

# 攀上科技“新高峰” 当好振兴“顶梁柱”

## ——东北国企向“新”转型观察

坚持创新引领,锻造大国重器,是东北国企的使命担当。

近年来,通过推行新机制、搭建新平台,研发新技术、布局新赛道,东北国企以创新驱动高质量发展的改革逐步深入,硕果累累。

从大兴安岭到长白山脉,从松花江到辽东湾,展现新担当新作为新使命,乘着党的二十届三中全会东风,以进一步全面深化改革推动新时代东北全面振兴的探索热潮,正在黑土地上澎湃。

### 体制向新 改革破题 展现新担当

历经3年自主研发,设计时速400公里——7月17日,中车长客发布了国内首个内置式转向架产品,标志着我国在深度掌握高铁核心技术和关键部件的研制上有了新突破。“近年来公司累计研发新产品140余种,‘复兴号高速列车’项目荣获国家科技进步奖特等奖。”中车长客国家轨道交通工程研究中心副主任朱彦说。

创新突破源于企业啃下了人事制度改革硬骨头。中车长客构建“机构能设撤、管理能上能下、收入能增能减”的激励机制,激发全员活力;以本部为主体,建立北京、上海、美国、德国等海内外研发中心,打造全球一体化技术体系,集聚全球顶尖人才,打造轨道交通装备原创技术策源地。

多年来,东北各地推动全面振兴,从央企到地方国企,纷纷通过改革破除制约企业高质量发展的体制机制弊端,不断展现为改革破题的新担当。

不少地方国企奋勇争先,从战略性重组到专业化整合,从混合所有制改革到监管机制完善,在体制机制领域不断创新突破。

7月,国内首个200公里以上长距离十车道的高速公路改扩建工程——京哈高速辽宁段改扩建工程年度投资和工程

建设进度实现“双过半”。“如今企业核心竞争力增强,同质化竞争减少,握指成拳合力大。”辽宁省交通建设投资集团董事长徐大庆说。

为了“握指成拳”,辽宁省推动了事业单位经营性国有资产集中统一监管,优化国有资本布局,实行政企脱钩、事转企改革。截至2024年初,辽宁省国资委监管企业已由2017年的28户重组整合为14户,资源更为集中。

针对国有企业班子结构功能不优、干部人才储备不足、经营管理水平不高等问题,吉林省委组织部牵头,在全省范围内实施了组织工作提质增效促企振兴专项行动,确立省管企业“升降级”、领导人员“红黄牌”制度等38项创新举措,激发国企活力。

不断深入的改革举措让东北国企轻装上阵,焕发新生。今年前6个月,吉林省省属国有企业所有者权益总额同比增长15.5%,实现营业收入441亿元,同比增长6.8%;辽宁省国资委监管的省属企业在去年实现利润增长翻番的基础上,再实现同比增长80%。

### 要素向新 科技攻关 凸显新作为

东北大力发展新质生产力,国企是排头兵。

目前,中国生产的大型风电叶片碳纤维碳板,每10片中,有9片来自吉林化纤集团。

吉林化纤集团是一家有着60年历史的老国企,原本是聚焦人造丝、腈纶纤维等领域的传统制造业企业。在发展历程中企业发现,同样是“纤维”,普通纤维产品用量大,但利润低,收益小;有“黑色黄金”之称的碳纤维,生产技术门槛高、难突破,但是不仅售价高,还“一丝难求”。

下决心研发出属于中国的碳纤维,吉林化纤广纳人才组建研发团队,陆续

攻克了原丝粘度不稳定、气泡杂质等多道难关,突破了纺丝纤维度、强度高、毛丝多等各类屏障,碳纤维产业的“卡脖子”“无人区”课题陆续取得突破,吉林化纤首创的25K、35K、50K大丝束碳纤维全面投放市场。

吉林市市长王吉介绍说,近三年,吉林市碳纤维产业产值增长6倍以上,目前碳纤维原丝产能全球第一,碳丝产能全国第一。

东北地区传统国有龙头企业多,发展新质生产力不能放弃传统产业,而是根据本地资源禀赋、产业基础、科研条件等,推动科技“赋能”国企,让老树长出新枝,用新技术优化老产业。集聚创新要素,加强创新组织,近年来,东北国企加速优化创新生态,推动传统产业强基转型。像吉林化纤这样,有了“新名片”“新动能”的老国企还有很多。

为了鼓励老国企入局“新赛道”,布局“新领域”,东北各地加大创新投入。2023年,吉林省国资委监管企业研发投入11.7亿元,同比增长33%;黑龙江省国资委将科技研发投入强度纳入出资企业负责人经营业绩考核指标,重点工业企业研发投入强度实现同比增长。辽宁强化科技创新激励和重点领域科技攻关,本钢集团、大连重工装备集团等企业成功研发一批新技术、新产品。不少企业还实现了智能化、数字化升级,生产经营更加绿色低碳的同时,降本增效。

### 格局向新 大国重器 肩负新使命

大国重器,是东北国企独树一帜的标签。

全国五一劳动奖章获得者桂玉松,是一重集团(黑龙江)重工有限公司轧电制造厂18米深孔钻机台长。30多年来,桂玉松只做一件事,就是给“大国重器”进行深孔加工。通过潜心攻关,他带领团队打破了常规岛整锻低压转子全球唯

一供货商——日本JSW的技术垄断,扭转了相关装备制造受制于人的局面。

曾经,新中国第一辆汽车、第一辆地铁车、第一艘万吨轮船在东北诞生,不断攻克和解决重大装备“有无”问题,是东北央企、国企的战略格局。如今,东北研制出国产首艘航母、跨音速风洞主压缩机、“复兴号”高速动车组,以科技创新增强战略支撑托底能力,是共和国工业“长子”的新使命。

集中优势资源解决关键核心技术“卡脖子”问题,加大在基础共性技术和前沿引领性技术的研究力度,东北积极构建覆盖政府部门、企事业单位和高校院所的战略合力。哈电集团与清华大学、哈尔滨工业大学、中国一重等43家单位组建7个创新联合体,与哈尔滨工业大学组建创新研究院,聚力推进全产业链条科技创新,为构建新发展格局提供支撑。

“过去我们一直都是跟模仿式创新,现在国外没有的我们也要干,始终站在打破国外技术垄断、产品垄断的第一线,实现我国系列重大技术装备从0到1的跨越。”中国一重集团科技部长郑新毅说。

从战略角度看,东北国企在维护产业安全、提高经济韧性方面持续发挥作用;从经济角度看,国企依然是东北经济的顶梁柱之一,不断升级的国企创新生态圈,越来越高的战略性新兴产业集聚度,正带动着东北民营企业和地方经济发展。

2023年,辽宁洽谈签约实施的央地合作重点项目156个,总投资近1.3万亿元。近年来,东北密集谋划央地合作项目,充分发挥央企国企资本、科技、管理、人才、市场和产业链供应链等优势,推动东北产业基础再造、结构转型升级、产业配套完善,为东北全面振兴筑牢现代化产业体系基础。

(据新华社长春8月17日电 记者 褚晓亮、姚澍)

苗鉴落水后,仍然不顾自身安危,并尽全力向上托举工人。周焰则在平台上奋力拉拽,不多时,终于将工人拉上平台。此时周焰因吸入有害气体过多,加之缺氧,瘫倒在平台上。

支援的战友赶到现场后,很快将周焰和工人救出,却不见苗鉴的身影。

22时10分,苗鉴被打捞出井,经现场医护人员确认,他已无生命体征。“我不后悔同苗鉴一起下井救人,但我后悔没能在最后一刻保护好他……”周焰醒来得知苗鉴不幸牺牲后,悲痛不已。

“人民英雄为人民!”“致敬,危难时刻见忠诚!”“英雄不朽,精神长存!”……苗鉴舍己救人的英勇事迹传播开后,网友纷纷留言,向这位“00后”英雄表示敬意和哀悼。

# 危难时刻的舍身托举

■王卓 本报记者 安晋忠

前不久,武警宁夏总队某部下士苗鉴舍身救人,英勇牺牲,被批准为烈士、追记一等功、授予献身国防一级纪念章、追认为中国共产党党员。他的英雄事迹经媒体报道后,引发广大官兵和群众对英雄的无限缅怀,激励着人们向英雄学习。

“救命啊!快来救人啊!”8月2日17时40分许,苗鉴和战友周焰、刘帅、刘华龙、王栋梁,跑步训练经过银川市金凤区魏家桥村时,突然听到一阵呼

救声。众人循声赶到一座污水提升井旁,看到一名中年妇女站在井边大声呼救。苗鉴等人连忙上前询问得知,她的丈夫在对污水提升井进行维护作业时,因吸入有毒气体导致昏迷,不慎坠落井中。

苗鉴和战友们深知井中危险,如果不立即采取有效行动,落井工人恐有性命之危。他们立即分头行动:刘华龙返回大

队汇报情况、请求支援;王栋梁就近寻找施救工具;苗鉴、刘帅、周焰3人在现场展开营救……时间紧迫,苗鉴率先顺着铁梯下井施救,周焰紧随其后。

井口下方5米处只有一个作业平台,平台与水面还有近半米落差。经过一番搜索,苗鉴终于在漆黑的污水中发现了昏迷的工人。随后,苗鉴、周焰协作进行施救。由于落井工人身体在水中上下浮动,苗鉴在提拉过程中,自己的身体失去平衡,一头栽进污水中。

# 2024年两岸关系研讨会在山东青岛举办

据新华社青岛8月17日电 17日,以“铸牢民族认同 共促民族复兴”为主题的2024年两岸关系研讨会在山东青岛开幕。来自海峡两岸的有关人士和专家学者140余人参会。

中共中央台办、国务院台办副主任仇开明在致辞中表示,习近平总书记对台工作系列重要讲话,为两岸关系发展指明了方向。党的二十届三中全会明确了新征程上推进两岸关系发展的目标任务,为台湾同胞参与强国建设、民族复兴伟业开辟了更广阔空间。我们将全面贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,继续完善增进台湾同胞福祉的制度

和政策,为广大台胞企扎根大陆发展创造更好条件。

两岸专家学者在大会发言中表示,民进党当局勾连外部势力进行“独”挑衅,破坏了台海和平稳定,损害了同胞利益福祉,与中华民族根本利益和长远发展背道而驰。两岸同胞要坚定站在历史正确一边,坚持“九二共识”,反对“台独”分裂和外来干涉,坚决拥护中华民族共同体;要深化两岸各领域融合发展,共同分享中国式现代化进程带来的巨大历史机遇,增进同胞亲情福祉;要铸牢中华民族共同体意识,共同弘扬中华文化,坚决抵制“去中国化”逆流,携手推进祖国统一进程,实现中华民族伟大复兴。

# 水利部针对新疆启动洪水防御Ⅳ级应急响应

新华社北京8月17日电 (记者刘诗平)记者17日从水利部了解到,水利部当日12时启动针对新疆维吾尔自治区、新疆生产建设兵团的洪水防御Ⅳ级应急响应,指导地方做好强降雨防范应对工作。

水利部当日发布汛情通报,16日8时至17日8时,新疆、黑龙江、广东、云南新增5条中小河流发生超警洪水。据预报,17日至19日,西北、华北、华南局部将发生强降雨过程。受其影响,伊犁河干流及支流夏塔河、库克苏河、巩乃斯河、喀什河,艾比湖水系博尔塔拉河,海河流域漳卫河、子牙河、大清河、永定河、

北三河、滦河,洞庭湖水系湘江,珠江流域东江、北江、韩江等河流将出现明显涨水过程,暴雨区内部分中小河流可能发生超警洪水。

针对相关雨情和汛情,水利部启动针对新疆维吾尔自治区、新疆生产建设兵团的洪水防御Ⅳ级应急响应;向北京、天津、河北、广东、广西、湖南六个省份的水利部门发出通知,要求加强监测预报预警、水库安全度汛、中小河流洪水和山洪灾害防御;向河北、山西、湖南、广东、陕西五个省份发出“一省一单”靶向预警,及时提醒有关地方做好监测预警和人员转移避险等工作。

# 权威访谈

## 学习贯彻党的二十届三中全会精神

金融领域改革是我国全面深化改革的重要组成部分。党的二十届三中全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》就深化金融体制改革作出部署。

从哪些方面加快完善中央银行制度?货币政策如何支持实体经济回升向好和高质量发展?怎样守住不发生系统性金融风险底线?记者采访了中国人民银行党委书记、行长潘功胜。

问:《决定》提出“加快完善中央银行制度”,中国人民银行将从哪些方面着手?

答:在这次全会关于深化金融体制改革的部署中,第一项任务就是加快完善中央银行制度。中国人民银行将更加聚焦以健全货币政策和宏观审慎政策双支柱调控框架,实现币值稳定和金融稳定双目标,重点做好四个方面工作。

一是完善中国特色现代货币政策框架,包括货币政策的目标体系、执行机制、传导机制等,保持币值稳定,更好促进经济高质量发展。二是健全宏观审慎政策框架和系统性金融风险防控处置机制,守住不发生系统性金融风险的底线。三是健全金融市场和金融市场基础设施体系,深化金融供给侧结构性改革。四是建设更高水平开放型金融新体制,稳步推进人民币国际化,积极参与全球经济金融治理与合作。

中国人民银行将坚持党中央对金融工作的集中统一领导,深刻把握金融工作的政治性、人民性,坚定走好中国特色金融发展之路,持续推动金融高质量发展和金融强国建设。

问:货币政策将如何支持实体经济回升向好,推动经济高质量发展?

答:今年以来,中国人民银行坚持金融服务实体经济的根本宗旨,稳健的货币政策灵活适度、精准有效,在2月、5月、7月先后三次实施了比较重大的货币政策调整,在货币政策的总量、结构、传导方面综合施策,有力支持经济回升向好。我们将继续坚持支持性的货币政策立场,加强逆周期和跨周期调节,着力支持稳定预期,提振信心,支持巩固和增强经济回升向好态势。

在货币政策调控中将注重把握和处理好三方面关系:一是短期与长期的关系,把维护价格稳定、推动价格温和回升作为重要考量的同时,保持政策定力,不大放收。二是稳增长与防风险的关系,统筹推进支持实体经济增长与保持金融机构自身健康性的关系。三是内部与外部的关系,主要考虑国内经济金融形势需要进行调控,兼顾其他经济体经济和货币政策周期的外溢影响。

下一步,中国人民银行将加大调控力度,加快已出台金融政策措施落地见效,保持流动性合理充裕,引导货币信贷合理增长,推动企业融资和居民信贷成本稳中有降,保持人民币汇率在合理均衡水平上的基本稳定。进一步提升货币政策对促进经济结构调整、转型升级、新旧动能转换的效能,引导金融机构加大对重点领域、薄弱环节的信贷支持力度,更有针对性地满足合理的消费融资需求。同时,研究储备增量政策举措,增强宏观政策协调配合,支持积极的财政政策更好发力见效,坚定不移完成全年经济社会发展目标任务。

问:中国人民银行如何防范化解系统性金融风险?

答:目前,我国金融体系总体稳健。中国人民银行将落实全会部署,坚决守住不发生系统性金融风险的底线。

一是从宏观层面把握好经济增长、经济结构调整和金融风险防控之间的动态平衡。二是切实提高金融监管的有效性,加强监管协同,形成监管合力,依法将各类金融活动全部纳入监管,健全具有硬约束的金融风险早期纠正机制。三是有序化解地方政府债务、房地产、中小银行等重点领域风险。四是筑牢金融稳定保障体系,推动加快金融稳定相关立法,强化风险处置资源保障,有效防控系统性金融风险。

(据新华社北京8月15日电 记者吴雨)

# 加快完善中央银行制度 持续推动金融高质量发展

访中国人民银行党委书记、行长潘功胜



# 文化中国行

位于浙江省诸暨市赵家镇的花明泉村由花明泉、夏湖、后京三个自然村合并而成,村域面积644公顷,总人口3400余人。延绵的会稽山为花明泉村提供了优越的农业生产条件,黄檀溪灌溉了村里的千亩稻田,连片的山麓方便了香榧、樱桃、黄桃等各类经济作物的种植。据村志记载,花明泉村建于明代洪武年间,是一个拥有六百余年历史的古村。2023年,花明泉村入选第六批中国传统村落名录。

樺善堂曾经是花明泉村小学的校舍,如今修缮一新后将作为花明泉村村史陈列馆。这是8月14日拍摄的花明泉村古建筑樺善堂(无人机照片)。

新华社记者 江汉摄