

习近平对辽宁辽阳市白塔区一饭店火灾事故作出重要指示强调

坚决防范遏制重大安全事故发生

新华社北京4月29日电 4月29日12时25分,辽宁辽阳市白塔区三里庄回迁楼附近一饭店发生火灾,截至14时,事故已造成22人死亡、3人受伤。

事故发生后,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平高度重视并作出重要指示指出,辽宁辽阳市白塔区一饭店发生火灾造成重大人员伤亡,教训十分深刻,要全力救治受伤人员,妥善做好遇难人员善后及家属安抚等工作,尽快查明原因,依法严肃追责。

习近平强调,“五一”假期在即,群众出行出游增多,假日活动密集,各地区和有关部门要落实安全责任,完善应急预案,排查风险隐患,坚决防范遏

制重大安全事故发生,切实保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示指出,要全力组织人员搜救和伤员救治,妥善做好遇难者善后等工作,同时抓紧查明事故原因,依法依规严肃追究责任。当前“五一”临近,国务院安委会要指导督促各地各方面深入排查安全隐患,强化安全生产措施落实,严防各类重特大事故发生。

根据习近平重要指示和李强要求,应急管理部已派出工作组赶赴现场指导做好应急处置工作。辽宁省、辽阳市已组织力量开展救援处置。目前,现场救援、善后处置等工作正在进行中。

《安全生产考核巡查办法》印发 推动治理模式向事前预防转型

据新华社北京4月29日电 近日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发《安全生产考核巡查办法》(以下简称《办法》),进一步完善安全生产考核巡查机制、规范安全生产考核巡查工作。

《办法》明确,为严格落实安全生产责任制,党中央、国务院对省、自治区、直辖市党委和人民政府,新疆生产建设兵团党委、兵团(以下简称省級党委和政府),以及国务院安全生产委员会(以下简称国务院安委会)成员单位开展安全生产考核巡查。

《办法》规定,安全生产考核巡查坚持党的领导,坚持依法依规、实事求是、客观公正、注重实效,推动地方党委和政府、国务院安委会成员单位落实安全生产“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”和“管行业必须管安全、管业务必须管安全、管生产经营必须管安全”责任,

督促生产经营单位落实安全生产主体责任,推动安全生产治理模式向事前预防转型,有效防范和遏制生产安全事故。

《办法》规定,安全生产考核巡查由国务院安委会统筹组织,国务院安委会办公室负责实施并承担日常工作,根据年度安全生产考核巡查安排,组建中央安全生产考核巡查组开展有关工作。重点考核各地区、各有关部门统筹发展和安全、落实安全生产责任、重点工作进展、风险隐患排查整治、强化依法治理、宣传教育培训、基础保障及事故查处等方面工作情况。考核巡查主要采取座谈问询、受理信访举报、明查暗访、调阅重点资料、约谈会商、专家指导服务等工作方式开展。对省级党委和政府开展的安全生产考核巡查可以延伸抽查考核地市级党委和政府。

中国空间站首批在轨繁育果蝇即将返回地球 用于开展基因测序等研究

新华社酒泉4月29日电 中国空间站在轨繁育的首批果蝇近日将随神舟十九号载人飞船返回地球,开展相关研究的我国科学家表示有望获得更多科学成果。

果蝇个体小、繁殖快、行为丰富,与人类基因组序列高度同源,是一种兼具保守性和适应性的优良模式生物。2024年11月15日,我国首次通过天舟八号货运飞船将果蝇带上太空展开实验,旨在研究在空间亚磁-微重力复合环境下生物体的生长发育、行为表现及基因表达等变化规律。

据中国科学院生物物理研究所研究员李岩介绍,一个多月的实验共连续培育出三代果蝇,航天员对每一代都进行了转移操作和采样收集。

这是我国首次在中国空间站里建设果蝇培育平台并开展科学实验,也是国际上第一次在空间站中设置空间亚磁环境并探索其生物学效应。

李岩说:“这表明果蝇在太空缺乏重力场和磁场的特殊环境下具备生长发育和求偶交配等繁殖能力,为研究

太空环境下生物生殖、发育和大脑、行为的影响提供了重要基础,也为未来人类太空远航的健康保障提供了科学依据。”

“通过视频,我们看到了一些与地面完全不同的新的行为模式。因为没有重力,果蝇会出现飘浮甚至翻跟头的状态,交配成功率与地面相比也偏低。”李岩说,“飘的同时,果蝇还会不断地搓腿,这种行为在地面上也会有,反映了它的焦虑状态,就像人类着急了会挠头。”

据中国科学院空间应用中心研究员、应用发展中心主任张伟介绍,自2022年7月24日随问天实验舱升空以来,生命生态实验柜相继开展了拟南芥、线虫、果蝇、斑马鱼等动植物的空间生长实验,这些实验有望揭示微重力对生物个体生长、发育、代谢的影响,促进人类对生命现象本质的理解等。

根据计划,神舟十九号载人飞船将于近日返回地球。“这些被冻存的果蝇将随飞船一并飞天归来,用于开展基因测序等研究分析。”李岩说。

加拿大自由党赢得联邦众议院选举 马克·卡尼当选总理

新华社渥太华4月29日电 加拿大选举委员会29日凌晨公布的初步计票结果显示,总理卡尼领导的加拿大自由党赢得联邦众议院选举,他将作为自由党领导人继续出任总理。

据截至当地时间凌晨2时30分的统计结果,在343个选区中,自由党在167个选区获胜或领先,保守党在145个选区获胜或领先。目前尚不能确定自由党能否获得过半数的172个席位,从而获得多数党政府地位。

卡尼在发表的胜选演讲中多次提到加拿大和美国的关系。他重申,加美传统关系已结束,加拿大要减少在经济上对美国的依赖,并提醒加拿

大注意与美国持续保持敌意所带来的挑战。

保守党领导人普瓦列夫尔向卡尼表示祝贺,并表示保守党将“尽职尽责,让政府承担责任”。

在加拿大此前5次联邦众议院选举中,前两次保守党胜出,后3次均为自由党胜出,此次选举也是这两党之间的对决。根据加拿大法律,联邦众议院选举每4年举行一次。按正常程序,第45届联邦众议院选举应在2025年10月举行。3月23日,卡尼宣布解散议会并提前举行联邦众议院选举。在解散前的议会中,自由党拥有152席,以少数党政府地位执政。

遗失启事

▲郑连成遗失荷兰街物业开具的M幢06室装修押金3000元,票号:8902521,声明作废。

▲郑连成遗失荷兰街物业开具的M幢06室经营保证金2000元,票号:8902557,声明作废。

▲郑连成遗失荷兰街物业开具的M幢06室前门三包500元,票号:8902337,声明作废。

▲杨颖遗失就业协议书,编号:12678,声明作废。

▲杨颖遗失就业推荐表,编号:12678,声明作废。

▲高向阳遗失警官证,警号:266839,声明作废。

网络司法拍卖公告

南通经济技术开发区人民法院定于2025年5月30日10时至2025年5月31日10时(延时除外)在淘宝网司法拍卖网络平台上(网址:<http://sf.taobao.com/0513/10>,户名:江苏省南通经济技术开发区人民法院)对位于南通市华富国际大厦3幢510室不动产进行公开司法拍卖。

起拍价970830元,保证金194166元,增价幅度9708元及其倍数。

拍卖程序(两轮):本标的拟进行二次拍卖一次变卖。本次拍卖流拍的,则进行下一次拍卖,再次流拍将进行变卖;任一阶段成交的,则后续程序自动取消。

凡有意参加竞买者,请关注淘宝网司法拍卖平台。

特别提示:优先购买权人未按公告要求办理登记手续的,视为放弃优先购买权。

南通经济技术开发区人民法院

2025年4月30日

我国将开展市场准入壁垒清理整治行动

营造公平的市场准入环境

新华社北京4月29日电 国家发展改革委会同商务部、市场监管总局29日发布《关于开展市场准入壁垒清理整治行动 促进全国统一大市场建设的通知》,进一步大力破除市场准入壁垒,全面清理和整改违规设置市场准入壁垒的各类做法情形。

国家发展改革委有关负责人表示,本次清理整治的主要步骤包括:

一是对涉及市场准入的各类规定文件进行全面清理,对违规增设准入事项或条件、违规扩大准入范围等情况,要一律纠正;对既无上位法依据,又无相应法定程序设立的市场准入规定,要一律废止。

二是开展线索归集,通过政府部

门自查、公开征集等方式,全面归集各类渠道获得的问题线索。

三是进行个案核实整改,各省发展改革部门会同商务、市场监管部门,对各类渠道归集的问题线索进行汇总,推动辖区内各级地方政府及其所属部门限时核改整。

四是典型案例公开通报,国家发展改革委按程序对问题线索核实时进行公开通报、向社会公示,并同步纳入全国城市信用监测范围。

本次清理整治行动邀请新华社

全程参与宣传报道和舆论监督,共同建立线索共享、案例同查、典型共报、经验同推工作机制,助力负面清单落地落实,进一步加快全国统一大市场建设。

据介绍,近年来,国家发展改革委等有关部门积极破除各种形式的市场准入壁垒,累计向社会公开通报7期115个违背市场准入负面清单典型案例,破除了一批基层政府关注、经营主体关心、人民群众关切的市场准入障碍,有力保障了经营主体市场准入权利。

春光作序催奋进

—4月全国各地经济社会发展观察

人间四月,春和景明。先进制造业发展步伐加快、多措并举促进民营经济高质量发展、春日消费持续升温、高水平开放激发新的经济活力……今年4月以来,我国经济呈现向好态势,春光作序,高质量发展扎实推进。

观察之一:发力先进制造业

4月19日,全球首个人形机器人半程马拉松赛在北京举行。全长21.075公里的赛道上,人类选手与20支人形机器人赛队共同“奔跑”,展现出我国在国际尖端产业领域的技术自信和创新潜力。

这场马拉松,让机器人走出了实验室,对其运动控制、能源管理、环境感知等提出更高要求,将进一步推动机器人软硬件技术迭代升级。

人形机器人等智能终端新业态加速涌现,海南商业航天发射场二号发射工位二级喷水降噪系统在海南文昌调试取得成功,第二艘国产大型邮轮爱达·花城号顺利完成坞内起浮,正式转入内装和系统调试的关键阶段……我国先进制造业向“新”而行的步伐正在提速。

今年4月24日是第十个“中国航天日”,科普展上,东方空间的引力一号、星河动力的智神星系列运载火箭等商业航天展区的模型吸引不少观众驻足。卫星导航、遥感监测、安全巡检……商业航天成为“新增长引擎”,“航天+”等新业态正在萌芽。

行走在4月的义乌国际商贸城中,随处可见选货比价、洽谈合作的外国面孔,经营户敞开大门迎客,采购商络绎不绝。

“4月初,我刚去了中亚与客户洽谈合作,接下来还计划去南美和欧洲开拓市场。”佰世特包装商铺经营户邹英说,公司每个月都会推出新品,今年预计整体销售额还会稳步增长。



观察之三:消费市场“暖意”浓浓

人间四月,繁花似锦。一些地方开通赏花专线专列、“上新”文旅融合产品、推动赏花经济热。以花为媒,“鲜花”正在引领消费新风尚。

“鲜花经济”热是消费市场升温的一个缩影。4月,离境退税“即买即退”服务措施从试点推广至全国,进一步优化离境退税政策扩大入境消费的相关举措公布;促进家政服务消费扩容升级的若干措施出台……

“市场扩容提质、政策加力支撑,为行业企业发展奠定信心。”四川沃美管家科技有限公司总经理陈贤蓉说,今年计划将家政服务门店拓展到20家。

观察之四:高水平开放激发新活力

漫步于4月召开的第137届中国进出口商品交易会展馆,各式各样科技、智能、时尚的中国“智造”产品展台前,洽谈合作的外国客商随处可见。据统计,截至27日,已有来自全球219个国家和地区的224372名境外采购商到会,创同期历史新高。

4月以来,一系列国际展会引人瞩目——第五届中国国际消费品博览会参展规模创历史新高,三场供需对接活动意向签约金额约920亿元;作为国际A级车展,上海车展193场发布会创历史新高、首发超百款新车;第八届中国国际进口博览会进入倒计时,展会各项筹办工作正稳步推进。

进,企业展签约参展面积近25万平方米……开放的中国大市场,依然对全球企业充满吸引力。

高水平开放不断激发中国经济新活力。今年是广东、天津、福建自贸试验区挂牌成立十周年。商务部公布的数据显示,建设十年来,三地自贸试验区累计形成140余项国家层面复制推广的高质量制度创新成果。

天津云遥宇航科技有限公司位于天津自贸试验区,是一家专业从事气象卫星相关服务的高新技术企业。公司展厅内,一块显示屏上正实时显示着卫星各项数据。

公司董事长李峰辉说,国际上有许多权威机构向该企业提出合作意向,但涉及数据安全,企业自身难以把握。得益于天津自贸试验区“企业数据分类分级标准规范”和“数据出境管理负面清单”的发布,为企业数据出境提供精准指导。

国际展会的接连成功举办,自贸试验区的蓬勃活力……彰显中国经济奋进的足音铿锵有力。集中精力办好自己的事,坚定不移敞开大门,中国不断为世界经济增添新动力,注入确定性。

据新华社北京4月29日电

欧盟围绕关税争端与美国展开谈判,双方磋商至今未取得成果——

欧美贸易摩擦暗流涌动

国际观察

美国关税阴霾下的欧美经贸关系近期又起风波。欧盟委员会日前发布新闻公报,认定美国苹果公司和元宇宙平台公司违反《数字市场法案》,要求其限期整改并支付数亿美元罚款。美方对此激烈回应,称欧盟此举是“经济勒索”,表示不会容忍这类贸易壁垒存在。

观察人士指出,欧盟正围绕关税争端与美国展开谈判,但也准备了多种反制手段。双方磋商至今未取得成果,跨大西洋关系暗流涌动。

对美科技企业开刀 被美指“经济勒索”

根据公报,欧盟对苹果和元宇宙分别处以5亿欧元和2亿欧元罚款,且须在60天内落实整改,否则可能面临进一步罚款。

对此,美国政府反应激烈,直接攻击欧盟相关监管法案,声称这类法规专门损害美国公司,将被视为贸易壁垒,美国不会容忍这种新的“经济勒索”。

业内人士指出,这是《数字市场法案》生效以来欧盟首次开出罚单,

且宣布处罚的时间“恰好”在欧美寻求谈判的“关税战”静默期,其背后深意引人遐思。

美国游说团体“进步商会”欧洲高级主管凯·哈齐米-杰贝利表示,欧盟的罚款标志着跨大西洋贸易冲突升级,美政府应该对该法案提高警惕。

欧盟委员会此前表示,其数字规则不属于与美方关税谈判的讨论内容,意指不会因美施压而放松监管力度。多位欧洲人士表示,罚款争端和欧盟对数字产业加强监管将给关税谈判火上浇油,可能加剧中美贸易摩擦。

反制留有后手

“关键武器”剑指服务贸易

观察人士认为,欧盟内部对加强对美科技监管呼声较高,若贸易冲突升级,欧盟可能考虑在反倾销工具和法律监管框架内,针对美科技巨头采取反制措施。

根据2023年年底正式生效的欧盟反倾销工具,欧盟将对试图以经济压力迫使成员国改变政策的第三国采取报复措施。欧洲议会国际贸易委员会主席贝恩德·朗格说,反倾销工具是欧盟“可以采取的最强有力措施之一”,这一“最强大武器”已摆在桌面上。欧盟在服务贸易领域对美存在约

1000亿欧元逆差,美国科技巨头约有30%的利润来自欧盟市场。数字服务领域的美国大型科技企业,将成为美国升级关税措施后欧盟的反制目标。

此外,2022年通过的欧盟《数字服务法案》与《数字市场法案》被视作针对美科技巨头多年在欧洲“野蛮生长”的强硬回应,或将成为欧美数字领域博弈的法律依据和欧盟强化数字领域主权的突破口。尽管美政府曾威胁将报复欧盟针对美国科技企业的做法,但欧盟维护数字主权的决心很坚定。

观察人士指出,亚马逊、微软等美国科技巨头都高度依赖欧盟市场。作为反制措施,欧盟可削弱对美知识产权的保护力度,还可通过监管手段限制美科技巨头在欧盟的业务。

谈判“远未达成协议”

多管齐下“去美国风险”

欧盟近期数次对美游说均未能达到预期效果,相关提议均遭冷遇。观察人士认为,关税谈判未达成任何实质性结果,欧盟在短期内解决贸易争端的努力正面临越来越大挑战。

欧盟委员会负责经济事务的委员东布罗夫斯基斯日前在美国参加国际货币基金组织会议时表示,美国

和欧盟的谈判“远未达成协议”,双方仍需付出大量努力才能有所成效。

美国贸易政策的不确定性陡增,促使欧盟采取多重策略减少对美依赖。

首先,欧盟加速构建“去美国风险”经贸合作网络。欧盟委员会主席冯德莱恩近日接受英国《金融时报》