

习近平为柬埔寨太后莫尼列举行中华人民共和国“友谊勋章”颁授仪式

新华社北京11月6日电 国家主席习近平6日在人民大会堂为柬埔寨太后莫尼列举行中华人民共和国“友谊勋章”颁授仪式。

中共中央政治局常委、中央书记处书记、党和国家功勋荣誉表彰工作委员会主任王沪宁出席仪式。

金色大厅内，巨幅红色背景板前，中柬两国国旗整齐排列，背景板上金色的“友谊勋章”图案格外醒目。

仪式开始，中国人民解放军仪仗队礼兵正步进入会场，登上授勋台，分列两侧。雄壮的礼乐响起，金色大门徐徐打开，习近平和莫尼列步入大厅。习近平主席夫人彭丽媛、柬埔寨国王西哈莫尼随行。全场嘉宾起立，热烈鼓掌，行注目礼。

习近平和莫尼列登上授勋台。军乐团奏中华人民共和国国歌。

习近平发表讲话。习近平表示，莫尼列太后是中柬友好的重要见证者和推动者。

1958年，莫尼列太后首次陪同西哈努克亲王来华，从此同中国结下不解之缘。60多年来，莫尼列太后积极投身中柬友好事业，见证了新中国发展历程。莫尼列太后对中国人民抱有特殊感情，积极支持两国各领域交流合作，为促进中柬关系发展、增进两国人民友谊作出了杰出贡献。

习近平强调，中柬建交62年来，双方始终相互支持、相互帮助，结下牢不可破的“铁杆”友情，成为具有战略意义的命运共同体。两国关系经受各种考验，堪称国与国交往的典范。柬埔寨王室为此发挥了不可替代的重要作用。中方愿同柬方一道，传承和发扬由中国老一辈领导人和西哈努克太后、莫尼列太后共同缔结的中柬传统友好，让中柬关系在新的历史时期焕发新的生机活力，为两国人民创造更多福祉。

习近平强调，这枚沉甸甸的“友谊勋章”，代表了中国人民对莫尼列太后的崇敬

之情和对柬埔寨人民的深厚情谊，也象征着中柬两国亲密无间的友好感情。祝愿中柬两国繁荣昌盛、人民幸福安康。祝愿两国人民友谊地久天长。

随后，中共中央政治局委员、中央外事工作委员会委员、党和国家功勋荣誉表彰工作委员会副主任杨洁篪宣读《国家主席授勋令》。

礼兵护送“友谊勋章”入场。习近平郑重为莫尼列佩戴勋章。全场响起热烈掌声。

军乐团奏柬埔寨王国国歌。

莫尼列致答谢辞。莫尼列表示，今天，习近平主席亲自为我颁授中华人民共和国“友谊勋章”，这充分体现了伟大的中国人民对我本人以及柬埔寨人民的友好感情和兄弟情谊，我感到万分高兴，表示最衷心的感谢。西哈努克太后同中国老一辈领导人共同缔结并精心培育了

柬中传统友谊，我们将永远铭记。长期以来，中国坚定支持柬埔寨的正义事业，支持柬埔寨维护国家主权独立、领土完整、国家和平、民族团结以及各项事业发展。我谨向伟大的中国共产党、中国政府和中国人民表示最诚挚的谢意。柬埔寨人民将同兄弟的中国人民一道，巩固传统友谊，加强团结合作，推动柬中关系不断向前发展。祝愿中国共产党和中国人民在习近平主席领导下不断取得新的更大成就。祝愿柬中友谊万古长青。

出席授勋仪式的还有中共中央政治局委员，中央书记处书记，中央办公厅主任丁薛祥，中共中央政治局委员、全国人大常委会副委员长王晨，国务委员兼外交部部长王毅，国务委员兼国务院秘书长肖捷，全国政协副主席张庆黎，以及中央军委委员，中央军委政治工作部主任苗华等。中柬两国各界友好人士代表参加。

李克强主持召开国务院常务会议 确定加强财政民生支出保障的措施 部署结合冬季新冠肺炎疫情防控和

新华社北京11月6日电 国务院总理李克强11月6日主持召开国务院常务会议，确定加强财政民生支出保障的措施，增强惠民政策获得感和可持续性；部署结合冬季新冠肺炎疫情防控和

会议指出，今年以来，疫情对低收入群众包括农民工、贫困户、灵活就业人员的就业、收入、生活造成较大影响。各地区各部门认真落实党中央、国务院部署，大幅压减政府支出，加大基本民生保障，前三季度养老金和离退休金人均同比增长8.7%，社会救济和补助人均增长12.9%，在疫情冲击的特殊困难情况下，保住了基本民生，稳定了民心。下一步，要坚持尽力而为、量力而行，逐步提高保障和改善民生水平。一是在预算安排上优先保障民生支出，对国家出台的民生政策做到应保尽保。落实中央与地方财政事权和支出责任划分改革要求，对教育、养老、医疗、低保和住房保障等民生事项，按支出责任予以足额保障。二是完善民生领域制度。建立民生资金直达的长效机制，确保资金精准直达受益对象。在国家基本公共服务清单基础上，结合实际探索建立民生支出清单管理制度，先行在教育、医保领域试点并逐步扩大范围。三是增强惠民政策获得感和可持续性。既要主动作为，加快补齐民生短板，又要确保民生支出与经济发展相协调、与财力状况相匹配，防止脱离实际、寅吃卯粮。严禁实施超出规划和财力的项目。四是加大监督力度，对民生政策落实不到位或不可持续的，要督促及时纠正。对截留挪用、套取民生资金的要严肃查处问责。五是坚持政府过紧日子，坚决压减一般性支出，将节省下来的资金重点用于民生特别是解决民生难事、加大困难群众兜底保障。

会议指出，爱国卫生运动对促进和保护人民健康发挥了重要作用，必须常抓不懈。冬季是开展爱国卫生运动的重要时节，有关部门要推动做好相关工作，当前要把爱国卫生运动与冬季疫情防控、流感等其他流行病防治结合起来。一要做好冬季常态化疫情防控。保持勤洗手、室内通风、分餐公筷等好做法，根据防控需要落实好戴口罩、保持社交距离等要求。总结防控经验，科学研判疫情形势，完善防控聚集性疫情的应急预案，加强防疫物资保障，合理调配流调、检测、救治等防控力量，实事求是、公开透明发布信息。同时，做好流感等多病共防。二要全面推进城乡环境卫生综合整治。聚焦农贸市场、小餐饮店、老旧小区、城乡结合部等重点场所和薄弱环节，持续抓好环境卫生管理，消除致病生物孳生环境。三要加强公共卫生设施和垃圾、污水等处理设施建设，严厉打击乱排乱。完善医疗废物和污水处理。四要引导公众养成良好卫生习惯，倡导健康生活方式，提倡戒烟限酒、适量运动、合理膳食，开展健康知识科普，将健康教育纳入国民教育体系，提高公众健康素养和全民健康水平，推进健康中国建设。

我国“一箭13星”成功发射

新华社太原11月6日电 一箭13星！6日11时19分，我国在太原卫星发射中心用长征六号运载火箭，成功将NewSat9-18卫星送入预定轨道，发射获得圆满成功。此次任务还搭载发射了电子科技大学号卫星、北航空事卫星一号和八一03星。

NewSat9-18卫星是阿根廷Satellogic公司研制的10颗遥感小卫星，10颗卫星技术状态一致，均搭载多光谱载荷、高光谱载荷，单星重约41千克，设计寿命3年，发射入轨后与其他7颗在轨的NewSat卫星组网运行，主要用于提供商业遥感服务。

电子科技大学号卫星（又称“天雁05卫星”）由成都国星宇航科技有限公司、电子科技大学与北京微纳星空科技有限公司联合研制，主要用于对地遥感观测，可为智慧城市、农林业灾情监测等行业提供服务。同时，在这个卫星平台上将开展太赫兹通信载荷的相关试验。

北航空事卫星一号是长沙天文空间科技研究院有限公司与北京航空航天大学合作研制的12U科学实验卫星，也是我国空事卫星系统的首颗关键载荷技术验证卫星，主要在轨开展航空机载ADS-B信号接收转发、激光通讯星地数传技术探索等实验。

八一03星（全称“中国青少年科普卫星八一03星‘太原号’”）由太原市教育局联合中国航天科技国际交流中心发起，太原市进山中学校学生全程参与研制，主要用于开展天体遥感观测、对地观测、天地协同编程教育等实验，同时搭载了“孩子的声音上太空”大型公益活动芯片，为青少年学生提供航天科普和教育实践平台。

这次任务是长征系列运载火箭的第351次飞行。

首批从高中招收的舰载战斗机飞行员 成功完成航母资质认证



上图：飞行员驾驶歼-15舰载战斗机在辽宁舰成功实施阻拦着舰（资料照片）
左图：首位驾驶歼-15舰载战斗机在辽宁舰成功阻拦着舰的飞行员接受祝贺（资料照片）
新华社发

新华社沈阳11月6日电 调整姿态、放下尾钩、对正跑道……随着最后一架歼-15舰载战斗机降落在辽宁舰甲板上，海军首批从高中招收的飞行员顺利通过昼间航母资质认证，成为舰载战斗机飞行员。

航母资质认证，是舰载战斗机飞行员获得航母起降资格的重要指标。飞行员需经过陆基起降、触舰复飞、阻拦着舰、滑跃起飞等十个架次飞行科目考核合格后，才能获得航母资质认证，加入被誉为“尾钩俱乐部”的舰载战斗机飞行员序列。

据介绍，从高中毕业生中直接培养舰载战斗机飞行员，是海军探索检验生长培养模式的一次成功尝试。他们克服学员飞行时间短、空中经验少、安全风险高等困难，实现了单批认证人数最多、平均年龄最小、飞行时间最少、认证周期最短的历史性突破，标志着舰载战斗机飞行员生长培养链路全面贯通，也意味着海军舰载战斗机人才培养从单一“改装模式”向“改装模式”和“生长模式”双轨并行培养模式的转变，对航母体系作战能力建设具有重大意义。从此次考核认证情况看，这种生长路径培养既缩短了人

才培养周期，又提高了训练质效，对航母舰载机飞行人才培养进行了有效探索。

据了解，两年多来，海军坚决贯彻中央军委决策部署，始终把舰载机飞行人才培养作为推进海军转型建设的紧要大事，先后制定出台舰载机飞行人才培养一揽子方案措施，细化上百项任务清单，全面调整优化与生长模式相适应的教学、训练和保障体系，逐步构建起舰载战斗机、特种机、直升机、空中战勤和无人机“五位一体”整体推进以及改装、生长“双轨并行”的人才培养体系。

中欧班列今年开行超万列

新华社北京11月6日电（记者 樊曦）记者从中国国家铁路集团有限公司获悉，中欧班列今年开行超万列，战略通道作用更加凸显，为维护国际产业链供应链安全稳定提供了有力支撑。

统计显示，截至11月5日，中欧班列今年开行已达10180列，再次创造新纪录，运送集装箱92.7万标箱，同比增长54%，往返综合重箱率达到了98.3%，通达欧洲21个国家、92个城市。

国铁集团货运部有关负责人介绍，今年以来，铁路部门不断提高中欧班列运行效率和品质，开行数量实现8个月持续增长，为经济社会发展秩序加快恢复做出积极贡献。

致敬，时代的记录人！

新华社记者 白阳 胡浩

想象一下，如果没有新闻，生活会变得怎样？
当清晨的阳光照进你的房间，第一批新闻资讯已经如约而至，让你对当天热点“早知道”。在你上班的路途、课余的操场、用餐的间隙、睡前的时光……新闻让你拥有看世界的“眼睛”、为你提供参与社会事务的舆论场。
新闻，反映民生、影响社会、记录历史。
6日，全国优秀新闻作品最高奖——第三十届中国新闻奖、第十六届长江韬奋奖颁奖报告会在京举行。来自全国各媒体最顶尖的新闻人汇聚一堂，从新闻生产的幕后走到台前，分享作品背后的苦辣酸甜与新闻人的家国情怀。
这些作品，凝固历史瞬间
新闻，将历史瞬间凝固为永恒。品读本届中国新闻奖300余件获奖作品，“新中国成立70周年”“脱贫攻坚”“复兴之路”等重大历史事件主题占据重要比例。特别是庆祝新中国成立70周年作为2019年中国最重要的新闻事件之一，5篇特别奖获奖作品均以此为主题。
“在几乎被新媒体完全裹挟的碎片化阅读时代，长达万余字的鸿篇巨制会是一个明智的选择吗？”报告会出现，《人间正道是沧桑——献给中华人民共和国70周年华诞》的作者代表、新华社记者张旭东在报告会发言中引出的问题，也是当今新闻人面临的共同困惑。
“有大大的样子，有长的气象。在时代跨越的高光时刻，在风云际会的关节节点，新闻人应承担起书写历史的光荣使命，

穿越时空、锻造精品，书写时代的大文章。”铿锵有力的回答背后，是新闻工作者的使命初心。
这些作品，描摹社会百态
反映社会热点、传递民情民意，是新闻作品永恒的主题。在本届中国新闻奖获奖作品中，有的聚焦现实问题开展舆论监督，有的深入田间地头反映百姓心声，以扎实的采访、鲜活的笔触，描摹了社会百态。
一等奖获奖作品《神秘“曹园”》，就是一个优秀的舆论监督报道。记者在收到群众关于牡丹江市的“曹园”在国有林内大肆占地毁林的举报材料后，克服重重阻力掌握大量一手证据，揭开了该处违建十余年屹立不倒的神秘面纱。在媒体曝光后，园内违法建筑被悉数拆除，“曹园”主人和相关责任人被提起公诉，其他党政相关负责人也受到应有的党纪政纪处理。
同为一等奖获奖作品的新闻专题片《我是188万分之一》，是新闻记者“下沉”到基层挖掘出来的动人作品。记者深入易地扶贫搬迁点，通过小孩、青年、老人、返乡创业者、基层干部等普通人的眼和口，反映中国在决胜决胜脱贫攻坚中付出的巨大努力。
“这样一个波澜壮阔的时代，蕴藏着无数‘好故事’，我们需要做的就是用手中的笔

和镜头，忠实记录下时代潮流涌起的一朵朵浪花。”这部作品的采访记者之一、来自贵州广播电视台的余跃这样说。
这些作品，传递人性高光
人物，是本届获奖作品的又一重要题材。出生入死的传奇英雄、爱岗敬业的先进模范、生活中的普通人……他们在人生关口迸发出的高光时刻，经由新闻作品的记录被人们传诵。
老英雄张富清60多年深藏功名，该线索被新华社湖北分社记者敏锐发现后深入挖掘，精准提炼出“初心本色”的精神内核，感动了万千读者。
“90后”士兵张富清以雷场壮举作答时代之问，中央广播电视总台的访谈直面英雄身后曾经历的心理冲击、情绪起落等，真实立体地塑造了一个从排雷英雄到生活强者的钢铁战士形象。
英雄的事迹让人敬仰，普通人的故事更能让我共鸣。
《对话“挡刀女孩”崔译文：请相信世界的美好》讲述了一个“95后”青年面对危险挺身而出、替同学挡刀的感人故事，刷新了人们对新一代大学生的认识；融媒体作品《新动力人群说》聚焦科技前沿领域的知识分子，反映当代青年为新一轮改革开放赋能聚力的奋斗历程。

这些作品，引领创意潮流
Vlog、网络直播、交互页面……迅猛发展的新技术，为新闻的呈现形式提供了更多可能。在本届获奖作品中，许多作品不再是单方面的“我说你听”，而是借助技术的力量展现出天马行空的创意。
“15665,611612”是什么？是一段旋律，也是一串密码。特别奖获奖作品、新华社制作的微电影《新中国密码：15665,611612!》将《没有共产党就没有新中国》这首老歌进行了新包装，在网络时代赋予其新的生命力。这部微电影还设计了让网友津津乐道的“彩蛋”——13分14秒的时长，寓意“一生一世”。
《主播说联播》栏目让《新闻联播》的主播用网络语言讲新闻、评热点，为严肃的新闻播报增添了“网感”，有趣的“反差萌”让这个短视频栏目迅速成为“网红”产品。
在众多关于新中国成立70周年的报道中，《大阅兵后再看这组外媒数据，忍不住红了眼眶！》另辟蹊径，通过梳理外媒对华报道数量和中国GDP世界排名变化的大数据，形象地呈现了中国由弱到强的发展过程；《十八洞村龙金彪的Vlog | 脱贫之后》采用时下风靡社交网络的Vlog形式，并结合手绘、动画等“二次元”元素，让报道更加接地气。
“因为信仰所以热爱，因为热爱所以担当。”正如本届长江韬奋奖获得者、人民日报社编辑王方杰所说，新闻工作者把作品写入时代进程、写入人民心中，才算是真正的不辜负时代、不负人民。
向你们致敬，时代的记录人！
新华社北京11月6日电

裴李岗遗址又有重大发现

距今3万年左右 旧石器晚期遗存



本报讯（记者 成燕 李焱 图）记者昨日从郑州新郑裴李岗遗址考古发掘现场了解到，该遗址发掘工作有了新的重大发现：该遗址西边新发现距今3万年左右的旧石器晚期遗存，其堆积厚度达225厘米，分布面积超过5000平方米，该发现大大提升了裴李岗遗址的内涵和地位。
裴李岗遗址位于新郑市新村镇西，在20世纪70年代末曾进行过3次发掘，发现了文化层、公共墓地以及少量灰坑及陶器，出土了一批具有典型特征的遗物，随之以该类型遗物为代表，被命名为裴李岗文化。2018年，文物考古工作者对该遗址启动新的发掘工作，陆续在遗址西部发现了堆积丰富的旧石器晚期遗存。
中国社科院考古研究所助理研究员李永强告诉记者，裴李岗遗址总体保存较差，遗址地层关系确认了红黏土层属生土堆积，裴李岗墓葬全部开口在耕土层或扰土层下，打破红黏土层，较深的墓葬打破水波层甚至红沙土层，说明遗址堆积曾经历较复杂的过程，也说明裴李岗人群是在大暖期后相当长时间才选择裴李岗遗址定居。他们后续将对遗址周边进一步开展地质环境考察。
另据了解，在裴李岗遗址南部新发现墓葬破坏十分严重，多已见到破碎的随葬品，目前尚不清楚其分布范围及面积大小。新墓葬的发现，对裴李岗遗址的使用时间、人口规模、繁荣程度产生新认识。同时，裴李岗遗址动物遗存初步鉴定有较多鱼骨、发现有龟甲碎片等，对研究裴李岗时期食物生产阶段人群生计结构、农业起源和初步发展、动物驯养等方面将提供新认识。
根据最新考古发掘研究，考古专业人士初步判断裴李岗遗址仍然处于采集狩猎为主、可能兼有少量农业生产食物阶段。与新发现的旧石器晚期遗存相比，裴李岗时期小石片、细石器工艺明显衰落，陶器大量使用，磨制石器得到普遍运用，这些为研究中原地区新旧石器过渡、寻找新石器早期遗存提供了新的线索。