

## 李强主持召开国务院常务会议

## 研究促进创业投资高质量发展的政策举措

听取关于当前房地产市场形势和下一步工作考虑的汇报 审议通过

《关于健全基本医疗保险参保长效机制的指导意见》和《国务院关于实施〈中华人民共和国公司法〉注册资本登记管理制度的规定(草案)》

新华社北京6月7日电 国务院总理李强6月7日主持召开国务院常务会议,研究促进创业投资高质量发展的政策举措,听取关于当前房地产市场形势和下一步构建房地产发展新模式有关工作考虑的汇报,审议通过《关于健全基本医疗保险参保长效机制的指导意见》和《国务院关于实施〈中华人民共和国公司法〉注册资本登记管理制度的规定(草案)》,讨论《中华人民共和国突发事件应对法(草案)》。

会议指出,发展创业投资是促进科技、产业、金融良性循环的重要举措。要围绕“募投管退”全链条优化支持政

策,鼓励保险资金、社保基金等开展长期投资,积极吸引外资创投基金,拓宽退出渠道,完善并购重组、份额转让等政策,营造支持创业投资发展的良好生态。要针对创业投资特点实施差异化监管,落细税收优惠政策,支持专业性机构发展,处理好政府性基金和市场化基金关系,充分发挥创业投资投早、投小、投硬科技作用。

会议指出,房地产业发展关系人民群众切身利益,关系经济运行和金融稳定大局。要充分认识到房地产市场供求关系的新变化,顺应人民群众对优质住房的新期待,着力推动已出台政策措施落

地见效,继续研究储备新的去库存、稳市场政策举措。对于存量房产、土地的消化、盘活等工作既要解放思想、拓宽思路,又要稳妥把握、扎实推进。要加快构建房地产发展新模式,完善“市场+保障”住房供应体系,改革相关基础性制度,促进房地产市场平稳健康发展。

会议指出,我国已建成全世界最大、覆盖全民的基本医疗保障网,要持续优化参保结构、提高参保质量。要进一步放开放宽参保户籍限制、放宽职工医保个人账户共济范围,建立连续参保、基金零报销激励机制,设置固定等待期和变动等待期,改进医保管理和医

疗服务,切实增强群众参保获得感、就医便利度。

会议指出,完善注册资本登记管理制度,是落实新修订公司法要求、优化营商环境的需要。要稳妥推进存量公司出资期限调整等政策落地,指导公司规范股东依法履行出资义务,优化登记注册服务,做好政策宣传解读,持续打造一流营商环境。

会议讨论并原则通过《中华人民共和国突发事件应对法(草案)》,决定将草案提请全国人大常委会审议。

会议还研究了其他事项。

## 前4月我国服务进出口额同比增长16.8%

新华社北京6月7日电(记者谢希瑶)商务部7日发布数据显示,2024年1至4月,我国服务贸易继续快速增长,服务进出口总额243196亿元,同比增长16.8%。其中,出口98469亿元,同比增长11%;进口144727亿元,同比增长21.2%;服务贸易逆差46258亿元。

知识密集型服务贸易继续增长。1至4月,知识密集型服务进出口96372亿元,同比增长6.4%。其中,

知识密集型服务出口55629亿元,同比增长3.3%,增长较快的领域有知识产权使用费、个人文化和娱乐服务,增幅分别为26.8%、16.7%;知识密集型服务进口40743亿元,同比增长10.9%,增长较快的领域有个人文化和娱乐服务、其他商业服务,增幅分别为54.5%、15%。

旅行服务增长迅猛。1至4月,旅行服务继续保持高速增长,旅行服务进出口66003亿元,同比增长48.6%。

## 5月末我国外汇储备规模为32320亿美元

新华社北京6月7日电(记者张千千 刘开雄)国家外汇管理局6月7日发布数据显示,截至2024年5月末,我国外汇储备规模为32320亿美元,较4月末上升312亿美元,升幅为0.98%。

国家外汇局相关负责人表示,2024年5月,受主要经济体货币政策预期、宏观经济数据等因素影响,美元指数下跌,全球金融资产价格总体上涨。汇率折算和资产价格变化等因素综合作用,当月外汇储备规模上升。

## 农发行投放粮油收购贷款超8万亿元

新华社北京6月7日电(记者郁琼源)30年来,农发行累计投放粮油收购贷款超过8万亿元,支持企业收购粮油96万斤,支持收购量常年占全社会收购量的50%以上,牢牢守住保障国家粮食安全和保护农民利益两条底线。

记者从农发行日前在吉林省长春市召开的首次服务国家粮食安全工作会议上了解到,中国农业发展银行自1994年成立以来,始终把服务国家粮食安全作为首要职责和根本任务。农发

行全力保障收购资金供应,服务国家粮食储备体系建设,培育多元经营主体发展,助力粮食综合生产能力提升。

据了解,农发行将创新完善体制机制,健全服务国家粮食安全的激励体系、客户体系、产品体系、科技支撑体系、风控体系和责任体系,全面提升服务国家粮食安全能力和质效。各级行将加大对粮食种植、加工等环节信贷支持力度,加快推进粮食信贷数字化转型,提高数字化营销、办贷、服务、管理能力。

## 联合国缅怀并表彰2023年因公殉职人员

新华社联合国6月6日电(记者王建刚)纽约联合国总部6日举行庄重仪式,缅怀并表彰2023年因公殉职的188名工作人员。

因公殉职名单中,135人为联合国近东巴勒斯坦难民救济和工程处(近东救济工程处)工作人员。他们是在去年10月7日新一轮冲突爆发后,在以色列对加沙的军事行动中丧生的。许多工作人员与其家人一道在他们所服务的社区中遇难。

联合国秘书长古特雷斯在仪式上表示:“这是联合国成立以来,在单

一冲突或自然灾害中联合国因公遇难人数最多的一次。”他再次呼吁对这些事件的责任进行“全面追究”。

古特雷斯说,这些遇难者包括教师、司机、卫生工作者、警卫人员、行政人员等。“他们是母亲、父亲、儿子、女儿、丈夫、妻子。他们是我们的同事,是我们的朋友。”

古特雷斯强调,这些殉职的工作人员是多边主义的实践者,他们为多边主义事业付出了生命。在当今政治分裂的世界,联合国的核心价值观比以往任何时候都更加重要。

## 德国一季度可再生能源发电占比近六成

新华社柏林6月6日电(记者杜哲宇)德国联邦统计局6日发布的最新数据显示,德国2024年一季度可再生能源发电量同比增长11.6%,已占总发电量的58.4%。这是2018年开始相关统计以来,可再生能源发电占比最高的第一季度。

数据显示,风能是德国最主要的能源来源,风力发电同比增长12%,达到468亿千瓦时,占总发电量的38.5%。光伏发电同比增长21%,达到81亿千瓦时,占总发电量

的66%。生物质能、水能等其他可再生能源的发电量同比也有所提高。

同时,煤炭、天然气等传统能源发电同比下降25.4%,降至505亿千瓦时,占总发电量的41.6%。煤炭虽然仍是德国第二大能源来源,但其发电量同比下降28.2%,占总发电量的比重已降至23%。

德国正大力发展风能、太阳能等可再生能源,计划到2030年实现至少80%的用电量来自可再生能源发电。

## 反弹曲线折射我国外贸向好态势

海关总署7日发布最新数据,前5个月,我国货物贸易进出口总值17.5万亿元,同比增长6.3%。其中,5月当月进出口3.71万亿元,增速比4月提高0.6个百分点至8.6%。

从一季度出现波动,到4、5月逐月向好,今年以来,我国外贸走出了一条殊为不易的反弹曲线。

对此,海关总署统计分析司司长吕大良表示,外贸向好势头不断巩固与我国经济运行持续回升向好息息相关。受高端化、智能化、绿色化产品出口势头良好和进口规模稳步扩大等共同带动,月度进出口增速进一步加快。

这条反弹曲线折射出“中国制造”竞争优势增强。复杂的外部环境之下,尽管外贸增长面临较多不确定因素,但我国优势产品提“质”向“新”。前5个月,技术含量和附加值高的机电产品占出口比重近6成,其中,船舶、电动汽车、家用电器出口分别增长100.1%、26.3%、17.8%。

这条反弹曲线折射出超大规模中国市场充满机遇。今年以来,随着准入条件放宽、通关便利化水平提高、展会活动“搭台架桥”,德国鲜食苹果、智利扁桃、巴布亚新几内亚咖啡等走入国内市场。前5个月,我国自越南、德国、法国、智利等农产品进口分别增长12.7%、20.5%、8.6%、13.7%。

这条反弹曲线还折射出万千外贸主体敢拼敢闯。一辆没有司机的Robotaxi(自动驾驶出租车)行驶在阿联酋首都阿布扎比;正在举办法国网球公开赛的巴黎,自动驾驶小巴在红土赛场周围提供自动驾驶接驳服务……广州文远知行科技有限公司高级副总裁兼国际业务负责人李璇介绍,今年以来,为进一步开拓海外市场,公司和合作伙伴共同参加多个境内外展会,足迹遍及中国、新加坡等地。截至目前,文远知行已在7个国家和地区的30个城市开展自动驾驶研发、测试和运营。

数据显示,在稳固与发达经济体经贸往来的同时,我国贸易伙伴多元并进取取得积极进展。前5个月,我国不仅对第一大贸易伙伴东盟的贸易增速继续高于整体,美欧等传统市场也有所回暖;对欧盟、美国、日本、韩国合计进出口5.91万亿元,同比增长0.9%,占进出口总值的33.7%。此外,新兴市场继续拓展,同期,对拉美、非洲、中亚五国进出口分别增长11%、6.9%、14.9%。

总体来看,全球贸易整体延续了2023年四季度以来的缓慢复苏态势,世界贸易组织、国际货币基金组织等预测2024年全球经济增长前景有所改善。

日前,商务部、中国出口信用保险公司联合出台6方面举措进一步发挥出口信用保险作用,海关总署与布隆迪、冰岛签署经认证的经营者(AEO)互认安排,进一步提高贸易便利化水平……这些都在一定程度上稳定了外贸企业发展的信心。

商务部和中国贸促会近期调研显示,重点外贸企业新签订单连续4个月好转,81.6%的外贸企业预测上半年出口向好或持平,65.1%的受访企业新增订单较上季度增长或持平。

然而,当前,国际贸易环境依然复杂严峻,特别是部分国家推行单边主义、保护主义,推升贸易成本和贸易风险,稳订单、拿新单、拓市场成为企业最紧迫的任务。

业内人士认为,有针对性地解决外贸企业的困难问题,一方面要持续组织企业赴海外参展和考察洽谈,增强“开拓力”,培育服务贸易、数字贸易、跨境电商出口等新动能,另一方面还应加大经贸摩擦预警和应对力度,帮助企业防范风险、化解纠纷、维护权益,从而助力企业降本增效,提升国际竞争力,更好发挥外贸进出口对我国经济发展的支撑作用。

新华社记者 邹多为 丁乐  
(新华社北京6月7日电)



## 文化和自然遗产日

6月7日,在湖南省常德市省级文物保护单位刘家大院,游客在观看市级非物质文化遗产项目“七醋”制作技艺展演(无人机照片)。

6月8日是2024年的“文化和自然遗产日”,各地开展丰富多彩的活动。新华社发(周秀鱼春 摄)

## 向深地进军 地下实验室孕育未来大产业

如何更高效环保地利用地下资源?能否将超算中心部署在深地空间?在江苏徐州卧牛山下,有这样一座实验室,专注于深地科学与工程研究,不断拓展着我们对深地奥秘的认知。

这就是2021年挂牌成立的深地科学与工程云龙湖实验室。沿着宽大的山体隧道走进实验室,这个巨大的地下空间里一派繁忙景象,一台台大型科学仪器正平稳运行,科研人员紧盯电脑屏幕,监测仪器运行、分析实验数据。

“尽管人类生活在大地上,但我们对脚下的世界尤其是深地空间知之甚少。”深地科学与工程云龙湖实验室主任李晓昭说,地下物质成分复杂,结构

多样,“透视”难度大,人类目前对深地的认知甚至比深空、深海更少。

“地下蕴藏着丰富的资源,除了已知的石油、天然气、页岩气、页岩油等外,还有很多未知的资源。地下空间本身也具有很大的研究和应用价值。”李晓昭说,深地资源、深地空间的高效利用,地下空间高端装备研发,地震等地质灾害的监测预防等,都需要深地科学与工程技术的支撑。目前,全球多个国家都在加紧开展相关研究。

据介绍,深地科学与工程云龙湖实验室依托中国矿业大学、徐工集团等单位建设,形成了深地能源资源开发、深地空间智能构建、深地空间物质封储、

深地空间安全防护研究四个科研体系,目前已申请发明专利26项,主编和参编标准4项,发表高水平论文22篇。

“我们还组织科研人员走出‘象牙塔’,积极助力相关产业发展。”李晓昭说,实验室与徐州地铁集团合作,开发出了缺陷检测仪、高速双向随钻通信装备等一批新型智能装备,还持续与中国铁建、中煤集团等开展技术交流合作,助力推进相关研发工作。

“基础研究是科技创新的源头,只有不断提升原始创新能力,才能为产业升级注入不竭动力,并不断开拓新赛道、新领域,打造经济发展新引擎。”江苏省经济和信息化研究院副院长陈英武说。

李晓昭说,未来,实验室将持续攻关深地前瞻技术,加快深地空间精细探测、智能建造等关键产业化技术研究,加快深地空间储气、储热、储油、储废、储能等关键技术攻关,推动深地未来产业发展。

“在深地空间部署超算中心、工业生产设施,便利使用地下能源,同时高效散热;工业和生活废弃物通过管道直接送入深地空间,高效转化再利用或安全储存……随着深地科学与工程的不间断进步,这些场景都有望在未来成为现实。”李晓昭说。

新华社记者 张泉 沈汝发 孙好  
(新华社南京6月7日电)

(上接第一版)实现“一江清水向东流”的胜景,持续打造长三角生态“后花园”。我们将深入学习贯彻习近平总书记关于做好长三角生态环境保护的重要论述,实施长三角秋冬季大气污染综合治理攻坚行动和重污染天气联防联控,将三省一市生态环境部门共同发布的关于臭氧污染联防联控、重污染天气预警应急联动等落实落细,推动我市大气污染治理、生态保护等工作再上新台阶。”市生态环境局副局长潘静表示。

交通互联互通,是区域一体化的显影。“安庆与长三角的时空距离不断缩短,随着岳武高速东延线建成通车,我市又增加了一条前往长三角的主干通道,太蕲高速、天潜高速无不至至安庆段、安庆至潜山段加快建设,内畅外联的公路网正加快建设。”市

交通运输局规划科科长牛奕说,“下一步,安庆将依托大项目、建设大通道,加快推进南京至九江高速安庆至望江至宿松段,力争北沿江高速大通道早日贯通。”

长江三角洲地区地缘相近、人缘相亲、文缘相融。安庆市、天柱山、花亭湖入选长三角十大“名城”“名山”“名湖”,吸引了一大批来自长三角地区的游客。同时我市深度参与大黄山世界级休闲度假康养旅游目的地建设。“万物皆文旅,随着长三角一体化发展迈入第二个五年,我们将以更加开放、多元、智能的视角做好文旅产业,动文旅与科技、商业、农业、教育、体育等多个领域深度融合,创造出更加丰富多样的产品和服务,引客入宜,助力安庆文旅蓬勃发展。”市文旅集团董事长、总经理刘刚表示。

全媒体记者 雷琳琳