经济日报社主管主办 《证券日报》社有限责任公司出版 证券市场信息披露媒体



新闻热线:010-83251730 010-83251760



创造·发现·分享

中国价值新坐标

2025年6月28日 星期六 第138期 总第7454期 今日120版

李强主持召开国务院常务会议

听取关于贯彻落实全国科技大会精神加快建设科技强国情况的汇报 部署健全"高效办成一件事"重点事 项常态化推进机制 审议通过《农村公路条例(草案)》

新华社北京6月27日电 国务院总理李强 6月27日主持召开国务院常务会议, 听取关于 贯彻落实全国科技大会精神加快建设科技强 国情况的汇报,部署健全"高效办成一件事" 重点事项常态化推进机制,审议通过《农村公 路条例(草案)》。

会议指出,全国科技大会召开一年来,各地 区各部门深入贯彻落实习近平总书记重要讲话 精神和党中央决策部署,有力有序推进科技改 革发展各项任务落实,科技强国建设迈出坚实

步伐。要进一步增强责任感紧迫感,锚定目标 不松懈,以"十年磨一剑"的坚定决心,加快推进 高水平科技自立自强。要围绕"补短板、锻长 板"加大科技攻关力度,巩固和提升优势领域领 先地位,加快突破关键核心技术,牢牢把握发展 主动权。要切实将科技成果转化为现实生产 力,充分发挥我国超大规模市场优势,强化企业 科技创新主体地位,深化科技成果转化机制改 革,推动科技创新和产业创新深度融合。

会议指出,"高效办成一件事"以小切口推

动政务服务理念转变、流程重塑、部门协同,便 利了群众和企业办事,有力促进了营商环境改 善和行政效能提升。要加强常态化机制建设, 推动"高效办成一件事"重点事项全面落实,结 合群众和企业反映突出的问题优化拓展事项 范围,鼓励各地因地制宜增加特色事项,推动 银行、医院、电信等更多公共服务集成办理。 要强化数字技术赋能,持续完善全国一体化政 务服务平台功能,破除数据壁垒,推进"一网通 办",切实提升服务质量和办事体验。

会议审议通过《农村公路条例(草案)》。 会议指出,制定专门行政法规推动农村公路事 业发展,对于促进乡村全面振兴意义重大。要 坚持问题导向,把农村公路高质量发展放在重 要位置,对不符合技术等级要求的农村公路, 抓紧升级改造、尽快实现达标。要压实建设、 管理、养护、运营、安全等责任,保障资金投入, 积极开展路域环境综合整治,有效延长农村公 路使用寿命。

会议还研究了其他事项。



"陆数海算"重塑深海科技格局

▲本报记者 李乔宇 冯雨瑶

当海上风机的叶片划破东海薄雾,在距 离海岸10公里的海底深处,一个封闭式"大 机房"里的数百台服务器正不停歇地向外传 输着海量数据……这就是被视为海底数据 中心2.0版本的全国首个海上风电融合型海 底数据中心——上海临港海底数据中心(以 下简称"临港海底数据中心")在不久的将来 呈现的模样,这家数据中心即将在今年9月 份正式上线。

而远在1850公里之外的海南省清水湾, 海底数据中心1.0版本——有着全球首个商 用海底数据中心称号的海南陵水商用海底 数据中心已稳定运行超两年。

从1.0版本的"深海拓荒"到2.0版本的 "风电联姻",海底数据中心不再只是静默的 钢铁孤岛,而是串联绿电、算力与海洋数据 的神经中枢。处在数字时代与海洋经济的 交汇点,一场更具前瞻性的变革——"陆数 海算",即数据在陆地产生、计算在海底完 成,正书写着海洋新质生产力的新篇章。

从实验室走向商用

6月17日,临港海底数据中心正式开 建。据介绍,临港海底数据中心项目总投资 16亿元,分两期建设。一期示范项目规模 2.3 兆瓦,绿电供给率95%。

临港海底数据中心项目由上海海兰云 科技有限公司(以下简称"海兰云")发起立 项。海兰云总经理苏洋对《证券日报》记者 表示,临港海底数据中心由海上风电场为水 下数据中心供电,更加绿色且更具商业竞争 力;同时为建设海上风电项目,上海市已对 在用和部分规划风场开展扫海测量、控制测 量、水文观测等工作,积累的相关数据可为 海底数据中心建设提供重要的基础支撑。

苏洋透露,目前临港海底数据中心已有 公有云运营方、电信运营方、智能算力运营 方,跨境数据应用企业、跨境电商服务企业 等意向用户。"未来,临港海底数据中心将支 持人工智能、5G、工业互联网以及跨境电商 等产业,还会探索覆盖电子商务、高端航运 以及国际贸易在内的跨境数据服务。"苏洋



临港海底数据中心并非我国首个商用 海底数据中心。2023年3月31日,陵水商用 海底数据中心正式投入运营。苏洋表示,陵 水海底数据中心一期示范项目已平稳运行 两年,未来陵水海底数据中心将与临港海底 数据中心一起,适配各类业务需要。

"全国首个海上风电融合型海底数据中 心项目落地,展现了我国海底数据中心在耐 高压、耐腐蚀方面的技术先进性,也意味着 我国海底数据中心正在进一步探索可行的 商业模式,逐步从实验室研究迈向商用阶 段。"华泰证券股份有限公司通信及军工行 业首席分析师王兴告诉《证券日报》记者。

算电协同持续深化

作为海底数据中心建设的又一探索,临 港海底数据中心实现了"海上风电直供绿 电+海水自然冷却"双技术融合创新,以海洋 作为天然冷源的散热系统替代传统制冷设 备,将散热能耗从陆地数据中心的40%至 50%降至10%以内。

《美丽上海建设三年行动计划(2024— 2026年)》提出,上海将启动实施百万千瓦级 深远海海上风电示范项目。据悉,深远海风 电是上海未来可持续开发的最大绿电资源

"这些绿电资源能为海底数据中心提 供充足的海上零碳支撑电源。同时,海底 数据中心的就近用电也可以减少海上风电 的外送压力和长距离输电损耗。"苏洋表 示,通过海洋冷却以及绿电直供,临港海底 数据中心能够实现低碳计算,打造"陆数海 算"样板,更好地满足上海对于本地绿色算 力的需求。

"在海底建设数据中心能省电、省水、省 地,对缓解我国相关资源短缺有很大帮助。" 北京交通大学教授张向宏对《证券日报》记 者表示,相比于遥远的西部,将数据中心直 接建在海底能够将执行距离保持在200公里 范围之内,大大缩短数据中心与用户的

AI时代的来临显著推升了数据中心功 耗与散热需求。王兴表示,海水自然散热可 成为替代传统风冷或液冷的良好方案,能有 效降低PUE并解决高功耗散热挑战,节约散 热成本;同时绿色风电可满足海底数据中心 电力需求。

"算电协同是数据中心的未来,海上风 电则是最适合算力发挥的新能源基础设 施。"苏洋表示,海底数据中心由于其独特属 性,可与周边海上风电场深度融合,通过直 流微电网实现绿电直供,将波动性风电转化 为稳定算力输出,这种"风电场—数据舱"的 共生模式使能源就地消纳率和单位算力碳 强度得到大幅优化,构建"能源—数据—算 力"协同体系。 (下转B1版)

今日导读

证监会首次对配合造假方 同步追责

站上31万亿元新起点: 银行理财业围绕三大命题再出发

万科新管理层亮相 以时间换空间化解风险

中国人民银行货币政策委员会 2025年第二季度例会: 用好证券、基金、保险公司互换便利 和股票回购增持再贷款

本报讯(记者刘琪)据中国人民银行网站6 月27日消息,中国人民银行货币政策委员会2025 年第二季度(总第109次)例会于6月23日召开。

会议认为,今年以来宏观调控力度加大,货 币政策适度宽松,强化逆周期调节,综合运用多 种货币政策工具,服务实体经济高质量发展,为 经济持续回升向好创造适宜的货币金融环境。 贷款市场报价利率改革效能持续释放,存款利率 市场化调整机制作用有效发挥,货币政策传导效 率增强,社会融资成本处于历史较低水平。外汇 市场供求基本平衡,经常账户顺差稳定,外汇储 备充足,人民币汇率双向浮动,在合理均衡水平 上保持基本稳定。金融市场总体运行平稳。

会议分析了国内外经济金融形势,提出当前 外部环境更趋复杂严峻,世界经济增长动能减 弱,贸易壁垒增多,主要经济体经济表现有所分 化,通胀走势和货币政策调整存在不确定性。我 国经济呈现向好态势,社会信心持续提振,高质 量发展扎实推进,但仍面临国内需求不足、物价 持续低位运行、风险隐患较多等困难和挑战。要 实施好适度宽松的货币政策,加强逆周期调节, 更好发挥货币政策工具的总量和结构双重功能, 加大货币财政政策协同配合,保持经济稳定增长 和物价处于合理水平。

会议研究了下阶段货币政策主要思路,建议 加大货币政策调控强度,提高货币政策调控前瞻 性、针对性、有效性,根据国内外经济金融形势和 金融市场运行情况,灵活把握政策实施的力度和 节奏。保持流动性充裕,引导金融机构加大货币 信贷投放力度,使社会融资规模、货币供应量增长 同经济增长、价格总水平预期目标相匹配。强化 央行政策利率引导,完善市场化利率形成传导机 制,发挥市场利率定价自律机制作用,加强利率政 策执行和监督。推动社会综合融资成本下降。从 宏观审慎的角度观察、评估债市运行情况,关注长 期收益率的变化。畅通货币政策传导机制,提高 资金使用效率,防范资金空转。增强外汇市场韧 性,稳定市场预期,防范汇率超调风险,保持人民 币汇率在合理均衡水平上的基本稳定。

会议研究了深化金融供给侧结构性改革相 关工作,指出要引导大型银行发挥金融服务实 体经济主力军作用,推动中小银行聚焦主责主 业,支持银行补充资本,共同维护金融市场的稳 定发展。有效落实好各类结构性货币政策工 具,扎实做好金融"五篇大文章",加力支持科技 创新、提振消费,做好"两重""两新"等重点领域 的融资支持。用好证券、基金、保险公司互换便 利和股票回购增持再贷款,探索常态化的制度 安排,维护资本市场稳定。持续做好支持民营 经济发展壮大的金融服务,充分发挥支持小微 企业融资协调工作机制作用,进一步打通中小 微企业融资的堵点和卡点。着力推动已出台金 融政策措施落地见效,加大存量商品房和存量 土地盘活力度,持续巩固房地产市场稳定态势, 完善房地产金融基础性制度,助力构建房地产 发展新模式。切实推进金融高水平双向开放, 提高开放条件下经济金融管理能力和风险防控

会议强调,把做强国内大循环摆到更加突出 的位置,统筹好总供给和总需求的关系,增强宏 观政策协调配合,用好用足存量政策,加力实施 增量政策,充分释放政策效应,扩大内需、稳定预 期、激发活力,推动经济持续回升向好。

本版主编:姜 楠 责 编:白 杨 制 作:曹秉琛 本期校对:包兴安 曹原赫 美 编:崔建岐

推动乡村旅游发展 上市公司可做三件事

近年来,我国持续推动乡村旅游从"粗放 开发"向"精细运营"转型升级。今年中央一号 文件提出,推进乡村文化和旅游深度融合,开 展文化产业赋能乡村振兴试点,提升乡村旅游 特色化、精品化、规范化水平。另据文化和旅 游部数据中心测算,今年一季度,全国乡村旅 游接待总人次7.07亿,同比增长8.9%;全国乡村 旅游接待总收入4120亿元,同比增长5.6%。

如何进一步推动乡村旅游发展,为经济发 展注入新动能?笔者认为,可从优化基础设 施、深挖特色文化、完善产业链三方面入手,用 新业态赋能乡村旅游,更好地呈现乡村独有魅 力。其中,上市公司应充分发挥带头作用,构 建具有可持续性的乡村旅游发展模式,实现经 济效益与社会效益的双重跃升。

其一,完善基础设施。尽管近年来乡村旅游 市场规模持续扩大,但基础设施短板问题依然突 出。部分地区存在道路狭窄、网络覆盖不足、民 宿卫生条件简陋等问题,导致游客"白天看景、晚 上走人"。对此,笔者建议,建立"政府主导+社会 资本参与"的多元投入机制,上市公司可积极参 与,加大对乡村旅游点公共服务设施投入,与相 关部门合力解决乡村景区停车场、装配式旅游厕 所等问题,完善旅游交通路网,引导当地村民开 展旅游民宿建设,提高旅游接待能力。

同时,上市公司可联合当地政府加强数字 化建设,研发文旅微信小程序,及时更新旅游 信息,突破乡村旅游地理限制,打造连接城乡 消费的新枢纽。此外,部分有实力的上市公司 还可探索开发运用5G、VR等现代技术开展的 数字化、沉浸式、互动性文化旅游项目,增加旅 游体验的科技感。

其二,推进特色文化旅游。当前,乡村旅 情,乡村旅游开发需坚持政府引导、市场运作、 游普遍存在"千村一面"现象:花海、玻璃栈道、 网红打卡点等元素泛滥,忽视了当地特色文化 挖掘。破解之道在于差异化定位与文化IP构 建,如陕西袁家村以关中美食为核心,通过"非 遗代表性传承人认证+街区场景化运营",将民 游的创业门槛;在社会层面,推动高校、科研机 俗转化为可消费的文化资本。

现如今,乡村旅游正从"卖"环境向"卖"场 景和创意转变,文化原真性与创新表达成为核 心竞争力。游客到乡村旅游更希望感受独特 的乡土文化,民俗、非遗成为乡村旅游的全新 吸引力。上市公司可借鉴"非遗活化"路径,让 游客成为文化传播的参与者而非旁观者。

其三,打造乡村旅游产业链。乡村旅游的 生命力在于"农业为基、文化为魂、旅游为体" 的深度融合。传统开发模式下,村民常被排除 在产业链之外,导致"景富民不富"。立足国

农民主体、多方参与的原则。在政策层面,各 地可建立涵盖生态保护、文化传承、经济效益 的多维评价体系;在市场层面,鼓励上市公司 输出"运营管理+品牌营销"能力,降低乡村旅 构与乡村结对,开展"设计下乡""智力扶贫", 为产业升级注入新动能。

当田园风光成为"聚宝盆",民俗文化变为 "摇钱树",农民从"旁观者"变为"受益者",乡 村振兴的壮美画卷正徐徐展开。上市公司也 将在赋能乡村旅游发展的过程中,实现自身业 务的增长,最终达成"产业兴、乡村美、农民富" 的多方共赢局面。



● 国内统一连续出版物号:CN 11-0235 邮发代号:1-286 ● 地址:北京市西三环南路55号顺和国际·财富中心大楼东侧 3A区501号/502号 ● 邮编:100071 ● 定价:3元 ● 编辑部:010-83251730 E-mail:zmzx@zqrb.net ● 广告部:010-83251716 ● 发行部:010-83251713 ● 监督电话:010-83251700 ● 广告经营许可证号:京宣工商广字第093号(1-1)

北京 上海 深圳 成都 同时印刷