



# 我们的战场不在潮头浪尖

## 喜报来了

□ 孙波  
中青报 中青网记者 王裴楠

得知部队领导要来送喜报，火箭军常规导弹第一旅 任务规划队队长彭赞的母亲，把家里收拾得干干净净，还专程购置了新衣服，准备迎接这 荣耀时刻。

今年以来，彭赞扎根本职、专攻精研，研究出的 火力卡片实时修改软件，荣获单位战法、训练创新奖，为部队战斗力提升作出了重要贡献。当喜报送到家门口时，彭赞母亲高兴地说：知道娃在部队干得这么好，我就放心吧！今后一定继续支持他干好工作！

今年以来，火箭军 常规导弹第一旅 在疫情防控、抗洪抢险、实弹发射、军事比武等任务中涌现出一大批先进个人，其中获得三等功的就有79人。近日，旅里开展 立功喜报送家门 活动，将79张立功喜报送送到官兵家中。该部领导表示，这是进一步发挥表彰奖励的辐射作用，提高官兵荣誉感、获得感的实际举措。

该部运输营房科科长史二巍始终默默奉献，累计制订军运计划50多次、安全行驶5万多公里，今年因表现优异荣立个人三等功。该部领导握着史二巍父亲的手说：感谢你们培养的好儿子，他是部队的骄傲！

史二巍的父亲接过鲜花和立功喜报高兴得合不拢嘴，母亲则在一旁流下幸福的泪水。他妻子拿着 好军属之家 光荣牌激动地说：一定全力支持丈夫工作，丈夫在前方守好 大家，我也会在后方守好 小家。史二巍看着家人露出的开心笑容，抚摸着胸前金灿灿的军功章，泪水湿了眼眶：感谢部队的培养！感谢组织的培育！我一定更加努力工作、再创佳绩。

每一份喜报的背后，都是官兵立足本职、精武强能的先进事迹，每一枚奖章背后都是军属的无悔坚守。常规导弹第一旅 组织科科长董国林表示，部队开展 立功喜报送家门 活动，是营造拴心留人环境的重要举措，是提高军人社会认同感、荣誉感的有力抓手。在该旅 立功喜报送家门 活动中，部队还积极联系立功官兵家乡的军分区、民政局、退役军人事务局等单位组成 送喜报小分队，让军属真正收获 一人当兵、全家光荣 的自豪感、荣誉感。

在江苏南京，担任该部 导弹发射先锋连 指导员的严恒之，因表现突出荣立三等功。当地广播电视台等多家媒体，对他的事迹进行报道。面对镜头，严恒之的父亲说：儿子在部队干出成绩，让我们全家都感到骄傲和自豪！

在云南楚雄，一条 热烈祝贺普俊宏同志荣立三等功 的横幅穿街走巷、格外醒目。村民自发组织起锣鼓队，站在村口热烈迎接送喜报小分队。普俊宏的父亲小小心翼翼地接过喜报，郑重地挂在客厅最显眼的位置。军地领导围坐一堂，现场介绍起普俊宏在部队中的突出表现。父老乡亲听后都说：这是咱们村走出去的娃，咱们也跟着沾光呀！

不仅如此，该部还通过开展送一块好军属之家 牌匾、介绍一次立功个人在部队表现、协调当地新闻媒体进行一次宣传报道、协调立功个人进县志（年鉴）、现场解决一牢固实际困难等五个一 活动，牢牢树立起 一人当兵全家光荣、有功之家无上荣耀 的氛围。

家里收到你的立功喜报啦，你在部队好好工作，家里你放心。在该部指导员之家，河南籍战士周盼毅通过钉钉直播 平台现场观看了喜报送到家里的视频。

在今年抗洪抢险任务中，周盼毅抡锹抡得虎口开裂、守堤晒得脖子起泡，35天的抗洪任务中，他和战友圆满完成了堤坝加固、灾后重建等任务，因表现突出荣立个人三等功。

立功喜报送家门 活动期间，周盼毅担负值班任务未能跟随 送喜报小分队 回家看看。于是，该部创新开展 远程寄喜报、线上送祝福 的方式，让周盼毅在军管感受到组织的温暖。

视频那头，周盼毅家乡的武装部、民政局等领导组成的慰问团举着 热烈庆祝周盼毅荣立三等功 的横幅，敲锣打鼓将喜报送到了他家中。视频这头，周盼毅对部队无微不至的关怀非常感动：没想到单位领导这么重视，还专门举办这么隆重的仪式！

视频连线时，周盼毅的家乡媒体还对他进行了现场采访。老家亲朋好友看到新闻报道后，都为他竖起大拇指，周盼毅成了家乡的 明星。

无论采取何种形式，都是把喜报送到家，这是官兵的期盼，也是部队的关怀。火箭军 常规导弹第一旅 领导介绍，旅里还将邀请受到三等功以上奖励的官兵亲属、家乡领导、地方媒体，到军营实地了解官兵突出表现和优异成绩，让官兵家庭充分感受组织温暖、分享喜悦荣光，进一步激发官兵投身部队、建功部队的动力活力，持续营造学习典型、争当先进浓厚氛围。

中国青年报军事部投稿邮箱：junshibu@vip.126.com



和谐使命-2013 任务期间刘丽娇随舰访问文莱。 陈萍/摄



和谐使命-2013 任务期间刘丽娇为船上官兵授课。 陈萍/摄



刘丽娇在办公室查阅资料。 陈梦曦/摄

到刘丽娇的第一面。2019年1月，苍虹旭作为全军首批文职人员入职研究所。冬日的寒风中，刘丽娇作为她的科室主任，亲自跑到大院门口迎接她。这个面容平静、嘴角挂着淡淡笑容的 老大姐 穿了一身笔挺的冬季军装，套着羊毛衫，戴着肩章，说话温和又条理清晰，构成了苍虹旭对女军人的第一印象。

入职后不久，刘丽娇担心哲学专业出身的苍虹旭跟不上理论学习，特意为她挑选出每个阶段的学习书籍。苍虹旭如今珍藏的一套上世纪90年代出版的《中国海军史》，就是刘丽娇特意联系好几位老研究员，为她拼凑借来的。

她在用自己的力量温暖我们，让更多人留下来，一起走学术研究这条路。苍虹旭说。

同事李剑对此深有同感。2008年，硕士毕业的李剑想要留在已经实习了两年的研究所，却因任务需要没能如愿，必须返回一线部队。临走前，刘丽娇专门找到他说，不要放弃科研，不要灰心，只要坚持就还有机会。

很多时候如果不是她的鼓励，我可能早就放弃研究了。后来，李剑又调回了海军研究院，如今和刘丽娇共事。在他看来，这么多年，刘丽娇身上始终有一种 沉静力量，耐得住寂寞，受得住清贫，她的身上最能体现这种精神。

刘丽娇不喜欢逛街，厨艺也不精，作为军人，她感兴趣的东西 都很大，我们的战场不在潮头浪尖，而在书本和案前。但就是这方寸之间，连接着人民海军越行越远的航迹。能够参与其中，我感到很幸运。刘丽娇说。

2018年，刘丽娇跟随辽宁舰编队出海训练。5天时间里，她走遍了舰上每个舱室岗位，全程参加每天的交班会和重难点任务研讨会。回来后，她根据实际调研充实完善了研究成果，获得了首届军队科技进步（军事理论）二等奖。

事实上，早在数年前，中国海军对航母的研究刚刚起步时，刘丽娇和战友们就开始了超前的探索。几年时间里，她先后领衔了3项有关航母的国家社科基金项目和全军重大课题。

近年来，刘丽娇参与完成的《某海上方向课题研究》等10余项重大专项研究任务，都为上级机关筹划海军建设发展和部队战斗力建设等提供了重要决策依据。前不久，她牵头负责的《深入推进海军转型建设的思考建议》《海上军事斗争历史经验研究》等成果进入实践，成为推进海军转型建设的有益借鉴。

做战略研究，没有什么万众瞩目的时刻，大部分时候都是 板凳坐得十年冷。但看着海军舰艇一步步驶向深蓝，战斗力不断提升，我们就找到了坚守的意义。刘丽娇说。

重新撰写也是常有的事。从事研究工作近20年，刘丽娇数不清自己读过多少书，记了多少笔记。

刘丽娇有随手摘抄的好习惯，觉得书里哪个知识点可用就抄下来，看到好文章就背下来。这个已过不惑之年的女军官，始终信奉 好记性不如烂笔头。

她吃过 知识匮乏，思维固化 的亏。2005年硕士毕业后，从学校重新回到研究所，刘丽娇接到任务，撰写一份关于战略集训的研究报告。

苦苦钻研近3个月，一篇文章写了改、改了写，刘丽娇终于交上一份自认为 写得很漂亮 的初稿，没想到反馈回来的评价却是 死板，空洞，只会写三段论，报告被退了回来。

刘丽娇没有灰心，她找来大量书籍和近期的相关新闻报道，借来前辈的研究报告比对，努力找出其中的差距。第一次任务的 失利 让她反而获得一种动力，不能做表面功夫，要沉下心做真正的研究，写出切实有用的东西。

这些年，耗时最久的一个课题，刘丽娇做了4年。2009年，她申请立项关于海上安全问题的研究，却因那几年全球形势与国家安全战略的变化不断调整研究内容，直至2013年才结题。

好的理论研究要为当下服务。刘丽娇相信，科研的力量最终 要从纸上转化到部队的战斗力上。2013年和2015年，她两次主动申请，随 和平方舟 号医院船出海，执行 和谐使命 任务。她还记得第一次登上甲板的感觉，兴奋得像个孩子，到处走到处看。身为海军的一员，终于来到了大洋上。

跟随着 和平方舟 的航迹，刘丽娇见到了在亚丁湾护航的一线官兵，还随舰访问了美国、印度、巴基斯坦等国。300多天、近4000个小时、5.3万多海里的航程中，刘丽娇忍着晕船的痛苦，一边为船上官兵辅导授课，一边参观调研，参与了两本历史资料的汇编。

同为研究人员的唐莉和刘丽娇共同执行了 和谐使命-2013 任务。她记得当时刘丽娇晕船很严重，最初吃点东西就会吐，但休息一会儿，刘丽娇又抱起笔记本，扶着栏杆出现在走廊上，继续参观调研舰上的各个岗位。

刘丽娇对任务中晕船的痛苦印象不深，她最难忘的是每次任务结束都感觉收获满满，一次出海经历就像一个宝库，只有真正走进部队，才能知道未来的研究方向在哪里。回到研究所后，刘丽娇将调研成果梳理归纳，很快完成了《医院船战略运用研究》《加快大型医院船建设发展的思考》等相关课题研究。

说起专业问题，她总有用不完的热情。生活中，她就像一个暖心的大姐。研究所助理研究员苍虹旭忘不了见

中青报 中青网记者 郑天然

海军研究院某研究所研究员刘丽娇的办公室，隐藏在北京西三环中路的一处大院内。走进一座不起眼的砖红色小楼，二楼走廊尽头就是她的办公室，屋里有一张办公桌、一把黑皮座椅和两个灰白铁皮书柜，在这间颇具上世纪90年代画风 的小屋里，刘丽娇 战斗了20多年。

这里没有多余的装饰，附近北京西客站的嘈杂惊扰不到这里。整洁的桌面上，一份份课题报告被分门别类摆放着，常用的书放在随手可以拿到的位置，身边的墙上挂着一张世界地图，上面圈画了不少标记。

貌似与时代脱节的研究室，是刘丽娇坚守了大半辈子的 阵地。在这个连手机信号都时有时无的地方，刘丽娇先后主持参与40多项国家和军队课题，参加了30余项重大科研任务，让海军军事理论研究与远海大洋连接起来。

在研究所，刘丽娇被同事们称为 人脑搜索引擎。她做过的课题全部记得一清二楚，别人记不住、不知道的理论知识问她，她几乎都能脱口而出。助理研究员苍虹旭对这位 老大姐 非常敬佩，她看过的书，涵盖历史、军事，甚至是哲学、散文、小说等各个领域。

今年3月，苍虹旭和刘丽娇一同参与一项临时性重大任务。第一天的讨论中，有人随口提及一个历史时间点，说错了。看上去似乎是无关紧要的小事，刘丽娇却叫停了讨论，回到办公室找到相关书籍，现场查阅文献找到出处，纠正了这个错误。

别的可以随意，学术研究必须严谨。如果有一天你的成果被推行到部队，一点小小的差错就可能造成重大失误。那天，苍虹旭第一次看到刘丽娇 好脾气之外的另一面。后来每次讨论，大家都会提前整理好材料，反复确认核实无误。

刘丽娇大学毕业刚来研究所工作时，被分配的岗位是业务资料室资料员。看着身边的前辈们加班做研究，思考的都是千里之外远海大洋的事，就非常想成为其中的一员。4年后，26岁的刘丽娇考入国防大学军事战略专业，开始涉足海军军事理论研究领域。

从事军事理论研究，经常要撰写研究报告。一份理论报告，呈现在纸上不过寥寥数百字，背后蕴藏的却是夜以继日的资料整理、理论剖析、情况推演，推翻结构、



# 美军恢复第1舰队，加强印太战略布局

□ 王鹏

12月2日，美国海军部长布鲁斯韦特在参议院听证会上正式确认，将在西太平洋和东印度洋区域成立第1舰队，由印太司令部的太平洋舰队负责管辖，与第7舰队共同组成印太地区的核心战力。这是美军在印太战区进行的又一重大战略布局。

恢复第1舰队，补充印太战区兵力不足

第1舰队是一支曾经撤编的美军舰队，其于1946年组建，隶属于美军太平洋舰队，主要负责西太平洋地区。1973年，第1舰队撤销，由第3舰队接替其任务区。应该说，第1舰队的复活与当前美国海军力量运用的现实情况紧密相连，即弥补日益捉襟见肘的兵力空缺。

美国海军在全球范围的兵力布局主要

## 第一现场



近日，新疆军区某边防团开展军马教练员集训，训练课目包括骑马队列、军马障碍、野外乘骑、乘马射击等，通过集训有效提升了官兵训马控马能力，为一线连队开展军马骑乘训练奠定人才基础，实现了传统执勤和科技管边控边的无缝结合。 侯旭涛/摄

是因为其有雄厚的兵力，第3舰队常常用于支援其他舰队的作战行动。早在2015年，美国海军就提出了第3舰队前移战略，即将原本主要活动在东太平洋、中太平洋的第3舰队部分力量，调往西太平洋，以增强该地区的美国海军军力。近年来，第3舰队多次根据这一战略，派遣航母战斗群、舰艇编队或军舰到亚太地区显示存在。

第7舰队虽然只编配有1个航母战斗群，但也拥有50-60艘舰艇和潜艇、350架战机的规模，总兵力近两万人，战时可增至6万人。该舰队司令部设置在横滨，驻地包括日本冲绳、佐世保、韩国釜山、浦项、镇海，以及关岛和新加坡等地，是美军规模最大的海外兵力集团。近年来，第7舰队由于连续发生撞船事故，导致美国海军在这一热点地区的兵力出现不足。正是在这种情况下，作为战略预备队的第3舰队时常会调派军舰增援第7舰队。

随着印太战区的成立，美国海军对这一地区也愈加重视，对于战区内太平洋、印度洋两洋的控制则需要更多的兵力支撑。恢复第1舰队正是为了迎合这一战略需求，弥补美国海军因区域内任务繁重造成的兵力不足。

对于未来第1舰队的主要任务区域，布鲁斯韦特表示，为了改善我们在印度洋-太平洋的地位，我们将重组第1舰队，将其作为一支远征舰队，主要负责印度和南亚地区，我们希望把这支舰队部署在印度洋和太平洋之间的十字路口，我们要真正在印太地区留下足迹。这指明了第1舰队的主责区域是与第7舰队遥相呼应的印度洋。兰德公司高级研究员格雷克·格罗斯曼表示，美国海军在印度洋地区建立第1舰队再次表明，美国亚洲战略的着眼点是印太，而非仅仅太平洋。

对此，美国海军认为，其不能仅仅依靠第7舰队来覆盖印太地区，第7舰队经常用于执行在台湾海峡巡弋和南海地区的航行自由任务。因此，我们必须寻求印度、新加坡等盟国合作，并将一支编制庞大的舰队放在那里。而有学者表示，美军恢复第1舰队旨在强化其在印度洋的存在，扭转长期以来 重太轻印 的格局，从而使第7舰队

## 紧盯印度洋-太平洋十字路口，进行战略补位

卸东印度洋的包袱，更加专注于西太平洋地区的任务。美军的这一战略布局极具深意，因为从波斯湾经北印度洋安达曼海，至马六甲海峡，再进入南海、西太平洋，是世界上最重要的海上交通线之一。外界分析认为，美军要在这一地区部署一支舰队，显然是要拥有随时能够掐断这条世界经济大动脉的能力。美国海军学院新闻网的报道认为，未来第1舰队的任务区是中国海上运输线以及向中东和非洲影响力延伸的区域。正是在这种情况下，美军在印度洋的活动日益频繁。11月24日，美军6架B-52战略轰炸机飞抵印度洋迭戈戈西亚基地，以对伊朗进行威慑。紧接着在12月6日，美国海军 马金岛 号两栖戒备群兵分两路进入南海活动，美军多架侦察机分批多次进入南海地区上空进行侦察。由此可见，美军正在全力补位印度洋，使其成为能够在各个方向发挥威慑效应的战略要域。

尽管有着确定的战略需求，美国海军要重建第1舰队还需要一些内外因素的保证。一方面，新的舰队需要新的军舰，即要有足够的军力支撑。尽管美军考虑第1舰队将从第7舰队抽调部分力量组建，但这并不是长久之计。特别是第7舰队当前已经疲态尽显，恢复第1舰队需要美军大规模扩充军力。10月29日，美国 海上力量 网站报道称，美国时任国防部长马克·埃斯珀正式推出了 作战部队2045计划，即要在2030年美军军舰数量达到355艘，然后至2045年进一步增加到500艘军舰。尤其是在2022-2026年间就要服役82艘新军舰。在这批军舰中，美国海军将以分散化、小型化为目标，即逐步放弃大型航母这种大型作战平台，而是改为研发全通甲板、可搭载30架F-35隐身战斗机的轻型航母，从而达到以更少资金投入拥有更多航母的效果。与此同时，美国海军将大批量采购以无人军舰、无人潜艇为代表的新型无人作战舰艇。计划在未来5年内购买10艘排水量达2000吨、可搭载各类传感器和武器的无人战舰。然而，要实现这一目标并