

距敌舰200米发射唯一一枚鱼雷,创造世界海战史奇迹

## 我鱼雷艇单艇独雷击沉敌舰

■王芳芳

1955年1月10日,我华东军区海军鱼雷快艇1大队102号艇冒着6级风浪,在一天之内连续出击两次,开创了以单艇独雷击沉国民党海军“洞庭”号炮舰的传奇战绩,堪称世界海战史上的英雄壮举。光阴远去,回望英雄,在这一海战奇迹的背后,离不开我人民海军指挥、技术的完美结合和英勇无畏、不胜不休的战斗精神。

**大胆用兵,出奇制胜。**击沉“洞庭”号炮舰的积谷山东北海战,发生在人民海军由小到大的初创阶段,敌我力量对比非常悬殊,我军不仅大型军舰少,熟悉海战的舰员也极少。要想以弱胜强、消灭敌人,唯有兵行险着,出其不意。使用小编队鱼雷艇伏击敌舰,就是华东海军当年非对称用兵的一大创举。按照苏联海军顾问的要求,鱼雷艇出击至少要一个大队,一次性齐射几十枚鱼雷,以数量弥补精度不足,形成密集火力提高命中率。时任华东海军司令员陶勇大胆跳出传统鱼雷艇海战教条的束缚,坚持从战场需要和我军实际出发,指挥护卫艇拖带6艘鱼雷艇抵达前沿设伏,以岸基观通站为情报支持,以鱼雷艇前出“海上拼刺刀”,要求各艇隐蔽接近,全程灯火管制,突然发起攻击。

从战场记录可以看出,我军的非对称战术原则充分发挥鱼雷艇体积小、航速高、机动灵活、隐蔽性好、攻击威力大的性能特点,“以陆为眼、以艇为拳”的兵力配备,也体现了《孙子兵法·兵势篇》中“凡战者,以正合,以奇胜”的军事辩证法。国民党海军在“太平”号护卫舰被我鱼雷艇击沉后,虽然在一定程度上加强了戒备,但对我前哨伏击作战估计严重不足。10日当天,国民党海军投入“太湖”号护卫舰、“永昌”号扫雷艇、“洞庭”号炮舰,这些军舰固然吨位大、火力强、航速高,但舰上人员警惕性并不高,对鱼雷艇袭击毫无戒备。事实证明,凡是敌人想不到的战术战法,就意味着难得的战机。敢于抓住敌思维盲区,某种程度上就抓住了胜利的机遇。

**不惧艰险,战斗到底。**击沉“洞庭”号的战斗,是非常条件下的非常战斗。据战史记载,鱼雷快艇1大队出击时,已是东海风浪季节,浙东沿海海域大风呼啸,海浪翻卷,风速每秒达17米,海上北风6至7级,中浪至大浪,并不适合只有



准备发射鱼雷的我鱼雷艇部队战士

20多吨、吃水很浅的鱼雷艇作战。海上强劲的偏北风掀起3米高的大浪,随时会将鱼雷艇掀翻。危险关头,风浪面前,我军指战员将生死置之度外,在恶劣海况下勇敢出击。据参战的102号艇艇长张逸民回忆,“作战海域急风恶浪,快艇几乎是在浪窝里滚来滚去,航行非常艰难,观察瞭望更是难上加难。快艇开开大浪,能撞起10米高的水头,一个接一个劈头盖脸往人身上打,打得人透不过气来,跟窒息了一样”。在如此危险的海况条件下,我鱼雷艇指战员靠着过人的胆识和勇气,在风浪中连续完成对敌舰两次出击。特别是102号艇在第一次出

击鱼雷发生故障、只剩右侧鱼雷的情况下,依然坚持二次出击。在航行过程中,102号艇由于只带有右侧鱼雷,又赶上左舷受风,航行中艇体出现倾斜,随时有倾覆危险。我军指战员不怕死、不畏难,艇体平衡时就加速,倾斜过大时就减速,倾斜严重就组织艇员站靠右舷、用人的体重勉强配平,硬是这样一路艰难航行、挺进战场。事实证明,战场条件的复杂性并不可怕,人民军队不怕牺牲、英勇顽强的战斗意志,才是压倒一切困难的传家宝,值得我们代代相传。

**近战歼敌,一击必沉。**击沉“洞庭”号,是历史上鱼雷战中交战双方距离最近

的一次战斗。这既是单艇独雷突击下的一次冒险战例,也是我军一线指战员刻苦训练的结果。按照苏联顾问当时的规定,鱼雷艇距离目标3至5链(555.6米至926米)就要发射鱼雷,因为3链是鱼雷发射的安全距离,小于这个距离,向前冲击的惯性可能使鱼雷艇与目标相撞,鱼雷爆炸掀起的海浪还可能把鱼雷艇掀翻。102号艇艇长张逸民出身陆军,注重借鉴陆军近战夜战经验,反复研究海上作战怎样体现近战原则。他通过研究国民党海军舰艇的航行性能发现,如果敌舰发觉我艇鱼雷发射企图,我鱼雷艇距敌舰越近,敌舰越难规避。因此,张逸民曾在战前训练中,进行夜间距离1.5链(277.8米)才放雷的模拟训练,当场命中靶舰艉部。

在突袭“洞庭”号的最后关口,102号艇只剩1枚鱼雷,为提高命中率、确保一发命中,我指挥员指挥鱼雷艇,突破鱼雷发射安全距离,继续向敌舰逼近,直到敌我距离200米、敌舰已无法躲避的情况下,才发射唯一一枚鱼雷,准确命中“洞庭”号艉部,将其炸成两截。102号艇在鱼雷出管的同时迅速停车,然后原地倒车、高速后退,脱离危险区域,以避免误伤。由于鱼雷艇距敌舰太近,爆炸的声波和水波差不多同时到达鱼雷艇,艇上所有玻璃和安全灯罩都被强烈的冲击波震得粉碎,舱内5人顿时失聪,机舱人员甚至误以为己方中弹。事实上,这是巨大声浪造成的错觉。可以说,102号艇是冒着与敌舰同归于尽的危险发起攻击的。纵观世界海战史,此前从未有单艇独雷在大风浪中击沉敌舰的战例,也没有在200米内发射鱼雷的先例!102号艇胜利返航后,专家曾指出,该艇再向前20米,他们绝无生还可能。102号艇指战员正是因为平时练就了1.5链(277.8米)距离发射鱼雷的过硬本领,才能在200米的危险距离内抓住战机,一举击沉敌舰,全身而退。事实证明,战时的一鸣惊人离不开平时贴近实战的刻苦训练,唯有胜利是对军人的最好褒奖。

(作者系国防大学军事管理学院副教授)

## 史说新语

## 百战奇略

《百战奇略》谋战篇的原文为:“凡敌始有谋,我从而攻之,使彼计衰而屈服。法(指《孙子兵法》)曰:‘上兵伐谋’。”

谋战篇强调凡在敌方对我有所图谋时,要及时运用谋略、采取行动戳穿,使敌计谋无法得逞而屈服。诚如古代兵法所言,用兵上策是以谋略挫败敌人的图谋,不战而屈人之兵。

## 战例

《百战奇略》中,谋战篇援引战国时期齐国宰相晏婴在宴饮间挫败晋国攻齐图谋的故事。晋平公欲攻齐国,派大夫范昭出使齐国打探虚实。齐景公设宴招待范昭,席间范昭借醉酒接连提出用齐景公酒杯斟酒、齐太师演奏成周之乐等僭越要求,被晏婴、太师以更换酒具、不会演奏为由拒绝。齐景公责备晏婴招待不周,晏婴则指出范昭种种僭越之举并非酒醉,而是为羞辱齐国。范昭认为晏婴已看穿他的心思,齐国必有准备,即向晋平公报告不宜攻齐。孔子评论道:“不越樽俎之间,而折冲于千里之外,晏子之谓也。”这也是“折冲樽俎”的典故。

中国军事史上由刘伯承同志、邓小平同志指挥的上党战役,作为一场政治意义高于军事价值的经典“谋战”,同样永载史册。日本投降后,蒋介石在邀请毛泽东同志赴重庆和平谈判的同时,秘密调集大批军队准备挑起全面内战。1945年8月中旬,阎锡山部约1.7万人侵占山西长治及周围地区,企图以此为依托,占据整个晋东南。为保卫抗战胜利果实,配合我党在重庆谈判中与国民党的斗争,中共中央军委于8月下旬指示晋冀鲁豫军区进行自卫反击。1945年9月10日,上党战役正式打响,我军克复屯、攻潞城,解放长子、壶关,孤立长治之敌。10月12日,上党战役胜利结束,我军共歼敌3.5万人。上党战役的胜利,粉碎了蒋介石在谈判期间发起大规模进攻的阴谋,有力配合了我党在重庆谈判中的斗争,促进“双十协定”的签订。

## 计谋分析

以上两个战例都是谋战的成功典型。谋战篇的核心,是阐述如何运用谋略揭露和挫败敌方战争图谋,所引用的“上兵伐谋”之说出自《孙子兵法·谋攻》,也是孙子“全胜”思想的重要体现。通常情况下,谋战有两种形式。一是知敌始有计谋时,及时以智谋挫败之,使敌未战先怯,自行放弃战争行动。晏婴未离席半步便破解范昭多次挑衅,阻止晋对齐的战争,就属于这种情况。二是通过强大威慑“伐谋”,这也是“威慑战略”的灵感源泉。上党战役有力打击了国民党的嚣张气焰,提升了我党在重庆谈判中的地位,就属于这种方式。具体而言,无论谋战在何时何地施用,归根结底都带有“伐谋”的底色,需要注意以下几点。

**识破图谋是前提。**军事指挥员要想在战场上游刃有余,识破敌人图谋是根本前提,只有将敌方意图了然于胸,方可见招拆招,掌握战争主动权,否则,将陷于疲于应付的被动局面。范昭试图羞辱齐国时,晏婴先后以“撤樽更酌”和“瞋臣不习”为由破解之。若晏婴像齐景公般对范昭图谋浑然不觉,齐就有可能面临灭国危险。正是由于识破了国民党“假和平、真内战”的图谋,毛泽东同志才亲自制定了“针锋相对、寸土必争”的方针,正如毛泽东同志在《关于重庆谈判》一文中所说:“这一回,我们‘对’了,‘争’了,而且‘对’得很好,‘争’得很好。人家打来了,我们就打,打是为了争取和平。不给敢于进攻解放区的反动派很大的打击,和平是不会来的。”

**施计手段是关键。**识破敌人图谋后,需将计就计,攻击敌计谋弱点,方可变被动为主动,将敌置于不利之

地,使整个局势发生根本逆转。具体如何使用计谋,便是仁者见仁智者见智,既可“草草惊蛇”迫使暴露掌握主动,又可“釜底抽薪”消敌之势瓦解敌军;既能“声东击西”扰乱敌军其要害,又能“假痴不癫”麻痹敌人待机而动。同时,需要注意的是,不管使用何种方法手段,没有强大的军事力量做后盾,“伐谋”就失去基础,屈人之兵亦无从谈起。晋国打消进攻齐国的念头,表面看得益于晏婴的机智聪明,但不可否认与齐国的强大实力亦有关系,晋平公难免有所顾忌,这也是他派范昭了解齐国国情,而后再决定是否攻齐的根本原因。我党决定发起上党战役配合重庆谈判,也是出于对晋冀鲁豫军区指战员战斗力的充分自信。

**把握分寸是保证。**需要特别强调的是,孙子所希望达到的“全胜”归根结底是一种非常理想化的战争状态,所谓“不战而屈人之兵”,也必然需要同时具备压倒性的实力、非常有利的形势等诸多条件才可能实现。正因如此,孙子在“上兵伐谋”之后尚有“伐交”“伐兵”“攻城”之说,可见争取战争胜利的方式应根据具体情况不同而做相应调整。特别是在现代战争条件下,随着各类新式侦察手段的应用,战场“透明度”越来越高,通过“奇”计出奇制胜已非常困难。因此,正确把握“谋战”分寸就显得尤为重要,应充分认识到“谋战”在充满信息不对称的战场上,在敌弱我强的态势下相对比较有用,当形势有别于此时,不可只寄希望于谋略,片面强调“谋战”而否定“兵战”的必要性和不可避免性,否则就会导致喧宾夺主,陷入不切实际的唯心主义泥沼中。



上党战役指挥所旧址

## 微历史

## 士气低落仍创纪录

日俄战争期间,沙俄帝国组织第二太平洋舰队经大西洋、印度洋前往东亚与日本海军作战。由于此前第一太平洋舰队被日本海军歼灭,第二太平洋舰队上下对日本海军十分恐惧,一路上提心吊胆,在这样的重压下,平均每3天就会有一名水兵跳海自杀。即便如此,第二太平洋舰队在航行期间还创下了世界纪录,以1小时装煤120吨的速度超越此前英国海军1小时102吨的装煤速度。不过,这对于整体战局并没有什么影响。

## 放火烧草退敌骑兵

阿拉伯帝国的马穆鲁克骑兵,曾是帝国武装力量中的精锐。在对阵历史上另一支战斗力强悍的骑兵——蒙古骑兵时,马穆鲁克骑兵除正面较量外,有时还会采取其他办法。

由于蒙古骑兵的小型马依赖于广阔的草场取食,马穆鲁克骑兵就放火烧草场,使蒙古骑兵的战马无草可吃,这一战法颇有些釜底抽薪的意味。马穆鲁克骑兵的战马因更依赖于饲料喂养,所以受草场烧毁的影响不大。

## 一斧两用

俄国历史上第一支常规步兵武装名为“射击军”,分为驻守首都的“首都军”和驻守据点、要塞、其他城市的“市民军”,部分“首都军”还被选出来组成沙皇的警卫军。

“射击军”的武器为火枪和破甲斧。在当时还没有出现刺刀的情况下,破甲斧是“射击军”的近战利器。除满足近战需求外,破甲斧还能作为火枪支架辅助火枪射击,可谓是一斧两用。

(乌沃)



电影《星际行者》再现了列昂诺夫太空行走的一幕

## 俄出品电影致敬首次太空行走

■连子

众所周知,苏联航天员加加林是世界上第一个进入太空,也是第一个从太空中看到地球全貌的人。加加林的战友,完成人类首次太空行走的阿列克谢·列昂诺夫退役少将,在苏联和俄罗斯也是家喻户晓的人物。俄罗斯2017年上映的太空题材电影《天际行者》是根据列昂诺夫完成人类第一次太空行走的故事拍摄的。

列昂诺夫1934年出生在西伯利亚,1948年随父母移居加里宁格勒州。飞行学校毕业后,列昂诺夫加入苏联空军,曾驾驶一架发动机停车的米格-15比斯歼击机成功迫降,表现出优秀的飞行技能和心理素质。因此在上世纪60年代初,列昂诺夫与加加林一起成为苏联首批20名航天员之一。列昂诺夫在1965年3月18日完成了人类首次太空行走。然而,列昂诺夫在完成太空行走之后的旅程却连续陷入险境。

列昂诺夫是同帕维尔·贝利亚夫一同搭乘“上升-2”号太空飞船进入太空

的。贝利亚夫指挥整艘太空飞船,列昂诺夫执行太空行走任务。在成功完成太空行走后,列昂诺夫的宇航服因故障像气球一样充气膨胀起来,他费了好大的力气才从狭小的舱口挤进飞船舱内。由于列昂诺夫是头部先进舱而不是按照规定脚部先进舱,因此无法关上舱门,只能勉强转过身来关闭舱门。这一阵折腾,使得他当时的脉搏达到200次/分钟,汗水像雨一样流进双眼。

紧接着飞船又开始急剧旋转,气压陡然上升,两名航天员刚把舱内温度降低便失去知觉。好在太空飞船船身因过热和冷却多少有点变形,释放了一部分氧气,飞船生命系统在泄漏补偿机制的作用下开始工作,把升高的气压降至正常水平,两名航天员才醒过来。

在最危险的返回地球阶段依旧不顺利。“上升-2”号飞船当时以手动模式降落,但着陆地点却偏离预定目的地,飘到了乌拉尔被白雪覆盖的原始森林中。虽然他们的降落位置很快便得到

确定,但救援人员因地形限制无法迅速赶到,列昂诺夫和贝利亚夫被迫在森林中等待了两天。他们把飞船内层剥下来裹在身上保暖,生起篝火取暖,依靠烘干肉、巧克力、饼干、奶酪和樱桃汁度日。好在直升机后来空投了食物和保暖衣物,他们的日子才好过一点。受困期间,列昂诺夫仍保持着乐观态度,把伞绳系在松树顶上做引体向上进行体育锻炼。直到伐木工人带着油锯清理出一块林间空地供飞机降落,他们才得以走出原始森林。

列昂诺夫热爱体育运动,曾获得田径、击剑、自行车和标枪等运动项目的等级证书。列昂诺夫尤爱绘画,其画作入选过很多展览会,收入绘画作品集,本人也被吸收入画家创作协会,还与科幻画家索科洛夫设计了一系列宇宙题材的邮票。

## 链接历史