

H 新时代新征程新伟业·习近平总书记关切事

让伟大抗美援朝精神跨越时空、历久弥新

盛夏丹东，游人如织。抗美援朝纪念馆前，观众排起长队，按序入馆参观。

1953年7月27日，朝鲜停战协定签订，抗美援朝战争胜利结束。70年来，任岁月流逝、斗转星移，人们始终不忘这场打出国威、军威的伟大战争和那些为国捐躯的英雄们。

习近平总书记强调：“抗美援朝战争锻造形成的伟大抗美援朝精神，是弥足珍贵的精神财富，必将激励中国人民和中华民族克服一切艰难险阻、战胜一切强大敌人。”

牢记总书记的重要讲话精神，弘扬伟大的抗美援朝精神，中华儿女铭记历史、自强不息，雄赳赳、气昂昂，向着全面建设社会主义现代化国家新征程、向着实现中华民族伟大复兴的中国梦继续奋勇前进。

铭记，以祖国和人民的名义

在丹东，抗美援朝纪念馆近期日均有上万人前来参观。

走进这里，宛若走进一条时光隧道，带领人们重回战火纷飞的朝鲜战场，感受那用鲜血和生命换来的胜利与荣光。

山风呼啸，雪花飞舞。山坡上，志愿军战士们架着步枪，匍匐在雪地里，身上落满积雪……纪念馆中，还原了长津湖战役的场景。

“我爱亲人和祖国，更爱我的荣誉。我是一名光荣的志愿军战士。冰雪啊，我绝不屈服于你，哪怕是冻死，我也要高高地耸立在我的阵地上……”

第83集团军某连是“冰雕连”的传承连队，连指导员张锁在展厅向来参观的战士们详细介绍“冰雕连”的战斗经历，逐句重读当年“冰雕连”战士宋阿毛写下的绝笔信。

铿锵的话语感动着在场的每一个人。92岁的志愿军老战士唐剑光耳朵听不见了，但看到观众在逐字逐句抄写这封信时，老兵的眼泪扑簌簌

滚落：“当年，就是这钢铁一样的意志，支撑着我们，赢得了这场胜利！”参观后，使劲挺直有些佝偻的身子，老人向“冰雕连”的雕像行了一个标准的军礼。

沈阳抗美援朝烈士陵园里，松柏苍翠，鸟语啁啾。

墓园中，123座战斗英雄的墓碑默默矗立；英名墙上，是19万余位烈士的名字。一切，如列队整肃的方阵。

陈寿玉用轮椅推着76岁的父亲陈六街，沿着环形烈士英名墙焦急而仔细地寻找。

在贵州省退役军人事务厅组织下，16名抗美援朝志愿军烈士家属来到沈阳祭拜英烈。陈六街父子从贵州省铜仁市沿河县的老家不远千里来到沈阳，只为找寻烈士英名墙上“陈福平”三个字，追思为国捐躯的亲人。

“在这里！”顺着陈寿玉手指的方向，陈六街右手拄拐，费力支撑起身子，左手颤巍巍地探到陈福平的名字上，一遍又一遍地摩挲着。

满头白发的老人，抽搐着哭得像个孩子：“爸爸，你离家时，我还不到2岁，你这一走就再没回来，我多想能看看你，叫你一声爸……”

去时少年身，归来英雄魂。沈阳抗美援朝烈士陵园的地宫里，安放着913具志愿军烈士遗骸。我国已连续9年迎接在韩志愿军烈士遗骸归国安葬。多年来，从中央到地方，一直致力于为烈士寻亲、组织祭扫。

铭记先烈、告慰英灵。沈阳抗美援朝烈士陵园管理中心主任吴涛说：“前来祭拜英烈的人们接连不断。‘最可爱的人’永远是活在我们心中的英雄。”

传承，让抗美援朝精神世代发扬

沈阳市浑南区高坎街道，有一家由农家院改建成的展馆，展馆里是超千件和抗美援朝有关的展品。馆长孙

德山已年过九旬，是一名参加过抗美援朝战争的老兵。在朝鲜战场上，他当过汽车兵、通讯兵、警卫员，立过三等功。

多年前，老人决定自建一座抗美援朝教育馆，宣传抗美援朝精神。他把自己的积蓄和每个月微薄的退休金投进去。缺资金，老人就外出捡废品、开荒种地，靠几元、几十元地积攒，一点点建起了这座展馆。老人的精神感动了许多人，在有关部门和社会各界帮助下，展馆建设日渐完善。

一个旧口粮袋被放在展览显著位置，这是当年在朝鲜战场上团长朱德昌送给孙德山的。

“战场上粮食不够吃，团长看我没吃的，就把他的口粮袋给了我，没想到，这竟成了他留下的遗物。”

战争胜利后，朱德昌被安葬在沈阳抗美援朝烈士陵园。每年清明节，孙德山都会去陵园扫墓，和老团长说说话，“报告”展馆的情况。

“让年轻人记住这段历史，我的战友们才没白白牺牲，我才能闭上眼。”孙德山说。

可歌可泣的英雄故事，不会随时间而流逝。

开展“千名大学生行万里路、寻访百位抗美援朝老战士”社会实践活动，打造全国首批《抗美援朝精神》课程……位于丹东市的辽东学院近年来组织起丰富多样的教学活动，弘扬抗美援朝精神。今年4月，辽宁省抗美援朝精神研究基地在辽东学院成立。“进入新时代，我们格外注重用伟大的抗美援朝精神铸魂育人，从中汲取继续前进的智慧和力量。”辽东学院党委书记周景雷说。

“孩子们，今天我们要尝一份志愿军战士的军粮。”

在沈阳抗美援朝烈士陵园工作的“90后”讲解员杜若飞，经常义务为学生讲述烈士们的故事。进校园讲解前，他会把煮熟的土豆冻起来，在讲述长津湖战役时，他将冻得像

石头一样的土豆发给孩子们，让他们尝尝。

有的孩子悄悄把土豆放在手心里、衣服里想捂些好入口，杜若飞就鼓励他们：“你们跟当时的志愿军战士用了同样的方法解决这个难题，了不起。”

不少孩子咬着难以下咽的冻土豆，听着扣人心弦的战斗故事，流下热泪。

“这一刻，孩子们能理解志愿军战士的苦。这种共情，让抗美援朝精神更真实可感。”杜若飞说。

志愿军老战士、纪念馆讲解员、教育工作者……越来越多的人们受到抗美援朝精神感染，加入到学习、传承队伍中，让宝贵的精神财富得以历久弥新、代代相传。

前行，汇聚起民族复兴的磅礴力量

近日，一场特殊的“青春与青春的对话”在丹东举行。在辽宁省军区、丹东军分区邀请下，抗美援朝英雄连队的现役官兵代表与志愿军老战士“共话青春”。

抗美援朝战争中，一支隶属38军的先锋连队，因战功赫赫有着“虎头连”的美誉。现任连指导员陈天龙来到当年38军老战士孙凯丰家中拜访。

95岁的孙凯丰看到老部队的后辈，心情格外激动，新老两代军人手挽着手聊起过去与现在的军营。陈天龙拿出一把略显陈旧的小号，孙凯丰眼睛一亮：“就是这把小号，我们听了心潮澎湃，敌人听了闻风丧胆。”

陈天龙与老人共同观看了近期部队训练视频。老人的眼角湿润了，他说：“现在国家强大了，武器装备精良、战士训练有素，有你们保卫祖国，我们放心！”

老人的点赞和嘱托，让陈天龙格外动情：“我们和老前辈都在青年年华里从军报国。‘虎头连’当年的浴血荣光始终激励我们，在新时代再立新

功！”

天地英雄气，江河万古流。抗美援朝的英雄战歌，总有后来人传唱。

“朝鲜山洞多，发现美军飞机时，要判断好飞机的飞行速度和距离，利用山洞等地形保护火车和物资运输安全……”

93岁的抗美援朝火车司机刘维臣在大连向前来看望他的铁路职工讲述当年在朝鲜战场上的生死瞬间。

27岁的大连机务段动车组司机郝春雨是一名转业军人，听完刘维臣的讲述，他深受触动：“老一辈铁路人用青春和生命，在抗美援朝战争中打造了一条‘打不断、炸不烂的钢铁运输线’。如今，中国早已进入高铁时代，这种精神仍激励着我们，把岗位当阵地，肩负起职责使命，为中国铁路更好更快发展贡献智慧和力量！”

沈阳，曾是抗美援朝的后方、支援战场的前线。沈阳抗美援朝烈士陵园里长眠着邱少云、黄继光等家喻户晓的志愿军烈士。英雄的骨血与大地融为一体，凝结成这座城市鲜明的城市品格。

烈士陵园里，四季鲜花不断。“伟大的抗美援朝精神，感召着新时代的青年人，向着强国建设、民族复兴的新征程奋勇前进。”到烈士陵园献花祭扫的吕祥仁说。

今年38岁的吕祥仁是沈阳新松机器人自动化股份有限公司移动机器人高级技术总监，他负责的移动机器人领域已实现核心技术完全自主可控，在世界上居于领先地位。

吕祥仁说：“70多年前，新中国的热血青年为了祖国和人民奔赴疆场，一把炒面一口雪，赢得伟大胜利。新时代，这种英雄气概激励着我们在科技领域加快攻关，打赢关键核心技术攻坚战，让先辈们用生命捍卫的国家更强大，让一代代中国人热切期盼的中华民族伟大复兴早日实现！”

(新华社沈阳7月27日电)

新华社北京7月27日电 (记者王优玲、潘洁)住房和城乡建设部部长倪虹在近日召开的企业座谈会上说，要继续巩固房地产市场企稳回升态势，大力支持刚性和改善性住房需求，进一步落实好降低首套住房首付比例和贷款利率、改善性住房换购税费减免、个人住房贷款“认房不用认贷”等政策措施；继续做好保交楼工作，加快项目建设交付，切实保障人民群众的合法权益。

住房和城乡建设部表示，稳住建筑业和房地产业两根支柱，对推动经济回升向好具有重要作用。要以工业化、数字化、绿色化为方向，大力推动建筑业持续健康发展，充分发挥建筑业“促投资、稳增长、保就业”的积极作用。

在座谈会上，8家来自建筑施工、建设科技、房地产业领域的国有、民营企业负责人作了重点发言，结合企业生产经营实际，分析了当前行业发展的现状和趋势，表达了对相关政策落实情况的真切感受，就推动行业健康发展提出了政策建议。

住房和城乡建设部表示，要坚持系统思维、协同发展，通过科技创新和制度创新解决发展中遇到的问题。要深化住房供给侧结构性改革，强化科技赋能，提高住房品质，为人民群众建造“好房子”。希望建筑企业和房地产业积极参与保障性住房建设、城中村改造和“平急两用”公共基础设施建设，促进企业转型升级和高质量发展。

最高法： 具有专门知识的人民陪审员 可参与后续环境修复工作

据新华社北京7月27日电 (记者齐琪)为充分发挥具有专门知识的人民陪审员的专业优势，提升环境资源审判专门化水平，最高人民法院27日发布一份司法解释，回应环境资源审判对专门性事实查明的特殊需求，完善具有专门知识的人民陪审员参加环境资源案件审理的规则，统一法律适用。

这份《最高人民法院关于具有专门知识的人民陪审员参加环境资源案件审理的若干规定》，就具有专门知识的人民陪审员参审案件范围、在具体案件中的确定，以及合议庭组成、职责履行等问题予以规范。其中明确：“具有专门知识的人民陪审员可以参与监督生态环境修复、验收和修复效果评估。”

“恢复性司法是环境司法的重要内容。相较于传统执行程序，环境修复执行具有更强的专业性。”最高法有关负责人表示，这份司法解释作出了有别于一般人民陪审员制度的特殊规定，即在审理程序终结后，具有专门知识的人民陪审员可以继续发挥其专业优势，参与后续环境修复工作，彰显了环境司法公众参与的理念。

教育部启动新时代职业学校名师(名匠)名校长培养计划

新华社北京7月27日电 (记者杨湛菲)记者27日从教育部获悉，教育部办公厅近日印发关于实施新时代职业学校名师(名匠)名校长培养计划的通知，计划每年遴选一批中等职业学校校长和高等职业院校(含本科层次和专科层次)从事一线教育教学的在职岗骨干教师或具有绝招绝技的技能大师，进行为期三年的集中培养。

据介绍，新时代职业学校名师(名匠)名校长培养计划从2023年开始实施，每年择优选拔一批培养基地，根据不同培养对象确定重点方向，制定个性化培养方案，提供可持续、伴随式、专业化指导。注重团队建设、示范引领，要求名师(名匠)名校长培养对象主持建设名师工作室、名匠技艺技能传承创新平台和名校长工作室，吸纳优质成员，充分发挥名师(名匠)名校长辐射带动和“智库”作用，带动职业教育教师校长能力素质整体提升。中央财政通过教师工作专项经费按照每位培养对象不低于10万元的标准予以经费支持，分三年拨付培养基地。

连续150次发射成功！ 长征系列运载火箭再创新纪录

新华社北京7月27日电 (记者宋晨)7月27日凌晨，我国在西昌卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭本年度首次在西昌卫星发射中心执行发射任务。

针对发射场夏季高温多雨的气候特点，长征二号丁运载火箭基于以往多发任务积累的实战经验在技术细节上不断完善，在型号产品的设计、生产、存放、检验等各环节，做好了全箭以及地面设备的防雨防水措施。进场后，试验队第一时间对留场设备进行防雨检查，通过各项测试确保设备状态良好。

同时，为避免夏季高温影响整流罩内的温度条件，型号采用卫星所在层的塔架活动平台在临射前最后打开的策略，并对卫星整流罩内进行持续送风，为卫星提供舒适安全的环境条件。

长征二号丁运载火箭是常温液体二级运载火箭，起飞推力约300吨，对应700公里太阳同步圆轨道能力可达1.3吨，具备在酒泉、太原、西昌三大卫星发射中心不同轨道要求的单星、多星发射能力。本次任务是

→ 7月27日4时02分，我国在西昌卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭，采取“一箭三星”方式，成功将遥感三十六号卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

新华社发



“中国天眼”首次 在射电波段观测到黑洞“脉搏”

新华社北京7月27日电 (记者张泉、宋晨)我国科学家领导的国际合作团队近期利用“中国天眼”发现，著名微类星体GRS 1915+105的黑洞存在亚秒级低频射电准周期振荡现象，就像微弱的射电“脉搏”。这是国际首次在射电波段观测到黑洞“脉搏”，有望打开黑洞射电观测和理论研究的新思路。

该研究由武汉大学天文系与中国科学院国家天文台团队牵头完成，相关成果7月27日在国际学术期刊《自然》发表。

微类星体是银河系内由一颗中

子星(或黑洞)与一颗普通恒星组成的双星系统，中子星或黑洞吸积恒星的物质，产生高温的吸积盘及相对论性喷流，是研究强引力场和相对论物理的宇宙天然实验室。GRS 1915+105含有一个快速旋转的黑洞，自发现起约30年来，该黑洞一直具有丰富的X射线光变特征和间歇性射电喷流。

此项研究中，研究团队对GRS 1915+105开展了高时间精度的射电连续谱光变和偏振监测，发现该微类星体的黑洞存在微弱的射电“脉搏”，周期约为0.2秒。这一发现得益于

“中国天眼”的高采样优势和探测灵敏度优势。

“此次发现的黑洞‘脉搏’周期不稳定，而且大部分时间无法探测，因此称之为‘准周期振荡’。”文章第一作者、中国科学院国家天文台副研究员王培介绍，研究团队还分析了黑洞喷流的复杂动力学特性，揭示了该准周期振荡现象与黑洞相对论性喷流直接相关。

“此次黑洞射电辐射‘脉搏’的发现，对于揭示致密天体相对论性射电喷流的起源与动力学过程具有重要科学意义。”王培说。



无人机拍摄的“中国天眼”全景。新华社发