

国防视线

人民海军成立72年来忠诚使命奋力前行

劈波斩浪，舰行万里不迷航

本报记者 倪光辉 李龙伊 刘博通

听党话、跟党走，人民海军在党的领导下走过了72年风雨历程，经历了从无到有、从小到大、由弱到强，一路劈波斩浪，纵横万里海疆、勇闯远海大洋，取得了举世瞩目的发展成就。

——编者

新时代的人民海军，正劈波斩浪、纵横海疆，奋战在维护国家主权、安全、发展利益以及履行大国责任义务的一线。

如今，人民海军在党中央、中央军委和习主席的坚强领导下，正加快推进由近海防御型向远海防卫型的转变，提高战略威慑与反击、海上机动作战、海上联合作战、综合防御作战和综合保障能力，在全面建成世界一流海军的伟大征程中奋勇前进。

“人民军队走向世界，制度优势也要亮出来”

千里万里，党在心里

“13年前，我作为实习学员参加了海军首批护航行动，那时整个舰队能拿得出手的舰艇，两只手就数完了；13年后，再次踏上这片海域，我亲眼见证了党领导人民海军建设取得的非凡成就，走出去的步伐愈加坚定。”正在执行第37批护航任务的长沙舰“新老水兵对话会”上，副舰长施军结合自己成长经历以及两次护航的不同感受，对大家说出了心里话。

“千里万里，党在心里；时差温差，思想不差。”虽然远隔万里，但编队各种教育活动与国内保持着“零时差”。上午海军机关刚刚举行党史学习教育专题宣讲，中午舰政委邵琰就收到了相关资料。通过远海信息终端获取的丰富素材，党课教育、党史故事会、“党史上的今天”广播等活动在编队相继开展起来。

72年来，一代代海军官兵坚持听党话、跟党走，在艰苦卓绝的军事斗争和继往开来的建设发展中，孕育形成了海上猛虎精神、海上先锋精神、海空雄鹰精神、西沙精神、南沙精神、核潜艇精神……这些融入人民海军血脉的精神财富，正是海军官兵对党绝对忠诚的生动体现。

“钢铁战士”麦贤得，矢志不渝教育青年人要热爱中国共产党；“忠诚党的创新理论的模范教员”方永刚，透支生命真情传播党的创新理论……一个个闪耀在历史中的名字，引领着新时代海军官兵红心向党、永葆忠诚。

2019年11月，中、俄、南非三国举行海上联演，中方参演的潍坊舰政委范冠卿，不仅落落大方地以“政治委员”身份参加联演新闻发布会、演习计划会、甲板招待会等外场合，更是在海上课目演练中，与舰长共同在作战指挥室指挥演练。

“人民军队走向世界，制度优势也要亮出来。”范冠卿在与外方交流中，自信介绍党委制、双长制、政治委员制是我党我军的基本制度和政治优势。

“经过系统深入持续开展‘三讲三整顿’专题学习教育，始终保持政治整训的劲头和力度，各级讲政治的意识不断增强，讲政治的氛围不断浓厚，讲政治的能力不断提高，不讲政治、淡化政治、忽视政治的人和事越来越少。”海军政治工作部相关负责人介绍。

“我是中国海军护航编队，如需要帮助，请呼叫我”

驰骋海疆，勇闯大洋

最近一连数日，从清晨到深夜，驻守南海前哨的海军航空兵某机场，轰鸣长啸、战鹰列阵，反潜巡逻机、预警机压茬起飞，抓住海空情况复杂的练兵良机，不断向更远

空域、更难课目、更险战场振翅翱翔。

这其实已经不算新鲜。战备值班返航直接转入远海训练，新造舰艇入列当月起航执行护航任务，航空兵转场驻训当天投入实战化训练……快节奏，已成为海军部队的用兵常态。

海军各级始终把军事斗争准备作为最现实最紧迫的任务，坚决贯彻新时代军事战略方针，深化实战实训、联战联训、科技强训、依法治训，加紧练兵备战，做好全时待战、随时能战的准备。

“不要问我在哪里，问我也不能告诉你，我们是中国海军潜艇兵，航行在深深的海洋里……”大洋深处，一艘新型核潜艇正在执行战备巡航任务，被称为“水下听风者”的声呐班长蒋金良，全神贯注地沉浸在自己的声音世界里。这支曾创造了中国潜艇史上航时最长、航程最长、水下航行时间最长、一次性潜航时间最久等多项纪录的神秘部队，近年来一刻也没有停下练兵备战的步伐，官兵们抓住新装备不断列装的历史契机，推动战斗力建设跃升到新的台阶。

2020年4月，成都小伙韩啸驾驶帆船穿越亚丁湾，与中国海军第34批护航编队不期而遇。激动的韩啸把与护航编队通话的视频放到网上，再次把亚丁湾护航带入公众的视野当中。

“我是中国海军护航编队，如需要帮助，请呼叫我。”一句承诺，13年坚守。37批护航编队，110余次舰艇、3万余名官兵接力，1300余批次、6900余艘过往船舶见证，中国海军护航编队在远海大洋有效维护了国家利益，维护了国际海上通道安全。

今年2月，贵阳舰、枣庄舰和东平湖舰结束亚丁湾护航任务后，赴巴基斯坦参加“和平—21”多国海军联演，同巴、俄、美、英等国海军开展演练，加强了与相关国家海军的专业交流与友好互动，提高了应对多种安全威胁的能力。

近年来，和平、开放、自信的中国海军，始终积极走向世界，传递构建人类命运共同体、海洋命运共同体重要理念，航迹越来越远，履行任务的能力不断增强。

“对历史最好的铭记，就是奋斗” 攻坚克难，加快转型

2020年11月，凛冽的海风掠过甲板，辽宁舰迎来又一个飞行日。着舰指挥官孙宝嵩的目光紧紧跟着空中的歼—15飞机，“调整姿态、放下尾钩、对正跑道……”他在心里默念着降落要领。

“嘭”的一声，第一架战机牢牢挂住阻拦索。紧接着，更多的飞机鱼贯降落，把阻拦索一次次拉出大大的“V”字。他们是海军首批生长模式培养的舰载战斗机飞行员。

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……随着这批“尾钩俱乐部”新成员的加入，我国舰载战斗机飞行员生长路径培养链路全面贯通。

向海而兴、背海而衰，不能制海、必为海制。历史的警钟，始终长鸣在海军官兵耳边。如今，具有我军特色、符合现代海战规律的军事理论研究火热展开，合成、多能、高效的海上作战力量体系正在重塑，新型军事人才方阵不断壮大，现代化武器装备体系逐步完善。

海军毕竟舰官兵，近年来格外忙。作为专为新装备试验而生的试验舰，各种新

型舰

载武器要先在毕昇舰上试验，成功后才能列装作战舰艇。对海军日新月异的装备发展，该舰官兵感受很深。

“一年出海200

多天，试验任务一个接着一个，最怕的就是耽误了试验，延误了装备入列。”刚刚完成某型导弹试射任务的舰长韩纯强，带领官兵迅速投入到下一项试验任务。

海军官兵的努力奋斗，化作一个个大国重器的好消息。自主研制的首艘两栖攻击舰下水，首艘国产航母山东舰交付入列，新型万吨级驱逐舰南昌舰服役……今年初，细心的网友发现，按照以省会城市命名驱逐舰的传统做法，城市名似乎不够用了。

“海军新造舰艇越来越多，后续的舰艇该如何命名？”一个普通地级市居然能冠名一艘052D！”这些关于海军舰艇数量的话题，在知乎等平台上引发了网友们的热烈讨论。

组建于1928年的海军陆战队某连，战争年代历经300余次战斗，涌现出52名一等功臣，被红一方面军授予“青年先锋连”荣誉称号，被八路军115师授予“梁山战斗英雄连”荣誉称号。转隶海军陆战队后，编制焕然一新、装备焕然一新、使命任务焕然一新，该连队不断攻坚克难，快速实现了从陆向海、从摩步到两栖的转型。

作为海军序列一支重要的作战力量，海军陆战队着眼锻造合成多能、快速反应、全域运用的精兵劲旅，加强作战力量、作战单元、作战要素融合集成，逐步推开跨洋立体投送、跨区基地化和濒海实战化训练，部队适应未来战争的各项能力正不断增强。

2021年清明，浙江杭州的安贤陵园，自发前来吊唁“海空卫士”王伟的人络绎不绝。

“对历史最好的铭记，就是奋斗。”海军官兵们信念如磐。“人民英雄”张超、“航母战斗机英雄试飞员”戴明盟、“践行强军目标模范舰艇”372潜艇、“时代楷模”海口舰……近年来，海军涌现出一系列先进楷模，他们用实际行动书写着忠诚和奋斗。

人民海军忠于党，舰行万里不迷航。面对新的发展机遇，面对复杂严峻的海上安全形势，面对艰巨繁重的使命任务，全体海军官兵牢记历史责任，强化使命担当，奋力攻坚克难，加快转型建设，为全面建成世界一流海军不懈奋斗。

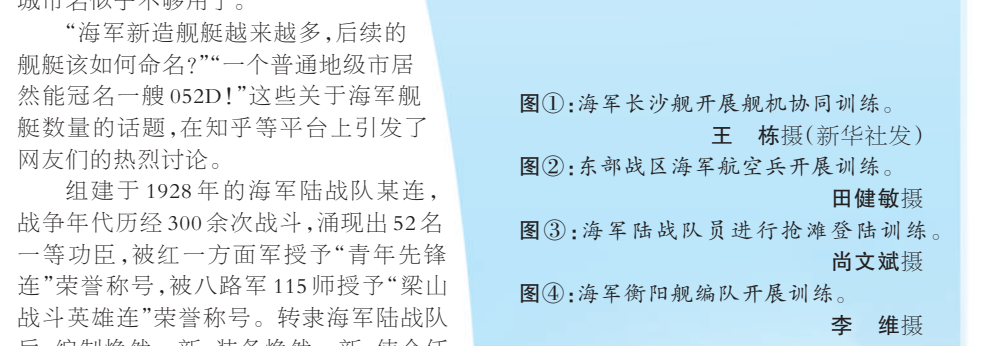
(莫小亮参与采写)



①



②



图①：海军长沙舰开展舰机协同训练。

王 栋摄(新华社发)

图②：东部战区海军航空兵开展训练。

田 健敬摄

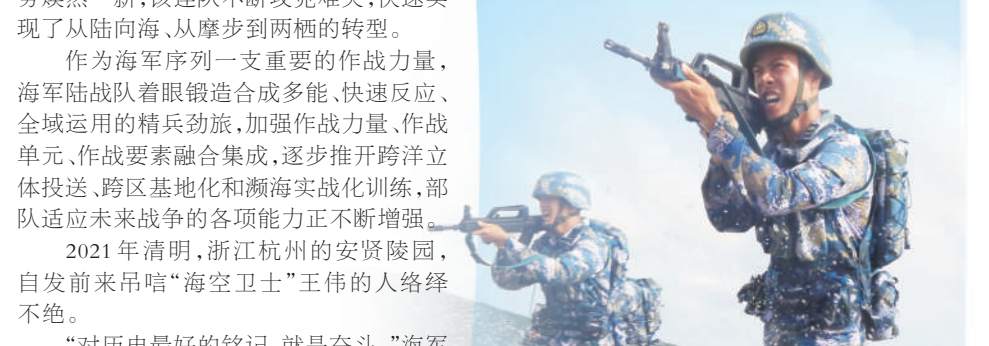
图③：海军陆战队队员进行抢滩登陆训练。

尚文斌摄

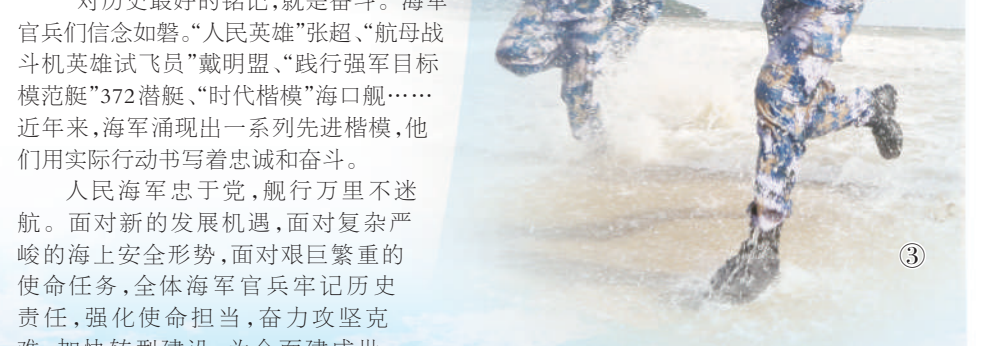
图④：海军衡阳舰编队开展训练。

李 维摄

版式设计：张丹峰



③



④

金台点兵

首艘国产航母山东舰成功下水，“巨浪—2”潜射导弹首次公开亮相，“东风—17”导弹完成试射……在已经圆满收官的国防和军队建设“十三五”规划纲要实施期间，我国国防科技取得了一系列举世瞩目的成就。

习近平主席在今年全国两会出席解放军和武警部队代表团全体会议时指出，要强化创新驱动，以更大力度、更实举措加快科技自立自强，充分发挥科技对我军建设战略支撑作用。

创新是一支军队发展进步的灵魂，科技创新是实现强军目标的必然选择。谁抓住了科技创新这个“牛鼻子”，谁走好了科技创新这步“先手棋”，谁就能占领先机、赢得优势。

国防科技创新不是一蹴而就的，特别是基础科学领域的创新，往往需要“板凳坐得十年冷”的耐心和定力。实践反复告诉我们，关键核心技术是要不来、买不来、讨不来的。新中国成立初期，在一穷二白的条件下，我们筚路蓝缕，成功研制出“两弹一星”，打破了国外的技术封锁。我们应继续发扬“十年磨一剑”的艰苦奋斗和自立自强精神，扎实开展关键核心技术攻关，力争实现前瞻性基础研究和引领性原创成果的重大突破。

不拒众流，方为江海。在国防科技创新征程上，我们要加强交流合作，认真学习借鉴国内外先进经验，决不能闭门造车、孤芳自赏。我们应充分释放高校、科研院所和民营企业在前沿技术理论与应用研究方面的潜力，推动军民科技资源深度融合，推进国防科技研究成果转化运用，切实提升军队的核心战斗力。

创新之道，唯在得人。一支拥有了一流创新人才的军队，必然能在国防科技创新中占据优势。我们要坚持科技创新和制度创新“双轮驱动”，创新人才评价机制，完善科技奖励制度，建设良好科研环境，营造浓厚创新氛围。健全军地人才联合培养机制，建立军地人才流动机制，打造为国防科技创新发展建言献策的专家智囊团。

雄关漫道真如铁，而今迈步从头越。我们应以时不我待、只争朝夕的精神积极投身到国防科技创新事业中，用坚韧的毅力和不懈的努力书写科技强军新篇章！

老兵新传

天津蓟州平安蓝天救援队刘小桐

“把救援当成一生的使命”

本报记者 朱虹



天津市蓟州区长城大道上，一间不到20平方米的小门脸里挂满了锦旗。这里是蓟州区平安蓝天救援队的队部。“有救援行动时，我们常从这里集结出发。”救援队队长刘小桐说。

1996年，17岁的刘小桐光荣入伍，成了某部装甲师的一名战士。当兵三年，刘小桐从一个引体向上都做不了的瘦弱青年，变成一组轻松做四五十个的体能标兵。他还学习了医疗知识，兼任团里急救员。服役期间他荣立1次三等功，3次受到团嘉奖，被评为优秀士兵，光荣入了党。

退伍后刘小桐回到老家蓟州区工作。2013年，刘小桐组建了蓟州蓝天救援队，这是一个纯粹的民间公益组织，2017年该救援队注册为蓟州区平安蓝天救援队。

“每次救援面临的困难不一样，但水下救援总能让人刻骨铭心。”刘小桐说，水下10米左右一片漆黑，即使盛夏，水下的温度也只有3至4摄氏度，加上暗流、漩涡，被不明物体缠绕……水下救援对意志力是非常大的考验。

2017年的秋天，刘小桐接到有儿童在池塘落水的求助。他到现场一看，水深不多4米深，非常浑且泛着腥味，水草很密。大致确定了查找范围后，刘小桐二话没说就跳了进去。水下看不见，他就用一只手拨开水草另一只手一点在水底摸。“水草缠在身上的感觉就像蛇。”刘小桐说。40多分钟过去，他终于将落水儿童打捞上岸。由于在水下停留过久，引起肺部水肿，刘小桐持续高烧，住院了一个多月。

随着队伍的发展壮大，刘小桐成立了快速反应组，大家24小时开机，车里常备救援物品，随时准备出发。

2020年12月28日晚上7点多，刘小桐接到求助电话：一名老人在府君山爬山时走失。集结！刘小桐立刻在快速反应组发布召集通知。15分钟后，一个20人的搜救队伍在府君山下集合。他们与公安民警、区消防救援支队会合后，制定了搜救方案。严寒笼罩着黝黑的山坳，气温降到零下十几摄氏度。第二天凌晨4点多，他们终于在一块大石旁找到了差点被冻僵的老人。

从最初的5名核心成员到目前80多名正式队员，50名预备队员和2000多名志愿者，救援队成立以来，先后参与山体救援80余次、城市救援220余次、水域救援210余次、各类安全保障800余次。为了提高公众安全意识，刘小桐和队员们深入社区、学校宣讲防溺水知识，培训急救技能。

此外，他们还主动承担起了区里大型活动的安全保障工作。2017年5月20日，在黄崖关长城国际马拉松安全保障中，他们救助受伤运动员16名，从山顶往山下运送伤员4名，一名危重病人得到及时治疗。

队员寒冬腊月跳进水库搜救落水者，在盘山里彻夜寻找离家出走的少年，救出掉入几十米矿坑的儿童，疫情防控期间执勤和消杀……他们始终坚持义务援助，从不收取报酬。

长期高强度的救援，刘小桐渐渐身体也差了，一次连夜搜救后会好几天缓不过劲儿来。即使如此，他也没想过放弃。“我把救援当成一生的使命。帮助别人那种快乐，是其他东西换不来的。”

上图：工作中的刘小桐。

本报记者 朱虹摄

