

国务院常务会研究落实总体方案和近期举措

四方面发力建设全国统一大市场

近日召开的国务院常务会议,研究落实建设全国统一大市场部署总体工作方案和近期举措。建设全国统一大市场如何发力?在5日举行的国务院政策例行吹风会上,相关部门负责人回应了社会关切。

打造统一的要素市场

统一的要素市场是建设全国统一大市场的重点领域。国家发展改革委副主任李春临介绍,近年来,各方面持续发力,共同推动一批实质性改革举措相继落地。比如,深化农村集体经营性建设用地入市试点工作全面启动,稳妥有序开放放宽城市落户政策,全面实行股票发行注册制改革,加快构建统一的数据基础制度体系等。

李春临说,下一步,国家发展改革委将会同有关部门,健全城乡统一的土地和劳动力市场,加快发展统一的资本市场,加快培育统一的技术和数据市场,破除要素市场分割和多头运行。

在破除地方保护和行政性垄断上持续发力

破除地方保护和行政性垄断是加快建设全国统一大市场的重点任务。

市场监管总局综合规划司司长朱剑桥说,市场监管

总局在破除地方保护和行政性垄断上持续发力,持续规范不当市场干预行为,全面落实公平竞争审查制度。聚焦市场反映较为集中的公用事业、政府采购、招投标等8个领域,开展制止滥用行政权力排除、限制竞争执法专项行动。

朱剑桥介绍,下一步,市场监管总局将加快推动《公平竞争审查条例》制定工作,深入开展民生领域反垄断执法专项行动。

在加强市场基础制度供给方面,朱剑桥介绍,将聚焦市场准入、公平竞争、信用监管和知识产权保护等领域,加强市场监管领域制度创新。重点围绕新业态新模式加强基础制度的创新供给,不断补齐新兴领域市场监管制度规则。

进一步完善市场准入负面清单动态调整机制

实行统一的市场准入制度是建设全国统一大市场的重要任务。

李春临介绍,要进一步完善市场准入负面清单动态调整机制,健全清单落地实施机制,加大破除各类隐性壁垒,推动形成更加健全完善的市场准入制度体系,努力营造更加公平畅通的市场准入环境。

统一大市场是面向全球、充分开放的市场。商务部市场体系建设司司长周强说,要合理缩减外资准入负面清

单,进一步取消或放宽外资准入限制。

推动全国统一大市场建设取得实质性进展

李春临介绍,下一步,要重点做好四个方面工作,推动全国统一大市场建设取得实质性进展。

一是针对当前突出问题抓紧开展系列专项行动。开展妨碍统一市场和公平竞争的政策措施清理,制定不当市场干预行为防范事项清单,建立经营主体反映问题快速响应处理机制等。

二是加快完善建设全国统一大市场的配套政策。加快社会信用体系建设法、消费者权益保护法实施条例等立法进程,修订市场准入负面清单,研究制定建设全国统一大市场标准指引。

三是完善适应建设全国统一大市场的长效体制机制。进一步完善财税、统计以及地方政绩考核制度。加强对重大生产力布局的统一规划和宏观指导,强化产业政策统筹,推动构建优势互补、合理分工、高质量发展的区域经济和国土空间体系。

四是加大统筹协调力度,细化责任分工,强化跟踪督促,推动各项举措落实落地、落地见效,及时研究新情况、解决新问题。

新华社北京6月5日电

外交部发言人:

反对在亚洲煽动阵营对抗的言行

新华社北京6月5日电(记者 邵艺博 董雪)外交部发言人汪文斌5日表示,中方愿同包括东盟国家在内的地区伙伴一道,秉持开放合作、互利共赢理念,反对在亚洲煽动阵营对抗的言行,携手把亚洲打造成和平的支柱、发展的高地、合作的热土。

当日例行记者会上,有记者问:在日前举行的香格里拉对话会期间,印尼、新加坡等多国高层表示,不愿看到“新冷战”,不希望被迫在中美之间选边站队。发言人对此有何评论?

汪文斌表示,有关表态充分说明,个别国家意图在亚洲发动“新冷战”、逼迫地区国家选边站队,引起地区国家的普遍警惕和坚决反对。坚持战略自主,维护地区稳定与发展,是地区国家的共同心声。

“有的国家嘴上标榜自由开放,声称维护地区和平繁荣,实际上却不断拼凑形形色色的军事集团,还试图推动北约东进亚太。对此,大部分地区国家态度十分明确:反对在地区拼凑各种军事集团,不欢迎北约把触角伸向亚洲,不接受把阵营对抗复制到亚洲,不允许任何冷战、热战在亚洲重演。”汪文斌说。

他表示,亚洲是全球最具增长活力和发展潜力的地区。亚洲应该成为合作共赢的“大舞台”,不应该被割裂为一个个封闭排他的“小圈子”。

“亚洲各国欢迎一起来‘成事’的努力,不欢迎专门来‘搞事’的企图。”汪文斌说,中方坚定维护东盟中心地位和包容性区域合作架构,愿同包括东盟国家在内的地区伙伴一道,秉持开放合作、互利共赢理念,反对在亚洲煽动阵营对抗的言行,携手把亚洲打造成和平的支柱、发展的高地、合作的热土。

李尚福香会发言后回答提问

奉劝“有关国家”管好自己的军舰军机

在第20届香格里拉对话会上,中国国务委员兼国防部长李尚福在发言后回答提问时,奉劝“有关国家”要管好自己的军舰和飞机。

针对有关中国军机拦截外国军机的提问,李尚福反问:“为什么这些事件都是发生在中国领空和领海附近?而不是发生在其他国家的领空和领海附近?”

李尚福指出,中国军机和军舰从来都不会到其他国家领空和领海附近实施这样的“航行霸权”行为,各国应管好自己的军机和军舰。

李尚福奉劝“有关国家”：“要管好自己的军舰,管好你自己的飞机!”

据新华社电

同多国防长友好交流达成共识

在第20届香格里拉对话会上,中国国务委员兼国防部长李尚福在发言后回答提问时表示,中方同多国与会代表达成共识,将开展更多军队间交流合作,共同促进地区和平、稳定和安全。

李尚福表示,参加本届香格里拉对话会期间,他同11个国家的防长及其他官员进行了友好交流,各方有一个重要共识——军队间交流应该更多、更深、更广泛。

李尚福说:“秉持这一共识,我们会和东南亚各国军队进行更多交流合作,促进这个地区的和平、稳定和安全。”

据新华社电

美国民用飞机遭F-16拦截后坠毁

新华社北京6月5日电 一架载有4人的轻型民用飞机4日飞入美国首都华盛顿空域,引发美军出动F-16战机拦截。轻型飞机随后在弗吉尼亚州一处山地坠毁,搜救人员暂未发现机上有人生还。

据美国联邦航空局通报,这架塞斯纳轻型飞机当天从田纳西州伊丽莎白敦起飞,原定降落于纽约州长岛麦克阿瑟机场,但“不明原因地”在长岛上空调头,飞入华盛顿空域。

北美防务司令部当天发布新闻简报说,司令部当时试图联系轻型飞机飞行员,但后者无应答。F-16战机于15时20分升空拦截,并使用照明弹以期引起轻型飞机飞行员注意。最终这架轻型飞机15时30分左右在弗吉尼亚州蒙特贝洛乔治·华盛顿国家森林附近坠毁。

据美联社报道,F-16战机以超音速飞行时引发音爆,首都华盛顿及附近弗吉尼亚州与马里兰州部分地区居民均听见巨响。

美联社援引航班追踪网站的信息报道,轻型飞机在坠毁前经历了“快速螺旋式下降”,降落超过每分钟9000米。

弗吉尼亚州警方说,他们接近16时获知轻型飞机可能坠毁。约4小时后,搜救人员找到坠机地点,但没有发现生还者。

飞机注册信息显示,这架轻型飞机属于一家总部设在佛罗里达州的公司。公司所有人约翰·伦佩尔告诉美国媒体,飞机上除了飞行员,还有他的女儿、两岁的外孙女及其保姆。

俄罗斯波罗的海舰队开始作战演习

新华社莫斯科6月5日电(记者 耿卿宇)俄罗斯国防部5日发布消息说,波罗的海舰队在相关区域开始作战演习。

消息说,根据波罗的海舰队2023年训练计划,此次作战演习于6月5日至15日在波罗的海和加里宁格勒州战斗训练场举行。超过3500名军人,包括巡逻舰、护卫舰、导弹快艇等在内的40艘舰艇,25架飞机和直升机,以及约500件特种军事装备参加作战演习。

俄国防部表示,此次演习旨在提高波罗的海舰队军事指挥控制机构的战备水平,提高舰队人员战斗素养,加强指挥部军队管理控制实践能力。演习内容还包括保护海上通道和舰队驻地。

<p>中国福利彩票 扶老·助残·救孤·济困</p> <p>第2023146期3D开奖公告</p> <p>9 4 2</p> <p>天津投注总额:953360元</p> <p>一等奖 212注 1040元 二等奖 212注 1040元 三等奖 897注 173元</p> <p>福利彩票兑奖期限60个自然日</p>	<p>中国福利彩票 第2023063期七乐彩开奖公告</p> <p>21 14 09 19 28 06 02 + 13</p> <p>奖池累计:0元</p> <table border="1"> <tr> <th>奖项</th> <th>全国中奖注数</th> <th>每注奖金</th> </tr> <tr> <td>一等奖</td> <td>3注</td> <td>250907元</td> </tr> <tr> <td>二等奖</td> <td>7注</td> <td>15361元</td> </tr> <tr> <td>三等奖</td> <td>173注</td> <td>1243元</td> </tr> <tr> <td>四等奖</td> <td>4597注</td> <td>200元</td> </tr> <tr> <td>五等奖</td> <td>4527注</td> <td>50元</td> </tr> <tr> <td>六等奖</td> <td>7151注</td> <td>10元</td> </tr> <tr> <td>七等奖</td> <td>48661注</td> <td>5元</td> </tr> </table> <p>全国投注总额:3504248元</p>	奖项	全国中奖注数	每注奖金	一等奖	3注	250907元	二等奖	7注	15361元	三等奖	173注	1243元	四等奖	4597注	200元	五等奖	4527注	50元	六等奖	7151注	10元	七等奖	48661注	5元
奖项	全国中奖注数	每注奖金																							
一等奖	3注	250907元																							
二等奖	7注	15361元																							
三等奖	173注	1243元																							
四等奖	4597注	200元																							
五等奖	4527注	50元																							
六等奖	7151注	10元																							
七等奖	48661注	5元																							

第四批空间科学实验样品返回

新华社北京6月5日电(记者 张泉 宋晨)记者从中国科学院获悉,中国空间站第四批空间科学实验样品4日随神舟十五号载人飞船返回舱返回地面,在东风着陆场交付由中科院牵头负责的载人航天工程空间应用系统。随后,部分实验样品运抵北京,并将由相关实验科学家开展后续研究。

据介绍,此次随神舟十五号载人飞船返回舱下行的实验样品总重量20余公斤,共下行15项科学项目的实验样品,包括细胞、线虫、拟南芥、再生稻等生命实验样品,以及多种合金材料、新型红外探测器材料、非晶薄膜材料等材料实验样品。

科研人员将对返回的生命实验样品进行分子生物学、细胞生物学、在轨生长发育和代谢等相关分析,通过与地面比对分析研究,解析空间微重力、辐射对于实验样品作用的规律和分子机理,为进一步创制适应空间环境的作物和开发利用空间微重力、辐射等资源提供理论依据。

材料实验样品将在实验室进行测试分析研究,以期揭示在地面重力环境下难以获知的材料物理特性和化学变化过程的规律,获得高性能制备工艺关键条件,指导地面新材料制备。

财政部紧急下达2亿元

支持河南省小麦抢收减灾减损

新华社北京6月5日电 记者5日从财政部了解到,针对“烂场雨”致使河南省部分地区小麦受灾情况,财政部商农业农村部迅速行动,第一时间研究制定救灾资金分配方案,于6月3日紧急下达中央财政农业生产防灾减灾资金2亿元,支持河南省对受灾麦田开展农机抢收作业,对收获潮粮开展烘干等减灾减损相关工作,尽最大可能降低粮食生产因灾损失。

中消协开展专项监督公益行动

反对野蛮装修 免费查验评估

从今年6月至10月底,中国消费者协会联合中国建筑装饰协会开展“反对野蛮装修提振消费信心”专项监督公益行动,针对装修中涉及擅自拆承重墙,改变楼房结构等行为,帮助消费者研判并提供信息查询服务。

消费者可以将装修设计图、房屋内部实景图,或者原有的房屋设计原始图、结构图、装修设计施工图、现场图片等发到本次行动的指定邮箱(zhongguo315@163.com),由专家进行查验评估,免费咨询名额暂定为1万名消费者。

专业维权志愿者将针对消费者发送的信息进行房屋装修安全程度评估,并以邮件形式进行反馈,但不代表官方鉴定结论。对于可能存在安全隐患的装修方案,将及时提醒消费者进行修正或止损,必要时支持消费者维权。

中消协有关负责人介绍,在装修中擅动承重墙,导致楼房整体结构改变,会造成人身、财产安全隐患,其中既有装修公司等经营者违规涉险操作的原因,也有消费者自身安全意识、维权认知不足的问题,还有物业服务与监管缺失失察等。

据新华社电

教育部:

实验操作将纳入中考

记者6月5日从教育部获悉,教育部办公厅日前印发《基础教育课程教学改革深化行动方案》,要求加强科学类学科教学,指导地方开齐开足科学课程,通过多种方式补充配齐科学课教师,将学校实验课开设情况纳入教学视导和日常督导,将实验操作纳入中考,遴选一批科技馆、博物馆、研学基地、高科技企业等,作为中小学科学教育实践基地,组织学生在实践探究中学习。

方案明确,要在国家中小学智慧教育平台,开设科普教育专栏,围绕数学、物理、化学等基础学科和人工智能、航天航空、生命科学等科技前沿领域,建设一批优质线上科普教育资源。要推动中小学定期开展科技节、科技小发明、科普读书、寻找最崇拜的科学家等活动,引导学生树立科学理想,积极开展科学创新实践活动。推动高校实验室、职业院校实训中心、博物馆、科技馆和高科技企业等向普通中小学开放。

据新华社电



6月5日拍摄的国家自然博物馆外景。

国家自然博物馆揭牌

据新华社北京6月5日电(记者 罗鑫)国家自然博物馆5日在北京正式揭牌。

国家自然博物馆的前身可追溯至1951年4月成立的中央自然博物馆筹备处,1959年由故宫博物院内的旧址迁至天桥新址开馆,1962年定名为北京自然博物馆,它是新中国依靠自身力量筹建的第一座大型自然历史博物馆,是首批国家一级博物馆,于2008年免费对社会开放。

国家自然博物馆主要从事地球科学领域、生命科学领域的标本收藏、科学研究和科学普及工作,现有建筑面积2.3万余平方米,年接待观众达180万人次。

今年1月,位于北京中轴线南段东侧、毗邻世界文化遗产北京天坛的北京自然博物馆,经有关部门批准同意,更名为“国家自然博物馆”。

右图为6月5日,参观者在国家自然博物馆内拍摄展品。

新华社发



关口前移 规范近视矫正服务市场

——聚焦儿童青少年眼健康

眼睛,被人们喻为“心灵之窗”。2023年6月6日是第28个全国爱眼日。近年来,我国儿童青少年近视呈高发、低龄化趋势。预防“小眼镜”怎样关口前移?近视矫正服务市场如何规范?针对社会关切,新华社记者进行了调研走访。

乡村儿童青少年近视率增长需引起重视

“我国持续加强儿童青少年近视率监测与评估工作,目前在国家监测网络基础上,实现了县、区全覆盖。”原北京大学儿童青少年卫生研究所所长、中国疾控中心儿少/学校卫生中心主任马军介绍,监测数据显示,2018年至2021年我国儿童青少年总体近视率波动下降,取得积极进展,但近视低龄化是防控核心难点,要实现2030年防控目标还需持续加力推进。

与此同时,我国儿童青少年近视防控工作也面临一些新的挑战。专家认为,乡村儿童青少年近视率增长需引起重视,尽管城市近视率高于乡村,但乡村地区增长速度比城市快。近视危险因素在城市和乡村同时存在,包括每天户外活动不足2小时,教室课桌椅高度不可调节或未随学生身高进行调整,教室灯光平均照度不达标等。

中学阶段是视力下降的“重灾区”

北京大学人民医院眼视光中心主任医师王凯表示,控制用眼时间和距离,加强良好光照下户外活动是儿童青少年近视防控的核心,做好这两件事重在“家校联动”。

在学校广场上,设置了两个图文并茂的视力检测台;在每个教室的书吧上,摆放着“让眼睛放个假”的眼部放松训练图……走进浙江省温州市广场路小学,随处可见保护视力的校园“小设计”。

警惕近视矫正市场乱象

每到周末,浙江大学医学院附属第二医院眼科中心常常挤满了来检查视力的儿童青少年。“才半年时间,又加深了100度”“有没有办法能逆转近视度数啊?”在视光中心主任倪海龙的诊室里,不同年龄段的孩子家长们持续抛出咨询问题。对此,倪海龙表示,现阶段具有循证医学证据支持的近视矫正控制技术手段,如特殊光学眼镜、角膜塑形镜及多焦软镜、低浓度阿托品滴眼液等,需在正规专业医生和视光师指导下保障安全有效使用。

2023年4月,湖南一12岁女童,用蓝光仪激光辐照治疗近视眼,结果几个月后造成视网膜黄斑光损伤,某中部地区城市市民张女士为读初二的女儿购买视力矫正套餐,商家谎称一年近视可减少150至200度……记者调研发现,一些商家瞄准家长对孩子“视力危机”的焦虑情绪,打着“还你明眸”“逆转近视神器”的旗号,开设所谓“视力矫正机构”或推出相关产品。

北京大学人民医院眼视光中心主任视光师李岩表示,现在市场上关于儿童近视预防的方法和设备有很多,但并没有能上近视逆转的神器。如果怀疑孩子近视,建议尽早到正规医院眼科进行检查。

据新华社北京6月5日电