

习近平《谱写构建中拉命运共同体新篇章——在中拉论坛第四届部长级会议开幕式的主旨讲话》单行本出版

新华社北京5月29日电 国家主席习近平《谱写构建中拉命运共同体新篇章——在中拉论坛第四届部长级会议开幕式的主旨讲话》单行本，已由人民出版社出版，即日起在全国新华书店发行。

《中国少年先锋队队徽》国家标准6月正式实施

据新华社北京5月29日电 《中国少年先锋队队徽》(GB/T 45419—2025)国家标准将于2025年6月1日起正式实施。该标准由市场监管总局(国家标准委)批准发布，共青团中央、全国少工委会同相关单位编制。

据介绍，该标准对队徽的质量要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等方面作出了明确规定，对队徽的外观、尺寸及允许偏差、颜色、漆膜性能、佩戴用队徽有害物质限量、悬挂用队徽强度等方面提出了具体细化指标。该标准的实施将为生产企业提供明确生产依据，对于进一步维护队徽严肃性和少先队组织形象具有重要作用。



人形机器人技能大赛

5月29日，2025国际人形机器人技能大赛在上海举办的2025张江人工智能开发者大会上正式启动，国内外60余支研发团队的人形机器人，在工业、家庭、商用、创新等模拟场景内，进行包括料箱搬运、垃圾清理、衣物整理和零部件搬运等技能比拼。

图为当日，一个机器人正在进行工业场景料箱搬运比赛。
新华社发

法院“叫停”后 特朗普政府能否继续推进关税战

位于纽约的美国国际贸易法院28日裁定现政府一揽子关税政策违法，下令撤销其依据《国际紧急经济权力法》推动的关税措施。这被普遍视作特朗普政府本届任期内遭遇的最大司法挫折之一，可能对其推动的关税战进程产生重大影响。法院裁决涉及哪些关税措施？特朗普政府能否继续推进关税议程？

美国国际贸易法院的最新裁决针对的是美国5家企业和美国12个州分别在4月14日和4月23日对联邦政府发起的诉讼。

根据法院裁决，《国际紧急经济权力法》没有授权美国总统出台任何全球性关税令、报复性关税令和非法交易相关关税令。裁决书说，相关关税行政令将被撤销，这些行政令的执行将被永久禁止。

特朗普政府2月依据《国际紧急经济权力法》对加拿大、墨西哥和中国输美产品分别加征关税，并在4月2日依据该法对所有贸易伙伴征收所谓“对等关税”。

参与5家美国小企业起诉特朗普关税措施的乔治·梅森大学法学教授伊利娅·索明表示，法院的判决意味着所有美国进口商都不必缴纳诉讼涉及的关税，而非只有判决中所涉及两起诉讼的原告。

美国媒体指出，最新判决阻止特朗普政府上台后推动的大部分关税措施，但根据其他法律单独征收的关税不受影响，包括对钢铝和汽车的关税。

特朗普政府在法院宣布裁决后立即提起上诉。特朗普政府可在位于华盛顿的联邦巡回上诉法院提起上诉，不管结果如何，处于不利的一方预计都会继续上诉至美国最高法院。

据《纽约时报》报道，尚不清楚美国政府停止征收关税的时间和方式。美国际贸易法院的裁决是给予行政部门最多10天时间来完成停止征收的程序。

法律专家和贸易专家认为，鉴于特朗普政府提起上诉，预计美国际贸易法院的裁决不会立即导致美国政府停止征收相关关税。不过，特朗普政府的关税议程预计将受到显著影响，特别是在总统相关权力受到司法体系掣肘情况下，美国以关税手段对贸易伙伴施压的效果将打折扣。

美国盛德国际律师事务所律师特德·墨菲表示，最新裁决对特朗普的贸易议程是一个打击，但“不是最终决定”。除上诉之外，联邦政府还可能寻求紧急暂缓执行法院的裁决，并可能根据更规范的法律依据实施替代关税。

(据新华社北京/纽约5月29日电)

时事

引导资源环境要素有序流动、优化配置、提高效率

——国家发展改革委有关负责人就《关于健全资源环境要素市场化配置体系的意见》答记者问

近日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于健全资源环境要素市场化配置体系的意见》。为何出台该意见？意见部署了哪些重点任务？记者采访了国家发展改革委有关负责人。

问：意见出台的背景是什么？

答：资源相对短缺、环境容量有限是我国的基本国情。

各地各部门认真落实党中央、国务院决策部署，结合国内实际，借鉴国际经验，积极探索通过市场化机制破解资源环境瓶颈约束，取得明显成效。

我国已建立全国碳排放权交易市场、全国温室气体自愿减排交易市场、中国水权交易所，在北京、天津、上海、重庆、湖北、广东、深圳、福建等地开展碳排放权交易试点，在浙江、福建、河南、四川等地开展用能权交易试点，在宁夏、江西、湖北、内蒙古、河南、甘肃、广东等地开展用水权交易试点，在28个省份开展排污权交易试点，有关交易制度和交易市场愈发成熟。

但同时也要看到，我国资源环境要素市场化进程仍处于起步阶段，面临管理制度不完善、交易主体和方式不丰富、政策衔接和信息共享不充分等问题。

出台实施意见，有利于在全社会树立“资源环境有价”的理念，引导资源环境要素有序流动、优化配置、提高效率，向绿色低碳发展集聚，支持发展新质生产力。

问：健全资源环境要素市场化配置体系的主要目标是什么？

答：到2027年，碳排放权、用水权交易制度基本完善，排污权交易制度建立健全，节能市场化机制更加健全，资源环境要素交易市场更加活跃、价格形成机制更加健全，推动资源环境要素畅通流动、高效配置，充分释放市场潜力，对实现相关资源环境目标的支撑作用有效增强。

问：意见部署哪些重点任务？

答：意见围绕资源环境要素市场化配置的重点领域、关键环节和基础支撑，部署了四方面重点任务。

一是完善资源环境要素配额分配制度。加强碳排放权、用水权、排污权交易与相关资源环境目标和管理制度的衔接，健全有关配额分配和出让制度，在免费分配基础上探索开展有偿分配。

二是优化资源环境要素交易范围。扩大碳市场行业覆盖范围，扩展交易主体、交易品种和交易方式。健全节能市场化机制，推动用能权交易试点有序退出。丰富用水权交易种类，推动节水改造结余水量、非常规雨水等参与交易。持续深化排污权交易，以省为单位建立健全排污权交易制度，探索开展跨省排污权交易。

三是健全资源环境要素交易制度。将碳排放权、用水权、排污权等交易有序纳入公共资源交易平台体系，健全资源环境要素确权、登记、抵押、流转等制度，完善资源环境要素储备调节制度，分类健全资源环境要素价格形成机制，加大对交易机构、交易主体、第三方服务机构等的监管力度。

四是加强资源环境要素交易基础能力

建设。研究完善有关法律制度，科学制定修订相关标准，加强碳排放、用水、污染物排放监测核算能力建设，健全金融支持体系，培育发展第三方机构，提升市场服务水平。

问：如何推动意见有效落地实施？

答：一方面，抓好任务落实。各地区各有关部门要按职责分工，围绕主要目标和重点任务，结合实际完善改革举措，开展创新探索，推动改革举措尽快落地见效。另一方面，加强评估分析。国家发展改革委将会同有关部门加强工作进展评估，分析研究新形势新问题，推动资源环境要素市场化配置改革不断深化。

(新华社北京5月29日电)



阅读《关于健全资源环境要素市场化配置体系的意见》全文，请扫新湖南二维码

“解压神器”水晶泥，孩子能放心玩么



5月27日，吉林省一家文体用品有限公司工人在生产水晶泥。
新华社发

质量参差不齐 标识难符要求

水晶泥，又称史莱姆，是一种果冻状凝胶玩具，其好玩之处在于可塑性和延展性，而这与硼砂的添加密不可分。

记者调查发现，水晶泥在线上线下都可随意购买，产品质量参差不齐。

网购平台上，“动手动脑，有利于低龄儿童智力开发”“练抓握，利于手眼协调，利于亲子交流”等广告语随处可见。在贵阳市多个线下商场和玩具店，水晶泥可轻易买到。一些店主表示水晶泥“很好卖，买的人很多”。

2024年，有网络“大V”爆料称，从多家电商购买的9款玩具水晶泥，经专业机构检测，有5款硼含量超标。其中一款没有商品名称的水晶泥，硼含量对比欧盟标准超标10倍。

记者调研线上线下十几款水晶泥产品发现，不少产品并未针对硼元素进行检测标识。

在贵阳市云岩区一家店铺里，多款水晶泥产品未对硼进行检测和标注。一些商家直接表示：“这款水晶泥没有检测报告”。

部分商家提供的检测报告图片无法看清细节。一家淘宝店铺的一款水晶泥产品全网销售超过5万单，产品详情中只有一张模糊的检测报告，报告上写着“孩子放心玩 妈妈没烦恼！”该店铺客服告诉记者，“都是安全材质的”“目前没有更清晰的检测报告”。

上海市市场监督管理局曾发文称，从该市实验室评估结果来看，水晶泥玩具存在标识不符合法律法规或强制性国家标准要求的情况。

存在哪些风险

溃脓爆皮、角膜受损、腹痛不止……近年来，水晶泥玩具导致儿童过敏、受伤或中毒的事件不时发生。

2024年4月，一名抖音用户称，自家7岁的孩子玩假水(水晶泥)过敏，导致两只手溃烂、发烂、爆皮。2021年，武汉一名9岁女孩意外将一小块水晶泥揉入眼中，导致眼角膜受损。2018年，湖北宜昌一名10岁学生吞下少量水晶泥后，腹痛不止。

厦门市产品质量监督检验院研究认为，孩子用手接触加有硼砂的水晶泥，可能引起皮肤过敏；若长期接触，硼砂有可能经皮肤吸收到体内，在体内造成一定蓄积。同时，儿童玩耍时存在手口接触，容易误吞部分水晶泥，导致水晶泥中的硼元素在胃液中迁移，被儿童吸收。

业内人士介绍，水晶泥在胃酸的作用下产生硼酸，在体内蓄积可影响消化酶的作用，妨碍营养物质的吸收，严重时还会导致昏迷、休克，甚至致人死亡。

综合世卫组织数据和相关研究，成人每天摄入硼元素不超过13毫克是安全范围，成年人中毒剂量为1至3克，15至20克为致死量；儿童误食5克，婴儿误食2至3克即可致死。

对于存在风险的原料成分硼砂，相关标准是否有所限制？

根据我国玩具强制性安全标准

GB6675.1-2014《玩具安全第1部分：基本规范》中对玩具化学性能的要求：玩具产品在正常使用及经滥用试验后所暴露的化学物质，不应给人体的健康带来负面影响。

此前，国家市场监督管理总局缺陷产品管理中心也发布了“泥”类玩具的消费提示，称水晶泥等各种“泥”类玩具导致儿童误食中毒的事件屡屡发生。在发现儿童玩耍此类产品时，应及时制止并进行安全警示教育。

完善标准体系 谨慎选购玩具

目前，各国对水晶泥中硼元素的限制差异较大。2023年3月，国际标准化组织(ISO)发布了玩具标准ISO 8124-3的修订版，新增对水晶泥中硼等9种可迁移元素限量，其中硼限量为1250mg/kg。

2023年11月，强制性国家标准GB6675.4《玩具安全第4部分：特定元素的迁移》修订征求意见稿公开征求意见。意见稿中增加了水晶泥和造型粘土的硼元素限值。

记者了解到，目前相关部门正在积极推进修订完善工作。

受访的业内人士与消费者认为，水晶

泥在儿童玩具市场广泛存在，有必要对市场中水晶泥硼含量的现状和安全风险进行更全面的评估，保护儿童健康。多名学生家长建议，督促企业研发安全的新材料作为替代产品。

贵阳市小学生家长王女士说，水晶泥玩具的消费受众多为低年龄层儿童，其自身保护意识较为薄弱，缺乏辨别能力，建议加强对校园周边商铺和网络销售渠道等主要购买渠道的监管。

不少家长提出，让孩子心心念念的玩到底能玩？如何才能买到合格产品？

对此，上海市市场监督管理局曾给出指导：3岁以下婴幼儿不具备使用水晶泥等泥类玩具的条件，请家长不要购买。应教育儿童在玩耍时避免揉眼睛、摸口鼻，并在成人看护下玩耍，使用器具要严格区分和清洗，不与食物、饮水接触，避免混淆误用。选择正规商场购买产品，切勿购买无中文标识品名、厂名、厂址等的“三无”产品。

业内人士建议，生产企业、电商平台、环保机构、各地消费者组织等加强合作，促进品质提升，规范标识说明，确保孩子在安全、健康的环境里快乐成长。

(据新华社北京5月29日电)

◀(上接1版)

当前的区域竞争，不再是单个城市的“单打独斗”，而是都市圈产业生态系统的整体较量。如何真正实现“1+1+1>3”的效果？产业创新协同是关键发力点。

近年来，长株潭合力推进产业创新协同，长沙聚焦工程机械、电子信息、株洲深耕航空动力产业与轨道交通装备制造，湘潭主攻先进材料产业集群，三市形成“错位竞争、链式配套”的产业格局。

前不久，“港洽周”期间，长株潭三市首次以都市圈整体形象赴深招商，在长株潭航空航天及北斗产业合作交流会上，发布31个总投资约500亿元的产业招商项目。这不仅是一次招商模式的革新，更标志着长株潭以“一座城”理念，开启产业协同的新大门。

今年，长株潭将进一步优化三市经济功能和产业定位分工，在完善产业协同发展机制、创新园区合作共建模式、创新教育科技人才一体化机制等方面推进改革，深化“研发在长沙、制造在株洲湘潭，总部在长沙、基地在株洲湘潭”的发展格局。

绿心，是长株潭有别于其他都市圈、城市群的一个重要标志。湖南如何处理好高水

平保护与高质量发展的关系，推进绿心保值增值，是长株潭一体化发展的重大命题。

《要点》提出，在绿心融合发展中建设“先进技术产业园”，布局人工智能、量子信息、脑科学等新质生产力，探索三市共建共享、市场化运营管理模式等新机制、新模式。同时，长株潭三市今年将建立统一标准规范和信息化管理平台，推进“一厅一道(湖湘客厅、生态绿道)”等标志性项目建设，通过绿色发展导入和生态补偿机制创新，实现绿心地区生态价值与经济价值的双重跃升。

项目发力，为三市深度融合注入新动能

2024年，长株潭一体化发展领导小组会议明确提出：“要把长株潭作为一个城市来打造，充分发挥长株潭三市的积极性，让人民群众真正成为长株潭一体化的参与者和受益者。”

如何迈向真正意义上的“一座城”？首先来看“时空距离”。

随着长株潭城际轨道交通西环线一期工程通车，长沙与湘潭实现地铁21分钟直

达。长株潭城际铁路和长沙地铁实现票制融通，三市构建起“日字形”高速公路环线，7条融城干道建设全面推进，跨城往返宛如同城。

依托一个个重大基础设施项目，长株潭融城发展不断注入新动能。今年，湖南围绕打造“轨道上的长株潭”、构建“日字型”高速公路网、建设融城干道网、提升航空航运能力、建设地下排水网等，继续实施一大批基础设施重点建设项目，增强长株潭区域发展的互联互通性。

开展长株潭城际铁路(株洲至湘潭联络线)等前期研究，实质性开工建设许广高速茶亭互通至长沙绕城高速公路等，力争建成通车湘潭白云路东延线至长沙潇湘大道、长沙白庭路—湘潭银杏路(长沙段)等融城干道……三市便利化程度持续提高。

产业发展方面，实施推进先进制造业集群跃升、共建全球研发中心城市等项目；公共服务方面，实施推动优质教育资源扩容、优质医疗资源共享项目；生态绿心方面，加快奥体中心、花卉园艺产业融合发展示范园(花卉园艺博览园)、省体育职业院等绿心中央公园重大项目建设。

群众的获得感、幸福感，在越来越多“看得见”“摸得着”的变化中日渐清晰——

促进优质教育资源延伸覆盖，去年新增长沙医药健康职业学院、湘潭科技职业学院等4所高校和12所结对共建中学；

推进优质医疗资源均衡化，76家二级以上公立医院完成互认编码院内质控，28家三甲公立医院实现检查检验结果共享互认；

加快政务服务同城化，实现288项政务服务事项通办。

今年，长株潭将持续推动优质教育资源扩容、优质医疗资源共享，加快湖南大学新校区和长沙一中、长郡中学等“一校两址”新校区建设，以及省中医药大学第一附属医院岳麓院区(一期)、省中医药大学第二附属医院中医药防治基地等项目建设，让老百姓共享“一座城”红利，就学、就医更加方便。长株潭一体化发展领导小组办公室有关负责人介绍，长株潭一体化发展“十五五”规划编制工作正在部署开展，争取将更多一体化发展重大项目纳入国家规划。当前，每项改革举措、每个建设项目已明确责任单位、细化任务分工，确保推动长株潭一体化高质量发展取得更大实质性进展。