



## “精彩一落”！人类迎来探索月球的历史性时刻 嫦娥六号将开始世界首次月背“挖宝”

新华社北京6月2日电（记者宋晨、徐鹏航）这是人类探索月球的历史性时刻！6月2日清晨，嫦娥六号成功着陆在月球背面南极-艾特肯盆地预选着陆区，开启人类探测器首次在月球背面实施的样品采集任务，即将“挖宝”。

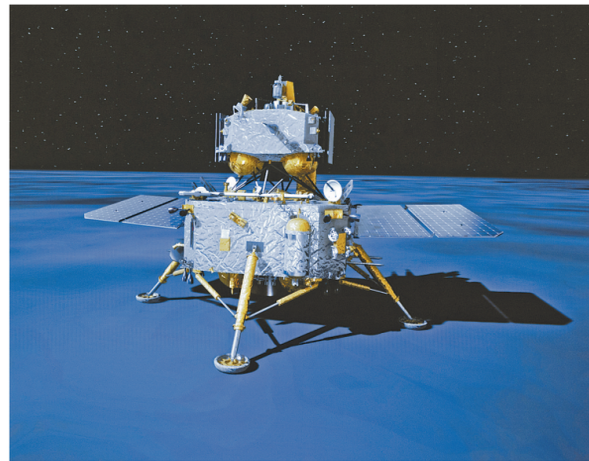
北京航天飞行控制中心响起热烈的掌声，嫦娥六号着陆器和上升器组合体在鹊桥二号中继星支持下，成功着陆在月球背面南极-艾特肯盆地预选着陆区。

自5月3日发射入轨以来，嫦娥六号探测器经历了约30天的奔月之旅，在经过地月转移、近月制动、环月飞行等一系列关键动作后，完成了这世界瞩目的“精彩一落”。

相比于降落在月球正面，降落在月球背面可谓环环相扣，步步关键。特别是此次任务的预选着陆区——月球背面南极-艾特肯盆地，落差可达十多公里，好比要把一台小卡车成功降落到崇山峻岭中，每一步都不能掉以轻心，充满着中国航天人的智慧和创造。

“渐次刹车”减速接近月表——着陆器和上升器组合体实施动力下降，搭载的7500牛变推力主发动机开机，逐步将探测器相对月球速度降为零。其间，组合体进行快速姿态调整，逐渐接近月表。

“火眼金睛”选择理想落点——



这是6月2日在北京航天飞行控制中心屏幕上拍摄的嫦娥六号着陆器和上升器组合体着陆月背的模拟动画画面。新华社记者 金立旺摄

着陆器和上升器组合体通过视觉自主避障系统进行障碍自动检测，利用可见光相机根据月面明暗选择大致安全点，在安全点上方100米处悬停，利用激光三维扫描进行精确拍照以检测月面障碍，最终选定着陆点，开始缓速垂直下降。

“关键缓冲”确保安全落月——即将到达月面时，发动机关闭，利用缓冲系统保障组合体以自由落体方式到达月面，最终平稳着陆在月球背面南极-艾特肯盆地。

月背着陆时间短、难度大、风险高，放眼世界也仅有我国的嫦娥四号探测器曾在2019年初成功实现月背软着陆。此次嫦娥六号不仅要实现月背软着陆，更将按计划采集月球背面的月壤，走别人没走过的路。（下转第2版）

## 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

创新机制 铺路搭桥 贴心服务

### 高安组团服务助力项目建设加速跑

本报高安讯（全媒体记者梁健通讯员杨紫宏）高安中等专业学校项目建设现场，200余名建筑工人正在加紧施工；高安市瑞克斯机械有限公司生产车间内，员工正全力抓生产、赶订单……初夏时节，高安市各重点项目建设工地施工正酣。“公司去年投资5000多万元建设二期工厂，得益于政府精准、贴心、高效的组团服务，我们实现了项目如期投产的目标。”高安市瑞克斯机械有限公司负责人对该市组团帮代办服务赞不绝口。

今年以来，高安市深入推进大抓落实、狠抓项目活动，建立完善组团帮代办服务体系，变“企业跑”为“政府跑”、“外行跑”为“专业办”，助力项目建设加速跑。坚持“矩阵式”组队，实行“1+29+N”重点项目审批组团服务模式，由市政府有关负责人挂帅，组建领导小组，率领队伍、多头攻坚，1个行政服务中心项目管家、29个乡镇街道项目管家、N个市直部门审批专家齐头并进，以上门服务的方式，为项目业主提供一对一的政策咨询、程序引导、业务指导、材料预审等服务，高效推进项目建设。

聚焦重点项目审批过程中的难点、堵点和痛点问题，该市强化落实“一个项目、一名领导、一套班子、一抓到底”工作机制，坚持深入一线、靠前指挥，确保跟踪服务“零距离”、建设环境“零干扰”。项目管家为每个项目制订申报进度计划，每周调度重点项目进展，督促项目单位和审批部门快速完成各个审批节点任务。探索运行“一个牵头部门+多个协办部门”会商会审、并联审批工作模式，统一安排项目管家对接办理项目从立项用地到竣工验收各阶段审批业务，重点项目全流程审批由原来的80多个工作日缩减为40多个工作日，审批效率提升50%。同时，全面统筹好资金、土地等要素，优化资源要素配置，坚持优质要素为项目服务、向项目集中，健全问题直报机制，继续落实好“1+7”项目督查推进机制，坚持每月统筹协调和重点调度相结合，倒排项目提质提速。截至4月底，投资6亿元的高安祥符平价风电场项目实现5台风机并网发电，高新技术产业园基础设施提升改造项目管网下地工程、江西力宏建筑工程集团有限公司年产120万平方米新型装配式结构等项目提前2个月进入扫尾阶段。（下转第2版）

### 黎川优化工业结构提升县域经济质效

全链聚合 科技赋能 环境优化

本报黎川讯（全媒体记者钟海华）全县规模以上工业企业总产值25.37亿元，同比增长22.74%；工业税收总额2.4亿元，同比增长35.1%……这是黎川县今年一季度工业战线交出的亮丽成绩单。成绩单的背后，是黎川县委、县政府紧密结合当地资源禀赋、产业基础，持续优化工业结构，不断注入发展新动能的不懈努力。近年来，该县持续优化营商环境，坚持科技创新引领产业创新，巩固壮大特色产业，推进铸链延链补链强链，努力推动县域经济提质增效。

链式发展促集聚。黎川县聚焦陶瓷首位产业和家具主导产业“1+1”产业布局，积极融入全省“1269”行动计划，推动产业铸链延链补链强链，加快形成上下游配套、全链条聚合、集群化扩张的格局。大力实施铸链强链攻坚行动，围绕链主企业开展产业链招商，根据产业链上下游细分领域，制定靶向式招商政策，引进了一批发展前景好、辐射带动力强的延链补链项目。深入实施“归雁兴黎”计划，大力推进“人才聚能产业链”引才行动，不断完善引才、育才、用才、留才服务体系，打造人才集聚“强磁场”。2023年，黎川家具产业园获评全省电子商务示范基地，智能康养家具产业集群被评为省级特色产业集群。目前，该县正加快家具研发、设计、营销等产业链高端要素聚集，打造家具产业区域品牌。

科技赋能助转型。近年来，黎川县持续优化科创生态，提高财政科技投入比例，落实研发投入后补助政策，鼓励企业加大研发投入；大力实施创新平台引领升级行动，支持有条件的企业与高校合作共建研发机构、创新中心和技术中心。该县还创新开展“国资+龙头企业”技术攻关揭榜挂帅模式试点，2023年，全社会研究与试验发展(R&D)经费投入较上年增长18.4%，新增国家高新技术企业5家、科技型中小企业19家。为进一步推动陶瓷产业发展，该县坚持以科技创新为驱动力，引导企业加大研发投入，提升陶瓷产品科技含量。2023年，该县陶瓷产业新增自动化生产线11条，建设数字化车间和智能工厂8家。目前，全县陶瓷智能化生产线达84条，平均每条智能化生产线可节约用工70%，降低用电、用水等综合能耗约20%。（下转第2版）

## 叶建春主持召开防汛会商会时强调 绷紧防汛减灾救灾这根弦 确保工作不留死角不留后患

本报讯（全媒体记者张武明）6月2日，省长叶建春主持召开防汛会商会，对6月雨情、水情进行综合研判，部署防汛减灾救灾各项工作。他强调，6月是我省防汛关键时刻，流域性洪水及山洪地质灾害等险情发生概率增加，加上高考、中考和端午节在即，全省各地各部门要深入贯彻落实习近平总书记关于防灾减灾救灾工作的重要指示精神，把防汛减灾救灾这根弦绷得更紧一些，按照省委“大抓落实年”活动部署要求，认真细致做好各行业、各领域防汛减灾救灾工作，确保不留死角、不留隐患，尽最大努力守护经济社会发展良好秩序和人民群众生命财产安全。省领导任珠峰、万广明出席。叶建春指出，综合各方预测和历

史经验来看，6月份的防汛形势异常严峻。要保持清醒头脑，增强“时时放心不下”的责任感和“事事心中有底”的行动力，坚决杜绝麻痹思想、侥幸心理和松懈情绪，以万全准备打好防汛主动仗。要强化部门联动，加密研判频次，及时做好水雨情监测预报预警，严格执行防汛“3个3天”预报分析工作制度，把困难想得再严重一些，把工作做得更扎实一些，尤其是提前将各类灾害预警信息向受影响地区和农村一线发布，确保预警不少一户、不漏一人。要紧盯防御重点，筑牢安全防线，将山洪地质灾害防御作为重中之重，引导切坡建房群众“住上不住下、住前不住后”，逐乡逐县逐村逐组做好群测群防，确保危房不住人，提前组织危险区和受威

胁群众转移避险、妥善安置，做好涉水工程防汛隐患排查，同时做好水库巡查、城市防涝等工作，确保依法科学精细调度水工程，城市不生长时间大面积内涝。要坚持守土有责，全面压实责任，根据汛情灾情发展形势，做好考生接送、游客转移、水稻抢收、道路养护、卫生消杀、电力保障等工作，尤其要注重前置力量物资设备，确保有灾情第一时间科学有序应对。

叶建春还来到省防指办公室值班室，看望慰问值班人员，叮嘱大家强化责任担当，以临战状态和战时标准站好岗、把好关，及时精准做好信息报送工作，为保障人民群众生命财产安全、确保全省安全度汛贡献力量。

## 深化“三大专项行动” 树牢主动警务理念 我省推动公共安全治理向事前预防转型

### 大抓落实年

本报讯（朱宸廷）今年以来，全省公安机关按照“13156”总体思路，以深化“三大专项行动”为牵引，树牢主动警务、预防警务理念，全力推动公共安全治理向事前预防转型，切实维护社会大局稳定。

深化矛盾纠纷排查化解。省公安厅组织各地开展“百万警进千万家”集中走访活动，深入开展矛盾纠纷和安全隐患排查整治，发动基层力量广泛参与基层治理，健全评估、排查、整治循环联动的长效办法和闭环工作机制，有力压实各方责任。一季度，全省公安机关共摸排

化解矛盾纠纷9.3万余起，化解率达98.6%。南昌市制定了“网上矛盾纠纷风险排查机制”，推动在街道、派出所实行矛盾纠纷“联动联调联处”模式。莲花县推出“背包进村”警务工作，住村民警变“进农村”为“在农村”“住农村”，实现辖区命案“零发案”。

深化校园及周边安全治理。全省公安机关主动靠前担当，积极会同教育部门，聚焦校园安全领域突出问题，进一步压实责任，强化排查整治、完善工作机制，深入开展防溺水“1+4+1”专项行动，建立健全涉校未成年人保护机制。新余市制定下发《社区

民警校园安全检查工作登记清单》，设置校园一键式报警等6大类17项检查内容，逐项排查整治校园安全问题隐患。上饶市成立由21个政府部门组成的家庭、学校、社会、网络、政府、司法保护等6个工作组，构建协同治理模式。

深化“三个一律”道路交通安全风险隐患排查治理。全省各级公安交管部门紧扣“人车路企”风险隐患，强化系统观念，加强部门协同，推进综合治理，高效推进风险隐患排查治理各项工作落实落地，建立完善源头预防、标本兼治的长效机制。省公安厅交管局制定综合通报制度，成立数据研判应用专班，重要时间节点采取“四不两直”方式开展全覆盖督查；部署开展“春季行动”，以统一行动周和统一行动日为抓手，带动提升“十类违法”查纠管控效能，强化源头治理。



### 建设正酣

▲6月2日，南昌市湾里管理局罗亭镇，工人正在南昌绕城高速西二环项目周丰大桥上进行桥面铺装作业。据了解，该项目全长86.58公里，计划于今年10月竣工通车。

本报全媒体记者 洪子波摄

▶近日，庐山市职业技术学校建设现场，几栋教学楼拔地而起，校园雏形初现。今年以来，该市持续加大城区改造升级、医疗卫生、教育体育等基础性投入，民生项目建设持续升温。

特约通讯员 韩俊垣摄



我省分型分类 精准帮扶个体工商户

当前房地产市场 发展形势一线观察

见第2版

见第3版