建交50周年暨“中马友好年”为契机,携手推动中马命运共同体建设走深走实,助力实现各自发展目标,为地区繁荣稳定作出新的更大贡献。

习近平强调,双方要发展高水平战略伙伴关系,继续保持高层密切交往,加强治国理政经验交流,增进政治互信,坚定支持彼此核心利益和重大关切。中方支持马方坚持战略自主,选择符合自身国情的发展道路。双方要加强发展战略对接,深化全方位互利合作,持续推进高质量共建“一带一路”,共同实施好“两国双园”等旗舰项目,打造数字经济、人工智能、新能源等合作新增长点,探讨建立减贫交流合作机制。欢迎马方用好中国国际进口博览会平台,把更多马来西亚优质特色产品推向中国。中方愿同马方深化高等教育、文化、旅游、青年、地方等交流合作,拉紧中马友好民心纽带。倡导文明多元共生、和谐包容,践行以和平、合作、包容、融合为核心的亚洲价值观念,推动中华文明和伊斯兰文明在互学互鉴中共同发展。

习近平指出,当今世界变乱交织,



十一月七日下午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华访问的马来西亚总理安瓦尔。新华社记者王晔摄

进入新的动荡变革期。作为亚洲发展中国家和新兴经济体重要代表,中马双方要在国际和地区问题上加强沟通配合,坚定相互支持,共同反对保护主义,促进贸易和投资自由化便利化,倡导平等有序的世界多极化、普惠包容的经济全球化,推动全球治理体系变革完善,维护国际公平正义和发展中国家共同利益。中方支持马来西亚明年担任东盟轮值主席国工作,支持东

盟中心地位和战略自主,维护好地区发展合作主流。

安瓦尔表示,习近平主席提出构建人类命运共同体等重要理念,倡导不同文明包容互鉴,并就引领推动“金砖+”合作提出高屋建瓴的意见建议,体现了对人类文明进步和人类利益福祉的深厚情怀和智慧担当,代表了全球南方的共同愿望和心声。马方对习近平主席的远见和倡议表示赞赏和

支持。马来西亚政府致力于进一步深化同中国的全面战略合作关系,加强信息技术、数字经济、能源等合作。马方钦佩中方在减贫领域取得的令人赞叹的成就,期待学习借鉴中方治国理政经验。马中在许多重大国际地区问题上理念相同、立场相近,马方坚持战略自主,愿同中方密切多边协作,维护地区和平稳定和发展繁荣。

王毅参加会见。

把最好的精神食粮奉献给人民

——全省文艺工作系列成果综述之二

本报记者 关艳玲

在这金色的收获季节,辽宁文艺界捷报频传。

第三届“曹雪芹文学大奖”在辽阳颁奖,我省作家创作的《大辽河》等3部作品获奖,再展文学辽军实力;铁岭市民间艺术团组织编排的曲艺小品《不了情》荣获第十三届中国曲艺牡丹奖节目奖;第八届中国书法兰亭奖评选中,我省获奖及入选人数共5人,无论获奖数量还是质量都名列全国前茅……一个个获奖作品,展现辽宁文艺精品创作的丰硕成果。

衡量一个时代的文艺成就,最终要看作品。推动文艺繁荣发展,最根本的是要创作生产出无愧于我们这个伟大民族、伟大时代的优秀作品。全省广大文艺工作者深入践行习近平文化思想,把创作生产优秀作品作为文艺工作的中心环节,坚持以人民为中心的创作导向,深入生活、扎根人民,创作推出一大批彰显中国特色、中国风采、中国气派的“辽字号”文艺精品,把最好的精神食粮奉献给人民。

时代精品与人民同呼吸共命运

文艺是时代的号角。一个时代有一个时代的文艺,一个时代有一个时代的精品。

新时代新征程是当代中国文艺的历史方位。置身这一历史方位,我省深刻把握时代命题,持续发力,把提高质量作为文艺作品的生命线,锻造精品,做强文艺辽军。

推动文艺界形成繁花竞放的生动局面,我省实施文学辽军作品质量提

升工程、新时代辽宁文学高峰攀登计划、新时代山乡巨变创作计划等;深挖具有辽宁地域特色的文化资源,为文艺家提供创作选题和灵感;加强人才培养、文艺评奖、推介推介、项目扶持,加大精品创作支持力度。

全省文艺工作者立足中华优秀传统文化,潜心创新创造,创作出一大批兼具思想性、艺术性、观赏性的优秀作品,在守正创新上展现新作为,不断满足人民群众对文艺的新需求新期盼。(下转第五版)

李乐成在沈阳调研开发区工作时强调

深化体制机制改革 比学赶超争先进位在加快全面振兴中勇当改革开放排头兵

本报讯 记者史冬柏报道 11月7日,省委副书记、省长李乐成在沈阳调研开发区工作。他强调,要深入贯彻党的二十届三中全会会议精神,认真落实习近平总书记对国家级经济技术开发区工作的重要指示精神,按照省委工作要求,锚定开发区功能定位,深化体制机制改革,比学赶超、争先进位,勇当改革开放的排头兵,为全省完成既定目标,推动高质量发展贡献更大力量。

2023年,采埃孚电驱系统(沈阳)公司在浑南科技城落地,目前正进行样机试生产,预计明年实现量产。企业外方负责人表示,项目仅用一年时间就顺利建成投产,得益于当地政府的贴心服务和本地供应商的大力支持,对深耕辽宁充满信心,愿意向德国的

字辽宁建设提供高水平算力服务。

采埃孚是全球领先的汽车零部件跨国企业,扎根沈阳20多年来持续扩大投资规模、迭代升级产品。2023年,采埃孚电驱系统(沈阳)公司在浑南科技城落地,目前正进行样机试生产,预计明年实现量产。企业外方负责人表示,项目仅用一年时间就顺利建成投产,得益于当地政府的贴心服务和本地供应商的大力支持,对深耕辽宁充满信心,愿意向德国的

企业伙伴分享在这里的成功创业故事。李乐成对公司新能源汽车零部件现代化生产线表示赞赏,勉励企业加大在辽投资研发力度,强化科技创新,抢占市场份额,与我们携手提升汽车零部件供应链保障能力,在应对汽车市场变化和汽车产业变革挑战中取得更大成就。

在北方实验室北方网络安全产业园,李乐成与企业负责人深入交流,详细询问企业运营情况。(下转第二版)

省政协举行党组理论学习中心组专题学习会暨庆祝中国人民政治协商会议成立75周年研讨会

周波主持并讲话

本报讯 记者赵静报道 11月7日,省政协举行党组理论学习中心组专题学习会暨庆祝中国人民政治协商会议成立75周年研讨会,深入学习贯彻习近平总书记在庆祝中国人民政治协商会议成立75周年大会上的重要讲话精神。省政协主席、党组书记

周波主持会议并讲话。周波指出,加强人民政协理论研究,是坚定正确政治方向、增强政治定力的需要,是新时代加强和改进人民政协工作的需要,是助力中国式现代化辽宁实践的需要。要深刻认识人民政协理论研究的重大意义,准确把握

政协理论研究的新使命新要求,以理论上的清醒保持政治上的坚定。周波强调,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,锚定人民政协理论研究正确方向。把旗帜鲜明讲政治、马克思主义中国化时代化最新成果和全国政协部署新要

求贯穿政协理论研究全过程。坚持理论联系实际,聚焦习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想,聚焦党中央对政协工作的重要决策部署,聚焦人民政协工作创新实践,聚焦服务全省中心大局,深入开展学习研究。(下转第二版)

10月份商品房销售面积同比增长0.4%

沈阳市房地产市场交易活跃度回暖

详见二版

全省公安机关严厉打击涉油气违法犯罪 半年以来已侦破相关案件1034起,涉案总价值25亿余元

详见二版

绿色转型「碳」出新路

本报记者 李越

国核(辽宁)碳纤维复合材料项目加班加点建设

运输车辆有序进出,大型机械振臂挥舞,工人作业有条不紊……11月6日,位于阜新高新技术产业开发区的国核(辽宁)碳纤维复合材料项目施工现场,热火朝天的施工场景驱散了日渐袭来的寒意。

“趁着这几天天气晴好,我们倒排工期、加班加点,在11月15日冬季停工之前尽可能多赶进度,为来年项目早日完工做足准备。”在现场,施工方阜新新华玉建筑工程有限公司负责人敖丙旸告诉记者。

国核(辽宁)碳纤维复合材料项目是阜新市今年招商引资落实落地的高质量生产项目,主要生产碳纤维及其复合材料制品。今年3月,阜新市举行的一季度重点项目集中开工动员大会上,该项目亮相并进入施工阶段,成为全市重大项目建设领域的“明星”。

说其重大,首先因其体量巨大。项目总投资约27.8亿元,占地约400亩,是目前阜新市招商引资的最大项目。项目一期达产后,年产值将不低于60亿元,项目二期、三期总体完工后,每年产值超百亿元,将为阜新市打造出一条符合新质生产力要求的全新产业链。

其次因其成色足。被称为“新材料之王”的碳纤维,是国民经济和国防建设不可或缺的战略新材料。阜新高新区管委会副主任王柱介绍,碳纤维直径只有5微米,相当于一根头发丝的1/10到1/12,强度却是铝合金的4倍以上,具有耐高温、抗摩擦、导热及耐腐蚀等特性,外形呈纤维状,质地柔软,可加工成各种织物。项目投产后生产出的碳纤维产品,将被应用于汽车轨道交通、航空航天轻量化配件及整套产品、风力发电等领域。

为了让项目的“规划图”早日变成“实景图”,项目建设方开足马力抢工期,精心优化施工方案,确保建设速度快、质量优。

“我们根据工人对每个工种的操作熟练程度进行分组,采取定员、定岗施工的方式,让每名工人专注于自己最擅长的活儿。大家分工协作,施工速度更快、效率更高、质量更有保证。”敖丙旸说,这种分组方式,比传统施工方式提高工作效率20%,有效助力项目建设提速提效。

根据计划,国核碳纤维项目将建设三条生产线,分别为碳纤维织物生产线、复合材料拉挤生产线、碳纤维储氢瓶生产线,并配套智能设备。未来,在项目的拉挤车间内,碳纤维将被“拉长”;同样,整个国核碳纤维项目也将把阜新的碳纤维产业链“拉长”,助力阜新向“绿”转身、“碳”出新路。

构筑陆海一体化开发保护新格局

大连首部陆海全要素国土空间总体规划获批

本报讯 记者于雅坤报道

日前,国务院正式公布关于《大连市国土空间总体规划(2021—2035年)》(以下简称《规划》)的批复。此次《规划》是大连市首部陆海全要素国土空间总体规划,标志着大连市进入全域全要素规划实施新时代,将为大连市引领辽宁沿海经济带高质量发展、建设现代海洋城市更好地提供空间保障。

《规划》确定大连市的城市性质是“沿海重要的中心城市,现代海洋城市,国际性综合交通枢纽城市”。核心功能定位是“东北亚国际航运中心、国际物流中心、东北先进制造业基地、国际滨海旅游目的地”。《规划》着力做好四方面的统筹。

围绕区域统筹,《规划》提出立足国内国际双循环新格局,打造国际合作战略链接点和国内区域协作重要节点;积极融入全省区域空间协同格局,提升大连在科技创新、人口吸引、服务功能等方面的竞争力;促进辽中南城市群海陆互济开放;通过战略预留渤海海峡跨海通道,加强与山东半岛经济区的协同发展,在海洋经济、海域利用、环境治理等方面开展区域协作;以大连为龙头,引领辽宁沿海经济带开发开放,发挥区域综合港的集聚效应,做大做强海洋经济、临港经济,带动东北腹地转身向海。

围绕陆海统筹,《规划》提出突出陆海生态统筹,建立“流域—河口—岸带—海域”协同一体的综合治理体系;突出陆海产业统筹,推进复合型海洋产业集聚区建设,重点推动海洋渔业、临港产业和旅游业陆海联动发展;突出陆海交通统筹,形成完整的疏港系统,完善陆海交通互联体系;突出陆海重大基础设施统筹,陆岛协同建设基础设施通道,探索新能源陆海协同开发。

围绕发展与安全统筹,《规划》提出坚持韧性安全、高效、清洁、低碳的理念,提升航空、港口、铁路等级,加快大连金州湾国际机场区域性航空枢纽建设,加强大连港与环渤海港口的分工合作,打通国家东部沿海交通廊道;构建集约高效、绿色智能、安全可靠的现代化基础设施体系,统筹区域基础设施共建共享,统筹城市应急避难场所、消防、医疗、救灾、疏散通道,完善“平急两用”公共基础设施体系建设;推进碳达峰碳中和,全面推进绿色低碳转型,增加碳汇设施空间,合理安排清洁能源设施空间。

围绕城乡统筹,《规划》提出以用地供给引导人口合理分布,到2035年全市常住人口规模控制在850万人以下,城镇化水平约85%。构建促进城乡空间协同的综合发展型、产业主导型、海洋主导型和生态主导型四类城镇圈,构建嵌入社区的15分钟生活圈和“行政村—自然村”的乡村生活圈。

