

坚定不移办好自己的事 着力抓好“四稳”

新华时评

“坚定不移办好自己的事”“着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期”——4月25日召开的中共中央政治局会议分析研究当前经济形势和经济工作时首次提出“四稳”，充分彰显党中央对当前经济形势的全面科学把握，释放“以高质量发展的确定性应对外部环境急剧变化的不确定性”强烈信号，为进一步做好经济工作指明方向、坚定信心。

今年以来，面对严峻复杂的国际形势和艰巨繁重的经济发展任务，我国经济呈现向好态势，社会大局保持稳定，再次彰显中国经济的强大韧性和潜力。同时也要清醒看到，我国经济持续回升向好的基础还需要进一步稳固，外部冲击影响加大。面对

风险挑战，坚持稳中求进，着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期，有利于调动各方面积极性，是我们坚定不移办好自己的事的有力举措。

抓好“四稳”工作，尤需突出就业优先导向，多措并举帮扶困难企业。经济运行越是承压，越要稳住就业基本盘，有针对性地帮扶企业走出经营困境。会议提出“提高中低收入群体收入”“设立服务消费与养老再贷款”“不断完善稳就业稳经济的政策工具箱”“加强融资支持”“对受关税影响较大的企业，提高失业保险基金稳岗返还比例”“加快推动内外贸一体化”“打造一批新兴支柱产业”等务实举措，既直面百姓急难愁盼、企业关心关切，也顺应创新驱动发展、消费多元化需求大势，有利于以产业带就业、以就业促产业，为保障和改善民生、激发企业内生动力

提供有力支撑。

抓好“四稳”工作，需要坚持用深化改革开放的办法解决发展中的问题。面对美国滥施关税扰动国际经贸正常秩序等风险挑战，我们更要坚定深化改革开放，加快构建新发展格局，增强国内国际双循环的动力和活力。会议提出“加快全国统一大市场建设，扎实开展规范涉企执法专项行动”“加大服务业开放试点政策力度”“加强对企业‘走出去’的服务”“持续用力推进关键核心技术攻关”等一系列部署，有利于加快畅通优质资源要素流动，推动“大市场”向“强市场”转变，提升产业链供应链稳定性和竞争力，更加有效应对外部环境复杂变化，牢牢把握发展主动权。

抓好“四稳”工作，必须强化政策取向一致性。“稳就业、稳企业、稳市场、稳预期”连

接百姓生活与企业生产，承载市场信心与发展机遇，彼此联系、环环相扣、相互影响。“加紧实施更加积极有为的宏观政策，用好用足更加积极的财政政策和适度宽松的货币政策”“适时降准降息”“创设新的结构性货币政策工具”“设立新型政策性金融工具”等多项会议部署，为扩大内需、提振消费、助企纾困、百姓增收等持续提供有力的宏观政策支持与“真金白银”的源头活水。

不管乱云飞渡，信心坚如磐石。面对困难和挑战，坚定不移办好自己的事就是最好的应对。迎难而上、主动作为，努力推动党中央各项决策部署、改革举措落地落实落细，我们一定要更好汇聚发展合力、稳定市场预期、夯实发展基础，持续巩固和增强中国经济向新向好发展大势。

（新华社北京4月25日电）



4月25日，一名参观者在拍摄传祺品牌机器人展品。4月23日，第二十一届中国国际汽车工业展览会（上海）拉开帷幕。在本届车展上，除了各大车企展示的最新车型外，智能驾驶、智慧座舱、车载AI系统等汽车科技也成为重点展示的内容。

新华社发

金价高位震荡 金市能否继续闪耀

国际金价从每盎司3000美元一路升至3500美元附近后，多空激烈博弈，出现大幅震荡。受此影响，国内现货金价23日高台跳水4.7%后24日收涨0.7%。

今年以来，国际、国内金价累计涨幅均达28%左右，均超2024年全年市场表现，金价为何涨势凌厉？面对市场的不确定性，黄金还能否继续成为“避风港”？

投资需理性

金价快速上涨催生了“黄金投资热”。在社交媒体上，关于“炒金”“抢金”的讨论热度不减，一些网友甚至通过消费贷、信用卡、互联网平台贷款用于买金投资。

面对“高处不胜寒”的金市，江苏银行等多家银行表示，信用卡仅限于持卡人日常消费使用，不得将信用卡资金以任何形式投资于投资领域，包括但不限于黄金等投资性贵金属、股票、基金等。

民商事律师郭强提醒，根据相关规定，通过信用卡套现炒金投资、贷款买金投资均涉嫌违规，存在一定法律风险。

“如果被银行系统检测到资金流向异常，可能面临被银行回收贷款或纳入内控名单。”一家国有大型银行个人金融部有关负责人表示，一旦金价下跌，加杠杆买金会面临更大损失。

世界黄金协会中国区CEO王立新表示，许多国内投资者将黄金视为短期投机工具，而非长期资产配置工具，导致了投资行为的非理性。

建信期货分析师何卓乔表示，黄金一直是较好的长期投资标的，但投资者需要了解黄金ETF、积存金、实物黄金等投资渠道和相关产品风险，分清投资品、纪念品、饰品等区别，参与市场还需保持理性、量力而行。

（新华社北京4月25日电）

纯电动汽车或将成我国新销售车辆主流

据新华社北京4月25日电

记者25日从交通运输部获悉，2035年我国将初步建立以清洁低碳能源消费为主、科技创新为关键支撑、绿色智慧节约为导向的交通运输用能体系，纯电动汽车成为新销售车辆主流，新能源营运重卡规模化应用，基本建成交通运输绿色燃料供应体系等发展目标。

2027年我国将基本形成多部门协同的交通运输与能源融合发展机制，将统筹规划交通运输清洁能源供应保障体系；加强交通基础设施清洁能源开发用地用海等支撑保障，鼓励交通与清洁能源基础设施同步开发、同步招商；因地制宜推进铁路、公路、港口航道和枢纽站等清洁能源开发利用；提升交通运输能源系统应急能力，加强交通基础设施网与能源网协同互动。同时，将推动淘汰高耗能、高排放铁路机车车辆、汽车、船舶等运输装备，推动新能源航空器应用推广，推动绿色低碳邮政快递发展，并将持续提升交通运输绿色燃料供应能力。

金价势如破竹

继2024年国际金价上涨超26%后，今年金价迎来更强势的上涨。数据显示，2024年初，纽约、伦敦两地的金价还在每盎司2050美元附近，不到一年半的时间，国际金价已升至最高每盎司3500美元附近，涨幅一度超70%。

拉长时间轴看，金价出现如此大的涨幅在历史上也是罕见的。“今年一季度金价上涨了约19%，历史上超过这一同期涨幅的还要追溯到上世纪80年代和1972年至1974年间。”南华期货分析师夏莹莹表示。

去年以来，高盛、瑞银、摩根大通等国际金融机构纷纷看多黄金，对金价的预测也不断上调。高盛预计现货黄金价格到今年年底将升至每盎司3700美元，到2026年年中 will 升至每盎司4000美元。

金价的快速上涨，让不少消费者措手不及。“今年足金饰品从每克800元左右一路跳涨到每克1000多元，不仅没能等来回调的买入机会，反而越来越高。”上海白领王小姐说。数据显示，4月周大福等品牌金店足金饰品报价最高达到每克1082元左右，较年初一度上涨35%。

高金价下，市场分化态势明显。一方面，投资类需求大幅增加。仅在黄金ETF领域，目前国内市场的黄金ETF规模已接近1600亿元，较年初大幅增长。而另一方面，消费市场出现疲软。代表实物消费状况的上海黄金交易所黄金库存量显示，今年1月至3月，上海黄金交易所的黄金出库量仅335.7吨，较去年同期下降了35.7%。

同心农商行靠前服务疏通“金融水管”

决。同心农商行客户经理开展网格化营销服务时，与周边商户闲聊时了解到丁勇的情况后立即联系到他，在一番调查后，仅用2天时间就为其办理了20万元的授信贷款。

高效的贷款服务和实惠的贷款利率，让丁勇的回乡创业之路变得更加平坦。每到傍晚时，在同心县街市商铺、村头巷尾，总能

看到同心农商行工作人员奔波的身影。他们利用傍晚闲暇时光，深入商户、农户和居民家中走访，与他们聊家常、谈政策、普及金融知识，将授信服务送到群众家门口，把“金融水管”接通到客户家门口。

今年以来，同心农商行积极推动服务下沉，以实施乡村振兴整村授信、支小支微普惠授信、网格化营销、普惠金融万里行活动

红寺堡农商行金融活水润旱塬

大户马志刚抚摸着新购置的播种机感慨地说。去年底，红寺堡农商行单列10亿元春耕专项信贷额度，制定“三优先两保障”工作机制：优先支持粮食生产、优先保障农资供应、优先服务新型经营主体，保障信贷资金直达田间，保障金融服务不留空白。在金牛街支行，客户经理王志斌的“春耕日记”里写满密密麻麻的走访记录：1月5日，对接农机合作社需求；1月12日，摸排种子化肥价格波动；2

月18日，完成朝阳村35户种植户授信……红寺堡农商行30余名“金融轻骑兵”用脚步丈量出了2700余平方公里的服务热土。

“扫一下身份证，刷一下脸，10分钟就到账了！”在新庄集支行，南源村村民李建国通过“黄河e贷”App成功申请到5万元春耕贷款。该行创新构建“线上+线下”立体服务体系，依托手机银行、黄河e栈等智慧金融平台，整合大数据线上资源，实现“秒批秒贷”；线下

为抓手，深入践行普惠金融，打通金融服务的“最后一公里”。该行以服务实体经济为着力点，坚持支农支小与助力产业发展相结合，聚焦本乡本土特色产业、首位产业、新兴产业等重点领域，持续加大产业链上下游金融供给，助力地方产业活起来、实体经济强起来。

（黑忠礼）

推行“1+2”服务模式，“1名客户经理+村‘两委’成员”、金融联络员，把服务送到农户院坝、田间地头。今年春耕期间，线上贷款申请发放占比达63%，农户平均少跑15公里路。

截至目前，红寺堡农商行累计发放春耕备耕贷款9.54亿元，占各项贷款发放总额的78.8%，惠及1.8万户移民，创历年春耕信贷投放新高。

（谢建华）

我国首次实现地月空间卫星激光测距

新华社昆明4月25日电 记者25日从中国科学院云南天文台获悉，科研团队近日成功探测到距地约35万公里的DRO-A卫星激光回波信号，标志着我国首次实现地月距离尺度的卫星激光测距。这相当于科学家们用一个精准的“宇宙手电筒”照向35万公里外的卫星，通过计算激光反射回来的时间，像用尺子量距离一样测出了卫星距地面站的时间。

北京时间4月23日凌晨，由中国科学院空间应用工程与技术中心、云南天文台和上海天文台组成的科研团队，利用云南天文台1.2米望远镜新升级的近红外月球激光测距系统，成功探测到DRO-A卫星单角锥反射器的激光回波信号，星地距离约35万公里。

云南天文台研究员李语强介绍，此次试验成功不仅验证了我国深空激光测距技术的成熟度，具备对卫星、空间碎片、月面反射器等空间目标的测距能力，也为未来深空探测任务提供了重要手段。

据了解，本次新技术试验由中国科学院空间应用中心组织实施，上海天文台负责量载反射器研制，云南天文台负责地面激光测距系统研制，微小卫星创新研究院负责卫星平台研制。

宁报集团新闻职业道德 监督热线

0951-6019493 （机关纪委）

0951-6033843 （全媒体指挥中心）

通告

因宁夏回族自治区交通运输综合行政执法监督局2024年非现场执法点建设项目二标段施工，现定于2025年5月6日至2025年8月30日期间，在贵方管辖范围内的S307线马长滩宁蒙界的K128+800m~K130+000m路段；G211线甜水堡宁甘界的K174+000m~K175+600m路段；S202线苏步井宁蒙界的K0+400m~K1+600m路段车道进行半幅封闭施工。施工期间，请过往车辆按照现场警示、提前标志行驶，由此带来的不便，敬请谅解。特此通告。

宁夏回族自治区交通运输综合行政执法监督局吴忠分局
宁夏公路管理中心吴忠分中心
盐池县公安局交通管理大队
青铜峡市公安局交通管理大队
陕西高速电子工程有限公司宁夏2024年非现场执法点建设项目二标段项目经理部

通告

因G20青银高速和G2012定武高速宁夏高速公路视频优化升级工程施工需要，将于2025年5月6日至2025年7月31日（劳动节、端午节、古尔邦节不施工）期间对G20青银高速K1373+890至K1442+722（高沙窝西收费站）和G2012定武高速外场K78+700至K104+014（太阳山收费站）上行、下行依次施工，每次施工区域不大于4KM。为避免车辆拥堵，请过往车辆提前做好出行路线规划，由此带来的不便，敬请谅解。特此通告。

宁夏回族自治区交通运输综合行政执法监督局吴忠分局
宁夏交投高速公路管理有限公司
宁夏交投科技发展有限公司宁夏高速公路视频优化升级工程项目经理部
2025年4月26日

遗失声明

●宁夏新泰汽车贸易有限公司遗失福田牌合格证1张，车架号：LVBV3JC82PE154628，发动机编号：BRG23000731，合格证编号：WAG129299116209，合格证印刷号：NO.D0106529。声明作废。

●银川市欧阳亲婚恋中心（统一社会信用代码：52640100MJX222083E）遗失民办非企业登记证正、副本。声明作废。

●杨荣遗失居民身份证，身份证号：

640102198409171248，特此声明。
●王岩遗失银川市金凤区连湖花园二区3-1-1702室房屋押金收据1张，收据号：5096915，金额：3000元。特此声明。