



习近平将出席中国—阿拉伯国家合作论坛第十届部长级会议开幕式并发表主旨讲话

新华社北京5月26日电 外交部发言人华春莹26日宣布：经中阿双方共同商定，中国—阿拉伯国家合作论坛第十届部长级会议

将于5月30日在北京举行。国家主席习近平将出席会议开幕式并发表主旨讲话。中共中央政治局委员、外交部长王

毅将与阿方主席、毛里塔尼亚外长马尔祖克共同主持会议。阿拉伯国家外长或代表及东盟秘书长将出席会议。

习近平复信阿联酋中文教学“百校项目”学生代表

新华社北京5月26日电 近日，国家主席习近平复信阿联酋中文教学“百校项目”学生代表，

勉励他们学好中文、了解中国，为促进中阿友好贡献力量。习近平表示，我读了你们每个人的

信，从字里行间、画里画外感受到了大家对中国文化的热爱，对两国友好的期盼。（下转5版）

常州抢跑商业航天新赛道

“常州之眼”闪烁太空

本报讯(记者 姜小莉) 5月21日12时15分，我国在酒泉卫星发射中心使用快舟十一号遥四运载火箭，成功将武汉一号、超低轨技术试验等卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

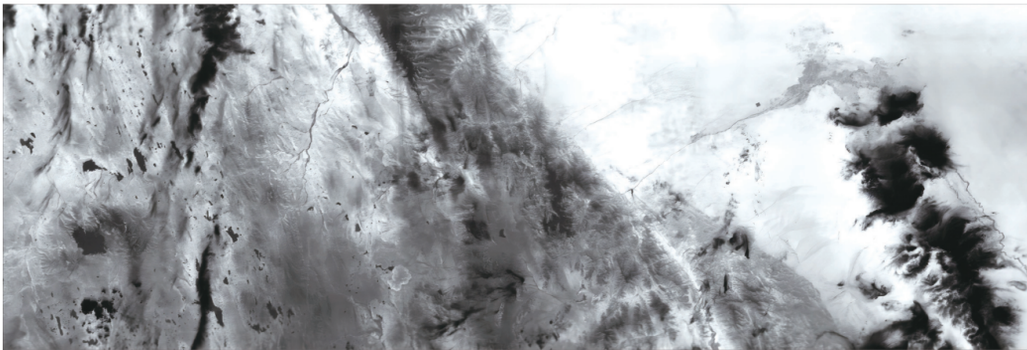
在这之中，不乏常州智造的身影。此次卫星搭载的微型多光谱红外载荷，即“常州之眼”，由落户科教城的星遥光宇(常州)科技有限公司自主研发设计。

经过5天的积极调试，5月26日下午1时，卫星成功传来该载荷拍摄的第一组清晰红外波段地球照片。图片拍摄的地点为新疆地区，纹理清晰，层次分明，很好地体现了地面的温度特征。

据了解，该载荷共有4个红外波段和1个可见光波段，采用低成本非制冷红外探测器和时空交替降噪专利技术，具有超高灵敏度的异常热源发现和预警能力。相比于传统红外探测系统，微型多光谱红外载荷的体积、重量和研发成本均大幅度下降，所获得的卫星数据可被广泛应用于污染监测、山火监测、防灾减灾、气象预报、精准农业等方面，为城市治理、灾害预防等提质增效贡献力量。

“此次搭载的微型多光谱红外载荷，主要是基于卫星平台，采用红外探测技术，完成对地球表面高温物体的探测成像，具备检测地球表面温度变化的能力。”星遥光宇总经理袁际敏介绍，其主要目的就是实时监测预警我国的森林山火。

伴随着卫星的成功运行，从此，距离地球数百公里的低轨太空，又多了一双



5月26日下午1时，卫星成功传来第一组红外波段地球照片(拍摄的地点为新疆地区)。

常州智造的“慧眼”。作为领跑者，星遥光宇拉开了常州竞速商业航天赛道的大幕。这也标志着常州企业积极参与商业航天新赛道，竞速万亿级蓝海市场的能力和信心。

“常州科教城作为常州的‘创新之核’，肩负‘推动常州产业转型升级，培育常州未来产业发展’的重大使命。这次我们前瞻布局商业航天新赛道，加快助力常州形成产业链，形成新质生产力。”科教城管委会副主任路军方说。

截至目前，科教城已引进一批商业航天领域的重点平台，其中常州光电技术研究所，以“光电感知与智能制造”为主要研究方向，充分发挥其在光电探测、主动光学、光电子器件及组部件可靠性保障、空间科学仪器等技术领域的优势，

为中国空间站建设、神舟系列载人飞船等重大工程项目做出了重要贡献；常州先进制造技术研究所，攻克了复杂高真空腔体结构设计及制造、实验样品释放回收、样品悬浮位置控制等关键技术，大幅度缩短了宇航员的操作时间，提高了实验效率和人机工效；上海交通大学航空航天学院商业航空技术创新研究中心，围绕中国商业航空“卡脖子”技术和重点产业配套方向，以航空创新中心为载体，整合技术和产业资源，开展关键技术研发和成果转化。

此外，科教城还先后引进由院士、国家级人才创办的星遥光宇(常州)科技有限公司、云梦山(常州)科技有限公司、常州日恒通用航空有限公司、星驰空天(江苏)科技有限公司、江苏生源纳科新材料

有限公司、常州丰飞智控科技有限公司等科创企业，在商业航天的一些关键领域重点布局。

路军方表示，当前我国商业航天(通、导、遥)产业已经进入高速发展阶段，星座组网和应用逐步进入高峰期，推动上游的火箭/卫星制造和配套、中游的发射/地面服务领域诞生了众多百亿规模的细分市场，并进一步推动下游卫星运营、应用服务领域的千亿元级市场空间逐步成型。

据了解，此次“常州之眼”，是星遥光宇研发的首次搭载卫星实现商业航天的载荷。今年，该公司研发的产品还将陆续搭载卫星升空，包括电网山火监测小卫星红外遥感相机、卫星星地激光通信终端等多个载荷。

烟尘中腾空而起，刺破天空。紧接着，雷鸣般的声响传来，不绝于耳。在一片欢呼声中，火箭带着长长的白色尾焰，慢慢消失在天空。

袁际敏的声音颤抖：“一年多的日日夜夜的等待，只为这一刻！”

当天下午1时，我国宣布卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

5月26日下午1时，经过5天的对接调试，卫星顺利传回第一张地球照片。



一路向上奔赴苍穹

□本报记者 姜小莉

5月21日，酒泉卫星发射中心的天气预报显示，东风2级，湿度15%，室外温度37℃，空气质量优。这样的天气比较适合火箭发射。

上午11时，记者来到酒泉卫星发射中心，又称“东风航天城”，是几代航天人接续建设几十年，功勋卓越的卫星发射中心。环顾四周，是一眼望不到边的茫茫戈壁滩。

距离卫星发射12时15分还有一个多小时，激动的观摩人员已站在警戒区外，寻找最佳观测点。几公里外，火箭发射车犹如矗立在戈壁大漠中的“擎天柱”，临阵待命。

此次发射的是快舟十一号遥四运载火箭。星遥光宇(常州)科技有限公司研发的“微型多光谱红外载荷”，将随火箭一起，奔赴苍穹。这也是该公司参与的首颗商业航天卫星发射任务。

现场观摩卫星发射的星遥光宇公司

总经理袁际敏同样心情激动。前期经过一次又一次的试验和测试，他对公司的技术和实力十分有把握，对卫星的成功发射显得胸有成竹。

随着时间一分一秒地走过，为了不错过人生难得的观摩火箭发射的机会，大家早早地举起了相机、手机、摄像机等，对准发射点，调整好焦距，凝神静气地等待发射的瞬间。

12时15分，只见远处腾起一阵黄色的烟尘，快舟十一号遥四运载火箭在

“知名投资机构龙城行”活动举行

与云启资本对话AI智造

本报讯(何洁 康狄 孙东青) 人工智能技术日新月异，常州怎样更好地切入AI智造的产品和赛道，释放出更大的生产力和创造力? 5月24日下午，市委人才办、市财政局、常州投资集团等携手知名投资机构——云启资本，开启了一场以“AI智造稳舵启航”为主题的“知名投资机构龙城行”暨云际会·常州站活动。

“云启资本”是国内第一家完全聚焦科技创新和产业赋能领域的专业创投机构，投资布局和投资后管理广受市场认可。云际会是云启资本为被投企业和合作伙伴搭建的价值交流平台，目前已发展成为行业内最大的科技投融资路演活动平台之一，吸引了近5000位投资人参与。

活动中，围绕“AI大模型及应用进展”主题，云启资本创始合伙人毛丞丞进行了主题分享。上海交大高源资本合伙人丁钢分享了热门话题“科研—产业联动转化”。十余家云启的早期被投资项目负责人分别从制造业企业新质生产力与降本增效、制造业的数字化转型及出海实践等热点，与常州本地特色企业进行了深度对话和产融对接。

在当天的产融对接现场，云启资本站在创投机构的角度，阐述了如何应对全新的人工智能浪潮，并与常州本土被投制造企业进行了沟通探讨。

沉寂芳茂山唤醒记



□本报记者 李焱 通讯员 徐千睿

“家门口的芳茂山，大变样了!”横山桥镇西岷社区居民秦彩萍感慨道。

初夏的芳茂山公园，绿意盎然，鸢尾、波斯菊、蔷薇竞相开放。游客熙熙攘攘，有人边逛公园边直播，有人穿着汉服拍写真，“诗和远方”在家门口呈现。

破茧：老山亟需“复苏蓝图”

芳茂山南北绵延数里，风景秀美。明代著名思想家谢应芳晚年定居于此，留下“为爱横山山水清，山前筑室小溪萦”的佳句。

上世纪80年代以来，横山桥镇工业经济尤其是化工产业突飞猛进，但生态环境保护却没有跟上。大大小小的工厂破坏了山体植被，污染了河流水质，山脚下民居混杂，居民苦不堪言。“住在化工

厂周围，安全没保障，噪音也大。一下大雨，山上下来的水流湍急，低洼处很容易就淹了。”秦彩萍说。

“提起横山桥，很多人的第一印象是‘化工之乡’，而不是‘山水小镇’。”横山桥镇党委书记冯越超说，要唤醒沉寂的芳茂山，必须先改变它的面貌。这些年，横山桥大刀阔斧腾退化工企业、开展宕口整治，整顿山体周边环境。

2019年，芳茂山片区拆迁工作正式启动。“拆迁体量很大，涉及企业20余家、民房170余户，我们挨家挨户做工作，啃下了‘硬骨头’。”西岷社区党总支书记周耀光回忆。

蝶变：生态修复换来如画美景

2021年，常州经开区启动芳茂山生态修复工程一期，聚力打造占地约350亩(23.33公顷)的芳茂山公园，总投资约

1亿元，东至西岷中心路，南至华喜路，西至公园路，北至环山南路。

国有企业东方投资控股有限公司担纲工程建设，经区、镇两级多轮商讨，确立了“保护优先、修复为主”的总原则。“不能失了原本的山水韵味。”东方控股市政事业部负责人王健告诉记者，项目组顺应原有山势和水系，修补林带，复绿宕口，将小溪小潭扩面形成白龙湖、桃花潭。

在居民的提议下，一棵老榆树和一棵老香樟被保留在原地。如今，它们矗立在白龙湖的小岛上，旁边是古色古香的应芳书院，成为一道亮丽的风景线。

去年11月，芳茂山公园正式开园。公园里最“出圈”的要数“芳茂十景”——应芳书院，灰瓦白墙的建筑蕴含着浓浓的江南风情，纪念谢应芳晚年在此修书治学之事；白龙飞瀑，瀑布依山而下，流入桃花潭中，岸边遍植桃树；闻音茶社，风吹竹动，茅屋掩映在竹影深处；白龙云影，天光云影倒映在白龙湖中，走上玻璃栈道，仿若在画中游……

“‘芳茂十景’的方案易易其稿，文史专家、居民代表都积极参与，每个景点的命名均有相应古诗可考，展现横山桥深厚的历史文化底蕴。”王健说。

振翅：一体规划串起文旅动线

“酒香”也要会“吆喝”。横山桥顺势在公园推出应芳文化艺术系列活动，搭起“山水”群众大舞台，精彩的群众文化展演轮番登台。开园不到3个月，就办了2场年货大集、1场山水集市和1场大型招聘会。

(下转3版)

1—4月外贸进出口：

溧阳同比增长17.9%

本报讯(郑燕波 徐怡) 据商务部门数据统计，今年1—4月，溧阳完成外贸进出口总额55.5亿元，同比增长17.9%，其中出口43.6亿元，同比增长21.8%。

进出口增长强劲，关键在产业企业。5月24日，位于南渡镇的江苏润鼎智能装备科技有限公司厂区内，装有加气混凝土砌块智能成套设备的集装箱正在装车，即将发往港口前往印度尼西亚。“我们的产品正持续远销全球，今年1—4月，我们的出口额超5200万元，取得了新突破!”公司副总经理景黎伟说。

老牌外贸企业的业绩同样亮眼。今年前四个月，江苏华

鹏变压器有限公司实现进出口额6.2亿元，同比增长34.5%，索尔维稀土新材料有限公司、赛得利(常州)纤维有限公司的进出口额增幅分别达69.3%、49.9%，反映出溧阳外贸韧性强、潜力大、活力足的发展态势。

外贸的火热开局，是各方“共同奔赴”的结果。今年以来，溧阳巩固外贸外资基本盘，加大重点外贸企业跟踪服务和要素保障力度，全力以赴帮助企业抢客户、拼订单、增产能，努力形成新的贸易增长点。同时，常州海关驻溧办设立AEO企业咨询专岗，对企业疑难问题“一对一”协调、全流程跟踪，及时解决通关问题，帮助企业快速抢占国际市场。

天宁同比增长12.2%

本报讯(董逸 袁辰辰) 今年以来，天宁区高度重视外贸工作，全力稳住基本盘，积极培育新动能。1—4月，全区共完成进出口总额67.1亿元，同比增长12.2%。

纺织服装产品是天宁出口的基本盘。今年以来，天宁利用国家级出口基地的集聚优势，发挥政策引导作用，支持企业参加重点展会、开展产品认证、实施技术改造、打造出口名牌，在保持传统市场份额的同时开拓新兴市场，灵泰面料、恒丰织造、惠满贸易、高悦国际、东奥服装等重点企业出口订单明显增加。

1—4月，黑牡丹公司实现出口近1亿元，同比增长48.5%。“交货期急、质量要求高，订单量已经排到6月份。目前最大的一笔订单，每周要生产27万平米面料。”公司总经理姜为民表示，经过一年的库存消耗，今年，欧美国家纷纷出现了补库的需求，整个行业的出口情况都比较好。

在进口方面，1—4月，天宁

以54%的增速位列全市第一。受国内大宗商品需求增加、价格上涨的影响，该区重点企业进口铁矿石、棉花、乙二醇等原材料增加，其中科腾纺织品、舜灵商贸、美源亚麻、化轻公司进口分别增长277%、41%、21%和12%。“截至目前，我们的进口额已达2100万美元，以铁矿石等大宗商品为主。”常州东吴信亿贸易有限公司总经理潘燕平表示，天宁始终重视进出口贸易的平衡，向重点进口企业提供仓储、物流、融资等方面的支持，鼓励企业进口工业发展必需的大宗商品、原材料和居民所需的优质消费品。

天宁区明确，将全力推动外贸进规模、优结构，全年力争完成进出口总额超210亿元。一方面，加强对外贸企业在财税、金融、物流等方面的支持力度，提升贸易便利化水平，保证一般贸易稳中有升；另一方面，持续优化跨境电商生态圈，完善全链条综合服务，助力外贸转型升级。

纪念季子诞辰2600年

我市举行第十六个季子诚信日活动

本报讯(宋婧 王侨) 5月25日，全市纪念季子诞辰日暨第十六个季子诚信日活动在天宁区郑陆镇舜山小镇举行。

江苏省社科联党组书记、常务副主席张新科，市委常委、市委宣传部长陈立志，市政协副主席赵正斌出席活动。

今年是季子诞辰2600年。近年来，常州积极开展季子文化的研究宣传，推出了一批研究成果，成立省级季子文化研究会，省重点文旅项目舜山小镇打造了季子书院、季子躬耕园，加快建设老城厢季子文化展示中心，推出“季子故里，守信如常”品牌，市锡剧团和九洲集团联手推出原创锡剧《季子》。

据了解，常州将进一步弘扬“诚信”文化，擦亮“季子”品牌，建立健全激励诚信、惩戒失信长效机制，持续完善社会信用体系建设；实施常州地域文明探源，探寻古延陵邑、季子躬耕地遗址遗迹，更好激发优秀传统文化的生命力；推出更多以季子为主题的文艺精品，用年轻人喜欢易接受的方式传播季子文化，打响“季子故里”城市名片。

活动由省、市季子文化研究会和江苏九洲投资集团主办。江苏省季子文化研究会会长、南京大学教授周群，常州市季子文化研究会会长吴林华发布相关研究成果。

高层住宅消防实战演练



5月23日，常州市消防救援支队组织开展高层住宅小区实战演练。演练现场，消防救援人员利用举高喷射消防车、登高云梯车、消防无人机等装备，对高层建筑进行灭火救援。此次演练，旨在提高微型消防站初期处置能力，加强消防救援队伍处置高层住宅小区火灾救援的实战能力。

夏晨希 何娜 周祥图文报道