

灵活歼敌的胜战密码

■朱武

72年前的1946年7月13日，苏中战役打响，中国人民解放军以19个团约3.3万人兵力，迎击国民党军15个旅约12万人的进攻，发扬内线作战优势，七战七捷，歼敌6个旅及5个交警大队共5.3万人，相当于敌军进犯总兵力的41%，创造了我军历史上以少胜多、灵活用兵的经典战例。

战例是最好的战争教科书。苏中战役“七战七捷”的胜利背后，是毛泽东军事思想的丰富与完善，蕴含着智高一筹的指挥博弈、运动歼敌的机动优势、集中用兵的不二法门，体现了战争规律性与指挥艺术性的高度统一，书写了人民军队灵活机动、英勇善战的优良传统。

出其不意创造战机。纵观苏中战役全程，我军虽然在兵力、装备上处于劣势，但指挥调度上明显胜敌一筹，哪里好消灭敌人就在哪里打仗，哪部分敌人好消灭就消灭哪部分敌人，什么时候好消灭敌人就在什么时候打，很多战斗都完全出乎敌人意料，真正做到了《孙子兵法·虚实篇》中的“故善战者，敌人而不致于人”“出其必也，攻其不意”。首战泰兴、宣家堡，一反我军诱敌深入、先打弱敌的传统战法，把强敌整编83师作为首选目标，一打乱敌人部署；四战李堡，抓住国民党军部队换防、混乱之际趁虚而入；五战丁（堰）林（梓），采用的竟然是“兵家大忌”的孤军深入、纵深作战；六战如（东）黄（桥）路，则是临时接到情报后，当机立断发起遭遇战。盘点整个战局，尽管敌军装备精良、来势汹汹，却始终被我军牵着鼻子走、扭住关节打，可谓一步错、步步错，最终输了一个干干脆脆。可以说，苏中战役“七战七捷”的一个个有利战机，是我军指挥员用灵活机动的指挥水平争取来的。毛泽东在军委电报中高度评价这场战役的指挥水平：“指挥正确，既灵活又勇敢，故能取得伟大胜利。”这种机动灵活的灵活性，贯穿于我军由小到大、从弱到强、屡战屡胜的光辉历程。



苏中战役期间，我军灵活用兵，取得了七战七捷的辉煌战绩。

今天，信息化战争条件带来了更优化的决策条件、更快捷的指挥手段、更自由的调度空间，同时也对指挥员的指挥水平提出了更高要求，迫切需要传承我军智胜强敌的传家宝，使老一辈无产阶级革命家的军事思想发扬光大。

运动歼敌防不胜防。从红军时期的“打的赢就打、打不赢就走”，到抗日战争时期的“不放松有利条件下的运动战”，人民军队凭借一双铁脚板练就的歼敌战术，打得强敌闻风丧胆。这一战术，在苏中战役中更是进一步发扬光大。从7月13日宜、泰攻坚战开始，到8月27日绍伯保卫战结束，在历时45天的苏中战役中，我军连续进行了7次作战，平均每六七天打一仗；7场战斗样式各不相同，有进攻战、防御战、伏击战、攻坚战、遭遇战，还有远袭如南、奇袭李堡更是长距离远程歼敌的神来之笔。为了调动消灭敌人，华野部队忽东忽西、忽南忽北，长期处于频繁机动

行军之中，连指挥战役的粟裕司令员也没有固定的指挥位置，哪里有战斗就奔向哪里，哪个部队打仗就带着参谋人员赶到哪个部队去。我华野官兵发扬不怕疲劳、连续作战的优良作风，冒着高温酷暑昼夜行军，不让敌人有喘息的机会。有的部队忍饥挨饿，甚至几天几夜不睡觉，边行军边打盹，也要保证按时到达位置。在这种连续不断的机动作战面前，战术呆板的国民党军根本摸不着头脑，彻底陷入顾头不顾尾的被动挨打局面。据国民党军第一绥靖区司令部办公室主任罗觉元回忆，有时甚至是“看着部队挨打”，其第99旅担心遭到伏击，行军几十分钟电台联络一次，突然再也联系不上，结果是全部被歼、旅长被俘。

调度得当集中兵力。苏中战役是一场敌我兵力为4比1的不对称作战，战场上却一再出现国民党军被歼优势兵力围歼全歼的场面，这和指挥员的调度运筹是分不开的。粟裕将军回忆

说：“由于我们手里没有预备队，只能从战场上及时转用兵力。”“每战集中绝对优势兵力打敌一部，故战无不胜，士气甚高。”华野我军仅以3个团兵力在地方部队配合下防守，而集中16个团的兵力实施机动作战，后来又把增调的4个团全部投入机动作战集群，每战可以集中16~20个团的绝对优势兵力，打击一路敌人或者一部分敌人。而且，在运筹作战时，我军往往同时计划几个相互联系的战役，以便连续使用作战部队。例如，在如黄路战斗中，我军以16个团打敌5个团，鉴于总的优势不够大，先集中10个团打敌人在分界的2个团，再转用兵力集中15个团打敌人在加力地区的3个团，最后全歼该敌。

在苏中战役结束后不久，毛泽东专门为中央军委起草了题为《集中优势兵力，各个歼灭敌人》的党内指示，对内线作战进行了初步的总结，其中特别提到了粟裕指挥的苏中七战七捷。强调“集中优势兵力、各个歼灭敌人”的作战方法，不但必须应用于战役的部署方面，而且必须应用于战术的部署方面”“这是战胜蒋介石进攻的主要方法。实行这种方法，就会胜利。违背这种方法，就会失败。”集中兵力的思想，后来写入了毛泽东十大军事原则，这是人民军队用鲜血和战绩铸就的宝贵军事财富。

（作者系辽宁省军区警备分区鮑鱼圈区人武部部长）



偷梁换柱

原典

偷梁换柱，语出自《太公史记》中关于殷紂王“换梁易柱”的传说。偷梁换柱的原意是指趁人不备偷走梁换了柱，后泛指运用偷换的方法，暗中改变事物的本质和内容，以达到蒙混欺瞒对方、从中渔利的目的，是一种典型的“调包计”。

三十六计中，此计原文为“频更其阵，抽其劲旅，待其自败，而后乘之，曳其轮也”，即频繁调动敌人的阵容，以抽换它的主力，等待其自乱阵脚，然后乘机制胜。引申到军事上，是一种在敌人有强大力量的前提下，通过有效控制和蒙骗敌人，暗中抽换敌方主力，使之由主动变为被动，而后趁将其吞掉或控制的计谋。

古代战例

唐建中四年（783年），唐德宗为乱兵所逼，从长安逃往奉天。前太尉朱泚占据长安，并包围奉天。鄆宁节度使李怀光、神策河北行营节度使李晟赴奉天救驾，但李怀光暗中却与李泚勾结。李怀光先是向唐德宗奏请与李晟合军，想以此吞掉李晟军，后又要求李晟降低神策军待遇，企图离间李晟与其部下的关系，被李晟巧妙拒绝。李晟对李怀光早有防备，命令部队作好前防朱泚、后备李怀光的双向准备，随后趁李怀光偷袭唐军其他部队时，打出“忠义”大旗，争取到了奉天戴休颜、鄆宁留后韩游环等人的支持，李怀光部将孟涉、段威勇也在李晟感召下率数千人投降。李怀光见李晟势力日盛只好率众逃往河中。李晟得以集中力量对付朱泚，一举攻克长安。

现代战例

1935年1月19日，中央红军分三路向土城、赤水方向挺进，红军在土城等地予敌重创，鉴于敌重兵前来增援，毛泽东果断决定撤出战斗，命令红军向西渡赤水河，往古蔺以南地区前进，寻机北渡长江，而后向川西北发展。29日，红军按计划渡赤水，进入川南。国民党军沿途进行围堵并加强了长江两岸的防御，根据敌情变化，毛泽东决定暂缓北渡长江，改在云、贵、川三省边界地区机动作战。2月11日，红军掉头东进，二渡赤水，返回黔北，在娄山关、遵义地区击溃

和歼灭敌2个师又8个团。蒋介石随后决定采取堡垒推进和重点进攻相结合的战法，围歼红军于遵义、鸭溪狭小地区。为寻求新的战机，红军向西转移，于3月16日三渡赤水，再入川南。当蒋介石急忙向川南追击时，红军又突然折向东进，于21日晚~22日四渡赤水，秘密返回黔北。接着，红军于4月8日从贵阳、龙里间突破后向西前进，随后又转而向北，于5月9日巧渡金沙江，成功摆脱了数十万国民党军的围追堵截，取得了长征途中具有战略意义的重大胜利。

计谋分析

以上两个战例都运用了“偷梁换柱”之计。李晟识破李怀光阴谋后，对李怀光部属动之以“忠”，使得李怀光等多部将弃暗投明，扩大自身实力的同时，削弱了李怀光的力量；毛泽东指挥红军往返穿梭于赤水，使国民党十万大军顾此失彼，疲于奔命，却始终无法与红军主力决战，真正做到了“频更其阵”。

当然，两个战例又略有不同。李晟巧退李怀光属于“暗中调包”，即在不知不觉用一类东西换走另一类，在李怀光发动偷袭的同时，对李怀光部队进行内部攻心瓦解；而毛泽东指挥的四渡赤水则是典型的“分人之势”，即当敌人力量比较强大时，不直接同其对抗，而是使用各种欺骗行动把敌人的主力分散调离。

此计的重要特征是变换，“频更其阵、抽其劲旅”重在通过变换以模糊视听，包括“偷换”了方精锐力量，从而乘机制敌，彻底扭转不利局面。想要运用好此计，需要注意以下三点：一是把握关键，所偷换的必须是“梁”和“柱”。在房屋的构造中，梁和柱都是最关键的部位，往往选用最结实耐用的材料。军阵中也是如此，在关键位置会部署最精锐的部队。梁、柱不稳，则房屋摇摇欲坠；抽去或调换军阵中的精锐，则阵容必然被打乱。所以此计的要点之一就是

要找到敌方体系中最重要，起着“梁”和“柱”作用的关键环节。这些关键环节可以是敌方的指挥系统，也可以是通信枢纽、要害部门和重要节点。一旦找准，就要及时定下决心、果断出手，以次要换主要，以假换真，以坏换好，要保证被换的东西不仅起不到应有的作用，反而会对这些节点起到破坏和瓦解作用，从而取得作战想要的效果。

二是隐蔽行动，“偷”和“换”的手法要巧妙。“偷梁换柱”是一招险棋，意图一旦暴露，反而会“偷鸡不成反蚀一把米”。对此，施计者对此必须有清醒的认识，要着眼于“偷”和“换”，暗中运作，以巧成事。要通过不断变化，收集对手信息，打乱对手部署，扰乱敌方正常思维和判断力，为我施谋用计创造条件。

三是乘虚而入，“偷梁”和“换柱”的时机要正确。“偷梁换柱”在政治、军事、经济、外交、情报等活动当中常被用作奇谋妙计，因此，想要此计能起到出奇制胜的结果，就必须把握好“偷梁”和“换柱”的时机。通常而言，当对手处于强大、攻势正劲时，不可贸然行动，否则易反被对手吞并。因此，“偷梁换柱”的第三个要义就在于乘虚而入，先除去对手的精锐，削弱对手的力量，“待其自败，而后乘之”是最佳的时机。



微历史

不务正业

二战后，各种导弹武器出现在战场上。如军舰上就装备了反舰导弹、舰空导弹、反潜导弹等武器。但这些导弹武器之间在用途上并非泾渭分明，舰空导弹在设计之初就考虑了“不务正业”的用途，那就是反舰。

美国海军研制的早期远程防空导弹RIM-8“黄铜骑士”就能够进行反舰作战，而这样“不务正业”的传统还继续“传承”了下去，很多国家的舰空导弹也具有反舰的能力。两伊战争期间，美国海军为了报复伊朗布设的水雷严重损害了其护卫舰，对伊朗导弹艇连续发射了数枚“标准”-1舰空导弹，虽然舰空导弹用来打击飞机的破片战斗部对舰艇伤害力有限，并没有击沉伊朗导弹艇，但也通过实战证明了舰空导弹反舰的可能性。

老板亲上阵

上世纪50年代末，美国西科斯基直升机公司研制了一型内部代号为S-60的起重直升机。这种起重直升机没有机舱，通过机身纵梁下方吊挂货物。

为了展示S-60的起重和吊挂能力，西科斯基公司专门制造了几个开放的载人平台，说白了就是一个有几个座椅的平台而已。当时已70岁高龄的公司创始人西科斯基亲自上阵，同两名高级工程师一同登上载人平台随机飞行。两名高级工程师在飞行中吓得不敢动嘴，而老板西科斯基却在平台上漫步，顺便还检查了吊挂平台钢索的张紧状况，对自己的产品充满了自信。

什么都别碰

“喷火”战斗机是英国在二战时期研制的一款传奇战机，帮助英国赢得了不列颠空战的胜利，使得英伦三岛免遭纳粹德国的侵略。

而“喷火”战斗机却是起源于一种名为“超级马林”S.6B的水上飞机。该机在1931年的“施耐德杯”水上飞机竞赛中，以547千米/小时的速度赢得了冠军。

1936年，“喷火”的原型机在试飞中达到了528千米/小时的速度，远远超过了英国空军的技术要求。而试飞中，飞机各系统表现稳定，使得首席试飞员马特·萨默斯在结束试飞跳下飞机后，只对所有人说了一句话：“什么都别碰。”

(乌沃)



二战时期，美国海岸警卫队征兵海报。

“海岸警卫队”一词从何而来？

■张远年

近日，中国公安边防海警部队完成了转隶武警部队的工作，调整组建中国人民武装警察部队海警总队，称中国海警局。7月4日，中国海警局官方微博发布消息，中国海警2305舰艇编队在我钓鱼岛领海内巡航。而8日，辽宁海警支队又成功救助了3名在海面漂泊近17个小时的遇险群众。这两个新闻事件充分表现了中国海警部队维护主权、提供海上救助的两大职能。

在中国海警部队的舰艇上，可以看到“China Coast Guard”的英文字样，“Coast Guard”可直译为“海岸警卫队”，而这名称最早来自于英国。隶属于英国海关总署的“海岸警卫队”组建于1822年，脱胎自更早之前成立的英国财政部“水上卫队”。当时，由于英国对白兰地、烟草等商品征收高额关税，从法国、比利时和荷兰走私烟酒对不少人来说是一个很有吸引力的诱惑，很多不法之徒将白兰地和其他违禁品用小船在夜里经英吉利海峡送上英国海岸，随后转销内陆牟取暴利。因此，最早的英国海岸警卫队隶属海关，是防止走私的执法部门。

早期英国海岸警卫队在岸上也



链接历史

有很多站点，配置骑警和一些观察设备。在每个岸上据点，还会装备一种由名叫曼比的海军中尉发明的特殊迫击炮，这种迫击炮可以发射带有绳索的“炮弹”，用以将救生绳抛投至近岸的失事船只附近，让遇险船员可以攀援上岸。如今，缉私和海上救助这两个基本功能，依然是各国海岸警卫队的日常工作。

“海岸警卫队”的另一个渊源则来自于同英国隔海相望的美国。1915年，美国海岸警卫队由“美国海关缉私局”和“美国救生战局”合并而成，是美国最老牌的海军部门，已有百年历史。

虽然美国海岸警卫队的建立初衷和英国相似，但是此后的发展进程却是截然不同的，在保留民事性和司法性的同时，军事性是美国海岸警卫队的重要特征。美国海岸警卫队与美国陆军、海军、空军，海军陆战队一起，构成了美国的武装力量。

事实上，美国海岸警卫队也的确作为军事力量参与了自其成立以来的几乎每一场对外战争。尤其在第二次世界大战中，海岸警卫队作为美国海军的有力补充，担负了不少海上作战任务，在护航反潜和运输登陆作业中，发挥了很大作用。

如1942年5月9日在南卡罗来纳州查尔斯顿海岸附近，海岸警卫队的“伊卡洛斯”号巡逻艇击沉了德国海军的U-352号潜艇，俘虏了33名德国潜艇兵，他们成为二战中美军俘虏最早的一批德国战俘。整个二战中，海岸警卫队击沉了12艘德国潜艇和2



史说新语



二战时期，巡逻中的美国海岸警卫队员。