



扫描二维码  
关注本报APP

## 《习近平的文化情缘》 在意大利主流媒体播出

新华社罗马6月25日电 (记者  
刁泽) 在中意建交55周年之际,由  
中国中央广播电视台总台制作的大  
型节目《习近平的文化情缘》启播  
活动当地时间6月25日在罗马举  
行。即日起,节目在意大利阿尔玛  
电视台、多纳电视台、旅游电视台、  
拉齐奥电视台、伦巴第城市电视台、  
罗马科罗纳广播电视台、米兰帕维

亚电视台,意大利《米兰财经报》网  
站等30多家意主流媒体陆续播出。

《习近平的文化情缘》选取习  
近平主席心系文化传承发展的生  
动故事,展现他对“文化兴国运兴,  
文化强民族强”的深邃思考和珍爱  
文化遗产、赓续历史文脉的深沉情  
怀,向国际受众阐释习近平文化思  
想的精髓要义和习近平主席治国

理政理念的深厚文化根基。节目  
实地探访河北正定、福建厦门、浙  
江杭州、甘肃敦煌等习近平工作或  
考察过的地方,通过影像资料、深  
入采访等多种叙事方式,立体呈现  
新时代中国在文明探源、文化遗产  
保护等方面的实践努力,彰显出中  
华文化源远流长、博大精深、兼收  
并蓄的独特魅力。

## 习近平同莫桑比克总统查波 就中莫建交50周年互致贺电

新华社北京6月25日电 6月  
25日,国家主席习近平同莫桑比克  
总统查波互致贺电,庆祝两国建交  
50周年。

习近平指出,建交50年来,无论  
国际形势如何变化,中国和莫桑  
比克都彼此信赖、相互支持,两国

友好坚如磐石。我坚信,只要双方  
秉持建交初心、携手并进,两国关  
系就必将迎来更加光明的未来。  
我高度重视中莫关系发展,愿同总  
统先生一道努力,以建交50周年为  
新起点,弘扬传统友谊,在高质量  
共建“一带一路”和中非合作论坛

等框架内深化互利合作,共同书  
写中莫全面战略合作伙伴关系新  
篇章。

查波表示,两国建交50周年恰  
逢莫桑比克独立50周年,彰显两国  
传统友好和兄弟情谊。感谢中方在  
莫争取独立道路上给予的无条件支

持。莫方将继续恪守一个中国原  
则,支持中国政府为实现国家统一  
所作一切努力,支持中方重大倡议,  
愿同中方在相互尊重、互利共赢基  
础上持续深化双边关系,拓展务实  
合作,共同捍卫多边主义,促进世界  
和平、安全与繁荣。

## 多向发力,加速布局,赋能千行百业 我省在12个重点领域推进“人工智能+”

本报记者 赵婷婷

人工智能是引领未来的战略性  
技术,是新一轮科技革命和产业变  
革的重要驱动力量,将对经济社会  
发展产生深远影响。为全面促进我  
省人工智能产业创新发展、高质量  
发展,省政府办公厅印发了《辽宁省  
促进人工智能创新发展实施方案》  
(以下简称《实施方案》)。

6月25日,省政府新闻办举行  
新闻发布会,省发展改革委相关负  
责人介绍《实施方案》的出台背景、  
主要内容,省科技厅、省工业和信息  
化厅、省交通运输厅、省数据局相关  
负责人就有关问题回答记者提问。

近年来,全国智能算力大幅增  
长,通用大模型、具身智能等领域不  
断创新突破,新产品、新技术、新业态  
层出不穷,人工智能产业正在逐步  
成为全球制造业与服务业数字化  
转型的重要支撑。我省目前已形成  
较好的人工智能产业发展基础和创

新资源,培育了一批领军科技企业,  
拥有一批优势高校院所,加速推动  
人工智能产业链创新链融合发展,  
引领制造业高端化、智能化转型。  
特别是在装备制造、石化、冶金等传  
统优势产业领域,人工智能市场需求  
巨大。

当前,我省人工智能相关产业  
主要分布在沈阳、大连地区,其他城  
市相关产业多数集中在应用场景方  
面。目前,沈阳市成功获批建设国家  
新一代人工智能创新发展试验区,  
推动形成人工智能赋能“2+3+N”  
产业(行业)体系。大连市积极推动  
化工大模型等助力行业范式变革,  
逐步形成以大连高新区技术策源、  
金普新区场景应用为产业集聚  
重点区域的发展格局。鞍山、丹东、  
锦州、营口等地则主要围绕地方特  
色产业,推进人工智能在钢铁、矿  
山、政务、能源等领域的垂直应用。

依托辽宁良好的产业基础和创  
新资源,以及丰富的应用场景和广  
阔的市场需求,《实施方案》提出我  
省人工智能产业创新发展的总体目  
标,以及五方面21条工作措施。

《实施方案》明确,到2027年底,  
全省算力基础设施建设体系基本形  
成,实现5000P以上算力规模;攻克  
关键技术100项以上;培育规模以  
上企业300家以上,培育5家以上上  
行业龙头企业,培育8个主导产业集  
群;力争培育5个以上具有重要影响  
力的垂直行业大模型;创建一批高  
质量行业数据集;打造100个以上可  
复制推广的标杆应用场景,发布200  
个以上融合示范案例。

聚焦算力基础设施建设,《实施  
方案》提出优化算力支撑底座、加强  
算网协同规划、夯实数据要素基础、  
推动大模型加速发展4项措施。重  
点提出引导沈阳、大连、辽西等地区  
在开展“人工智能+”行动方面,  
提出赋能产业发展、赋能公共服务、  
赋能商旅消费、赋能社会治理、赋能  
全域全行业等5项措施,分别围绕制  
造、农业、科技、教育、医疗、交通、消  
费、文旅、政务、城市、环保、安全共  
12个重点领域,(下转第二版)

## 王新伟率团出席2025天津夏季达沃斯论坛 共享思想盛宴 共话合作发展

本报讯 记者史冬柏报道 6月  
24日至26日,以“新时代企业家精  
神”为主题的2025天津夏季达沃斯  
论坛在国家会展中心(天津)举行。  
其间,省委副书记、省长王新伟率代  
表团赴天津出席论坛开幕式,并参  
加相关活动,开展深入交流对话,学  
习借鉴有益经验,展示辽宁开放形  
象,推动各方共赢发展。

24日下午,王新伟出席论坛“省  
市会客厅”外资企业下午茶交流会,  
同外商代表现场展开对话,日本瑞  
穗银行、瑞士欧瑞康公司中国区、韩

亚银行中国总行、普华永道中国、德  
国Enpal公司等外资企业代表发言,  
大家表达了继续深耕中国市场的信  
心、加强在辽投资合作的意愿。王  
新伟还分别会见沙特国际电力和水  
务公司董事长穆罕默德·阿布纳扬、  
沙特阿美风险投资公司首席执行官  
马赫迪·阿拉德尔,围绕在新能源、  
海水淡化、数字化转型和可持续  
发展等领域开展务实合作进行充分  
交流。

24日晚,我省代表团举行“大连  
之夜”主题活动。王新伟和世界经

济论坛执行董事兼大中华区主席梁  
锦慧分别致辞。

王新伟代表省委、省政府和省

委书记郝鹏,向各位嘉宾表示欢

迎。他说,辽宁是一片薪火相传的

工业沃土,动力澎湃的创新高地,敢

为人先的开放前沿。当前,我们正

深入贯彻习近平主席在辽宁考察

时的重要讲话和重要指示精神,扛牢

“在推动新时代东北全面振兴取得

新突破上勇于争先”的重大使命,

大力实施全面振兴新突破三年行

动,发展态势持续向上向好。夏季

达沃斯论坛与天津、大连结缘18年,  
已成为讨论全球经济问题的重要盛  
会、促进国际交流合作的先锋力量。  
期待与各界新老朋友相约相聚  
2026大连夏季达沃斯论坛,共赴转  
型升级的变革之约、创新创造的引  
领之约、互利共赢的合作之约,携手  
开创美好未来。

梁锦慧说,辽宁大连2007年举

办首届夏季达沃斯论坛,这里是东

北对外开放的重要窗口,海洋经济独

具特色,工业基础雄厚,创新活力涌

动,文旅魅力无限。(下转第二版)

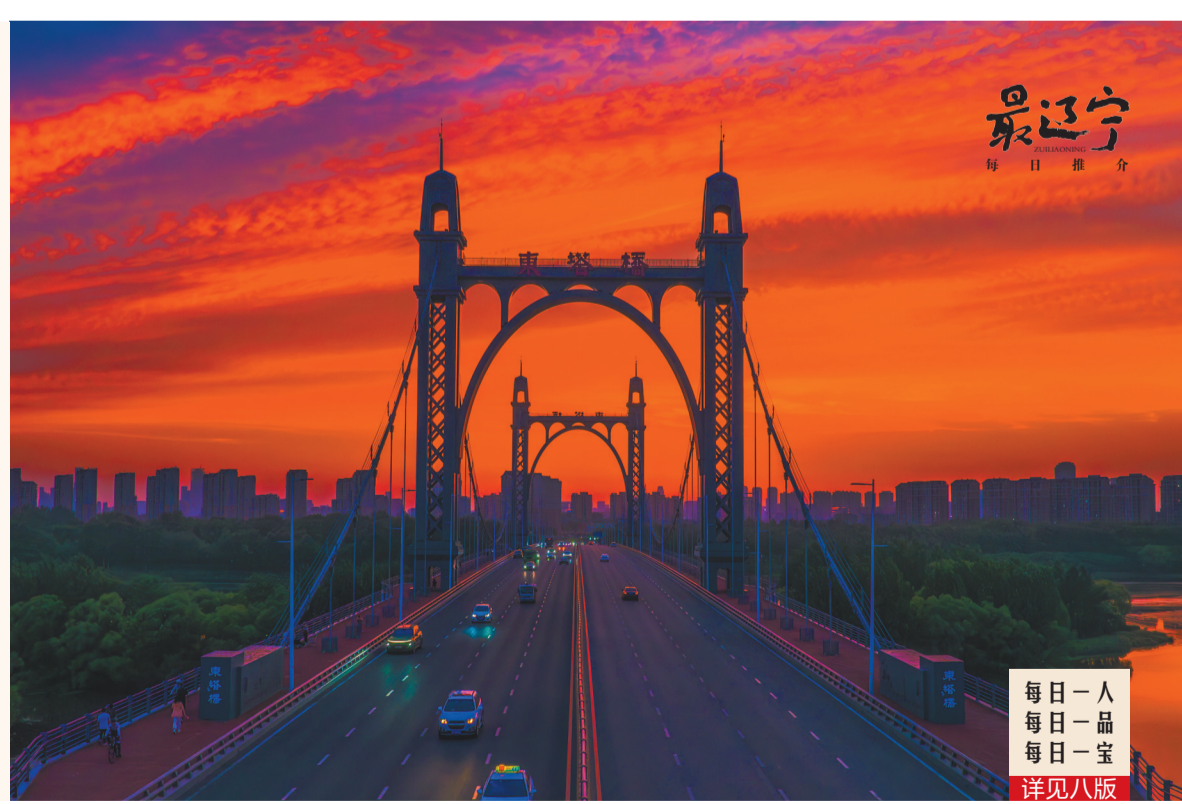


### 晚霞醉人

晚看天色暮看云。入夏以来,我  
省进入朝霞晚霞出现高频率期,适  
宜观赏、拍摄霞光景致。

6月24日傍晚的沈阳,被晚霞  
惊艳了。日暮时分,夕阳与东  
塔桥同框,天空中烂漫的云霞由  
橙渐红,城市中的高楼被晚霞勾  
勒出鲜明的轮廓。浑河静静流  
淌,美不胜收。

本报记者 查金辉 摄



本报推出“振兴新突破 决胜勇争先”鞍山篇

### 决胜之战 鞍山之为

详见四版、五版▶

本报推出理论文章

### 推进党的作风建设常态化长效化

详见七版▶

总投资七十九亿元,计划二〇二九年建成通车  
进入工程实体施工阶段

牢记嘱托显担当 决胜之年夺全胜·重大项目建设进行时

本报讯 记者王荣琦报道 6月25日上午,大连市  
长海大桥项目主线钢栈桥首根管桩施工现场,机器轰鸣  
声、工具碰撞声交织成激昂的建设“交响乐”。在大桥大  
陆段起始点,钢栈桥的首根钢管桩被缓缓打入地下。截  
至目前,项目开工的用林、用地、用海和施工许可等前期  
行政审批全部办结。钢栈桥、滨海互通立交桥、主通航  
孔桥三处先期启动施工,标志着项目正式迈入全面施工  
建设阶段。

钢栈桥是建造跨海大桥的施工辅助桥,作为海上引  
桥施工的“生命线”,未来跨海大桥建设中需要的钢筋、  
混凝土等材料都通过钢栈桥运送。“目前,我们是从陆域  
向海里方向施工,后期将增设海域栈桥施工的作业面。  
今年年底将完成6.5公里钢栈桥施工任务,实现西侧引  
桥全面开工建设。同时,我们开始梁场的综合场站建  
设,为明年箱梁预制提供条件。”大连长海跨海大桥中建  
八局东北公司三标段项目经理倪家明在施工现场介绍。

大连市长海大桥于2023年11月被正式纳入“十四  
五”公路规划调整项目库,是“十四五”期间省、市加快推  
进的重点建设项。该项目是东北地区首个采用政府  
和社会资本合作新机制建设的跨海大桥,由中建股份联  
合体中标,负责总体投资、建设、运营。项目全长25.5公  
里,包括跨海段19公里,陆域段6.5公里。起点位于长  
海县大长山岛菜园村北侧与现状G507长线衔接,终  
点位于鹤大高速皮口收费站与长线交叉处,与现状长  
线相衔接。项目总投资79亿元,是我国在建投资规  
模最大的陆岛公路项目,全线运用现代化施工工  
艺和绿色低碳新技术,采用一级公路技术标准,双向四车道,  
设计速度为80公里/小时。计划2029年建成通车。

长海县是海岛边境县,长期以来与陆地之间的交通  
存在瓶颈。受潮汐、大风、大雾等多种自然因素限制,长  
海地区海运每年有60多天无法通航,通航期间也无法  
实现24小时全天候通航,限制了海岛居民出行和经济  
社会发展,尤其对岛内医疗卫生、应急救援等工作造成  
较大影响。

大连市长海大桥建成后将彻底改变这一局面,对于进一步完善国家公路网  
布局,实现陆岛快速连通,改善海岛居民生活条件,带动海岛经济快速发展具有  
重要意义,也将有力助推我省海洋经济高质量发展。

“今年项目主要聚焦三大重点任务:主通航孔桥桩基施工,采用全旋挖打桩  
船搭设海上作业平台,配备高效旋挖钻机,确保桩基质量优良;主栈桥搭设,由陆  
域逐步向海中推进;滨海互通桥梁建设,采用旋挖钻技术高效完成桩基,保障陆  
域段精准衔接。预计到今年年底,主栈桥完成浅水区段搭设,为后续海域施工奠  
定坚实基础。同时,我们引入数字孪生技术与北斗定位、5G智能系统,全程监控  
施工进度和质量,确保项目安全、绿色、智慧推进。”辽宁中建基础设施投资建设  
有限公司总经理张培说。

## 辽宁新增一家国家重点实验室

本报讯 记者赵铭报道 近日,  
国家市场监督管理总局公布重点实验  
室、技术创新中心验收结果名单,我省  
建设的国家市场监督管理总局重点实  
验室(起重机械安全技术)通过验收。

国家市场监督管理总局重点实验  
室(起重机械安全技术)依托省检验检  
测认证中心,与共建单位东北大学整  
合各方科研力量,加大资源投入,强化  
科技创新,推动成果转化,圆满完成建  
设工作。实验室聘任长江学者张义民  
为学术委员会主任,学术委员会委

员涵盖国内起重机械行业最高水平  
的专家学者。实验室主持省部级科  
研课题8项,获得专利5项,获得软件  
著作权5项,获得科技成果奖励2项,  
发表SCI、EI等高水平论文14篇,承  
担各类技术标准制修订14项。部分  
科研成果已得到应用与转化,在支撑  
市场监管、提升安全水平、推动科技  
进步等方面发挥了重要作用。建设期  
间累计投入资金990余万元,实验室  
的场地设施和设备能力达到国内领先  
水平。

## 16.1亿元城镇保障性 安居工程补助资金下达

本报讯 记者唐佳丽报道 近日,  
省财政厅会同省住房城乡建设厅,  
下达2025年中央财政城镇保障性安  
居工程补助资金16.1亿元,支持各地  
高质量完成住房保障重大任务,持续  
推动促进房地产企稳回升,改善居民  
住房条件相关政策落地见效。

据省财政厅相关负责人介绍,  
16.1亿元中,围绕老旧小区改造、城市  
危旧房改造等年度任务,下达的补助  
资金为12.2亿元,用于支持各地在最  
佳施工期实施改造工程,努力实现老  
百姓高度关注的改造工程当年开工当

年完工。为支持各地收购存量商品房  
用作保障性住房,我省安排2.6亿元,  
提升住房保障能力,消化存量商品房,  
推动房地产市场止跌回稳。在聚焦人  
民群众急难愁盼问题方面,安排0.5亿  
元,支持开展老旧小区高空“蜘蛛网”  
专项整治。

此外,我省还强化激励引导,安排  
0.8亿元,对老旧小区改造计划完工率  
和预算执行率排名靠前的地区,保交  
房工作成效突出地区、开展危旧房改  
造自主更新和保障性住房好房子试点  
项目地区给予奖励。

## 抚顺市入选全国第三批 中小企业数字化转型试点城市

本报讯 记者唐佳丽报道 继沈  
阳市、大连市、盘锦市成功入选全国  
中小企业数字化转型试点城市后,今年  
我省遴选推荐的抚顺市在众多竞争城  
市中脱颖而出,成功入选,将获得中央  
财政补助资金1亿元。至此,我省共  
有4个城市入选,获得中央财政补助  
资金5亿元。

今年,财政部、工业和信息化部组  
织开展全国第三批中小企业数字化转  
型试点城市竞争立项,旨在支持地方  
政府探索形成中小企业数字化转型的  
方法路径、市场机制和典型模式,梳理  
一批细分行业,培育一批优质服务商,

开发集成一批小型化、快速化、轻量  
化的数字化解决方案和产品。

抚顺市的成功入选,将全面提升  
全市中小企业数字化、智能化水平,进  
一步促进数字技术和实体经济深度融合,  
助力构建现代化产业体系。中央财  
政切块下达的奖补资金1亿元,与我省、  
抚顺市配套的1.2亿元,将共同支持城  
市产业集群、重点县区、特色小  
镇公共服务平台等建设,加快优势行  
业产业链各环节技术创新与公共服务  
体系建设。我省也将发挥财政资金“放  
大器”效应,撬动社会资本广泛参  
与中小企业数字化转型改造工作。