

嫦娥六号返回器安全着陆实现世界首次月球背面采样返回

习近平代表党中央、国务院和中央军委致电祝贺探月工程嫦娥六号任务取得圆满成功

丁薛祥在北京观看着陆回收情况

新华社北京6月25日电 6月25日14时7分,嫦娥六号返回器携来自月背的月球样品安全着陆在内蒙古四子王旗预定区域。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺电,代表党中央、国务院和中央军委,向探月工程嫦娥六号任务指挥部并参加任务的全体同志致以热烈祝贺和诚挚问候。

习近平在贺电中指出,嫦娥六号在人类历史上首次实现月球背面采样返回,是我国建设航天强国、科技强国取得的又一标志性成果。20年来,参与探月工程研制建设的全体同志弘扬探月精神,勇攀科技高峰,取得了举世瞩目的重大成就,走出一条高质量、高效益的月球探测之路。你们作出的突出贡献,祖国和人民将永远铭记。

习近平强调,希望你们乘势而上,精心开展月球样品科学研究,接续实施好深空探测等航天重大工程,加强国际交流合作,向着航天强国目标勇毅前行,为探索宇宙奥秘、增进人类福祉再立新功,为以中国式现代化全面推进强

习近平将出席和平共处五项原则发表70周年纪念大会

新华社北京6月25日电 外交部发言人华春莹25日宣布:今年是和平共处五项原则发表70周年。中方将于6月28日在北京举行和平共处五项原则发表70周年纪念大会等系列活动。国家主席习近平将出席纪念大会并发表重要讲话。

历史性时刻!嫦娥六号携月背珍宝回家了



新华社北京6月25日电 (记者宋晨、温竞华)嫦娥六号回来了!25日14时7分,嫦娥六号返回器准确着陆于内蒙古四子王旗预定区域,工作正常,探月工程嫦娥六号任务取得圆满成功,实现世界首次月球背面采样返回。

25日13时41分许,嫦娥六号经历了回家路上惊心动魄的时刻——返回器在距地面高度约120公里处,以接近第二宇宙速度(约11.2千米/秒)高速在大约大西洋上空第一次进入地球大气层,实施初次气动减速。

当下降至预定高度后,返回器在大约印度洋上空上跳出大气层,到达最高点后开始滑行下降。之后,返回器再次进入大气层,实施二次气动减速。

在降至距地面约10公里高度时,返回器打开降落伞,完成最后减速并

保持姿态稳定,随后准确在预定区域平稳着陆。

从5月3日成功发射到6月2日精准着陆在月球背面“挖宝”,再到6月25日顺利着陆“回家”,嫦娥六号每一个“动作”环环相扣、顺利进行,这场长达53天的太空探索终获成功!

嫦娥六号在人类历史上首次实现月球背面采样返回,是我国建设航天强国、科技强国取得的又一标志性成果。

按计划,回收后的嫦娥六号返回器在完成必要的地面处理工作后,将空运至北京开舱,取出样品容器及搭载物。国家航天局将择机举行交接仪式,正式向地面应用系统移交月球样品,后续开展样品储存、分析和研究相关工作。

“成功返回是嫦娥六号旅行的终点,也是我们开展相关研究的起点。”

嫦娥六号任务总设计师胡浩说,未来还将按计划开展国际合作,进行联合研究,相关成果也将择机发布。

嫦娥六号太空之旅成功的背后是中国探月工程20年来一代代航天人的接续奋斗。从嫦娥一号拍摄全月球影像图,到嫦娥四号实现人类首次月球背面软着陆;从嫦娥五号在月球正面取回的月壤中发现新矿物“嫦娥石”,到今天嫦娥六号月背“挖宝”返回……

让我们一起期待,从嫦娥六号带回的月背珍宝中取得更多科学成果。

图为6月25日14时7分,嫦娥六号返回器携来自月背的月球样品安全着陆在内蒙古四子王旗预定区域,探月工程嫦娥六号任务取得圆满成功。

新华社记者 连 振 摄

常书铭在综改区晋中开发区榆次区调研时强调 聚焦重点持续发力 推动高质量发展取得新成效

本报讯 (记者李晓雯)正值全年承上启下的关键时期,6月24日,市委书记常书铭深入综改区晋中开发区、榆次区部分企业、乡村,就冲刺“双过半”、因地制宜发展新质生产力、学习运用“千万工程”经验推进乡村全面振兴等工作进行调研。他强调,要深入贯彻习近平总书记对山西工作的重要讲话重要指示精神,认真落实中央及省、市部署要求,牢牢把握推动高质量发展、加快发展新质生产力这条工作主线,依托资源禀赋和产业基础优势,抓主抓重,靶向攻坚,全力抓好重点产业发展、重大项目建设、乡村全面振兴等工作,奋力冲刺“双过半”,为晋中在全省推动高质量发展中奋勇争先作出更大贡献。市领导刘伟、张英杰参加调研。

常书铭深入吉利晋中基地,认真听取吉利汽车晋中基地总体发展情况汇报,在新能源商用车有限公司实地考察甲醇重卡生产情况,详细了解车型及产品性能、生产工艺流程、运营优势、续航能力、环保效益和配套服务体系。他指出,当前汽车产品迭代更新速度加快,市场竞争日趋激烈。要深化认识,提高站位,认真贯彻落实习近平总书记作出“必须继续做好创新这篇大文章,推动新质生产力加快发展”的重要部署要求,进一步增强“不创新不行,创新慢了也不行”的紧迫感,紧紧抓住发展新质生产力带来的新机遇,主动顺应科技变革和产业发展新趋势,把制造业振兴升级作为推动高质量发展的主攻方向,持续加大自主创新力度,因地制宜发展新质生产力,加快构建以先进制造业为骨干的具有晋中特色的现代化产业体系。要发挥优势、锻造长板,依托晋中深耕甲醇燃料和甲醇汽车40多年的潜力积淀,发挥吉利汽车作为全省新能源汽车产业链“链主”企业带动作用,全力打好汽车牌,在产能提升、车型研发、技术攻关、服务保障等方面持续发力,推动新能源和甲醇汽车推广应用取得更大突破。要强化举措、精准发力,抢抓招商引资关键期、项目建设黄金期,围绕甲



近年来,祁县东观镇立足资源优势,持续优化农业产业结构,大力发展以大棚蔬菜种植为主的特色设施农业,全力提升蔬菜产业专业化、标准化、规模化水平,让蔬菜种植成为农民增收的“致富路”。图为6月22日,在祁县东观镇程家庄村牛家堡组的智能恒温大棚,农户收获西红柿时脸上洋溢着丰收的喜悦。

本报记者 程 婧 摄

刘星主持召开全市上半年经济运行监测分析暨项目建设推进会 坚定信心 强化举措 奋力攻坚 全力以赴推动全市经济平稳健康发展

本报讯 (记者张文彦)6月24日,我市召开上半年经济运行监测分析暨项目建设推进会,市委副书记、市长刘星主持会议并讲话。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记对山西工作的重要讲话重要指示精神,按照省委、省政府部署要求,锚定市委“156”战略举措,紧盯全年目标任务不动摇,坚定信心、强化举措、奋力攻坚,全力以赴推动全市经济平稳健康发展。市委常委、常务副市长丁雪钦就经济运行和项目建设安排部署。副市长张王杰、张拥军、梁艳萍、李哲、王帮富在分会场参加。

在会前实地调研中,刘星带领市县有关负责同志深入榆社县航空飞行营地建设项目、G340榆社过境段改造工程项目、榆社县人民医院迁址新建项目、格盟抽水蓄能清洁能源一体化项目、山西晋祥煤成气股份有限公司集气站项目、太行一号旅游公路(榆社县旋余沟村—北王村)湿地公园公路改建工程项目,了解工作进展,进行现场办公,指导推进各项工作。他要求,要抢抓机遇、集聚资源,全力开辟低空经济新赛道,加快培育发展新质生产力,不断创新发展新业态和商业模式,为经济稳增长注入新动能。要强化沟通、靠前服务,凝聚合力、系统谋划,及时研究解决工程推进中遇到的困难和问题,扎实抓好项目建设。要挂图作战、压茬推进,抓实抓细各项工作任务,保质保量塑造标杆工程,力促项目早竣工、早达效,为县域经济发展提供坚实支撑。

刘星强调,要全面对标对表,全力以赴争取更好成绩。对表目标任务,对标先进地区,立足资源禀赋、产业基础和比较优势,增强发展信心、加大工

冯晓雷在左权榆社调研 强化责任落实 抓好三项工作

本报讯 6月24日,市委副书记、政法委书记冯晓雷带领市农业农村、应急、水利、气象等部门负责同志,到左权县桐滩村、上武村、鲜森庄园人工防雹增雨作业点、石匣水库及榆社县东庄村,就学习运用“千万工程”经验、农业农村领域群众身边不正之风和腐败问题集中整治、防汛抗旱及防雹增雨等工作进行专项调研。

冯晓雷指出,要深入学习运用“千万工程”经验,从村庄人居环境整治入手,从表上除、从根上治、从制上立,由表及里,形神兼备,打造各美其美、美美与共美丽乡村。要提升产业水平增势赋能,加强红色旅游景区开发改造和民宿建设,把乡村变景区、农房变客房。要创新治理模式凝神铸魂,坚持“服务就是管理”理念,强化党建引领、为民服务和文明建设,提升治理水平。

在调研防汛抗旱工作时,冯晓雷

要求,要深入贯彻落实习近平总书记对防汛抗旱工作的重要指示精神,千方百计保证群众基本生活用水,科学调度水库水量,加强农业技术指导和田间管理,有效缓解旱情。要提前谋划准备,抢抓有利降水过程,进行人工增雨。同时要做好防汛预案和物资准备,防止旱涝急转。

在调研集中整治和项目建设时,冯晓雷强调,要举一反三,抓好问题整改。要全面梳理集体“三资”管理制度漏洞,聚焦乡村振兴项目建设,在责任贯通协同、靶向施策整改、综合系统治理、健全长效机制等方面持续加大力度。要把基层实践经验转化为制度成果,加大总结推广力度。

(本报记者)