

# 中共中央国务院中央军委决定 给景海鹏朱杨柱桂海潮 颁发航天功勋奖章

新华社北京4月18日电 中共中央 国务院中央军委  
关于给景海鹏颁发“特级航天功勋奖章”  
授予朱杨柱、桂海潮“英雄航天员”荣誉称号  
并颁发“三级航天功勋奖章”的决定  
(2024年4月18日)

2023年5月30日，神舟十六号载人飞船成功发射，航天员景海鹏、朱杨柱、桂海潮驾乘飞船顺利进驻天和核心舱，在轨驻留5个月，先后进行1次出舱活动、1次太空授课，开展一系列空间科学实验与应用载荷在轨(试)验，完成空间站“三舱三船”构型下的平台管理照料，于2023年10月31日安全返回。神舟十六号载人飞行任务，是空间站全面建成、载人航天工程进入应用与发展新阶段的首次载人飞行任务，首次由航天员驾驶员、航天飞行工程师、载荷专家3种类型航天员共同执行任务，标志着中国航天事业高水平科技自立自强迈出新步伐，加快建设航天强国实现新突破，对提升我国综合国力和增强中华民族凝聚力、激励全党全军全国各族人民昂扬斗志、团结拼搏、奋力谱写中国式现代化新篇章，具有重要意义。

神舟十六号载人飞行任务的圆满成功，凝聚着广大科技工作者、航天员、干部职工、解放军指战员的智慧和心血。景海鹏、朱杨柱、桂海潮同志是其中的杰出代表，他们矢志报国、忠诚使命，不畏艰险、团结协作，向世界展示了强大的中国精神、中国力量。景海鹏同志4次执行载人飞行任务、3次担任指令长，成为执行载人飞行任务次数最多的中国航天员。朱杨柱同志坚毅果敢、勇于挑战，精心精细操作，成为我国首位执行载人飞行任务、开展出舱活动的航天飞行工程师。桂海潮同志艰苦训练、历经重重考核，光荣入选神舟十六号乘组，成为我国首位执行载人飞行任务的载荷专家。为褒奖他们为我国载人航天事业建立的卓著功绩，中共中央、国务院、中央军委决定，给景海鹏同志颁发“特级航天功勋奖章”，授予朱杨柱、桂海潮同志“英雄航天员”荣誉称号并颁发“三级航天功勋奖章”。

景海鹏、朱杨柱、桂海潮同志是不忘初心、牢记使命、献身崇高事业的时代先锋，是探索宇宙、筑梦太空、建设航天强国的标兵模范。党中央号召，全党全军全国各族人民要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，以受到褒奖的航天员为榜样，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，更加紧密团结在以习近平同志为核心的党中央周围，大力弘扬“两弹一星”精神和载人航天精神，自强不息、同心同德，踔厉奋发、勇毅前行，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而团结奋斗！

## 李强在第135届中国进出口商品交易会巡馆时强调 让广交会这个“金字招牌” 不断焕发新的时代风采

据新华社广州4月18日电 4月18日，国务院总理李强在第135届中国进出口商品交易会(广交会)企业馆巡馆。他强调，要深入贯彻落实习近平总书记关于办好广交会的重要指示精神，深化改革、坚持创新发展，推动广交会越办越好，让广交会这个“金字招牌”不断焕发新的时代风采。

18日上午，李强来到位于展馆A区的企业馆，先后参观了莱克电气、迈胜医疗、创维、科大讯飞、广汽、隆鑫通用等多家企业展区，了解企业参展情况，观看产品互动演示。李强肯定相关企业通过技术积累、产品创新，在激烈的国际竞争中占据一席之地。他勉励企业不断提升自主研发能力，推进数字化、智能化、绿色化转型，加快中国制造业向中国创造转变，努力做所在行业的先行者、领跑者。他指出，要充分用好广交会平台，持续提升中国品牌的知名度和影响力，推动外贸提质稳量。李强还同各国采购商亲切交流，鼓励大家做促进中外合作的桥梁，推动中国和世界合作共赢。

李强参观了广交会发展史陈列馆。他指出，新形势下广交会要越办越好，为我国扩大高水平对外开放、推动构建开放型世界经济作出更大贡献。要积极探索办好常态化线上平台，推进线上线下更好融合，打造“永不落幕”的广交会；要立足市场前沿，围绕新技术、新业态等加强主题设计，引入参展企业，更好促进产业升级、消费提质，打造“引领市场”的广交会。

此前，李强同广交会参展企业代表座谈交流。美的、贝乐智能、神驰电机、井松智能、众鑫环保、德艺文创、梦百合家居、天山毛纺织等企业负责人出席座谈会。

在听取与会代表发言后，李强表示，近年来，面对世界经济增长乏力、贸易保护主义抬头等不利影响，我国外贸展现出很强的韧性和竞争力，其中凝聚着广大外贸企业的辛勤奋斗。希望外贸企业在进一步开拓国际市场、不断提升产品质量和附加值、积极参与国际标准制定上下功夫，走拼创新、拼品质、拼品牌的新路，靠过硬的技术、质量和服务赢得市场、赢得未来。

## 二十届中央第三轮巡视完成进驻

据新华社北京4月18日电 根据党中央关于巡视工作统一部署，截至4月17日，二十届中央第三轮巡视完成进驻工作。15个巡视组将对34家经济工作部门和金融单位开展常规巡视。

被巡视单位分别召开巡视进驻动员会。各中央巡视组组长作动员讲话，对深入学习贯彻习近平总书记关于巡视工作重要讲话精神，扎实开展巡视工作提出要求。

各中央巡视组组长指出，巡视是推进党的自我革命、全面从严治党的重要制度安排。中央巡视组将深入学习贯彻习近平总书记关于巡视工作的重要论述和党中央部署要求，切实提高政治站位，自觉接受监督，主动配合巡视，认真抓好整改，持续推动高质量发展，纵深推进全面从严治党，以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

据悉，15个中央巡视组将在被巡视单位工作3个月左右，期间设立专门值班电话和邮政信箱，主要受理反映被巡视党组织领导班子及其成员、下一级党组织主要负责人和重要岗位人员问题的来信来电来访，重点是关于违反政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、群众纪律、工作纪律和生活纪律以及巡视整改等方面问题反映。巡视组受理信访时间截止至2024年7月12日。

精神，履行职能责任，推动高质量发展，防范化解重大风险，统筹推进深层次改革和高水平开放，纵深推进全面从严治党，加强领导班子、干部队伍和基层党组织建设等情况，深入查找政治偏差，推动解决突出问题。要加强对巡视、审计等监督发现问题整改情况的监督检查，深入了解履行整改责任、推动问题解决的实际行动和效果，重点查找敷衍整改、虚假整改等问题，持续释放强化整改的鲜明信号。

被巡视党组织主要负责人表示，将深入学习贯彻习近平总书记关于巡视工作的重要论述和党中央部署要求，切实提高政治站位，自觉接受监督，主动配合巡视，认真抓好整改，持续推动高质量发展，纵深推进全面从严治党，以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

据悉，15个中央巡视组将在被巡视单位工作3个月左右，期间设立专门值班电话和邮政信箱，主要受理反映被巡视党组织领导班子及其成员、下一级党组织主要负责人和重要岗位人员问题的来信来电来访，重点是关于违反政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、群众纪律、工作纪律和生活纪律以及巡视整改等方面问题反映。巡视组受理信访时间截止至2024年7月12日。

## 外交部： 决不接受有关国家在南海问题上的 无端指责

新华社北京4月18日电 针对近期美日菲峰会涉华消极声明，外交部发言人林剑18日表示，中方坚决反对有关国家操弄集团政治，决不接受有关国家在南海问题上针对中国的无端指责和恶意抹黑。

当日例行记者会上，有记者问：近期举行的美日菲三边峰会发表声明对中国在南海的活动表示严重关切，呼吁中国遵守2016年南海仲裁案裁决。请问发言人有何评论？

林剑表示，中方坚决反对有关国家操弄集团政治，坚决反对任何挑起和激化矛盾、损害他国战略安全和利益的做法，坚决反对在本地搞封闭排他的“小圈子”。中方决不接受有关国家在南海问题上针对中国的无端指责和恶意抹黑。

“南海仲裁案所作裁决非法、无效。中国不接受、不参与仲裁，不接受、不承认所谓裁决，更不接受任何基于该裁决的主张和行动。”林剑说。

林剑说，南海仲裁案及其非法裁决损害的是包括非方在内的地区国家的利益。任何包装都改变不了南海问题的本质，任何披着法律外衣的政治操演都阻挡不了中国维护自身领土主权和海洋权益的坚定决心和意志，都将注定徒劳。中方将继续依据国内法和国际法坚决捍卫自身的合法权利。“我们奉劝相关国家认清现实，改弦更张，不要一错再错。”

**公告**  
丁兵、李毅波、吴杰三位同志，将根据有关规定与你们解除劳动合同。  
株洲市公共交通有限责任公司  
2024年4月19日

**交通银行**  
BANK OF COMMUNICATIONS

### 税融消费贷

新客户专享限时优惠利率  
年化利率(单利)低至 **3.15%**  
优惠时间：2024年4月1日-2024年6月30日  
无需开户，即可线上申请额度

**申请流程**  
扫描下方二维码申请或微信搜索“交行贷款”进入“交行贷款”小程序-点击“税融消费贷”广告图。

温馨提示：  
1. 贷款资金使用应符合国家法律法规、监管部门和行政政策规定，仅能用于消费。  
2. 贷款年化利率(单利)3.85%-13.8%，具体贷款利率及利率以交通银行审批结果为准。  
3. 请向交通银行湖南分行各网点，或湖南分行零售服务热线0731-85520097。  
4. 谨慎借贷，理性消费。  
5. 切勿点击非法不明链接及二维码，不要透露个人账户密码、交易验证码及敏感信息。

## 外交部介绍接收美方返还 38件文物艺术品相关情况 大部分为中国 藏传佛教文物

新华社北京4月18日电 当地时间4月17日，中方在中国驻纽约总领馆接收了美方返还的38件文物艺术品。外交部发言人林剑18日在例行记者会上应询介绍有关情况。

“中美于2009年1月14日首次签署关于防止中国文物非法入境美国的政府间谅解备忘录，其有效期从今年1月14日起第三度顺延。”林剑说，这次返还还是第三度顺延以来，中美两国成功开展的首次文物返还合作，也是积极落实两国元首旧金山会晤共识的体现。

据了解，此次返还的38件中国文物艺术品大部分为中国藏传佛教文物，时代为元至明清时期，类别丰富、工艺精湛，其中的牙雕、木雕作品以及壁画残片较为罕见，具有重要的历史、艺术和科学价值。

林剑说，这批文物艺术品今年3月被美方缴获。中方获悉消息后高度重视，第一时间开展核查等工作，在美方配合下成功实现文物返还。下阶段，中方有关部门将适时安排文物回运工作。

林剑表示，中方将继续履行中美相关谅解备忘录，与美方建立健全被盗文物信息通报机制，保障文物安全，促进文明交流互鉴，为增进中美人文交流和两国人民友谊提供有益助力。

## 从美国成功追索！ 38件流失文物艺术品将回国



4月17日，在美国纽约中国驻纽约总领馆，工作人员点交中国流失文物艺术品。新华社发

新华社纽约4月17日电 中方17日在纽约接收美方返还的38件中国流失文物艺术品。返还仪式17日下午在中国驻纽约总领馆举行。美国纽约曼哈顿区检察官办公室将缴获的38件中国

流失文物艺术品移交中国政府。中美于2009年1月14日首次签署中美关于防止中国文物非法入境美国的政府间谅解备忘录，其有效期从今年1月14日起第三度顺延。

## 时速400公里！ CR450动车组样车年内下线

据新华社北京4月18日电 高铁，我国自主创新成功的一个范例，在领跑世界的同时将如何书写更快的“中国速度”？

记者18日从中国国家铁路集团有限公司了解到，由国铁集团牵头实施的CR450科技创新工程目前正全面推进，其中CR450动车组样车正在加紧研制，将于年内下线。

据国铁集团科技和信息化部负责人介绍，CR450科技创新工程主要包括CR450动车组和时速400公里高铁线路、桥梁、隧道等基础设施技术创新。CR450动车组的研制是在2017年下线的复兴号中国标准动车组CR400的基础上又一次技术突破，列车运行时速将从350公里提升到400公里。

民政部：

## 严厉打击虚开、伪造、 买卖火化证明等行为

据新华社北京4月18日电 民政部近日印发通知，要求进一步加强遗体火化证明管理工作。要加强对火化证明的管理，严厉打击虚开、伪造、买卖火化证明等行为。

通知要求，殡仪馆要建立统一规范的工作制度和服务流程，要认真核对死者身份信息、死亡证明、遗体火化确认书以及丧事承办人(丧属)的身份信息，确认无误后方可火化遗体；死亡证明、遗体火化确认书不齐全、内容不准确不完整的，不得火化遗体。要加强对火化证明的管理，建立严格的开具、领取、登记、核销、备查等管理制度，严厉打击虚开、伪造、买卖火化证明等行为。

通知强调，殡仪馆、殡仪服务站接运遗体，要凭公安机关或者医疗卫生机构出具的死亡证明进行接运。殡仪馆、殡仪服务站要安排符合相关标准的设施设备妥善保管遗体；要按照基本殡葬服务规范流程和标准提供告别服务；要对利用其场地设施举办的丧事活动承担管理责任。

通知还明确，殡仪馆(骨灰堂、公墓)要规范骨灰安放(葬)管理服务流程，建立骨灰可追溯的闭环管理机制。要与丧事承办人(丧属)签订骨灰安放(葬)协议，要建立骨灰安放(葬)档案，确保档案不发生遗失和损毁等情况。要定期核查骨灰安放(葬)情况，核实骨灰安放(葬)档案信息与实际是否相符，杜绝出现骨灰错放、遗失等问题。

## 平稳向好 加快转型 ——透视首季工业经济形势

围绕开局工业运行情况、制造业转型等热点问题，国新办4月18日举行新闻发布会，工业和信息化部相关负责人进行了回应。

### 工业经济总体实现良好开局

对于开局工业经济形势，工业和信息化部副部长单忠德说，一季度总体实现良好开局，工业经济运行平稳向好，新型工业化加快推进，信息通信业稳步发展，营商环境持续优化。

据介绍，一季度规模以上工业增加值同比增长6.1%，为8个季度以来的最高值。智能化水平取得新提升，目前已培育421家国家级智能制造示范工厂。“双千兆”网络部署稳步推进，累计建成5G基站364.7万个，5G用户普及率突破60%，千兆城市达到

207个。关于地方和行业情况，单忠德介绍，工业大省大市和重点行业保持稳定增长，31个省份中28个省份工业增加值同比增长。41个工业大类行业中，电子、汽车等37个行业增加值同比保持增长，增长面较去年扩大22个百分点。

单忠德还表示，工业经济回升向好的积极因素持续累积。根据一季度对3.6万家重点企业调查问卷显示，76%的企业预计其产值二季度将增长或持平。

### 制造业智能化、绿色化转型加快推进

引领产业发展的智能制造示范工厂，培育一批专业水平高、服务能力强的智能制造系统解决方案供应商，建成一批具有行业影响力的工业互联网平台。

在工业绿色化发展方面，工业和信息化部运行监测协调局局长陶青说，将落实好大规模设备更新和消费品以旧换新等支持政策，引导企业、园区、重点行业全面实施新一轮绿色低碳技术改造升级。

### 加快6G、万兆光网研发力度

赵志国说，将推动信息基础设施优化升级，推进算力基础设施协同发展，推动5G与大数据、云计算、人工智能等多种技术融合，加快6G、万兆光网研发力度，加速推进大数据、人工智能等研发应用，开展“人工智能+”行动，持续加快工业互联网的规模化应用。

### 推动制造业中试发展取得积极进展

中试是科技成果转化的关键环节。单忠德在会上提出系列目标：到2025年，我国制造业中试发展取得积极进展，重点产业链中试能力基本全覆盖，数字化、网络化、智能化、绿色化水平显著提升，中试服务体系不断完善，建设具有国际先进水平的中试平台。

对此，单忠德表示，将提升中试验证能力，实施制造业中试能力提升工程，科学规划重点行业的先进中试能力。

据新华社北京4月18日电