

贵阳日报

GUIYANG DAILY

2026年5月30日 星期六
农历丙午年四月十四
第16497期 今日4版

中共贵阳市委机关报 贵阳日报社出版 国内统一连续出版物号:CN 52-0032 邮发代号:65-2

努力成为跨越太平洋的“友谊使者”

——习近平主席复信激励中美青少年和友好人士为两国关系稳定健康可持续发展贡献力量

“很高兴得知两国学生搭乘‘中美青年友谊号’，共同经历了难忘的友谊之旅。”5月23日，国家主席习近平复信参加“共航蔚蓝：中美青年友谊行”活动的两国学生，对两国青少年的友好交流给予充分肯定，并寄予殷切期望。

温暖话语跨越大洋，殷殷嘱托激励人心。中美两国青少年表示，习近平主席的复信令人备受鼓舞，将不负期许，在交流合作中相知相亲，在互学互鉴中携手前行，努力成为跨越太平洋的“友

谊使者”，为推动中美关系稳定健康可持续发展贡献青春力量。

3月底至4月上旬，来自中美两国的20名青年学生乘坐“中美青年友谊号”科考船，从香港登船，途经宁波，驶向上海，共同开展海洋探索和人文交流活动。参加活动的中美两国学生致信习近平主席，感谢“5年邀请5万美国青少年来华交流学习”倡议为两国青少年学习交流提供了宝贵机会。

“收到习近平主席的复信，我和同船的

中美伙伴们心潮澎湃、深受激励。读信的那一刻，我感觉我们当初在船舱里一笔一笔写下的那些朴素感受，不仅被看见了，也被赋予了更深刻的意义。”清华大学博士生牛立山激动地说。

“习近平主席的复信让我倍感荣幸与感激。”美国加利福尼亚大学圣巴巴拉分校学生莱斯利·菲格罗亚开心地表示，通过这次活动，感到学生交流、海洋科学探索与互学互鉴在增进中美两国青少年相互理解中发挥着重要作用。（下转3版）

徐麟在省委理论学习中心组集中研讨会上强调 深学细悟习近平总书记坚持正确政绩观的理论和实践 以实干实绩坚定拥护“两个确立”坚决做到“两个维护”

李炳军赵永清马汉成等参加

贵州日报讯(记者 曾书慧) 5月29日，省委理论学习中心组集中研讨会在贵阳召开。省委书记徐麟主持会议并讲话，强调要深学细悟习近平总书记坚持正确政绩观的理论和实践，全面贯彻学习教育总要求，以实干实绩坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

省委副书记、省长李炳军，省政协主席赵永清，省委副书记马汉成，省委常委，省人大常委会党组书记作发言或书面发言。

徐麟指出，习近平总书记躬耕基

层到领航中国，始终以正确政绩观立身立业、谋事成事，为全党树立了知行合一、践行正确政绩观的光辉典范。我们要持续深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述，对照立党为公的崇高境界学思践悟，坚定理想信念、铸牢政治忠诚，自觉顾全大局，始终以坚强党性践行正确政绩观。对照为民造福的价值追求学思践悟，坚守从政为民初心，深入走好群众路线，扎实办好民生实事，始终以公仆意识践行正确政绩观。对照科学决策的领导风范学思践

悟，注重调查研究、战略谋划、因地制宜，严格执行民主集中制，始终以实事求是精神践行正确政绩观。对真抓实干的务实品格学思践悟，坚持马上就办、真抓实干，担重担、啃硬骨头、久久为功，始终优良作风践行正确政绩观，努力创造经得起实践、人民、历史检验的实绩。

李炳军在发言中说，要深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述，始终坚持强化政治意识、大局意识，始终坚持以人民为中心的

王宏调研先进装备制造产业集群工作强调 全力强主体延链条建集群 为贵阳贵安高质量发展注入强劲动能

本报讯 5月29日，市委副书记、市长王宏调研先进装备制造产业集群工作。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于新型工业化的重要论述和考察贵州重要讲话精神，深入实施“工业强市”战略，全力强主体、延链条、建集群，为贵阳贵安高质量发展注入强劲动能。

贵阳贵安领导范晓政、刘良果参加。

来到中航贵阳先进智造产业园，王宏详细了解园区建设、运营、招商等情况，鼓励园区紧盯高端制造、集成电路、人工智能等前沿产业，着力引进一批优质企业，打造高质量的产学研用融合平台，叮嘱属地和有关部门做好服务保障，支持园区高质量发展。来到奇瑞万达贵州客车股份有限公司、贵州长江汽车有限公司，王宏详细询问企业新增产线建设和生产经营、汽车销售等情况，鼓励企业持续深耕贵阳贵安，发挥龙头企业带动作用，积极创新技术、做优产品、拓

展市场，带动产业链、供应链、创新链深度融合、整体提升。

调研中，王宏强调，先进制造业是贵阳贵安聚力攻坚的重点产业。要坚定不移落实“四个大抓”，强化比较优势，坚持外引内培、大小并重，突出龙头带动，着力延链补链强链，提升产业发展耦合度和产业集群整体竞争力。要加强产学研协同攻关，推进制造业数字化、智能化改造升级，实现科技创新与产业创新深度融合、相互赋能，促进新质生产力发展。要深入开展“五帮”专项行动，严格落实市县领导包保联系重点企业制度和优秀年轻干部包保联系临企制度，精准精细做好各类服务保障，助力各类经营主体发展壮大，加快构建具有贵阳贵安特色的现代化产业体系。

贵阳经开区，贵阳贵安有关部门负责人参加。(贵阳日报融媒体中心记者 钱丽)

发展思想，始终坚持从实际出发、按规律办事，始终做到新官要理旧账、新官不留新账，扎扎实实把习近平总书记、党中央赋予贵州的发展定位和使命任务落到实处，努力做到为官一任、造福一方。

赵永清在书面发言中说，省政协将深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述和生动实践，完整准确全面理解和贯彻“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”总要求，推动学习教育成果转化成为政协高质量履职的实际成效。

神舟二十一号航天员乘组凯旋

新华社酒泉5月29日电 29日20时11分，神舟二十一号航天员乘组搭乘神舟二十二号载人飞船在东风着陆场成功着陆，现场医监医保人员确认航天员张陆、武飞、张洪章身体状态良好，任务取得圆满成功。

19时20分，北京航天飞行控制中心通过地面测控站发出返回指令，神舟二十二号载人飞船轨道舱与返回舱成功分离。之后，飞船返回制动发动机点火，返回舱与推进舱分离，返回舱成功着陆，担负搜救回收任务的搜救分队及时发现目标并抵达着陆现场。返回舱舱门打开后，医监医保人员确认航天员身体健康。

据中国载人航天工程办公室介绍，神舟二十一号航天员乘组于2025年11月1日进驻中国空间站，3名航天员在轨驻留210天，刷新了中国航天员单个乘组在轨驻留最长纪录。任务期间，乘组进行了3次出舱活动，完成了神舟二十号飞船返回舱舷窗巡检拍照、空间站空间碎片防护装置安装等任务，开展了多次货物进出舱任务，并在地面科研人员密切配合下，完成了涉及微重力基础物理、空间材料科学、空间生命科学、航天医学、航天技术等领域的大量空间科学实验(试验)。



图为神舟二十一号航天员乘组指令长张陆出舱。



图为神舟二十一号航天员武飞出舱。



图为神舟二十一号航天员张洪章出舱。

此外，在轨飞行期间，神舟二十一号航天员乘组亲身经历了我国载人航天工程史上首次飞船受空间碎片撞击推迟返回、首次航天员乘组换舱返回、首次飞船应急发射等历史时刻，经历和见证了载人航天工程全线天地同心、万众一心开展应急行动的难忘瞬间。

神舟二十一号航天员乘组这次返回搭乘的神舟二十二号载人飞船，于2025年11月25日从酒泉卫星发射中心升空，执行我

龙章怀在市政协全面深化改革工作领导小组会议上强调

坚持以改革创新提升履职效能 为贵阳贵安高质量发展贡献政协力量

本报讯 5月29日，市政协召开全面深化改革工作领导小组会议。市政协主席、市政协深改工作领导小组组长龙章怀主持并讲话。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于全面加强和改进人民政协工作的重要思想，关于全面深化改革的重要论述，认真落实中央及省委、市委有关部署，坚持以改革创新提升履职效能，为贵阳贵安高质量发展贡献政协力量。

市政协副主席向洋、蒋嵩，市政协秘书长何发兵参加。

会议听取了市政协改革工作推进情况及下步打算，对前期成效给予肯定。会议指出，改革创新是政协工作高质量发展的动力源泉。要强化认识，对标落实中央及省委、市委有关部署要求，坚持以改革创新精神推进

履职能力建设，提升政协履职效能。

会议强调，要全面盘点，一以贯之抓落实。对已完成的任务加强经验提炼；对照实施方案和任务清单，查漏补缺、加强调度，确保各项改革任务落地见效。要突出重点，精准发力求突破。围绕抓谋划、抓进度、抓成效，谋划实施好今年“码上协商”改革任务。要抓好试点，以点带面促提升。总结推广基层政协创新经验，推动试点成果覆盖延伸，健全机制、持续优化，形成一批可复制可推广的履职模式。要打造亮点，擦亮名片作示范。坚持走在前列、作表率，与时俱进探索打造履职亮点，守正创新推动政协工作不断取得新成效。

市政协办公厅、各委(办、室、中心)有关负责人参加。

(贵阳日报融媒体中心记者 衣琼)

贵州首家卫星星座建设运营企业在筑开业

本报讯 5月29日，贵州首家从事卫星星座建设与运营的企业——知宇航(贵州)空间科技有限公司在贵阳市观山湖区开业。

知宇航(贵州)空间科技有限公司是目前国内唯一一家主打“空地一体化”业务，聚焦商业气象、海洋与空间环境探测的高科技商业航天企业。该公司面向全球商业气象市场布局，目标是成为全球空地一体化气象海洋数据服务领域的领军企业。2025年12月，通过贵阳招商引资，知宇航(贵州)空间科技有限公司正式落地贵阳，注册成立，并将总部从北京迁来贵阳。

“落地后，我们顺利完成了天使轮融资，由贵州省科技风险投资有限公司、贵阳市创业投资有限公司两大国有投资公司联合北京钧天航空技术有限公司共同投资，投后估值近4亿元。作为基金招商企业，我们真切感受到贵阳、贵州对商业航天的前瞻性布局，以及对相关企业的重视，这是吸引我们落地的一个重要原因。”知宇航(贵州)空间科技有限公司创始人、董事长、总经理张弦表示，经过多年发展，贵阳大数据产业已积累了丰富的应用场景，算力基础扎实、资源

丰富，这也是公司拓展业务场景必不可少的支撑条件。

开业后，知宇航将重点建设运营低轨气象海洋与空间环境探测商业小卫星星座“玑衡一号”，同时打造“扶摇”地面遥感智能观测装备，以及“望舒”数据传输、处理与智能分析应用一体化平台，构建三位一体的创新发展格局。

展望未来，知宇航将把融资金重点投向数据系统开发、行业应用数据大模型研发、地面遥感装备与卫星载荷制造，以及高端科研人才、经营管理人才的引进，加快夯实发展基础，推动场景应用落地；以高质量气象海洋数据集为纽带，在政府端、企业端、个人端实现多渠道、多业态深度融合，赋能贵州重点产业升级，助力贵州数字经济高质量发展；以精准气象海洋数据为支撑，服务防灾减灾、新能源绿电、低空经济、智慧农业、智慧文旅等重点行业，努力打造贵州商业航天的标杆企业，为中国商业航天贡献力量。

观山湖区大数据局局长邹昌晟介绍，观山湖区近年来抢抓词元经济和AIGC产业风口，依托丰富的应用场景优势、数字技术发展优势和产业载体优势，面向北京、杭州、深圳、重庆等地开展精

准招商，预计全年可引进优质招商引资项目10个以上。知宇航是今年观山湖区重点引进的高科技企业，希望通过该公司落地，带动上下游企业集聚发展，

相关新闻

“玑衡一号”星座在贵阳发布 系贵州首个卫星星座，首批3颗预计明年发射

本报讯 5月29日，知宇航(贵州)空间科技有限公司在贵阳正式发布“玑衡一号”低轨气象海洋小卫星星座，填补了贵州在商业卫星星座领域的空白。

“玑衡一号”是贵州省首个星座建设与运营示范项目，系贵州省正式落地的首颗卫星星座。2022年，该项目在北京正式立项，成为国内首个微波被动探测气象海洋小卫星星座，整个星座由45颗低轨气象海洋小卫星组成。按照规划，“玑衡一号”分两期建设：一期建设9颗卫星，建设周期为2026年至2029年；二期建设36颗卫星，预计2030年启动建设。

一期9颗卫星发射后，可收集湿度、温度、降水、大气风速、风向、云层等多维度数据，应用场景覆盖特种领域、新能源、远洋航运、应急救援、农业保险、低空

构建“卫星研制—数据处理—应用服务”完整产业链，助力观山湖区打造全省商业航天与大数据融合发展新高地。

(贵阳日报融媒体中心记者 黄菊 蔡婕)

经济、气象金融、文旅等领域。其中，首批建设的3颗卫星，目前已完成卫星方案技术闭环、卫星网络频率协调以及火箭选型工作，预计2027年一季度发射。

预计到2029年，首批9颗组网卫星将全部发射完成，在轨稳定运行，届时将全面具备全球商业气象、海洋数据获取与服务能力，为各行各业赋能。

“玑衡一号”星座全面建成后，全球气象探测的时间分辨率将达到10分钟级，空间分辨率将达到10公里级。所获取的气象数据可开展商业应用服务，能够为特种领域和民用市场提供全球全天候高精度、高精度的气象海洋、空间环境信息，将作为国家气象卫星数据的有力补充。

(贵阳日报融媒体中心记者 黄菊 蔡婕)



贵阳贵安启动 2026年“安全生产月”活动

本报讯 5月28日，贵阳贵安启动2026年“安全生产月”活动，全面部署本年度安全生产月各项工作。

本次活动以“人人讲安全、个个会应急——排查整治风险隐患”为主题，旨在排查整治各类风险隐患，全力守护人民群众生命财产安全。

贵阳贵安将深刻汲取省内外事故教训，聚焦建筑施工、交通运输、消防、矿山、危化品等重点行业领域，紧盯“九小场所”、人员密集场所等关键点位，针对有限空间作业、高空作业、涉爆粉尘等高危环节开展全链条专项整治。同时，多部门将强化联合执法，严厉打击无证经营、违规作业、超疲劳作业等各类违法违规行为，建立隐患台账，实行闭环管理，及时整改清除安全隐患。

在安全宣传方面，认真组织开展全国“安全宣传咨询日”和安全宣传“五进”活动，通过设置咨询台、发放宣传资料、举行文艺演出、开展巡回

宣讲等多种形式，普及燃气使用、防溺水、应急避险等安全知识。依托新媒体平台、户外大屏、公共交通终端等载体，全方位、立体化开展安全宣传，营造全民参与、全域共治的浓厚氛围。

此外，贵阳贵安坚持关口前移、源头防控，推动安全生产向事前预防转型，持续深化安全生产治本攻坚专项行动，紧盯景区水域、网红打卡点、户外运动场景等新兴风险点多雨天气特点，严格落实防汛“五有机制”，强化雨情水情监测预警、值班值守和人员转移避险工作，统筹做好高考期间安全保障工作，以高水平安全保障护航贵阳贵安高质量发展。

(贵阳日报融媒体中心记者 吴宇)

贵阳贵安安全生产 治本攻坚三年行动