

最美新时代革命军人风采



图为北部战区某部任一荣庄严宣誓。 本报通讯员 赵辉 摄

□ 本报记者 廉颖婷 □ 本报通讯员 赵兴昆

偌大的屏幕上标满五颜六色的箭头和符号，各种信息实时更新，地面、海上、空中各种战况信息接踵而至。突然，某席位传来急报：“敌”可能对我纵深某区域发动袭击。指挥员迅速研判情况、下达联合行动指令，参演部队立即出击，一场“敌”精心策划的突袭行动被化解于无形。

传急报的，是北部战区某部任一荣。在风云突变的战场上，大到国际局势，小到一机一舰，信息互联互通成为关键胜负手。”任一荣说，只有洞悉战场海量数据间的微妙联系，从看似寻常的信息中捕捉到破敌制胜的蛛丝马迹，才能拨开迷雾，制胜战场。

1994年12月，任一荣如愿穿上军装，成为解放军某部一名战士，该部队打响抗美援朝第一枪。报到第一天，任一荣就立下誓言，要把抗美援朝精神传承下去，当一个好兵。入伍30年，任一荣的岗位不断变化，但始终不变的是他的制胜之心。

那年3月，国际某热点区域爆发冲突。在原沈阳军区工作的任一荣受领一项紧急任务：12小时内汇总有关情况向首长汇报。

这次冲突动用的武器种类之多，作战样式之新，让任一荣对现代战争有了深刻理解。他在会议室踱步边思考：传统的文字形式难以全面反映战场海量信息，能不能改成图表形式，更加直观呈现战场情况。

任一荣将16张地图资料拼接成一张大地图，光着脚跪在图上进行标绘。时隔多年，任一荣依然对那些拗口的异国地名记忆犹新。

为了校准一个地名和数据，他在会议室、资料库、办公室之间来回穿梭，翻看海量历史资料，甄别判断情况的真实性和潜在意图。经过12小时高强度工作，任一荣绘制出6幅专题图，得到首长高度认可。

“任一荣是我们公认的‘拼命三郎’，经常一连几天吃住就在办公室，不获全胜不罢休。”与任一荣共事多年的战友王肖刚说。

只盯着旧情况，打不赢新战争。那次任务后，任一荣一门心思扑到当时尚属空白的某领域研究中。白天业务繁忙，他就利用晚上休息时间往返于资料库和有关部门，争分夺秒查阅文献资料，了解相关需求。面对大家的不解，任一荣总是回答：“这东西以后打仗用得着。”

在一点一滴不断积累中，任一荣研究成果越来越丰厚。他带领技术人员可以实时将各类数据汇总转换为图形、图像等形式，为指挥员科学决策提供依据。

为获取更精准的情况，任一荣决定到偏远的边防哨所调查研究。他累计行程1.2万余公里，到访20余个哨所，深入了解边境设施分布、地形地貌、设备技术参数等情况，联合科研院所研究前沿科技应用，极大提升了保障能力。

2016年，战区组建成立，任一荣从机关调整到基层任职。有战友调侃他“衙门越调越小”，任一荣却说：“这离战场更近。”

在正式走上任前，任一荣便开始筹划如何为主战支撑，为制胜战场尽责。

战争形态日新月异，打败敌人不能按图索骥。联合作战条件下，对作战保障提出更高要求，必须从单一战场保障向多维空间保障转变，从军种作战保障向联合作战保障转变，从资料信息保障向作战效能保障转变。

翻看任一荣的值班表，新单位成立8年多来，他参加重大演训保障任务20余次，值班1200余天，平均每年有150多天都在值班中度过。

多年来，任一荣养成每天早上5点半起床的习惯，之后开始浏览国际国内热点新闻，边洗漱边听6点的国防时空广播，伴随着各类信息开启一天工作。每到节假日，都是任一荣精神最紧张的时候，他常对战友说，敌人专挑节日来“送礼”。

在一次重大突发情况研判过程中，值班同志翻阅历史数据对比，发现无一相似。正当大家一筹莫展之际，任一荣迅速作出研判，后来的事实印证了任一荣的判断，几乎分毫不差。复盘时，任一荣说，这次突发情况的症候夹杂在海量信息中，很容易被忽视。

在任一荣笔记本的扉页上，写着这样一句话：“一个人的动力，首先来自内心的沸腾。”这颗沸腾的制胜之心，激励着任一荣30年如一日保持冲锋姿态，苦练制胜本领。这些年，任一荣立足专业领域牵头完成重大课题、重点项目9项，参加重大演训任务10余次，研究成果获全军性奖项4项、战区级奖项6项，有力服务联合作战指挥决策。

拨开信息迷雾制胜战场

记北部战区某部任一荣

□ 本报记者 廉颖婷

11月4日，在轨驻留192天、圆满完成神舟十八号载人飞行任务的航天员叶光富、李聪、李广苏乘坐飞机平安抵达北京。

至此，80后乘组太空之旅圆满结束。航天员叶光富重返“天宫”的圆梦征程完美收官，刷新中国航天员在轨驻留时间纪录，成为我国首位累计飞行时长超过一年的航天员。航天员李聪、李广苏完成首飞之旅。

4日0时34分，北京航天飞行控制中心通过地面测控站发出返回指令，神舟十八号载人飞船轨道舱与返回舱成功分离。之后，飞船返回制动发动机点火，返回舱与推进舱分离。1时24分，返回舱在东风着陆场成功着陆，担负搜救回收任务的搜救分队及时发现目标并抵达着陆现场。返回舱舱门打开后，医监医保人员确认航天员身体健康。

2时15分，叶光富、李聪、李广苏全部安全顺利出舱，健康状况良好。“欢迎回到地球，你们辛苦了，欢迎回家！”神舟十八号载人飞船返回舱开舱手冯毅打开舱门，笑着对3名航天员说。

神舟家族太空接力

80后乘组太空之旅圆满结束

顺利出舱后，叶光富说，神舟家族太空接力，我相信在不久的将来，中国人在轨驻留的时间纪录会很快被刷新。这次重返中国空间站遨游太空，再次感受到祖国航天事业日新月异的发展变化。

“非常感谢全国人民的关心、感谢航天人的奋力托举。这次太空圆梦之旅，我们乘组一心、天地一体，两次出舱活动一气呵成，在轨科研(试验)进展也非常顺利。”李聪说，“探索太空永无止境，我们一定尽快恢复，争取早日投入训练，再次回到浩瀚太空！”

“太空浩瀚、神奇美丽，我们都非常享受失重带来的别样体验。从太空家园返回地球家园，既有回家的兴奋和开心，又有对太空的留恋和不舍。此刻最大的感受就是，为伟大祖国感到骄傲！”李广苏说。

中国航天员科研训练中心徐冲表示，3名航天员重力再适应过程顺利。经过评估和初步体验，身体健康状况良好，反映了这次任务的强化训练取得了非常好的成果。

神舟十八号载人飞船采用快速返回模式5圈方案(7.5小时方案)返回地面，这次返回任务难点是暗夜和低温条件，意味着目标搜索发现难、到达着陆现场难、救援现场

保障要求高。

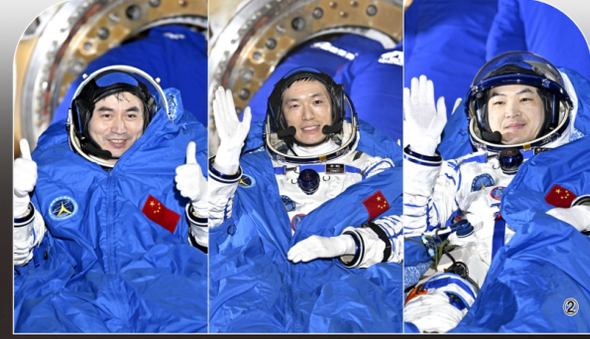
“这次搜救任务非常顺利，这也是东风着陆场第二次暗夜低温条件下执行返回舱搜救回收任务，实现了舱落机临人到的目标。”神舟十八号搜救回收任务地面指挥组组长徐鹏说。

“按照使救援现场亮如白昼的思路，我们筹措了各种照明器材，在神舟十四号夜间搜救基础上进一步完善着陆现场照明保障手段。”酒泉卫星发射中心王正军说，“按照以最温暖的方式救援航天员的思路，我们准备了睡袋、盖毯等御寒物资，同时对医监医保车进行维护，在低温条件下也可以为航天员提供温度适宜的医监医保场所。”

此次随神舟十八号载人飞船返回的，还有中国空间站第七批空间科学实验样品。这批次下科学实验样品共55种，涉及空间生命科学、空间材料科学、微重力燃烧科学等领域28项科学实验项目，总重量约346公斤。其中，生命类样品包括斑马鱼培养基、氨基酸、寡肽、产甲烷古菌、耐辐射微生物、石生微生物和地衣等共24种。目前，中国科学院空间应用中心已对返回的生命实验样品基本状态进行检查确认，交付科学家开展后续研究。



①



图① 10月30日，搭载神舟十九号载人飞船的长征二号F遥十九运载火箭在酒泉卫星发射中心点火发射。 本报通讯员 汪江波 摄



图② 11月4日，神舟十八号航天员叶光富、李聪、李广苏(从左至右)安全顺利出舱。 本报通讯员 李鑫 摄

图③ 10月30日，神舟十九号航天员蔡旭哲、宋令东、王浩泽(从左至右)在出征仪式上。 本报通讯员 李鑫 摄

神十九乘组潜心磨砺厚积薄发

□ 本报记者 廉颖婷 □ 本报通讯员 占康

10月30日4时27分，搭载神舟十九号载人飞船的长征二号F遥十九运载火箭成功发射。12时51分，神舟十九号航天员蔡旭哲、宋令东、王浩泽顺利入轨中国空间站。

仅仅过了22个月，指令长蔡旭哲便带领神舟十九号航天员乘组飞向太空，成为中国人民解放军航天员大队史上重返空间站间隔时间最短的航天员。两名90后宋令东和王浩泽作为我国第三批航天员，都是首次执行飞行任务。

蔡旭哲：寰宇无界 行者无疆

从飞行员到航天员，要经历脱胎换骨的淬炼。无论是体质、心理还是航天专业技术等，上百门科目挑战的是航天员生理和心理极限。“我特别认同战友英雄杨利伟的‘三个不相信’宣言——不相信有完不成的任务，不相信有克服不了的困难，不相信有战胜不了的敌人。”这也成为蔡旭哲克服种种难关的制胜密码。

2022年6月5日，神舟十四号载人飞船成功发射，航天员陈冬、刘洋、蔡旭哲驾乘飞船顺利进入天和核心舱，在轨驻留6个月。11月17日，蔡旭哲和陈冬搭档出舱，完成空间站“T”字基本构型组装完成后的首次出舱活动。他们在天和舱和梦天舱之间架设起舱间连接装置“天桥”。

为了验证“天桥”的安全性和稳固性，蔡旭哲要进行首次跨舱段舱外行走。在悬空的“天桥”上攀爬，下方是深不见底的黑，站在机械臂上的陈冬以及在舱内支持的刘洋，看着“天桥”微微晃动，心里替蔡旭哲捏了把汗。蔡旭哲小心翼翼地坚定前行，用实际行动告诉大家：“天桥”很牢固。请后续队友放心，请科研人员放心，请祖国放心！

2022年11月30日，神舟十五号载人飞船抵达中国空间站，和神舟十四号乘组见证中国载人航天史上首次太空会师。

2023年3月，中共中央、国务院、中央军委决定，授予蔡旭哲同志“英雄航天员”荣誉称号并颁发“三级航天功勋奖章”。蔡旭哲并没有在鲜花和掌声中迷失，他只有一个信念：“我要早日返回太空。”

这次任务中，神舟十九号乘组要面临一些新的挑战：进行多次出舱活动以及超过半数以上的新实验、新项目。为此，乘组和科研人员不断沟通交流，反复推演每个环节，确保实验能在太空顺利开展。每次训练完，蔡旭哲都会带队复盘，总结经验，“学习不能放过一丝疑问，训练不能有一丝懈怠，操作不能有一丝疏忽，遇到困难不能有一丝退缩。”蔡旭哲对乘组提出“四个一”要求。

寰宇无界，行者无疆。第一次飞天，蔡旭哲准备了12年；第二次飞天，他仅准备了不到2年。正是有了10多年潜心磨砺，积蓄力量，才能厚积薄发，成就非凡。

宋令东：心之所向 一苇以航

“在你的成长历程中，最深刻的感受是什么？”90后航天员宋令东说：“心之所向，一苇以航。只要有坚定的信念和持之以恒的努力，就能抵达梦想的彼岸。”

从孜孜求学的乡村少年，到奋飞海天的飞行员，再到逐梦太空的航天员，宋令东用奋斗为新时代中国青年的刚健自信、担当有为写下鲜活注解。

2007年，空军招收飞行学员的通知发到校园。宋令东一路过关斩将，最终招飞成功。飞行员要有较高的前庭功能耐受力，而宋令东坐车都晕得厉害。招飞体检那天，他硬着头皮坐上转椅。“不能吐，考官说了，如果吐就不合格。”为保持清醒，他咬住舌头。时间一分一秒过去，宋令东口中的血腥味弥漫开来，脸色也越来越煞白，但他硬是没吭一声。最终，他成为空军航空兵某旅首位90后三代机飞行员，圆满执行多项重大任务，被评为空军一级飞行员。

2020年9月，宋令东加入中国第三批航天员队伍。入队时，宋令东成绩很突出。然而，第一次任务选拔他却榜上无名，心情跌入低谷。

宋令东对入队以来学习训练情况进行复盘反思，发现了制约自己的问题。对战斗机飞行员而言，瞬息万变的战场上，飞行员必须果敢善战、先发制人。而载人航天工程是“万人一杆枪”，是各分系统集大成者，必须用齿轮咬合般的协作精神，才能共同托举起神舟飞天的强大力量。

宋令东开始改变自己。不管是训练、工作，还是在生活中，他都刻意让节奏慢下来，稳下来。操作上，不再追求

速度，而是稳中求进，各项训练成绩也稳步提升。

2023年，宋令东入选神舟十九号载人飞行任务乘组。经过1年多共同训练，他的操作能力得到队员们一致认可。对长达半年的太空之旅宋令东充满信心，他期待着能走出舱外，欣赏浩瀚宇宙，饱览祖国大美河山。

王浩泽：星河滚烫 梦想发光

“我资质平平，只能比别人更努力。”中国首位女航天飞行工程师、90后航天员王浩泽说。

王浩泽本科专业是热能动力工程，研究生主攻等离子体物理，毕业后从事火箭发动机预研工作，现在又成为航天飞行工程师。星河滚烫，梦想发光。不断涉足新领域的王浩泽说：“我喜欢挑战未知领域，享受从不会到会、从不懂到懂的成就感。”

研究生毕业后，王浩泽把简历投给中国航天科技集团，从事火箭发动机预研工作。作为系统总体设计师，她深入研究各分系统设计原理，复杂的方程式、谜一样的参数、天书一样的运算逻辑，成为她探索钻研的对象。

作为第三批航天员队伍里唯一的女性，王浩泽在学习训练中不让须眉，是大家公认的“拼命三娘”。

出舱程序训练中，航天员需要穿上100多公斤重的舱外航天服，模拟出舱过闸段动作。由于服装内加了0.4个大气压，王浩泽举手投足比较费力，加上在头盔内部活动受限，视野也变得狭窄，只能借助腕部反光镜来扩大视觉范围。将一个软管束的接头插入腰际直径仅约1厘米的两个插孔，这个动作对于身着舱外服的航天员来说绝非易事。“手只能勉强够上目标，但视线够不着，戴着厚厚的手套，手也没有触感。试了几次后，胳膊就沒力气了。”王浩泽说。

课后，王浩泽主动找教员一遍遍加练，反复揣摩手把手握手的位置、反光镜方位和身体姿态扭转角度。慢慢地，再做这个动作便能一气呵成。

“我们现在走的是一条充满挑战，人迹罕至的路，但是我热爱这条路。如果它荆棘丛生，我们就披荆斩棘；如果它寂寞荒凉，我们就结伴前行！”每次大型训练后，王浩泽都会写下训练小结，这是心得体会，更是激励自己勇往直前的战斗宣言。

青海实现涉军维权工作新作为

本报讯 记者廉颖婷 通讯员李玉琳 11月1日，青海省维护国防利益和军人军属合法权益工作会议在西宁市召开。会议传达《关于新时代维护国防利益和军人军属合法权益的意见》精神和全国涉军维权工作军地会商机制会议部署要求，介绍《青海省关于新时代维护国防利益和军人军属合法权益的实施意见》(以下简称《实施意见》)主要内容，研究推动新时代涉军维权工作高质量发展，提升涉军维权工作对强军兴军贡献率的举措。

会议指出，长期以来，青海省委省政府着眼服务政治和社会大局，服务国防和军队建设、服务部队和军人军属，发扬军政一致、军民团结、双拥共建优良传统，涉军维权工作富有成效，取得良好效应。全省军地各级聚焦备战打仗、重大维权、法治军营，实现新时代涉军维权工作新作为。牢固树立创新理念，进一步拓宽视野，开阔思维，注重依法维权、信息运用、联动融合，加快构建与经济社会发展相适应、与国防和军队改革相衔接的工作新格局。

会议要求，青海省涉军维权工作联席会议各成员单位要以《实施意见》为依据，规范协作，增强合力，精准高效维权，以更高标准、更实举措、更严作风不断开创全省涉军维权工作新局面，为加强国防和军队建设、确保全省社会大局稳定作出新的更大贡献。

近年来，解放军西宁军事法院协调青海省军地各级相互联手，军队单位与地方部门共同发力，解决了一大批影响部队战斗力建设和官兵思想稳定的涉军纠纷案件，涉军维权工作暖兵心、稳军心、得民心作用发挥明显，有力维护了国防利益和军人军属合法权益。