



新华社记者 温馨 王悦阳

11月25日,国家主席习近平向第七届中俄能源商务论坛致贺信,引发两国各界人士热烈反响。大家表示,习近平主席的贺信高度评价中俄能源合作对于促进两国经济社会发展、增进两国人民福祉发挥的积极作用,为两国企业持续推动务实合作提供了重要指引,为两国构建全方位立体能源合作新格局指明了方向,为全球能源市场注入更多确定性。各方将深入落实贺信精神,持续巩固中俄全面能源合作伙伴关系,不断造福两国和世界人民。

中俄能源商务论坛由两国元首发起成立,并一直得到两国元首的高度关注和亲自指导。同日,俄罗斯总统普京也向论坛致贺信。

“衷心感谢两国元首支持我们的论坛,也感谢他们一直以来亲自关注双边能源合作发展当中的问题。”俄罗斯总统能源发展战略和生态安全委员会秘书长、俄罗斯石油公司总裁谢钦说,习近平主席曾强调,“能源的饭碗必须端在自己手里”。中国已建成全球最大、发展最快的可再生能源体系,拥有全球最完整的新能源产业链,更是全球能耗强度降低最快的国家之一。俄中能源合作的深化不仅惠及两国,更能为动荡变革中的全球能源市场注入关键稳定性与确定性,为维护世界能源安全、促进全球能源治理体系完善发挥不可替代的重要作用。

“两国元首的贺信让我们对双边能源合作的稳步深化充满信心。”俄罗斯副总理诺瓦克表示,正如习近平主席在贺信中指出,俄中能源合作起步早、基础好,是双方互利合作的典范。当前,两国已建立起全方位、多层次、常态化的联络机制,为能源合作中的各类议题沟通、项目推进提供了有力保障,也为双方在油气、核能、可再生能源等多领域的协同发展奠定了坚实基础。

华北电力大学国家能源发展战略研究院执行院长王鹏表示,习近平主席贺信为维护全球能源产业链供应链稳定畅通指明方向。建立公平公正、均衡普惠的全球能源治理体系,中国是积极倡导者、实践践行者。面对产业链供应链高度全球化的特征,中国辩证认识能源科技自立自强与国际合作关系,拓展和深化中外联合科学研究,强化能源全球技术合作,助力增强全球能源产业链供应链的韧性。

“习近平主席强调‘为世界能源安全与绿色低碳转型注入更多稳定性’,坚定了电力行业坚持绿色发展的理念和决心。”现场聆听习近平主席的贺信,中国电力企业联合会常务副理事长杨昆备受鼓舞,“我国已与多个国家实现电力互联互通,为200余个国家和地区提供清洁能源产品和服务。过去一年,风电光伏产品出口助力全球减少碳排放约26.5亿吨。未来,我们将继续深度参与全球和地区能源治理,为全球能源转型贡献中国力量。”

俄罗斯圣彼得堡交易所总裁阿尔捷米耶夫说,习近平主席在贺信中强调“推动建设更加公平公正、均衡普惠的全球能源治理体系”,这一重要论述为两国合作凝聚了共识。双方可携手搭建自主可控的交易与定价平台,形成更具公信力、更贴合全球能源市场实际的价格参考体系,既为俄中能源贸易筑牢安全稳定的坚实屏障,也为各国参与能源合作提供多元、包容的路径选择。

国家能源局国际合作司司长魏晓威表示,习近平主席的贺信充分肯定了中俄能源合作取得的成绩,并为未来中俄能源合作提供了方向引领。“接下来,我们将深入落实习近平主席贺信精神,不断深化与包括俄罗斯在内的各重点国家能源务实合作,保障我国开放条件下的能源安全,推动建设更加公平公正、均衡普惠的全球能源治理体系。”

(新华社北京11月25日电)



11月25日,随着20万立方米存冰陆续运抵园区,第二十七届哈尔滨冰雪大世界冰建工程正式启动。本届园区面积扩大至120万平方米,成为历史上规模最大的一届。 新华社发

构建全方位合作新格局 擘画能源治理新图景

——习近平主席贺信为全球能源市场注入更多确定性

神舟二十二号飞船载货飞赴中国空间站

我国首次应急发射任务取得圆满成功



11月25日,搭载神舟二十二号飞船的长征二号F遥二十二运载火箭,在酒泉卫星发射中心点火发射。 新华社发

新华社酒泉11月25日电(记者李国利 刘艺)我国于11月25日12时11分成功发射神舟二十二号飞船,中国载人航天工程首次应急发射任务取得圆满成功。

当日的酒泉卫星发射中心载人航天发射场,天气晴朗但伴有大风。“连日来大风天气频发,气象团队精准预判气象风险,为火箭发射方案提供了关键依据。”酒泉卫星发射中心张芳说。

“5、4、3、2、1,点火!”随着倒计时口令的下达,长征二号F遥二十二运载火箭托举着神舟二十二号飞船点火升空。约10分钟后,船箭成功分离并进入预定轨道,发射任务取得圆满成功。

神舟二十二号飞船与空间站组合体完成交会对接

新华社酒泉11月25日电(记者李国利 刘艺)神舟二十二号飞船入轨后顺利完成状态设置,于11月25日15时50分成功对接于空间站天和核心舱前向端口。交会对接完成后,神舟二十二号飞船将转入组合体停靠段,后续将作为神舟

二十一号航天员乘组的返回飞船。

目前,神舟二十一号航天员乘组在轨状态良好,正在按计划完成各项既定工作。神舟二十号飞船将继续留轨开展相关试验。

据中国载人航天工程办公室介绍,11月

5日神舟二十号飞船因疑似遭空间微小碎片撞击推迟返回后,任务总指挥部迅速启动预案,工程全线从容应对、科学处置,广大参研参试单位大力协同、攻坚克难,在20天时间里,稳步高效完成风险分析评估、方案论证决策、人员物资调动、乘组换船

瞄准“双碳”目标,我国碳市场建设稳步推进

据新华社北京11月24日电(记者高敬)《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》提出,扩大全国碳排放权交易市场覆盖范围。

2021年7月,以发电行业为突破口,全国碳排放权交易市场启动上线交易。今年3月,全国碳排放权交易市场首次扩围,钢铁、水泥、铝冶炼行业纳入碳排放权交易市场管理。

日前,生态环境部印发《2024、2025年度全国碳排放权交易市场钢铁、水泥、铝冶炼行业配额总量和分配方案》,这是碳排放权交易市场

扩围工作的重要部署安排。方案发布后,生态环境部门将下发2024年度配额,重点排放单位将于年内完成首次配额清缴。明年上半年,生态环境部门将下发2025年度预分配配额。重点排放单位应在明年年底前完成2025年度配额清缴工作。

生态环境部应对气候变化司司长夏应显表示,纳入碳市场将有效推动钢铁、水泥、铝冶炼这三个行业绿色低碳转型,有效压实企业的减排责任,为国家温室气体排放控制目标实现提供有效保障。

他还表示,全国碳排放权交易市场扩围将会驱动更多企业通过有

关技术创新、节能技改、提升管理效益等方式减少碳排放,进而有效带动低碳、零碳、负碳技术的研发和投资,为重点排放单位的绿色低碳转型提供技术和资金保障。

瞄准“双碳”目标,如何扩大全国碳排放权交易市场覆盖范围?记者了解到,生态环境部已启动化工、石化、民航、造纸等行业扩围前期准备工作。一是推进历史数据治理,为科学合理确定配额总量和分配方案奠定基础。二是加快编制“一揽子”技术文件,为扩围工作做好技术保障。三是推动基础设施升级改造,提升基础设施平台的保障能力。

烟花爆竹强制性新国标发布

据新华社北京11月25日电(记者赵文君)记者25日从市场监管总局获悉,《烟花爆竹 安全与质量》强制性国家标准近日批准发布,将于2026年5月1日实施。

新国标针对烟花爆竹生产、经

营、运输、燃放各环节提高安全要求,进一步规范各类产品的药种、材质及燃放性能等重要指标,从源头降低安全环保风险,提升燃放安全性。

新国标优化分类分级,将产品分类细化为爆竹类、玩具类、摩擦

类、旋转类、喷花类、吐珠类、升空类、小礼花类、礼花弹类、架子烟花类、组合烟花类共11大类25小类,将烟花爆竹产品的分类、分级、安全要求、包装标志等统一纳入标准,为行业提供“一本通”式技术要求。

构建育人新格局 厚植民族团结之根

——记全省民族团结进步模范集体兰州市七里河区教育局

近年来,兰州市七里河区教育局围绕中心、服务大局,把铸牢中华民族共同体意识作为全区教育系统铸魂育人的首要政治任务,构建“多维一体”育人新格局,工作成效显著,获评“全省民族团结进步模范集体”。这份荣誉的背后,是全区教育系统多年来发挥学校“主阵地”作用,扎实推进铸牢中华民族共同体意识教育的生动实践。

统筹谋划:画出民族团结“同心圆”

七里河区教育局从制度谋划入手,率先构建起“强举措推进、多维度创新、全方位嵌入”的工作体系,建立常态化工作机制,实现铸牢中华民族共同体意识教育与学校中心工作同部署、同落实、同考核,确保了教育的持续性和有效性。牢牢把握主线,系统规划“1137”工作思路,让民族团结教育贯穿立德树人全过程。联合相关部门率先制定《铸牢中华民族共同体意

识主题教育实施方案》,创新性提出并落实“1137”工作思路,为全区学校提供了清晰、可操作的行动指南,确保各项工作有章可循、有序推进。

教育公平:铺就各族学子“融合路”

七里河区是典型的多民族聚居区,辖区有汉族、回族、蒙古族、藏族、东乡族、维吾尔族等45个民族。为保障少数民族随迁子女“有学上、上好学”,教育局充分利用专项资金与“出城入园”项目扩容增量,累计投入1.4亿元对西园小学等8所少数民族学生相对集中学校进行改扩建,全面升级办学条件;严格落实“相对就近且有学位”原则,建立教育全纳机制,近三年累计接收少数民族随迁子女1.2万余人,占学生总数的19.32%,真正实现各民族学生共享优质教育资源;依托学籍管理系统和教育资助系统,建立控辍保学信息库,做好监测,保障少数民族学生留得住、学得好。

教学融合:筑牢思想认同“主阵地”

七里河区教育局充分发挥教育主阵地作用,将铸牢中华民族共同体意识教育融入各学科教学,不仅将要求落在课堂,而且延伸至学生家庭,使共同体意识教育可触可感。在全区中小学广泛开展“七个一”主题活动,各教育集团制定并开展“同学同研共成长,各族少年手拉手”研学交流活动方案。其中,一项获市级推荐,产生了良好的区域辐射效应;4项铸牢中华民族共同体意识课题成功入选省级课题,以科研赋能民族教育发展。

创新形式:打造特色教育“新名片”

七里河区教育局充分挖掘红色教育资源,打造民族团结进步教育基地,推动传承红色基因与民族团结进步教育互融共进。

11月5日,神舟二十号载人飞船因疑似遭空间微小碎片撞击推迟返回。在总指挥部决策实施应急发射后,正在发射场待命的长征二号F遥二十二运载火箭和神舟二十二号飞船迅速进入待发状态,启动16天应急发射流程。

“这次应急发射,火箭系统有三个不变:生命至上、安全第一的理念不变,火箭基本的技术状态维持不变,火箭飞行总体方案基本不变。”中国航天科技集团刘烽说,为争取时间,本次任务对发射场流程项目进行了调整。

从神舟十二号任务开始,我国载人飞船发射采用“发一备一”的滚动备份模式。一旦出现突发状况,备份的运载火箭与载人飞船可以迅速从待命状态转入发射状态,执行空间站应急救援任务。

据介绍,神舟二十二号飞船为无人状态,装载了航天食品、航天药品、新鲜果蔬、针对神舟二十号飞船舷窗裂纹的处置装置等,后续将作为神舟二十一号航天员乘组的返回飞船。

“神舟二十二号飞船作为新批次首艘飞船,开展了涉及仪表系统、载荷安装空间、元器件等多项技术改进。”中国航天科技集团刁伟鹤说。

神舟二十二号飞船入轨后,将按照预定程序与空间站组合体进行自主快速交会对接。这次任务是长征系列运载火箭的第610次飞行。

返回、飞船应急发射等工作,为国际航天领域高效应对突发事件提供了成功范例。

这次任务成功,充分彰显了新型举国体制优势,深刻诠释了中国载人航天“生命至上、安全第一”的理念,全面验证了中国空间站任务“发一备一、滚动备份”策略的科学性可靠性,实战考核了工程全线快速反应、应急处置的能力,生动践行了“特别能吃苦、特别能战斗、特别能攻关、特别能奉献”的载人航天精神。

新华社北京11月25日电(记者周圆)国务院减轻企业负担部际联席会议25日召开电视电话会议,启动第十四届全国减轻企业负担政策宣传周活动。

今年以来,国务院减轻企业负担部际联席会议机制各成员单位会同各地区推动惠企减负政策落实落地,完善涉企收费清单制度,进一步规范和优化涉企行政行为,不断提升服务企业水平。前8个月,现行政策中支持制造业发展的主要政策减税降费及退税近1.3万亿元;国务院各部门和省级涉企收费目录清单已基本建立并对外公布;工业和信息化部组织开展2025年“一起益企”中小企业服务行动等活动,前三季度服务企业超500万家。

全国减轻企业负担政策宣传周是推进减轻企业负担工作、落实惠企政策的重要环节。工业和信息化部副部长柯吉欣在会议上说,要创新宣传方式方法,通过政策宣讲、现场解答等多种形式,协调帮助解决前期企业负担调查和全国减负督查反映的突出问题。要加强协同配合,总结推广“服务企业在基层”典型案例的经验做法,树立正面典型,促进区域间交流互鉴,推动惠企政策落地见效。

柯吉欣表示,2026年是“十五五”规划的开局之年,要建立健全惠企政策常态化运行机制,集中解决一些政策不解渴、不精准、不直达、不便捷的问题;建立健全规范涉企行政行为标准制度,完善行政行为流程,创新清单化管理方式,构建问题投诉处理机制;建立健全企业综合服务体系,集中帮助企业破解要素保障、产业链供应链协同、产业科技创新、数字化转型等方面的痛点难点。

国务院减轻企业负担部际联席会议办公室设在工业和信息化部。

全国减轻企业负担政策宣传周启动



陇原红石榴 铸牢中华民族共同体意识

【模风录采】 甘肃省民族事务委员会 主办