

国务院国资委党委书记、主任张玉卓表示

“两端发力”推动国有资本“三个集中”

●新华社记者 王希

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》对深化国资国企改革进行了系统部署。

如何把握国资国企改革的正确方向?怎样落实好“推进国有经济布局优化和结构调整”“健全国有企业推进原始创新制度安排”等关键任务?记者采访了国务院国资委党委书记、主任张玉卓。

牢牢把握深化国资国企改革的原则要求

问:《决定》围绕深化国资国企改革提出新要求、作出新部署,国务院国资委如何贯彻落实?

答:《决定》把深化国资国企改革纳入全面深化改革的战略全局,进行了系统部署,明确了我们在新征程上深化改革的方位、前行的节奏和工作的重点。国务院国资委将指导推动国资国企全力以赴抓改革、凝心聚力谋发展,为中国式现代化提供有力支撑。重点将从五个方面来把握。

一是牢牢把握深化国资国企改革的总体目标,持续推动国有资本和国有企业做强做优做大。二是牢牢把握深化国资国企改革的根本要求,增强核心功能和提升核心竞争力。三是牢牢把握深化国资国企改革的鲜明导向,加快形成同新质生产力

更相适应的生产关系。四是牢牢把握深化国资国企改革的重点任务,不断提升改革的综合效能。五是牢牢把握深化国资国企改革的根本原则,始终坚持和加强党对国资国企改革的全面领导。

不断提高国有资本配置和运行效率

问:“推进国有经济布局优化和结构调整”,国务院国资委将具体做好哪些工作?

答:推进国有经济布局优化和结构调整,是做优做强做大有资本和国有企业的内在要求,也是增强国有经济整体功能作用的重要途径。《决定》就此作出专门部署,我们将统筹考虑、系统谋划、坚决落实。

总的考虑是要着眼于发展壮大实体经济,结合“十四五”规划的深入落实和“十五五”规划的谋划实施,以市场化方式推动国有经济的战略性重组、专业化整合和前瞻性布局,在更大范围、更深层次、更广领域统筹配置国有资本,有力推动“三个集中”,即向关系国家安全、国民经济命脉的重要行业和关键领域集中,向关系国计民生的公共服务、应急能力、公益性领域等集中,向前瞻性战略性新兴产业集中。

具体来说,我们将坚持两端发力、双轮驱动:一方面抓好传统产业强基转型,统筹推进设备更新、工艺升级、数字赋能、

管理创新,用数智技术、绿色技术改造提升传统产业,推动高端化、智能化、绿色化发展;另一方面抓好新兴产业战略布局,深入实施央企产业焕新行动和未来产业启航行动,健全新兴产业培育机制,加大在新一代信息技术、人工智能、航空航天、新能源、新材料、高端装备、生物医药、量子科技等领域的投入力度。

在工作落实上,我们将以国有资本投资、运营公司为平台,以完善国有资本经营预算制度为保障,着力盘活存量,有序拓展增量,不断提高国有资本配置和运行效率,放大国有经济整体功能。

在原始创新上力争取得更大突破

问:推进原始创新,国有企业如何健全制度安排?

答:中央企业是国家战略科技力量的重要组成部分,是科技强国建设的骨干中坚。我们将坚决落实党的二十届三中全会部署,不断强化企业科技创新主体地位,完善创新体制机制,在“三高一优”上协同发力、持续用力,力争在原始创新上取得更大突破。

一是强化高质量的科技供给。积极融入国家创新体系,主动牵头或参与国家科技攻关任务,建立企业研发准备金制度。

二是建设高能级的研发平台。深度参与国家实验室建设,新建一批全国重

点实验室、国家技术创新中心等国家级研发平台,共建区域创新中心。

三是推进高效率的产业融合。加强企业主导的产学研深度融合,主动开放市场和应用场景,加快布局建设一批概念验证、中试验证平台。

“一优”,就是要持续营造优质的创新生态。健全支持原始创新的出资人政策,完善研发投入加回机制,推进职务科技成果赋权改革,以创新创造为导向。

持续完善管理监督体制机制

问:国务院国资委在“完善管理监督体制机制”“完善国有企业分类考核评价体系”方面有何工作考虑?

答:《决定》提出“完善国有企业分类考核评价体系”,这是完善管理监督体制机制的重要环节和有力抓手。在这方面,国务院国资委已经做了不少探索,出台了针对19个行业的考核实施方案,在2024年度对中央企业的经营业绩考核中,个性化指标占比达到77%。

接下来,我们将根据中央企业整体上承担使命多维、产业分布多样、业务板块多元等情况,进一步完善分类考核评价体系,制定更有针对性、更加个性化的考核指标,加快实现“一业一策”“一企一策”,引导企业各展所长,争当不同赛道的“尖子生”,实现质量更高、功能更优的发展。(据新华社北京8月29日电)

买入4000亿元特别国债

央行开展公开市场业务现券买断交易

●本报记者 彭扬

中国人民银行网站消息,8月29日,人民银行以数量招标方式进行了公开市场业务现券买断交易,从公开市场业务一级交易商买入4000亿元特别国债。

财政部同日发布的国债业务公告2024年第135号披露了更为详细的信息。公告称,2024年到期续作特别国债(一期)、(二期)已完成发行工作。第一期、第二期期限分别为10年、15年,发行面值分别为3000亿元、1000亿元,票面利率分别为2.17%、2.25%。两期国债上市日和起息日为2024年8月29日。

公告还显示,两期国债均为固定利率附息债,每半年支付一次利息,利息支付日为每年的2月28日(节假日顺延,下同)、8月29日。第一期、第二期分别于2034年8月29日、2039年8月29日偿还本金并支付最后一次利息。

“对于2024年8月29日到期的4000亿元特别国债,财政部延续以前年度做法,继续采取滚动发行的方式,向有关银行等定向发行2024年到期续作特别国债,所筹资金用于偿还当月到期本金。人民银行以数量招标方式买入该笔国债,符合此前惯例。”中信证券首席经济学家明明说。

在2022年12月,2007年特别国债中有7500亿元到期。在财政部公布2022年特别国债发行结果后,人民银行也随即在官网披露,2022年12月12日,人民银行以数量招标方式进行了公开市场业务现券买断交易,从公开市场一级交易商买入7500亿元特别国债。

此外,财政部有关负责人表示,本次特别国债发行过程不涉及社会投资者,个人投资者不能购买。2024年到期续作特别国债是原特别国债的等额滚动发行,仍与原有资产负债相对应,不增加财政赤字。

数博会“黑科技”闪耀数智之光

(上接A01版)通过创新的“自研大脑模型+定制具身”设计策略,实现了流畅语音对话、自如肢体互动、灵活移动行走、精准电力操作等功能,精准适配电力行业多元化需求。

从应用场景看,这款机器人在电力营销服务、设施设备巡检、倒闸操作以及带电作业等关键场景中展现出卓越的能力,显著降低运维成本与作业风险,提升工作效率,为电力行业的智能化转型与高效运营注入强劲动力。

在中国电信展区,两台“黑衣”机器人吸引许多观众的目光。中国电信股份有限公司贵州分公司相关负责人裴瑞春介绍,这是中国电信贵州分公司基于大模型与人形机器人结合的具身智能载体。通过大模型赋能,人形机器人可用机械臂看懂周边环境,富有感知、自主决策。

“这款机器人可在化工、养老、居家等场景得到广泛应用。”裴瑞春说,例如,在化工场景中,可让机器人去巡查一些有安全隐患的地方,判断是否有化学品泄漏等。

人工智能模型成研发重点

“WPS AI是金山办公旗下基于大语言模型的人工智能办公助手,为组织用户构建完整的智能办公系统,为客户提高办公效率。”北京金山办公软件股份有限公司参展人员宋泓向记者表示。作为近年来大数据领域的前沿热点,人工智能模型成为众多企业的研发重点。展馆内,腾讯、百度等都带来了最新研发的人工智能模型。

在腾讯会议馆里,屏幕上的人物形象十分立体生动。“这是腾讯会议研发的裸眼3D视频会议舱。”腾讯会议展区工作人员告诉记者,裸眼3D效果会让人更好地沟通交流,也能更好地了解对方的情绪。

记者在现场体验时感受到,进

入会议舱通话后,无需佩戴专门的3D眼镜,肉眼就能看到一个个3D版活灵活现的形象。随着身体移动,记者能清晰地看到对方的侧面,搭配立体声音效,与对方实现“远程如当面”的效果。

新产品新模式新业态竞相涌现

不论是各式各样的“黑科技”机器人,还是为个人工作生活提供便利的AI产品,都是数据产业和服务向各领域渗透,新产品、新模式、新业态竞相涌现的生动写照。本届数博会上发布的最新数据显示,2023年,我国数据产业规模超过2万亿元。我国现有数据领域相关企业超过19万家。在我国约2200家典型数据企业中,数据应用企业占比最高,达到24%。

“我国数据产业发展初见成效。”国家数据局相关负责人表示,数据技术和应用创新活跃,人工智能等数据驱动的技术创新加速突破。

当前,数据产业迎来新的发展机遇。一方面,政策对数据产业的支持不断加码。年初,国家数据局等17部门发文明确,到2026年底形成相对完善的数据产业生态,数据产业年均增速超过20%;5月,国家发展改革委等4部门提出培育壮大数据产业,发展一批数据商和第三方专业服务机构;7月,国家数据局表示将加快出台政策,支持数据产业发展。

另一方面,数据要素引导产业数字化转型步伐加快。中国电子信息产业发展研究院副总工程师安晖说,人工智能引领革新,数据要素建立健全,是大数据产业发展的新热点和增长新引擎,数据要素引导产业数字化转型步入深水区。

“发展数据产业,我们需要顺势而为,把握数据产业化进程提速、公共数据授权应用流通加快、数据赋能金融转型升级、数据要素赋能工业转型等数据产业发展趋势。”安晖说。



海上一箭六星! 谷神星一号海射型遥三运载火箭发射成功

8月29日13时22分,我国太原卫星发射中心在山东附近海域成功发射谷神星一号海射型遥三运载火箭,搭载发射的云遥一号15星-17星、吉天星A-03星、苏星一号01星、天辅高分二号卫星顺利进入预定轨道,飞行试验任务获得圆满成功。

新华社图文

十年来能源领域固定资产投资累计约39万亿元

(上接A01版)他说,能源转型与生态环境的高水平保护是协同推进的。与2012年相比,我国单位GDP能耗累计下降超过26%,能源资源实现绿色集约化开发。成品油质量达到世界先进水平,煤电平均供电煤耗降到了303克标准煤/千瓦时,先进煤电机组的二氧化硫、氮氧化物排放水平与天然气发电机组限值相当。

持续推动充电技术快速升级

我国高度重视电动汽车充电基础设施建设,将其作为推动能源绿色低碳转型、促进交通领域高质量发展的重要举措。“总的来看,全国充电基础设施服务能力已基本满足新能源汽车产业发展和

群众出行需要。”万劲松表示,但是在局部地区和个别时段,比如节假日,有些车流量特别大的高速公路服务区会出现排队充电的现象。针对这一情况,近年来,国家能源局主要从“三个完善、两个推动”五个方面开展工作。

一是完善政策体系。国家能源局出台《关于进一步提升电动汽车充电基础设施服务保障能力的实施意见》等系列政策文件,从规划布局、建设运营、配套电网、价格奖补等方面提供政策支持并作出具体工作部署。

二是完善充电网络。据最新数据统计,截至7月底,全国充电设施总量达到1060万台,有效保障了2500多万辆新能源汽车的充电需求。一线城市中心城区

的公共充电服务半径已经和加油站相当。目前,95%的高速公路服务区已经具备充电能力,形成“十纵十横两环”的城际充电网络。全国超过三分之一的省份将充电设施布局到所有乡镇。

三是完善标准体系。国家能源局累计发布电动汽车充电设施相关标准106项,覆盖21个专业领域,产业链安全管控水平进一步提升。目前大功率直流充电标准处于国际领先水平,无线充电、充电漫游等领域也有突破,形成了与美国、欧洲、日本并列的中国充电标准体系。

同时,国家能源局持续推动充电技术快速升级。万劲松表示,中国已经形成传导充电、电池更换、无线充电等多条技术发展路线,直流充电功率模块全面实

现国产化。近五年来,成本降幅达到90%。率先在国际上推出充电弓、群充群控等充电方式,大功率充电技术快速普及,车联网互动实现了示范应用。

国家能源局还推动形成产业生态。目前充电站运营企业中民营企业设备规模占比超过了70%。逐步建立起以用户为核心的充电服务体系,确保“有人建、有人管、能持续”。充电云服务与汽车、金融、出行等行业相结合,形成了“互联网+充电”的产业生态。

下一步,国家能源局将按照《加快构建新型电力系统行动方案(2024-2027年)》的要求,加快构建高质量充电基础设施体系,助力交通行业绿色低碳发展。

金融驱动新质生产力 “交”注未来发展新动能 交通银行成功举办上海科技金融高质量发展赋能大会

8月27日,为响应国家创新驱动发展战略,交通银行成功举办上海科技金融高质量发展赋能大会,此次活动由人民银行上海总部推动成立的上海科创金融联盟作为支持单位。

大会特邀人民银行上海总部、国家金融监督管理总局上海监管局有关领导,上海市地方金融局、市人才局、市科委、市经信委、市发改委、市担保基金中心、市科技创业中心、浦东金融委等有关部门领导,以及投资机构、重点园区、高质量孵化器、数据信息平台、高校科研院所、创新创业服务平台代表及科创企业家等共聚一堂,共同探讨“金融如何助力新质生产力和高质量发展”这一主题。

交通银行董事长任德奇、上海市人民政府副秘书长尚玉英、人民银行上海总部副主任兼上海市分行行长金鹏辉、上海国有资本投资有限公司总裁戴敏敏出席并致辞。上海公共外交协会会

长周汉民就构建同科技创新相适应的科技金融体制相关要求进行了解读。

任德奇表示,交通银行作为国有大行,全面贯彻落实关于加快实现高水平科技自立自强的决策部署和做好“五篇大文章”的政策精神,围绕科技金融重点领域持续探索,全面提升科技金融供给质效,擦亮“交银科创”服务品牌。

尚玉英表示,在新一轮产业变革来临之际,我们要认识到科技金融对于科技强国的重要性,大力发展未来产业,引导金融资本“投早、投小、投长期、投硬科技”,接下来将与各界共同做好科技金融大文章。

金鹏辉表示,人民银行高度重视科技金融工作,牵头制定了一系列重要政策,上海总部狠抓落实,推出多项务实举措,包括创设“沪科专贷”“沪科专贴”专项产品、推动成立上海科创金融联盟等,取得初步成效。展望未来,人民银行上海总部还将与相关部门相互配



交通银行上海市分行及交银集团子公司与上海高质量孵化器加速计划签约

合、齐心协力,充分发挥上海国际金融中心和科创中心双重优势,共同做好科技金融大文章。戴敏敏表示,上海国有资本投资有

限公司的发展愿景是要当好服务上海科技创新和策源孵化的主力军、促进三大先导产业和未来产业发展的主引擎、落实国资布局优化和结构调整的主平

台。上海国投公司愿意与交通银行在内的各类金融机构加强合作,为推动科技金融高质量发展,培育壮大新质生产力贡献力量。

会上,交通银行副行长殷久勇介绍,近年来交通银行制定《交通银行科技金融行动方案》,从组织机制、产品创新、主动服务、支撑保障等方面发力,持续提升服务科技型企业的科技金融服务模式。

交通银行业务总监、上海市分行行长徐宏向与会嘉宾介绍了交行落实上海科技创新政策的各项举措。就交行如何深度融入科技金融行业生态,打破传统金融服务模式,创新升级科技金融专业特色品牌,推出“智慧知产贷”、主动授信等特色产品与服务进行了具体说明。

活动中,交通银行从数字赋能、人才赋能、产品赋能、银担赋能、载体赋能、组织赋能六个角度发布了上海主场

多维度赋能科技金融服务体系,并启动了“智慧知产贷百千万行动计划”和“担保基金科创银担联合行动”,举行了上海高质量孵化器加速计划签约仪式。在各方嘉宾见证下,顺利揭牌了交通银行科技金融中心(张江)。

近年来,交通银行将数字化转型作为“十四五”期间重要战略突破口,创新推出科创企业主动授信模式并在上海地区优先试点实践。

下一步,交通银行将认真贯彻落实国家有关决策部署,围绕“构建同科技金融相适应的科技金融体制,加强对国家重大科技任务和科技型中小企业的金融支持”要求,坚决当好服务实体经济的主力军和维护金融稳定的压舱石,推动建立健全与实现高水平科技自立自强和科技强国建设高度适配的金融服务体系,为中国式现代化贡献力量。