

## 构建智慧监管平台 强化科技支撑作用

# 证监会将推进资本市场数字化转型

●本报记者 欧阳剑环

证监会科技监管局副局长蒋东兴10月12日在2023中国(北京)数字金融论坛上表示,经过30余年的发展,资本市场已经具备了比较好的信息化基础,当前面临着充分利用新一代信息技术向智能化转型的挑战。下一步,证监会将继续推动更多数字技术应用,推进资本市场数字化转型,增强金融服务实体经济能力。

蒋东兴表示,证监会高度重视证券期货行业数字化转型工作,陆续印发了《证券期货业科技发展“十四五”规划》《证监会智慧监管IT战略规划》等顶层设计,阐明“十四五”时期证券期货业科技监管工作的主线是“数据让监管更加智慧”和“推进行业数字化转型发展”,明确了建设行业基础设施,推进科技赋能行业数字化转型,多维度提升数据治理水平,塑造领先的安全可控体系,提高科技标准化水平,加强人才队伍建设,提升金融科技创新能力等建设目标。

在“数据让监管更加智慧”方面,他介绍,证监会构建了应用全面覆盖、流程相互协同、数据上下贯通、智能技术有效应用的智慧监管平台,建成稳定、高效的监管业务专用证联网和监管云平台,汇聚形成集中统一的监管大数据仓库,持续推进发行、上市、债券、机构、私募、稽查等重点系统建设,丰富了监管工具箱,强化了科技对资本市场监管的支撑作用。此外,还建成了覆盖全部35家区域性股权交易中心的“监管链-业务链”双层体系,在市场数据联通、企业档案库建设等方面取得积极进展,已纳入中央网信办“区块链+股权市场”国家

创新应用试点。

在“推进行业数字化转型发展”方面,他表示,证监会组织多地有序开展了资本市场金融科技创新试点工作,鼓励证券期货市场机构、区域性股权市场、银行以及科技企业等围绕金融服务、业务辅助、合规科技、监管科技、行业信息基础设施等领域开展创新试点,利用金融科技相关技术推进科技与业务深度融合,着眼于

## 国家外汇管理局: 多边央行数字货币桥项目取得良好进展

●本报记者 欧阳剑环

国家外汇管理局副局长陆磊10月12日在2023中国(北京)数字金融论坛上表示,央行数字货币的可编程性,为丰富央行货币政策工具提供了创新空间。目前,我国深度参与的多边央行数字货币桥项目(Multi-CBDC Bridge)已取得良好进展。

谈及金融活动数字化,陆磊表示,近年来,以移动支付、NFT(非同质化数字凭证)等为代表的数字金融创新快速兴起与发展,推动了传统金融活动数字化升级改造,降低了交易成本,实现了更高效的需求识别和风险管理。数字普惠的发展,在弥补金融机构治理短板、提升金融服务可得性和覆盖面方面也发挥了重大作用。这在供给侧提升了金融资

源配置效率,于需求端也更好实现了公平性。这是可以观察到正在推进且可预期的最具市场活力的生态要素。

对于金融监管数字化,陆磊表示,以科技赋能金融监管,能够有效提升监管部门的信息识别、搜寻和匹配能力。通过以支付和账户为核心的行为归类和线索识别,可以实现无感监测、无感监管与全流程监测、穿透式监管的有机融合,在提升监管有效性的同时,最大限度降低经济主体承担的监管成本,特别是在系统性金融风险防控和监测上具有特殊优势和巨大潜力,这是正在探索且应该可以实现的生态要素。

在货币数字化方面,陆磊认为,这是最难的也是最具挑战性的领域。所有金融活动的本质都是跨期交易,货币与利率是核心。在现有模式下,央行数字货币

解决长期制约资本市场发展的痛点难点问题。总体来看,已经开展试点的77个项目具有突出新技术应用、聚焦共享共建、金融和科技融合互动、强化合规风控能力建设、服务实体经济等特点。通过金融科技创新试点,推动了新技术应用,形成了金融科技创新发展的良好生态。

此外,蒋东兴介绍,证监会积极组织行业协会研究制定证券期货业数字化能力成

熟度指引,提出以数字化治理、数据管理、数字化基础设施建设、经营管理数字化、产品和服务数字化、运营数字化以及合规风控数字化等为核心的数字化成熟度模型,成熟度等级分为萌芽级、基础级、发展级、优化级、引领级等。目前,已初步完成证券期货业数字化能力指标体系框架优化及成熟度初步定级工作,并处于起草小组内部广泛征求意见阶段。

(CBDC)主要定位于现金类支付凭证(M0),是无息的高能货币。假设基于数字货币的可编程性,在央行数字货币上加载关于利率的智能合约,央行数字货币将有机会成为广义货币(M2)。

他表示,期待中国人民银行数字货币研究所的探索可以实现货币政策调节央行数字货币利率、达成宏观调控目标。央行数字货币的可编程性,为丰富央行货币政策工具提供了创新空间,但这也是全球中央银行面临的共同挑战。

“另一个挑战在跨境支付领域。”陆磊表示,以往基于双边代理行模式的跨境支付,存在效率仍然不够高、费用成本偏高、不透明和覆盖不足等问题。依托央行数字货币构建扁平化的跨境支付网络,可以实现支付的安全、便捷和普惠。



## 白鹤滩水电站 累计发电量突破1000亿千瓦时

这是10月12日拍摄的白鹤滩水电站(无人机照片)。10月12日,金沙江白鹤滩水电站累计发电量突破1000亿千瓦时,相当于节约标准煤约3007万吨,减排二氧化碳约8240万吨,源源不断的清洁能源输送至江苏、浙江等地,保障长三角地区经济发展和民生用电需求。白鹤滩水电站位于四川省凉山彝族自治州宁南县和云南省昭通市巧家县境内,是我国实施“西电东送”的国家重大工程。

新华社图文

# 商务部将继续合理缩减外资准入负面清单

## 研究进一步取消或放宽外资股比限制可行性

●本报记者 王舒婷

10月12日,商务部新闻发言人何亚东在例行新闻发布会上表示,商务部将继续合理缩减外资准入负面清单,研究进一步取消或放宽外资股比限制的可行性,吸引更多全球要素进入中国市场。步入四季度,商务部将按照“消费提振年”总体安排,多措并举推动消费持续恢复和扩大。

## 吸引更多全球要素进入中国市场

“外资项目的落地,得益于中国开放水平的提升和相关政策的实施,也反映了中国市场的强大吸引力。”何亚东表示。

何亚东说,中国政府始终致力于推进高水平对外开放,自2017年以来,我国连续5年修订外资准入负面清单,2021年版全国和自贸试验区外资准入负面清单已压减至31条和27条,在种业、汽车船舶和飞

机制造、证券、银行、保险、职业培训等众多行业、领域取消或放宽了外资股比限制,为外国投资者创造了更多市场机遇。

对于下一步持续扩大市场开放举措,何亚东表示,商务部将继续合理缩减外资准入负面清单,研究进一步取消或放宽外资股比限制的可行性,吸引更多全球要素进入中国市场。将持续打造市场化、法治化、国际化一流营商环境,吸引广大外国投资者继续选择中国、投资中国,共享中国发展红利。

何亚东表示,将继续会同有关部门和各地地方落实好《国务院关于进一步优化外商投资环境加大吸引外商投资力度的意见》,努力建设市场化、法治化、国际化营商环境并为外资企业提供更加优质的服务。

## 加快推动促消费政策落地见效

对于今年国庆消费市场情况,何亚东

表示,全国消费市场人气旺、活力足,市场销售平稳较快增长。根据商务大数据监测,节日期间全国重点零售和餐饮企业日均销售额比2022年国庆假期增长8.6%。

谈及四季度促消费举措,何亚东表示,商务部将按照“消费提振年”总体安排,多措并举推动消费持续恢复和扩大,加快推动促进汽车、家居、电子产品消费以及近日出台的推动汽车后市场高质量发展等政策措施落地见效,更好发挥消费拉动经济增长的基础性作用。

“四季度,在刺激消费方面出台一些实质性的利好措施,有助于推动消费能力和消费信心的提升。”中国证券业协会首席经济学家委员会委员杨德龙说。

## 出口退税流程持续优化简化

近日,商务部和国家税务总局联合发布了“出口退税专题辅导(第一期)”资料。

“出口退税是外贸业务重要环节,直接关系到出口企业资金流转和成本利润。”何亚东说,近年来,商务部积极推动和配合国家税务总局出台加快退税进度、优化退税服务等多项便利措施,出口退税正常办理时间大幅压缩,流程持续优化简化。近年来开展的相关问卷调查显示,出口退税方面的相关举措是最受出口企业欢迎的稳外贸政策之一。

“商务部、国家税务总局于近期联合开展出口退税宣传辅导工作。首期辅导资料,已在两部门官方网站和微信公众号等渠道发布。”他表示。

何亚东称,商务部与国家税务总局将以此联合宣导为契机,进一步加强工作协同,继续组织编发系列辅导材料,扩大政策宣传覆盖面,推动应知尽知、应享尽享。针对企业反映强烈、关注度较高的诉求建议,研究通过调整优化政策、加强工作指导等方式,积极予以解决,更好推动外贸稳规模优结构。

# 超大特大城市城中村改造将分三类实施

●本报记者 王舒婷

住房和城乡建设部网站10月12日消息,超大特大城市正积极稳步推进城中村改造,分三类推进实施。一类是符合条件的实施拆除新建,另一类是开展经常性整治提升,第三类是介于两者之间的实施拆整结合。

城中村普遍存在公共卫生安全风险大、房屋安全和消防安全隐患多、配套设施落后、环境脏乱差等突出问题,亟需实施改造。今年7月,国务院办公厅印发《关于在超大特大城市积极稳步推进城中村改造的

指导意见》,并召开电视电话会议进行部署。各地正按照部署,扎实开展配套政策制定、摸清城中村底数、编制改造项目方案等工作,住房城乡建设部城中村改造信息系统投入运行两个月以来,已入库城中村改造项目162个。

住建部表示,超大特大城市在城中村改造中,拆除新建的将按照城市标准规划建设管理,整治提升的将按照文明城市标准整治提升和实施管理。通过改造,可切实消除安全风险隐患,改善居住条件和生态环境,促进产业转型升级,推动超大特大城市加快转变发展方式,建设宜居、韧性、智

慧的现代化城市。

据住建部介绍,一部分集聚了产业的城中村在改造中将做好产业搬迁和转型升级,在摸清城中村产业状况的基础上,城市政府将安排好产业转移承接园区,发挥龙头企业示范带动作用,先行有序疏解集聚产业。改造后,将根据城市产业发展规划,合理安排产业布局,引入优质产业项目,促进产业转型升级,并提供一定规模比例的低成本创业空间,保障小微企业和个体工商户创业需求。

据了解,城中村改造将与保障性住房建设相结合,各地城中村改造土地除安置

房外的住宅用地及其建筑规模,原则上应当按一定比例建设保障性住房。

广东省城乡规划局住房政策研究中心首席研究员李宇嘉表示,城中村改造是实现彻底的城镇化、城市高质量发展、解决发展不平衡不充分矛盾的重要载体。但是,过去城中村改造以拆除重建为主,靠房地产买单,模式比较简单。现在新一轮城中村改造启动,资金平衡是关键,需要统筹各方,要在规划、用地、法律方面做政策和制度创新,还需要动员各方力量,比如基层部门,特别是要激发村民“我要改”的动力。

(上接A01版)完善跨区域、跨部门、跨层级的数据信息共享和流程互联互通,深化政务服务合作,优化营商环境。深入发掘长江文化的时代价值,推出更多体现新时代长江文化的文艺精品。积极推进文化和旅游深度融合,建设一批具有自然山水特色和人文内涵的滨江城市、小城镇和美丽乡村,打造长江国际黄金旅游带。

习近平指出,长江经济带事关全国发展大局。要统筹好发展和安全,在维护国家粮食安全、能源安全、重要产业链供应链安全、水安全等方面发挥更大作用,以一域之稳为全局之安作出贡献。沿江省市无论是粮食主产区还是主销区、产销平衡区,都要扛牢粮食安全责任。强化耕地数量、质量、生态“三位一体”保护,逐步把永久基本农田建成高标准农田,加强农业种质资源保护利用,实施生物育种重大项目,提高种业企业自主创新能力。把粮食增产的重心放到大面积提高单产上,加强良种良法、良机良法的集成推广,发展多种形式适度规模经营和社会化服务。坚持全国“一盘棋”,继续深化上游地区同中下游地区的能源合作。加强煤炭等化石能源兜底保障能力,抓好煤炭清洁高效利用,注重水电等优势传统能源与风电、光伏、氢能等新能源的多能互补、深度融合,加快建设新型能源体系,推进源网荷储一体化。努力建设安澜长江,科学把握长江水情变化,坚持旱涝同防同治,统筹推进水系连通、水源涵养、水土保持,强化流域水工程统一联合调度,加强跨区域水资源丰枯调剂,提升流域防灾减灾能力。

习近平强调,要坚持中央统筹、省负总责、市县抓落实的工作机制,中央区域协调发展领导小组要加强统筹协调和督促检查,中央有关部门对符合长江经济带高质量发展导向的项目要给予支持,在重点领域推动一批重大改革。要压实沿江省市各级党委、政府主体责任,确保工作落实落地。要以主题教育为契机,教育引导广大干部树立和践行正确政绩观,提高推动高质量发展的本领。要引导各类企业、社会组织积极参与长江经济带发展,加大人力、物力、财力等方面的投入,发挥好人民群众的积极性、主动性、创造性。要定期开展对实施《长江经济带发展规划纲要》的检查评估和监督,督促各地及时发现问题并加以纠正。

李强在讲话中表示,要认真学习领会、深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,保持共抓大保护的战略定力,持续用力、久久为功。要强化综合治理、源头治理,完善生态保护补偿等制度,深入探索生态产品价值实现路径。以主体功能区战略引导经济合理布局,立足比较优势,找准功能定位,发挥好长三角龙头作用,带动中上游地区共同发展。纵深推进统一大市场建设,提升区域内“软”“硬”联通水平,积极融入国际循环,增强两个市场两种资源联动效应。

丁薛祥在讲话中表示,要深入学习贯彻党的二十大精神 and 习近平总书记重要讲话精神,坚持共抓大保护、不搞大开发,突出生态优先、绿色发展,以高水平保护为高质量发展提供重要支撑;加强重大创新平台建设,推动创新链和产业链深度融合,以高水平科技创新培育高质量发展新动能;牢固树立“一盘棋”思想,合理确定功能定位和发展方向,统筹沿海沿江沿边和内陆开放,以高水平协同联动形成高质量发展整体合力。

李干杰、何立峰、吴政隆、穆虹、姜信治出席座谈会,中央和国家机关有关部门、有关地方、有关企业负责同志参加座谈会。

## 国家能源集团表示 备战迎峰度冬 增强供应能力

●本报记者 刘丽颖

10月12日,国家能源集团召开2023年三季度新闻发布会。国家能源集团新闻发言人黄清表示,今年谋划推动23个重大项目和189个大项目。在煤炭清洁开采、高效燃煤发电、规模化新能源建设、大型海上风电、现代煤化工、重载运输、战略性新兴产业和未来产业等领域,做好重大科技项目布局。

此外,黄清表示,国家能源集团自产煤连续24个月保持5000万吨峰值水平,一体化出区日均调运达93.8万吨。特别是刚刚过去的中秋国庆假期,一体化调运核心产煤区日均出区装车量为102万吨,创历史新高。四季度进入冬季取暖期后,煤炭、电力需求将进一步增加,国家能源集团将紧紧围绕备战迎峰度冬,继续筑牢能源安全防线,增强供应能力,保障人民群众温暖过冬。

## 全力做好供热保障工作

在能源保供方面,数据显示,1-9月,国家能源集团煤炭产量4.5亿吨,同比增长0.2%,煤炭销量6.2亿吨,同比增长5.8%;发电量9003亿千瓦时,同比增长5.7%;供热量3.34亿吉焦,同比增长4.4%。

“四季度进入冬季取暖期后,煤炭、电力需求将进一步增加,国家能源集团将紧紧围绕备战迎峰度冬,继续筑牢能源安全防线,增强供应能力,保障人民群众温暖过冬。”黄清说。

他表示,将充分发挥能源保供“主力军”和“顶梁柱”作用,全力做好供热保障工作,确保人民群众温暖过冬。成立2023年东北区域今冬明春能源保障专项工作组,履行东北保供专班职责,推动协调迎峰度冬供煤、供电、供热保障工作。

同时,全力确保煤炭稳增产、机组应发尽发、电热供应安全稳定。坚持自产煤合理稳供,特种煤保持高产组织方式,确保一体化调运强度不降、能源保障能力不减。及时跟进并认真研判煤炭市场后期走势,充分发挥集团各产业协同优势,强化库存管理,统筹上游资源和运力供应,将电厂存煤天数提升到合理水平。

对于可再生能源规模化发展,黄清介绍,今年以来,国家能源集团已累计开工电力项目2667万千瓦,其中新能源1935万千瓦,累计投产电力装机1700万千瓦,其中新能源1251万千瓦,开工投产项目中新能源占比均在70%以上。

## 境外资产总额超650亿元

在“一带一路”建设方面,国家能源集团国际合作部主任陈静表示,截至今年上半年,集团境外资产总额为654.22亿元人民币。截至目前,集团公司共有境外项目14个,主要分布在南非、希腊、印尼、澳大利亚、德国等10个国家,业务范围涉及煤炭、电力、煤电一体化、工程与技术研发等。

“共建‘一带一路’是构建人类命运共同体的重要途径。国家能源集团将高质量建设和运营一批海外重大项目,孵化一批经济社会效益好的‘小而美’项目,努力在‘一带一路’建设和国际能源市场开发上贡献力量,推动共建‘一带一路’行稳致远,朝着更高质量的发展方向迈进。”陈静说。