

李强主持召开国务院常务会议

审议通过《关于促进外贸稳定增长的若干政策措施》研究深化新时代养老服务改革发展有关举措

新华社北京11月8日电 国务院总理李强11月8日主持召开国务院常务会议,审议通过《关于促进外贸稳定增长的若干政策措施》,研究深化新时代养老服务改革发展的有关举措。

会议指出,要切实抓好促进外贸稳定增长工作,为经济持续回升向好提供有力支撑。要加大金融支持力度,扩大出口信用保险承保规模和覆盖面,用足用好小微外贸企业政

策性贷款,在授信、放款、还款等方面持续改进对外贸企业的金融服务,优化跨境贸易结算,帮助企业提升汇率风险管理水平。要壮大外贸新动能,促进跨境电商发展,推进海外智慧物流平台建设。要强化外贸企业服务保障,推动绿色贸易、边民互市贸易、保税维修创新发展,提升外贸海运保障能力,加大对外贸企业减负稳岗的支持力度。要吸引和便利商务人员跨境往来,稳妥推进与更多国家商

务互免签证协定。

会议指出,要深入贯彻党中央关于积极应对人口老龄化、发展养老事业和养老产业的决策部署,切实抓好养老服务这件民生大事,通过深化改革进一步健全服务体系,更好满足老年人多层次多样化需求,更好实现老有所养、老有所为、老有所乐。要强化以失能老年人照护为重点的基本养老服务,着力增加护理型床位,加大养老护理人员培训力度,增

强居家、社区、机构等不同服务形态照护服务功能。特别是对于高龄、独居等特殊困难老年人,要有针对性提供助餐、助浴、居家适老化改造等服务。要进一步激发养老事业和养老产业发展活力,大力发展银发经济,更多调动社会力量参与积极性,发挥市场机制作用,多渠道增加服务供给,提升服务水平,释放养老消费潜力,扩大国内需求。

会议还研究了其他事项。

今日导读

前三季度我国国际收支保持基本平衡 A2版

数字人民币可视硬钱包正式推出 B1版

西部证券拟斥资38.25亿元控股国融证券 B2版

11月8日下午,全国人大常委会办公厅举行新闻发布会

直接增加地方化债资源10万亿元

本报记者 韩昱

11月8日下午,十四届全国人大常委会第十二次会议在北京人民大会堂闭幕。会议表决通过了全国人大常委会关于批准《国务院关于提请审议增加地方政府债务限额置换存量隐性债务的议案》的决议。随后,全国人大常委会办公厅举行新闻发布会(以下简称“发布会”),财政部部长蓝佛安和全国人大常委会财政经济委员会副主任委员、全国人大常委会预算工作委员会主任许宏才围绕这一决议回答了有关提问。

三项政策协同发力

许宏才在发布会上介绍,议案提出,在压实地方主体责任的基础上,建议增加6万亿元地方政府债务限额置换存量隐性债务。

为便于操作、尽早发挥政策效用,新增债务限额全部安排为专项债务限额,一次报批,分三年实施。按此安排,2024年末地方政府专项债务限额将由29.52万亿元增加到35.52万亿元。

许宏才表示,议案已经全国人大常委会批准,国务院财政部门将按程序尽早下达分地区限额,地方政府将依法做好债券置换工作,各级人大及其常委会将依法做好监督工作。

“此次批准增加6万亿元地方债务限额置换存量隐性债务非常必要,也非常及时。”中证金融研究院首席经济学家潘宏胜在接受《证券日报》记者采访时表示,一段时间以来,由于内外部经济环境变化,地方财政收支压力明显加大,地方债务尤其是隐性债务问题



受到社会关注。此次置换方案给出了明确的置换规模、进度安排和相关制度安排,可有效缓解地方化债压力,减轻付息负担,有利于地方政府更好地保运行、保民生和促发展。同时,这一举措为相关市场主体给出了明确的政策预期,有助于稳定和增强市场信心。

蓝佛安在发布会上介绍,这些年,在各地各部门共同努力下,我国地方政府隐性债

务规模不断减少。2023年末,经过逐个项目甄别、逐级审核上报,全国隐性债务余额为14.3万亿元。今年以来,受外部环境变化和内需不足等因素影响,经济运行出现一些新的情况和问题,税收收入不及预期,土地出让收入大幅下降,各地隐性债务化解的难度加大。

蓝佛安表示,针对上述情况,从2024年

开始,连续五年每年从新增地方政府专项债券中安排8000亿元,补充政府性基金财力,专门用于化债,累计可置换隐性债务4万亿元。再加上这次全国人大常委会批准的6万亿元债务限额,直接增加地方化债资源10万亿元。同时也明确,2029年及以后年度到期的棚户区改造隐性债务2万亿元,仍按原合同偿还。 (下转A2版)

中国人民银行2024年第三季度中国货币政策执行报告: 加大货币政策调控强度 提高货币政策精准性

本报讯(记者刘琪)11月8日,中国人民银行发布2024年第三季度中国货币政策执行报告(以下简称“报告”)。报告显示,今年以来,稳健的货币政策灵活适度、精准有效,加大逆周期调节力度,为经济回升向好创造了适宜的货币金融环境。

报告认为,当前外部环境的不确定性增多,世界增长动能总体放缓,国内经济仍面临有效需求不足、社会预期偏弱等挑战。但我国经济基本面坚实,市场广阔、经济韧性强、潜力大等有利条件并未改变,要正视困难、坚定信心、积极应对。

下一阶段,中国人民银行将坚持稳中求进工作总基调,完整、准确、全面贯彻新发展理念,坚定不移走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,深化金融体制改革,加快完善中央银行制度,进一步健全货币政策框架。注重平衡好短期和长期、稳增长和防风险、内部均衡和外部均衡的关系,坚定支持支持性的货币政策立场,加大货币政策调控强度,提高货币政策精准性,为经济稳定增长和高质量发展创造良好的货币金融环境。

对于下一阶段货币政策思路,报告提出,稳健的货币政策要灵活适度、精准有效。保持流动性合理充裕,引导信贷合理增长、均衡投放,保持社会融资规模、货币供应量同经济增长和价格水平预期目标相匹配。把促进物价合理回升作为把握货币政策的重要考量,推动物价保持在合理水平。完善市场化利率形成和传导机制,强化央行政策利率引导作用,发挥市场利率自律机制和存款利率市场化调整机制效能,提升金融机构自主定价能力,推动企业融资和居民信贷成本稳中有降。

坚持聚焦重点、合理适度、有进有退,持续做好金融“五篇大文章”,切实加强重大战略、重点领域、薄弱环节的优质金融服务,提升金融服务对经济结构调整、经济动态平衡的适应性和精准性。畅通货币政策传导机制,持续丰富货币政策工具箱,提高资金使用效率。坚持以市场供求为基础、参考一篮子货币进行调节、有管理的浮动汇率制度,发挥市场在汇率形成中的决定性作用,综合施策,强化预期引导,防止形成单边一致性预期并自我实现,坚决防范汇率超调风险,保持人民币汇率在合理均衡水平上基本稳定。健全宏观审慎政策框架和系统性金融风险防处机制,守住不发生系统性金融风险的底线。

本版主编:姜楠 责编:张博 制作:王敬涛 本期校对:包兴安 曹原赫 姜楠 崔建岐

新型储能高质量发展为能源转型注入强劲动力

李春莲

工信部11月6日发布的《新型储能制造业高质量发展行动方案》(征求意见稿)提出,到2027年,我国新型储能制造业全链条国际竞争优势凸显,优势企业梯队进一步壮大,产业创新力和综合竞争力显著提升,实现高端化、智能化、绿色化发展。新型储能制造业规模和下游需求基本匹配,培育亿元以上规模的生态主导型企业3家至5家。

新型储能的高质量发展有望迎来质变时刻。由于风电、光伏等新能源发电具有高波动性,给电力系统稳定供电带来挑战,因此需要储能辅助电力储存和消纳。而新型储能能够提高新能源的并网比例和利用率,从而有效助力“双碳”目标实现。

在11月7日举行的2024世界储能大会开幕式上,工业和信息化部总工程师、办公厅主任

高东升表示,储能是加快推进碳中和进程、推动能源绿色转型的重要支撑,我国储能产业规模快速增长,2023年新型储能产值突破3000亿元,技术水平不断提高,产业生态初步形成。

近年来,新型储能全链条竞争力逐渐显现,高质量发展提速,为能源绿色低碳转型注入强劲动力。

一是新型储能规模稳步增长。根据国家能源局发布的数据,截至2024年上半年,全国已建成投运新型储能项目累计装机规模达4444万千瓦/9906万千瓦时,较2023年底增长超过40%。随着“双碳”目标的深入推进,我国新能源发电装机保持较快增速,电力系统对新型储能等调节资源的需求也快速增加。

二是技术创新不断突破。技术创新是推动新型储能高质量发展的关键因素之一。近年来,我国在新型储能技术领域取得了显著进展,锂离子电池储能电芯向更大容量、更长寿命、更

高安全迈进;全钒液流电池储能、压缩空气储能、飞轮储能、钠离子电池储能等技术也取得了重要突破,并处于示范建设或试验试点阶段。

三是应用场景持续拓展。从电源侧、电网侧到用户侧,新型储能都有广泛的应用。在新能源消纳方面,新能源富集地区新能源配储、共享储能以及“沙戈荒”等大型新能源基地配建新型储能,支撑新能源高效消纳利用和大规模新能源外送。在电力保供方面,新型储能能在电力顶峰、安全支撑、备用保障等方面也发挥了重要作用。

国家能源局数据显示,从应用场景看,今年上半年,独立储能、共享储能装机占比45.3%,新能源配建储能装机占比42.8%,其他应用场景占比11.9%。

与此同时,在储能发展规划引领、推动高效利用、规范安全管理和加强创新示范方面,我国出台和完善了一系列政策,促进新型储能高效利用、健康发展。

今年以来,新型储能利好政策不断。例如,2024年《政府工作报告》首次将“发展新型储能”写进其中。国家能源局发布的《关于促进新型储能并网和调度运用的通知》提出,进一步规范新型储能并网管理,持续完善新型储能调度机制,保障新型储能合理高效利用,有力支撑新型电力系统建设。

尽管目前新型储能还面临盈利模式、产能利用率等问题,但随着新能源装机规模的扩大和电力市场的不断完善,储能需求将持续增长。同时,技术的不断进步和设备成本的降低也使得储能项目的经济性和可行性不断提高,储能有望在更广泛的领域得到应用,从而为建设新型能源体系提供重要支撑,为推动能源转型注入强劲动力。

今日视点



中国国际进口博览会
CHINA INTERNATIONAL
IMPORT EXPO

中国国际贸易促进委员会
THE STRATEGIC PARTNER OF THE CIIE

携百年匠心 览万物芳华

A Century of Ingenuity BOC, your connection to CIIE



中國銀行
BANK OF CHINA