

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 加强文化遗产保护传承 弘扬中华优秀传统文化

据新华社电 4月16日出版的第8期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《加强文化遗产保护传承 弘扬中华优秀传统文化》。这是习近平总书记2013年8月至2023年9月期间有关重要论述的节录。

文章强调,中华文明源远流长,从未中断,塑造了我们伟大的民族。文物和文化遗产承载着中华民族的基因和血脉,是不可再生、不可替代的中华优秀文

明资源。不仅属于我们这一代人,也属于子孙万代。要认真贯彻落实党中央关于坚持保护第一、加强管理、挖掘价值、有效利用、让文物活起来的工作要求,全面提升文物保护利用和文化遗产保护传承水平。

文章指出,要让文物说话,让历史说话,让文化说话。系统梳理传统文化资源,让收藏在禁宫里的文物、陈列在广阔大地上的遗产、书写在古籍里的文字都活起来。加强文物保护利用和文

化遗产保护传承,提高文物研究阐释和展示传播水平。深入挖掘、继承、创新优秀传统乡土文化,让我国历史悠久的农耕文明在新时代展现其魅力和风采。加强对国粹传承和非物质文化遗产保护的支持和扶持,加强对少数民族历史文化的研究,铸牢中华民族共同体意识。弘扬革命文化,传承红色基因,切实把革命文物保护好、管理好、运用好。营造传承中华文明的浓厚社会氛围,教育引导群众特别是青少年更好认

识和认同中华文明,增强做中国人的志气、骨气、底气。

文章强调,世界由丰富多彩的文明构成,中国是有着世界上最古老历史和文化的国家之一。中华文明历来赞赏不同文明间的相互理解和尊重。要加强同全球各地的文化交流,共同推动文化繁荣发展、文化遗产保护、文明交流互鉴,践行全球文明倡议,为推动构建人类命运共同体注入深厚持久的文化力量。

我国在建核电机组数量总装机容量均保持世界第一

新快报讯 4月15日,中国核能行业协会发布《中国核能发展报告 2024》蓝皮书。截至目前,我国在建核电机组26台,总装机容量3030万千瓦,继续保持世界第一。

2023年,我国新核准5个核电项目,新开工5台核电机组。核电发电量持续增长,2023年达到4333.71亿千瓦时,位居全球第二。

蓝皮书显示,当前,我国核电自主创新能力显著增强,“华龙一号”首批项目机组陆续投运,标志着我国实现了由二代向自主三代核电技术的全面跨越。同时,高温气冷堆、小型堆等一批代表着当今先进水平的核能工程也取得重大进展。

截至目前,国内外有5台“华龙一号”

机组正在源源不断地提供着绿色电力,13台机组正在加紧建设。“华龙一号”已经进入批量化建设阶段,核电技术水平跻身世界前列,已成为全球在运、在建机组总数最多的三代核电技术。

大型先进压水堆核电站科技重大专项——“国和一号”示范工程建设进展顺利,华能石岛湾高温气冷堆核电站示范工程正式投入商运。小型堆、聚变堆等关键技术持续取得新突破,核燃料循环全产业链技术创新取得新进展。

中国核能行业协会副理事长兼秘书长张廷克介绍,我国核电装备制造产业已形成了每年10台/套,百万千瓦级压水堆主设备的制造能力,自主三代核电综合国产化率达到90%以上。目前,

我国已经建立了较为完整的原材料、主设备、辅助设备、仪控仪表产业链及其生产和供应能力,能够满足我国核电可持续发展需要。

我国在核能综合利用的场景也在不断拓展。当前,我国在核能供暖、核能工业供热等领域发展迅速。同时,核技术在医学、工业、农业、安保等领域应用进入高速发展阶段。

蓝皮书显示,当前,我国核能综合利用稳步推进。我国海阳、秦山、红沿河核电厂供暖示范项目陆续投产,2023—2024供暖季供热面积达到1300万平方米以上。国家电投“暖核一号”三期核能供热项目实现全国首次跨地级市核能供热。(央视)

央行:有力有序有效处置存量风险,遏制增量风险

新快报讯 近日,中国人民银行召开2024年金融稳定工作会议,落实中国人民银行工作会议有关要求,总结2023年金融稳定工作,分析当前金融形势,安排下一阶段工作。

会议认为,2023年中国人民银行金融稳定系统深入贯彻党中央、国务院决策部署,持续健全金融风险监测评估框架,坚持对风险早识别、早预警、早暴露、早处置,有效防范化解金融风险,强化金融稳定保障体系,推动深化金融体制改革,助力金融高质量发展和金融强国建设,各项工作取得积极成效。

会议指出,我国金融体系总体稳健,金融风险总体收敛。2023年,银行、保险、证券业金融机构主要经营和监管指标均处于合理区间。随着中国宏观经济持续回升向好,中国金融体系的稳健运行有更加坚实的基础和支撑。

会议强调,防范化解金融风险特别是防止发生系统性金融风险,是金融工作的根本性任务。金融稳定系统要持续深入贯彻中央经济工作会议和中央金融工作会议精神,做好2024年金融稳定工作。

要继续按照“稳定大局、统筹协调、分类施策、精准拆弹”的方针,把握好权和责、快和稳、防和灭的关系,持续有效防控化解重点领域风险。

要加强从宏观视角对金融稳定总体形势的分析,健全风险监测评估体系,完善系统性风险认定机制,强化风险提示和早期预警。

要有力有序有效处置存量风险,进一步健全具有硬约束的风险早期纠正机制,遏制增量风险。

要持续完善风险处置机制,强化金融稳定保障体系,构建防范化解金融风险长效机制,牢牢守住不发生系统性金融风险的底线。(央视)

我国成功发射 四维高景三号01星

据新华社电 4月15日12时12分,我国在酒泉卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭,成功将四维高景三号01星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

四维高景三号01星主要为数字农业、城市信息模型、实景三维等新兴市场,以及国土测绘、防灾减灾、海事监测等传统领域提供商业遥感数据服务。

这次任务是长征系列运载火箭的第516次飞行。



我国法院在离婚案件中开展“关爱未成年人提示”

据新华社电 最高人民法院15日发布意见,在涉及未成年子女的离婚案件中开展“关爱未成年人提示”工作,避免离婚纠纷对未成年人产生不利影响,维护未成年人身心健康。

根据这份《最高人民法院关于在涉及未成年子女的离婚案件中开展“关爱未成年人提示”工作的意见》,人民法院应当依照民法典和相关法律规定,依托真实案例,向离婚案件当事人提示和强调父母对未成年子女的法定义务和权利,以及违反法律要承担的不利后果等。

法院提示,解除婚姻关系应当谨慎。即使解除婚姻关系,也应当关注未

成年子女心理健康和情感需求,妥善处理抚养、探望、财产等相关事宜。此外,父母任何一方均不得违背最有利于未成年人原则,以抢夺、藏匿未成年子女等方式争夺抚养权,否则可能承担不利后果;情节严重的,人民法院可以予以罚款、拘留,构成犯罪的,还将依法追究刑事责任。

法院同时提示,离婚后,父母对子女仍有抚养、教育、保护的义务。父母双方均应全面履行生效法律文书确定的支付抚养费、配合对方行使探望权等义务,相互协商配合,切实维护未成年子女合法权益。未成年子女

造成他人损害的,父母双方应当依照民法典相关规定共同承担侵权责任。

最高法要求,各地人民法院可以根据实际情况,确定“提示”内容。以线上、线下等多种途径,通过口头告知、现场提示阅读、播放视频、制发“提示卡”或“提示手册”等多种形式,在立案、诉前调解、审理、执行等各阶段开展“关爱未成年人提示”工作。必要时可以结合家庭教育指导工作进行。在抚养纠纷、探望权纠纷、监护权纠纷、同居关系纠纷等涉及未成年子女的案件中,也可以参照离婚案件,开展“关爱未成年人提示”工作。

征信投诉办理规程 开始实施

新快报讯 4月15日,中国人民银行修订发布的《征信投诉办理规程》正式施行,简化征信投诉办理,提升办理规范性。

新修订的《征信投诉办理规程》要求中国人民银行分支机构统一在其官方网站上公布投诉渠道,简化对投诉人的身份核验要求,新增材料审查、投诉中止、合并办理等流程。同时,明确了投诉受理标准,要求对符合受理条件的投诉必须受理,对不符合受理条件的投诉强化告知义务。中国人民银行表示,新修订的《征信投诉办理规程》实施后,将有利于提高征信投诉便利度,降低投诉成本,方便人民群众维护自身合法征信权益,提升征信投诉办理质效。(央视)