

# 谱写全面振兴新篇章

## ——沿着总书记的足迹之辽宁篇

新华社记者

党的十八大以来,习近平总书记两次到辽宁考察、两次在全国两会期间参加辽宁代表团审议,为辽宁振兴发展把脉定向,擘画未来。

牢记总书记的殷殷嘱托,辽宁滚石上山、爬坡过坎,谱写全面振兴、全方位振兴的新篇章。

### “要把国有企业作为辽宁振兴的‘龙头’”

2017年3月7日,习近平总书记在参加十二届全国人大五次会审议辽宁代表团审议时指出,要把国有企业作为辽宁振兴的“龙头”。有“共和国工业长子”之称的辽宁,集聚着一批关乎国家产业安全、国民经济命脉的大型国企。由于体制机制僵化、历史包袱沉重等因素,不少国企一度步履维艰。

国企改革事关东北振兴大计,是辽宁必须回答好的时代课题。

2013年8月、2018年9月,习近平总书记两次到辽宁,深入国企考察调研,围绕国企改革作出一系列重要指示。沿着总书记指引的方向,辽宁国企改革驶入“快车道”、挺进“深水区”。

中国石油辽阳石化公司是20世纪70年代国家建设的四大化纤基地之一,“织出”了中国第一块“的确良”。

2018年9月,习近平总书记来到辽阳石化考察。得知企业通过调结构、抓创新,结束了连续12年的亏损,总书记高兴地说:“希望你们再接再厉,一以贯之,砥砺前行,作为共和国的‘种子队’,打出更好的成绩!”

“几年来,我们一手抓技术创新,一手抓三项制度改革,产品结构不断优化,干部职工积极性大为提高,经营效益持续向好。”辽阳石化党委书记李贵合说,今年4月,企业实现利润4.16亿元,单月盈利创历史最好成绩。

改革才有出路,改革才有出路。近年来,辽宁力推三项制度改革,475家省属各级企业与1406名经理层成员全部签订任期制合同和契约,省属企业2910名管理

人员实现竞争上岗……

改革不能只是小修小补,要敢于在体制机制上动刀子。

2021年,“央地混改”模式蹚出新路,鞍钢、本钢两大国企成功重组;2019年,招商局集团入主大连港、营口港,推进辽宁省港口资源整合;2017年,东北特钢引入战略投资者沙钢集团,企业重新焕发生机活力……

改革,让许多老国企重生。

一度因连续亏损陷入司法重整的沈阳机床,今年一季度实现扭亏为盈。公司副董事长李文华说:“中国通用技术集团重组企业后,体制机制焕然一新。我们正在经历从‘止血’到‘造血’的根本性转变。”

改革一子落,发展满盘活。

2021年,辽宁国企交上一份这样的答卷:规模以上工业增加值比上年增长4.6%,其中国有及国有控股企业增加值增长8.7%。

### “尽快形成多点支撑、多业并举、多元发展的产业发展格局”

“工业一柱擎天,结构单一”,曾是制约辽宁振兴发展的痼疾。如何突破?

习近平总书记2018年9月在沈阳主持召开深入推进东北振兴座谈会时明确要求,依靠创新把实体经济做实、做强、做优,坚持凤凰涅槃、腾笼换鸟,积极扶持新兴产业加快发展,尽快形成多点支撑、多业并举、多元发展的产业发展格局。

牢记总书记重要指示,辽宁以“三篇大文章”为抓手,打出一套结构调整的“组合拳”。——改造升级“老字号”。

2013年8月,习近平总书记考察沈阳鼓风机集团等企业时指出,要发展战略性新兴产业和先进制造业于一身的高端装备制造业,培育新兴装备制造产业集群。

“不迈向高端,就没有出路。”沈鼓集团董事长戴继双说,我们把技术创新作为头等大事,攻克900多项科研攻关课题,一批拳头产品相继问世。

向改革要动力、向创新要活力、向市场要

潜力,辽宁一大批“老字号”企业如今活力满满。全省推进智能制造重点项目,企业生产效率平均提升21.2%,运营成本平均降低15.6%。

——深度开发“原字号”。

走进鞍钢,炉火正旺,车流不息。今年一季度,集团利润总额、净利润同比分别增长13.2%、13.29%,均创历史同期最高水平。效益向好的背后是产业结构的优化升级。川藏铁路极寒条件钢轨、超大型集装箱船止裂钢、深海高应变管桩钢……近年来,鞍钢集团一系列高端产品广泛应用在高铁、海洋装备、核电等领域,真正叫响了“国字号”品牌。

在供给端不断发力,辽宁“原字号”向中高端稳步迈进:

淘汰落后,全省持续取缔“地条钢”企业,清理劣质煤矿;迈向“精细”,全力推进11类45个精细化工产品产业化,2021年化工精细化率同比提高2.1个百分点;求新求变,异戊橡胶等一批新材料实现产业化……

——培育壮大“新字号”。

作为我国软件行业领先企业,东软集团2021年自主软件、产品及服务新签合同额首次跨越百亿元大关。

“创新是企业抵御风险挑战的最好防护服。”东软集团董事长刘积仁说,搞创新、做研发,不能打快拳、赚快钱,要顶得住诱惑,十年磨一剑。

“老字号”是基础,“原字号”是优势,“新字号”则是未来。

近年来,为培育壮大“新字号”企业,辽宁创新省本级财政科技资金使用,以1:1的比例吸引社会资本;设立“科技成果转化天使投资基金”,为创新型企业发展助力。截至目前,全省高新技术企业突破8000家,科技型中小企业突破14000家。

### “以优化营商环境为基础,全面深化改革”

营商环境之弊,曾是辽宁振兴发展之痛。“以优化营商环境为基础,全面深化改革”

营商环境之弊,曾是辽宁振兴发展之痛。“以优化营商环境为基础,全面深化改革”

营商环境之弊,曾是辽宁振兴发展之痛。“以优化营商环境为基础,全面深化改革”

革”——习近平总书记为辽宁把脉开方。

习近平总书记的明确要求,廓清了广大干部群众的认识:振兴不是仅靠几个大项目就能实现的,重振雄风必须重塑环境。

牢记总书记嘱托,辽宁牵住营商环境这个“牛鼻子”,倒逼全面深化改革向纵深推进,着力破除体制机制的痼疾。

沈抚改革创新示范区政务服务大厅内,秩序井然。办理开办企业手续只需两个小时,工程建设项目审批28个工作日办结,所有事项审批效率提升94.2%……

“对该办能办的,我们不讲条件马上办。对该办难办的,我们千方百计去办。”沈抚改革创新示范区行政审批局局长王鹤锦说。

“千方百计去办”,是辽宁营商环境变化的一个缩影。

近年来,一系列改革措施在辽宁渐次推开——

用好“法”的力量,制定规范营商环境省级法规,成立专门监督机构;做好“简”的文章,省级政务办理全部实现“一网通办”,多地开展不见面审批改革试点;抓好“快”的服务,一般性企业开办手续办理时间压缩至1个工作日内……

大刀阔斧的制度性改革,增强着市场对辽宁的投资信心。今年一季度,全省新登记各类市场主体16.57万户,同比增长27.73%。

良好的营商环境,离不开开明的政治生态和务实高效的干部作风。

2013年8月,习近平总书记在辽宁考察时强调,着力改进干部作风,是应对复杂矛盾、做好当前各项工作的重要保证。

“优化营商环境,政治生态是根本,作风建设是保障。”辽宁省纪委监委党风政风监督室主任胡哲说,近年来,全省纪检监察部门以“硬约束”提升营商环境“软实力”,为辽宁振兴发展提供了有力保障,让新风正气不断充盈。

(记者曹智 徐扬 汪伟 邹明仲)(新华社沈阳5月29日电)

习近平总书记在中共中央政治局就深化中华文明探源工程进行第三十九次集体学习时强调,要深入了解中华文明五千多年发展史,把中国文明历史研究引向深入,推动全党全社会增强历史自觉、坚定文化自信,坚定不移走中国特色社会主义道路,为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴而奋斗。

中华文明探源工程是一项以揭示中华民族五千多年文明起源与早期发展目标,由国家支持、多学科结合研究中国古代历史与文化的重大科研项目。它以考古调查发掘为主要手段,以现代科学技术为支撑,用考古资料实证中华大地五千多年文明以及中华文明“多元一体、兼容并蓄、绵延不断”的总体特征。

江流万里,绵延不绝。在漫长的历史中,中华民族自强不息、筚路蓝缕,走过了不同于世界其他文明体的发展历程。一代代考古学家孜孜不倦探寻文明起源的奥秘,还原文明从涓涓溪流到江河汇流的发展历程,不仅是为了解答“我是谁”“我从哪里来”的追问,更是为了让全体中华儿女胸怀自信、阔步前行。

数千年来,中华民族在广袤大地上生生不息、繁衍壮大,把火热的生产生活实践铸成历史、积淀成文明。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视考古工作,对建设中国特色、中国风格、中国气派的考古学作出了专门部署,批准实施7000多项考古发掘项目。透过考古工作者在大量遗址的种种发现,我们得以回望民族走过的道路、重温祖先的智慧。

不忘本来,方能开创未来。当今中国在坚持和发展中国特色社会主义的伟大实践中经历着广泛而深刻的社会变革。我们的实践创新必须建立在历史发展规律之上,必须行走在历史正确方向之上。每一次对历史的回望与重温,都是走好未来奋进之路的智慧源泉与底气所在。

承载着中华民族的基因和血脉,文物和文化遗产是我们必须倍加珍惜的瑰宝。我们应积极推进文物保护利用和文化遗产保护传承,挖掘文物和文化遗产的多重价值,不仅要教育引导群众特别是青少年更好认识和认同中华文明,更要立足中国大地讲好中华文明故事,向世界展现可信、可爱、可敬的中国形象,让中华文明的的光芒照亮民族复兴之路。

(新华社北京5月29日电)

## 让文明之光照亮中华民族复兴之路

新华社记者 施雨岑

## 神舟十四号船箭组合体转运至发射区

### 计划近日择机实施发射

新华社酒泉5月29日电(记者李国利)据中国载人航天工程办公室消息,5月29日,神舟十四号载人飞船与长征二号F遥十四运载火箭组合体已转运至发

射区。目前,发射场设施设备状态良好,后续将按计划开展发射前的各项功能检查、联合测试等工作。

## 长征五号B遥三运载火箭安全运抵文昌航天发射场

新华社海南文昌5月29日电(记者李国利 杨晓敏)据中国载人航天工程办公室消息,执行问天实验舱发射任务的长征五号B遥三运载火箭已完成出厂前所有研制工作,于5月29日安全运抵文昌航天发射场。

之后,长征五号B遥三运载火箭将与先期运抵的问天实验舱一起开展发射场区总装和测试工作。

目前,发射场区各参试系统正在按计划开展任务准备。



5月29日拍摄的贵州省黔南布依族苗族自治州罗甸县沫阳镇红星村水稻产区一景(无人机照片)。为确保今年水稻丰产增收,在贵州省黔南布依族苗族自治州罗甸县水稻产区,打田、起秧、栽秧等工作正如火如荼地进行。新华社记者 杨楠 摄

## 让东北虎乡“虎虎生威”

新华社记者 邵美琦 高楠

吉林省延边朝鲜族自治州珲春市刚下过几场雨,市郊山林里崎岖的小路泥泞不堪。37岁的赵岩深一脚浅一脚地在山里巡护,一边寻找合适位置架设新的红外相机。这片山林位于东北虎豹国家公园辖区之内,现在正是雌虎带着幼崽学习野外生存技能的时节,赵岩特别期待能监测到新的“虎娃”。

赵岩是东北虎豹国家公园管理局珲春分局科研监测中心副主任,他在山里一走就是十多年。和赵岩一样,东北虎豹国家公园范围内有6800多名巡护员日夜坚守着这片野生东北虎豹的栖息地,见证了虎豹的回归。

“虎和豹对生存环境要求很高,虎豹保护对全球都是艰巨任务。十几年前,外界预言野生东北虎将在中国绝迹。”赵岩说,“没想

到,老虎真的回来了,我们的努力没有白费。”

近年来,随着天然林保护工程、自然保护地体系建设等一系列措施持续推进,我国生态环境得到明显改善。东北虎豹国家公园于2017年开始试点工作,2021年正式成立,横跨吉林、黑龙江两省,面积达1.4万平方公里。最新数据显示,虎豹公园内野生东北虎数量增长至50只,种群呈现出明显向我国内陆扩散的趋势。

除了科技赋能,东北虎豹国家公园还不断加强跨境合作保护。2019年2月和11月,东北虎豹国家公园管理局与俄罗斯豹地国家公园实现互访,正式建立了虎豹跨境保护战略合作伙伴关系。双方在虎豹跨境活动研究、中俄联合监测、科学研究数据共享等方面开展深入合作。

国家林业和草原局东北虎豹监测与研究中心副主任冯利民说:“公园内的基础设施逐步改善,我们不仅能够更好地研究虎豹生存状态,还能保护虎豹的食物链和家园。”

东北虎一家组团春游、东北豹“约会”恋爱、东北虎逐鹿的惊险时刻……智能监测系统不时传回精彩的画面,受到海内外广泛关注。

除了科技赋能,东北虎豹国家公园还不断加强跨境合作保护。2019年2月和11月,东北虎豹国家公园管理局与俄罗斯豹地国家公园实现互访,正式建立了虎豹跨境保护战略合作伙伴关系。双方在虎豹跨境活动研究、中俄联合监测、科学研究数据共享等方面开展深入合作。

共存还需要共生。保护栖息地意味着居住在此的居民要放弃林下种植、放牧等“靠山吃山”的生产生活方式。东北虎豹国家公园因地制宜,积极探索社会转型、人员转岗和可持续发展新模式。

在珲春市,林业部门帮助农民发展养蜂业,为农民提供蜜蜂和蜂箱。汪清县将红松果林承包与保护虎豹结合,承包人也负责本区域内的虎豹保护巡护任务。

“现在村民们都不担心了,耕地、作物要是被动损毁,都有国家补偿。”珲春市林业局巡护队队长李冬伟说。据了解,东北虎豹国家公园还为野生动物造成伤害补偿全面引入商业保险机制。

不上山的时候,赵岩喜欢看野生东北虎的监测视频,学习更多生态保护知识。“虽然从未与虎豹正面相遇,但是,我很自豪能够守护东北虎和东北豹的美丽家园,我也会一直坚持下去。”赵岩说。

(参与采写:司晓帅 颜麟彦)(新华社长春5月29日电)

## 上海将调整和优化核酸检测时间要求

新华社上海5月29日电(记者袁全 胡洁菲)记者从29日举行的上海市新冠肺炎疫情防控新闻发布会上获悉,当前上海疫情形势持续向好,全市疫情防控正处在向常态化防控转换的关键时期,为统筹推进疫情防控和经济社会发展,全面恢复正常生产生活秩序,上海将对核酸检测时间要求等事宜做出调整和优化。

据介绍,自6月1日零时起,进入有明确防疫要求的公共场所和搭乘公共交通工具的人员,须持72小时内核酸检测阴性证明。离沪人员仍需提供48小时内核酸检测阴性证明和24小时内抗原检测阴性证明(持有24小时内核酸检测阴性证明的可免除抗原检测证明)。来沪返沪人员需提供48小时内核酸检测阴性证明。

对于机场港口、医疗机构、集中隔离、冷链物流等需定期核酸检测的相关行业或岗位的从业人员,以及配送快递、城市保障等流动人员,按照国家和上海市相关核酸检测要求执行。以上措施,后续将根据疫情防控形势进行动态调整。

## 北京一核酸检测机构被立案侦查

新华社北京5月29日电(记者李放)记者在29日召开的北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上了解到,北京市卫健委会同市场监管、公安等部门持续对全市核酸检测机构进行督查检查中发现,“北京中同蓝博医学检验实验室有限公司”在核酸检测过程中涉嫌违法犯罪。

据了解,北京市卫健委28日组织专家对阳性病例既往阴性检测结果的样本溯源检查,通过视频检查和查看PCR仪上的扩增记录发现,北京中同蓝博医学检验实验室溯源记录不完整,记录规则不清晰,不能提供原始标本流转单和扩增板原始纸质记录,部分时间点扩增文件记录与实验室自述检测数量不符,违规对多管样本进行混管检测。以上情况严重违反质量安全规定,影响检测结果准确性,导致对核酸检测阳性人员发现和管控不及时,造成疫情进一步传播风险。

北京市卫生健康委员会党委委员王小娥介绍,在固化证据的基础上,北京市卫健委立即对北京中同蓝博医学检验实验室进行了严肃处理,勒令其立即停止执业,启动吊销医疗机构执业许可证程序,并配合公安部门予以立案侦查。

北京市公安局副局长潘绪宏说,初步查明,该公司为了节约成本、加赶进度,严重违反新冠病毒核酸检测操作规范,在明知超量混检可能导致检测结果失准的情况下,仍然采取多管混检的方式进行检测,涉嫌妨害传染病防治罪。目前,该公司法定代表人张某某(男,52岁)等8人已被警方依法采取刑事强制措施,案件正在进一步侦办中。

## 公告

经长春汽车经济技术开发区人民法院认定,战增德在补领结婚证过程中存在故意隐瞒已调解离婚的事实,汽开区民政局为其补发结婚证的行为所依据的婚姻关系当时已经不存在,补发结婚证的行为无效。依据长春汽车经济技术开发区人民法院2022年5月7日发送的司法建议书及《婚姻登记工作规范》第六十九条“当事人办理结婚登记,申请补领的婚姻状况因离婚或配偶发生改变的,不予补发结婚证”的规定,我局于2022年5月30日撤销了2013年12月23日为战增德、樊文霞补发的结婚证(字号为:BJ220116-2013-000748)。据此,战增德、樊文霞二人所持的字号为“BJ220116-2013-000748”的结婚证已经作废,再无任何效力。

特此公告!

长春汽车经济技术开发区民政局  
2022年5月30日