



2025年5月18日 星期日
农历乙巳年 四月廿一 今日4版 第17990号
国内统一连续出版物号 CN 43-0002

1版

习近平向第三十四届阿拉伯国家联盟首脑理事会会议致贺信 构建更高水平中阿命运共同体

新华社北京5月17日电 5月17日，国家主席习近平向阿拉伯国家联盟首脑理事会会议轮值主席伊拉克总统拉希德致贺信，祝贺第三十四届阿拉伯国家联盟首脑理事会会议在巴格达召开。

习近平指出，阿拉伯国家联盟成立80年来，始终致力于推动阿拉伯世界联合自强，积极发出阿拉伯国家共同声音，促进中东地区和平、稳定、繁荣。当前，世界百年变局加速演进，中东形势复杂演

变，阿拉伯国家坚持独立自主，促进发展振兴，维护公平正义，为壮大全球南方声势发挥了积极作用。

习近平强调，近年来，中国同阿拉伯国家关系蓬勃发展，树立了发展中国家团结合作的典范。2022年12月，中国同阿拉伯国家领导人共同出席首届中国－阿拉伯国家峰会，一致同意全力构建面向新时代的中阿命运共同体。2026年，第二届中国－阿拉伯国家峰会将在

中国举办，相信这将成为中阿关系史上又一座重要里程碑。中国和阿拉伯国家都坚持从战略高度和长远角度看待彼此关系。展望未来，中国将始终做阿拉伯国家值得信赖的朋友和伙伴，坚定站在阿拉伯国家正义事业一边。中国愿同阿拉伯国家一道努力，深化政治互信，促进互利合作，增进人文交流，在各自现代化道路上携手前行，构建更高水平中阿命运共同体。

www.icswb.com 晚报热线 82220000

长沙造六星乘“朱雀”成功入轨

长沙天仪研究院实现从“单星验证”到“批量化生产”的跨越式发展

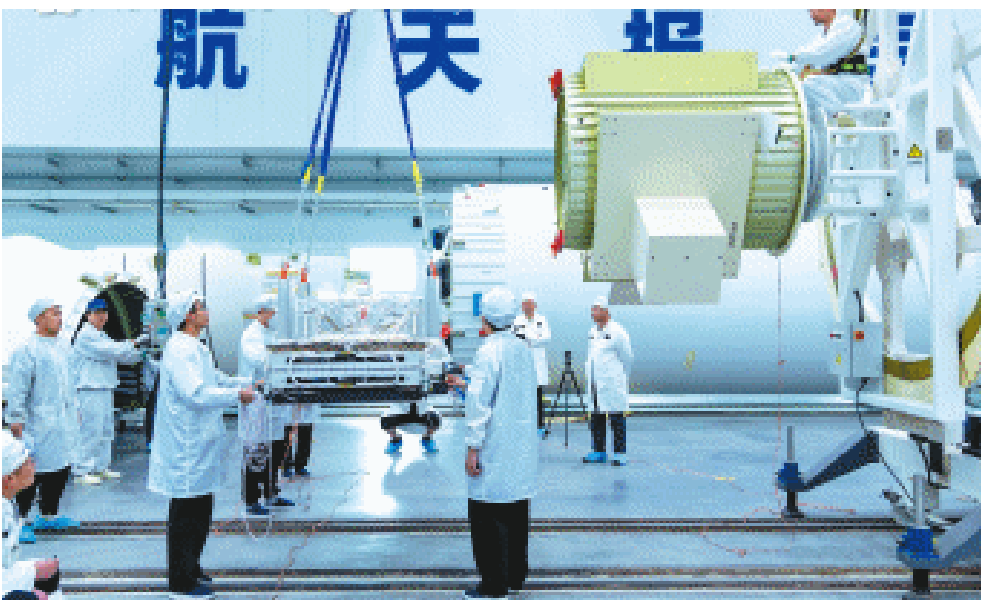
长沙晚报5月17日讯(全媒体记者 周斌 匡小娟)5月17日12时12分，由长沙天仪研究院研制的6颗商业卫星，搭载朱雀二号改进型遥二运载火箭在东风商业航天创新试验区发射升空。6颗卫星精准入轨后，各项遥测参数均正常，卫星帆板、天线均顺利展开，本次发射任务获得圆满成功。至此天仪已成功完成了37颗卫星的体系化部署，不仅实现了从“单星验证”到“批量化生产”的跨越式发展，更构建起了全球首批C波段商业SAR卫星的“卫星设计—星座运维—数据服务”全产业链生态链。

此次发射的6颗卫星涵盖多个领域，包括1颗商业SAR遥感卫星“天仪42星”，2颗光学遥感卫星“天仪29星”“天仪35星”，3颗空间科学实验卫星“天仪34星”“天仪45星”“天仪46星”。6颗卫星精准入轨，本次发射任务获得圆满成功。

本次天仪研究院研制的6颗卫星，根据投资者的要求，功能各有千秋。

作为本次发射任务的焦点，“天仪42星”是一颗轻小型、低成本、高性能C波段SAR卫星，也是天仪研究院与张掖星座空间科技有限公司共同研制的第2颗商业SAR卫星。该卫星搭载了天仪新一代合成孔径雷达载荷，关键技术指标达到国际先进水平，具备全天时、全天候对地观测能力，能够在复杂气象条件下高效、稳定地获取高分辨率图像。该卫星同时还具备业务化InSAR能力，可实现对地表毫米级形变进行监测。其在自然资源管理、水利、电力、基础设施监测、海洋与海岸监测、灾害应急管理等相关乎民生的关键领域，具有极为广泛的应用价值。“天仪42星”入轨后，还将与神启号01星、洛城一号协同开展重轨干涉成像，可为全球提供干涉测量周期为3天至4天的业务化InSAR服务(合成孔径雷达干涉测量技术服务)。

引领地质探测与环境监测技术发展新局面的“天仪29星”与“天仪35星”是2颗光学遥感卫星。



发射前，长沙天仪研究院技术人员对卫星进行最后的检测。长沙晚报通讯员 史悦 摄

国宝《五行令》《攻守占》归国，今年7月将在中国国家博物馆首次开展展出

长沙子弹库帛书：跨越79载的坎坷回家路

● 长沙晚报全媒体记者 任波

美国华盛顿当地时间5月16日，国家文物局在中国驻美国大使馆接收美国史密森学会国立亚洲艺术博物馆返还的子弹库帛书《五行令》《攻守占》。这两卷承载着2300年前楚国智慧的神秘帛书，在流失海外79年后重归故土，并将于2025年7月在中国国家博物馆首次开展展出。

帛书是中国早期文字与文化的珍贵载体，出土于长沙的子弹库帛书归国，不仅见证了中文文保事业的崛起，也再次深刻印证了长沙作为中华文明重要发源地之一的文脉悠长。

战国帛书面世：“土夫子”的意外发现

1942年，在长沙东南郊子弹库土坡(现湖南省地质中学南面围墙下)，四名“土夫子”(长沙方言中“盗墓贼”的别称)任全生、漆孝忠、李光远、胡德兴在盗掘一座青膏泥包裹的楚墓时，在棺椁内意外发现一个竹篾，内藏一卷帛书及残片。这便是震惊学界的长沙“子弹库帛书”(在20世纪40年代曾被称为“缙书”)——这是中国最早的帛书实物、当今唯一的战国典籍实物，被学界誉为“东方死海文册”。

帛书出土后经南门口古董商唐鉴泉倒手，落入古董商蔡季襄之手。蔡耗时两年修



长沙子弹库战国帛书摹本。

复装裱，并在1944年出版《晚周缙书考证》，让这份“战国孤本”首次进入公众视野。然而，命运的转折随之而来，1946年，美国人柯强以“红外线拍照”为由骗走帛书，从此这件国宝开始了长达79年的海外漂泊。

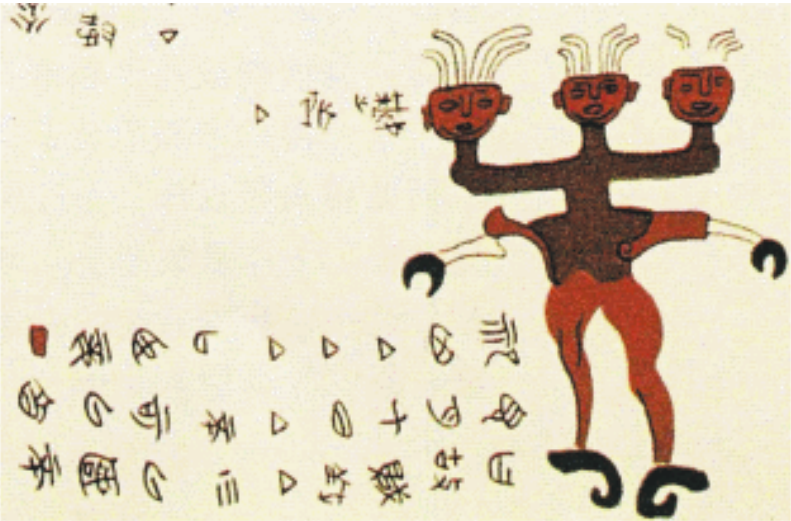
柯强从蔡季襄手中行骗得手后，将帛书第一卷《四时令》辗转寄存于美国多家博物馆，最终售予收藏家赛克勒；第二、三卷《五行令》《攻守占》则被他塞进鞋盒，匿名“捐赠”给赛克勒美术馆。

帛书的坎坷命运牵动人心，蔡季襄晚年

痛心疾首，北京大学教授李零40多年来潜心研究帛书……2024年，国家文物局启动专项追索，利用国际公约促成文物回归，第二、三卷率先踏上归途，而第一卷《四时令》的追索，仍在进行中。

解码战国“百科全书”：大到打仗，小到结婚都得看它

1973年，曾参与盗墓的“土夫子”加入考古队，因长沙马王堆汉墓的发掘震惊海内外，这些“土夫子”称出土过子弹库帛书的楚



摹本细节。均为资料图片

墓中仍然藏着宝贝，1973年5月湖南重启子弹库楚墓发掘，在此墓中出土了中国第二张战国帛画——《人物御龙帛画》。第一张战国帛画出土于长沙陈家大山(今八一路湖南省军区院内)的《人物龙凤帛画》。

子弹库帛书为何价值连城？北京大学教授李零揭秘：“这是战国版的‘生活指南’！”

《五行令》按木、火、土、金、水划分一年360天，指导农事婚丧；《攻守占》记载攻城守城宜忌，

下转4版②

“黑科技”赋能提升施工效率，项目“进度条”再次刷新 湘江科学中心开始幕墙安装

长沙晚报5月17日讯(全媒体记者 李金 通讯员 徐坤 李先强)湘江之畔，机器的轰鸣声、敲击声交织在一起，奏响一曲激昂的建设之歌。日前，记者踏入湘江科学中心项目建设现场，映入眼帘的是一片热火朝天的建设场景，塔吊林立、长臂挥舞，工程车辆往来穿梭，工人们身穿工作服、头戴安全帽专注地作业。湘江科学中心建设“进度条”持续刷新，目前已进入幕墙安装阶段。

项目“进度条”再刷新

湘江科学中心项目规划总用地面积约425亩，总建筑面积约43.4万平方米，共有“五大建”，分别为交易展示中心、科学交流中心、科技服务中心、湘江创新港、湘江院士港项目。

“湘江科学中心‘五大建’项目进展顺利，目前已进入幕墙龙骨安装阶段。下一步，将在确保项目施工安全的前提下，加快推进项目建设！”湘江集团湘新投公司相关负责人介绍，湘江院士港项目将在6月开始玻璃安装，湘江创新港项目将在7月开始玻璃安装，交易展示中心、科学交流中心、科技服务中心项目将在8月开始玻璃安装。

目前，交易展示中心正在进行二次结构、机电安装、幕墙龙骨施工；



湘江科学中心建设已进入幕墙安装阶段，这是建设场景。长沙晚报通讯员 罗钟杰 摄



扫码看辣视频 湘江科学中心建设刷新进度条

2025工程机械主机配套件全球采购签约大会举行 集中签约金额超130亿元

长沙晚报5月17日讯(全媒体记者 刘琼萍)17日，2025长沙国际工程机械主机配套全球采购签约大会在长沙国际会展中心举行。作为第四届长沙国际工程机械展览会的核心活动之一，此次大会以“智链全球·共创新质”为主题，汇聚了包括三一重工、中联重科等在内的100余家工程机械产业链企业参会，现场主机企业与部分配套件企业签订年度采购协议金额超130亿元。

会上，中联重科、三一重工、山河智能、铁建重工、星邦智能等6家工程机械主机企业率先登台，通过数字化电子签约达成战略合作。值得关注的是，本次合作不仅涵盖智能装备采购，更延伸至技术研发协同、海外市场拓展等深层次领域。

作为世界第三大工程机械产业集聚地，长沙产业集群规模企业总产值已突破2000亿元，产品销往全球180个国家和地区。目前，长沙工程机械产业集群拥

有链上企业516家，其中规模以上企业417家、上市企业5家、全球工程机械50强制造商5家、拥有20大类、100多个子类、近10000个型号规格的整机产品，涵盖全国工程机械产品品种的85%。此次大会进一步整合国际资源，推动“中国智造”技术标准与服务模式走向世界。

在“新产品、新技术发布”环节，三一重工、中联重科等10家企业集中展示了前沿技术成果。其中，千江集团发布的“粉末涂料在工程机械领域应用的新进展”引发关注，其环保工艺可降低设备全生命周期碳排放30%；海天智科推出的“全场景智能施工解决方案”通过5G与无人驾驶技术，实现作业效率提升50%；铁建重工则首次公开全球最大直径盾构机研发计划，展现中国在高端装备领域的领先实力。

相关报道见3版



算力互联网试验网建设启动 将实现用户便捷地“找调用”算力

据新华社南昌5月17日电(记者 周圆 姚子云)17日，2025世界电信与信息社会日纪念活动暨国际电信联盟160周年活动在江西南昌举行。其间，中国电信、中国移动、中国联通联合中国信息通信研究院正式启动算力互联网试验网建设。

中国信通院副院长王志勤介绍，算力互联网是落实国家关于加快形成全国一体化算力体系重点任务要求，推动我国算力产业提质增效、加快培育新质生产力的具体实践。建设运行算力互联网试验网，将持续优化全国算力资源布局，助力人工智能等领域科技创新，促进数字经济与实体经济深度融合，为我国高质量发展注入新动能。

据悉，中国信通院联合30余家产学研单位，依据“先互联、再成网、同步建市场”的总体思路，以“技术试验+生态共建”为核心，开展算力互联网体系架构研究，同时会同中国电信、中国移动、中国联通率先启动试验网建设，面向通算、智算、超算，以及云、边、端等公共算力资源，开展三家运营商自有算力和全国分散社会算力的互联，实现用户便捷地“找调用”算力。

“中部果业航母”再添新名片 “星果荟”便利市民买全球水果

长沙晚报5月17日讯(全媒体记者 颜家文)在哪里能买进口优选和国产精品水果？来红星。5月17日，长沙红星全球农批中心一期水果批发市场人潮涌动，红星“全球星果荟”正式开业，中部果业航母再添一张崭新的名片。

活动现场，21家优质商户携海南荔枝、越南红心菠萝蜜、泰国金枕榴莲等全球珍果亮相。据介绍，“全球星果荟”致力打造“买全球卖全球”新枢纽，汇聚来自全球各地的优质水

果。热带水果有泰国的金枕榴莲、青尼榴莲，越南的红心菠萝蜜，菲律宾的香蕉等，能让消费者品尝到来自不同国家的独特风味。应季水果有正值上市的荔枝、龙眼等。“全球星果荟”内的贡梨、雪梨、皇冠梨等各类梨，以及沃柑等柑橘类水果也备受消费者喜爱。此外，还有西瓜、香瓜等水果，满足消费者不同季节对水果的需求。进口精品水果有智利的车厘子等。

下转4版③

2025年《财富》中国ESG影响力榜公布 长沙企业中伟股份蓝思科技上榜

长沙晚报5月17日讯(全媒体记者 周斌)2025年《财富》中国ESG影响力榜16日在上海揭晓，组织者从近300家中国公司和跨国外企的中国子公司中，评出100家上榜企业，其中2家上榜企业来自湖南，分别为中伟股份和蓝思科技。

《财富》的ESG指的是环境(Environmental)、社会(Social)和治理(Governance)三个方面的绩效评估，是一种关注企业环境、社会和治理绩效的投资理念和企业

评价标准，它鼓励企业不仅关注盈利，还要考虑其商业行为对环境和社会的影响。据介绍，共有近300家中国公司和跨国外企的中国子公司申报今年的榜单，数量连续3年快速增长。这些公司广泛分布于新能源、制造、互联网、金融、大健康等领域，其中既有《财富》世界500强企业，也有新兴赛道的独角兽；既有携带ESG基因的初创企业，也有以ESG作为行动指针，努力向绿向善的传统大厂。