

# 零伤亡的伏击战

## 叙利亚战场上步兵伏击的成功运用

■ 邹 昊 姚小锴

2014年2月26日,叙利亚政府军指挥以黎巴嫩真主党武装力量为主的精锐部队,在奥泰巴地区伏击数百名越境进行军事训练的反对派武装人员。此次行动最终以零伤亡全歼反对派武装,并切断了反对派武装向境外和东卡拉蒙地区秘密转移的通道。此次伏击战是叙利亚战争爆发后,叙利亚政府军获得的重要战术性胜利之一,也是步兵伏击战在叙利亚战场的一次成功运用。

**情报保障及时。**“知己知彼”方可“百战不殆”。古今中外的战争实践反复证明,准确的战场情报保障是获取战场主动权的先决条件。叙利亚政府军利用广泛的情报网络,第一时间掌握反对派武装行动的大体时间、人员数量、运输方式、概略路线、目的地等重要信息,保证了其方案制定、战术选择的准确性和针对性。为实时掌握反对派武装的具体行动,叙利亚政府军派出精干侦察分队在政府军与反对派交界处的“真空地带”秘密潜伏,持续侦察反对派武装动态,摸清其行动规律。2月25日12时左右,反对派武装派出的运送车队刚刚出发,就被叙利亚政府军侦察分队发现,后者及时将情报通报伏击部队。随后,侦察分队秘密跟进,持续不断向指挥官回传反对派武装车队的最新位置、队形、数量、武器装备等情报,使伏击部队对敌情了如指掌,从而针对性调整作战部署,最终一举全歼反对派武装。

**用兵策略“反常”。**因敌用兵、超常用兵往往可达到出其不意、攻其不备的效果,对迷惑敌人、夺取战场主动权至关重要。叙利亚政府军在制定作战方案时,综合研判战场形势后认为:“经过近3年的作战,敌我双方都已彼此了解,且此时双方在东古塔地区正处于长期对峙状态,如果继续沿用苏式战术,就必须调用空军、装甲分队等作战单元。而反常的兵力调动,势必引起反对派武装警觉,很可能打草惊蛇,暴露作战意图。”于是,政府军摒弃传统作战模式,采用步兵伏击战术,并改变以往由政府军主力参战的惯例,以黎巴嫩真主党武装力量为主体,小规模侦察分队和少量炮兵配合实施伏击作战。正是由于政府军打破常规作战模式,采用步兵伏击



叙利亚政府军侦察人员实施抵近侦察

战术并运用非主力部队,使得反对派武装对此次伏击战几无察觉,达到了“出其不意,攻其不备”的效果。

**作战准备隐蔽。**战前,叙利亚政府军指挥官通过多次实地勘察,经综合权衡,将伏击地区选在奥泰巴地区,并以奥泰巴镇与奥泰巴湖之间的狭长小路作为主要伏击地段。究其原因,一是奥泰巴地区位于边境附近,居民稀少,长期以来是反对派武装向境外进行秘密转移的主要通道之一;二是根据情报分析,反对派武装此次仍将选择由该通道实施兵力派送;三是该地段两侧地势较高,便于居高临下发挥火力优势,歼灭敌人;四是该地区距离反对派控制区较远,即使未能速战速决,反对派武装也难以及时增援。

2月初,叙利亚政府军获得“反对派武装将派遣数百名武装人员出境接受军事训练”的情报后,组织黎巴嫩真主党武装力量着手构筑伏击阵地。他在

在主要通路埋设简易爆炸装置,在该地段两侧高地设置机枪阵地、迫击炮阵地、观察点等阵地。至2月中旬,伏击部队已在奥泰巴地区秘密完成伏击部署。

**一线指挥精准。**26日2时45分左右,近百名武装分子进入伏击地域。一线指挥员结合前期情报分析研判认为,该股武装分子可能仅是先遣分队,敌主力尚未进入伏击圈,随即严令伏击部队隐蔽待命,严禁开火。十几分钟后,大部分武装分子毫无防备地进入伏击圈,此时,指挥员下令开火,首先在武装分子首尾两端引爆简易爆炸装置,炸毁车辆,打乱反对派武装队形,封锁其前后出口。而后,政府军炮兵配合预先设伏的机枪阵地,对反对派武装分子实施火力覆盖。战斗持续半小时后,反对派武装分子的枪声开始变得稀疏。

战场恢复平静后,伏击部队指挥员考虑到正值午夜时分,部队缺乏夜视器材,盲目搜剿可能导致双方陷入近战、混战,

不利于发挥火力和地形优势,因此命令部队原地观察,待天亮后再展开搜剿。经过整夜围困,大批武装分子被歼灭,剩余的少数武装分子也放弃了抵抗。

据叙利亚军方统计,共有192名反对派武装分子被击毙,58人被打伤或被俘,叙利亚政府军及盟友伤亡为零。此次伏击战中,叙利亚政府军伏击部队动用的武器装备并不先进,甚至使用了颇具游击色彩的简易爆炸装置,使用的战术也是传统的步兵伏击。这次行动证明了“没有过时的战术战法,只有用错的战术战法”。先进科学技术和武器装备能够改变作战样式,而人的主观能动性却能实现人、武器装备和战场环境的完美融合,使作战效能发挥到最大。

**史说新语**

### 百战奇略

## 无约而请和者,谋也

# 峽关之战与第三次中东战争

■ 魏允千 黄义晋

### 原典

《百战奇略》和战篇原文为:凡与敌战,必先遣使约和。敌虽许诺,言语不一。因其懈怠,选锐卒以击之,其军可败。法(《孙子兵法·行军篇》)曰:“无约而请和者,谋也。”

和战篇认为,凡对敌作战,战前需先派遣使者前去议和。敌人虽口头答应讲和,但其内部意见并不一致,可趁敌懈怠之际,选派精锐部队发起突然进攻,就能打败他们。诚如兵法所说:“事先未约定议和条件而突然提出和谈的,其中必有阴谋。”

### 战例

秦末,刘邦率部西进武关(今陕西省商洛市丹凤县东),准备攻打峽关(今陕西省西安市蓝田县南)。张良劝他:“秦军还很强大,不可轻视,但秦军不少将领是屠夫、商人的后代,用钱财收买他们很容易。”刘邦听从计策,派郦食其、陆贾收买秦将。秦军守将在重利诱惑下,果真愿意同刘邦联合袭击秦都咸阳。此时张良又提醒刘邦:“这只是秦军将领打算反叛而已,士兵们不一定服从。一旦士兵不听号令,必将给我们带来危险。因此,不如乘秦将松懈之际出兵袭击。”于是刘邦率大军袭击峽关,大败秦军。

1967年6月5日,以色列发动第三次中东战争。战前,以色列国防部长达扬发表公开讲话,称排除对阿拉伯国家采取军事行动的可能。为迷惑视听,他安排上千名以色列官兵探亲休假,并让这些官兵到热闹繁华场所游玩。同时,为隐藏西奈地区地面部队的真实情况,以色列陆军故意让小规模坦克部队在实际配置位置的后方来回移动。这一系列活动使埃及高级将领们作出错误判断,认为战争在短期内不可能发生。6月5日7时45分,以色列借口封锁埃及,对埃及等国发动突然袭击,仅4天就攻占西奈半岛、约旦河西岸及叙利亚戈兰高地。

### 计谋分析

**摆出假和姿态。**和战不是真的打算求和,而是借讲和之名进行军事行动。自古以来,大凡成功的军事行动,多与欺瞒麻痹敌人紧密相连。因此,要想成功运用和战计谋,必须在“以假乱真”上下功夫。首先摸清对方真实意图,若对方主战,我则投之以利、主动示好,使其放松对我戒备之心;若对方主和,我则顺水推舟,使其思想麻痹,认为我必不战。同时,应将自身真实目的严密隐藏起来,让对方失去警惕之心,为己方创造可乘之机。信息化条件下,可见光、红外、微波、热成像、无线电等侦察设备覆盖战场各个角落,战场“透明度”大大提高,这就要求指挥员在“假和”时敢于打破条条框框,创新运用多种方法在“奇”字上做文章。可通过一系列隐真示假的巧妙伪装造成错觉,使敌或视而不见,或见而不疑,或疑而不究,从而达成战略意图。

**寻敌懈怠之机。**和战是一种蒙骗利诱、借机攻取的谋略,“和”仅是手段,“战”才是最终目的。如果只知“和”不知“战”,或为“和”而不“战”,都将难逃被歼灭的命运。和战的精髓还在于抓住时机,适时变“和”为“战”,从而达到出其不意,攻其不备的目的。在敌同时还应积极进行作战部署并时刻寻找作战时机,确保一旦受我和战之计迷惑,防御出现松懈时能够立即调整兵力部署,主动

发起进攻。当然,欲使和战发挥最大效能,在转“和”为“战”时,选择好进攻目标尤为重要。一般而言,选择歼敌目标时,首选敌军首脑机关,或能牵一发而动全身的重要部位,如粮草弹药、指挥所、辎重武器等,摧毁这些目标能够使敌军陷入极大混乱,从而利于我将之彻底击溃。以色列在作出一系列迷惑敌人动作的同时,暗中调动兵力,并趁埃及军队军官上班前,集中200架飞机空袭埃及空军基地,将埃及大部分飞机摧毁于地面,掌握了战争主动权。

**识敌伪和阴谋。**和战不仅是指导我方克敌制胜的方法,更是提醒我方战场上应当擦亮双眼,提防敌假和阴谋。在政治和军事领域,各种谋略和陷阱无处不在,军事指挥员想要在波诡云谲的战场上游刃有余,必须练就“火眼金睛”,识破敌人图谋。通常而言,超乎寻常的友好、无缘无故的帮助、过于大方的施舍,都可能是暗藏杀机的陷阱。1947年9月的上党战役,就是解放军识破敌和战图谋的典型战例。抗日战争胜利后,蒋介石为首的国民党政府一面邀请毛泽东赴重庆谈判,一面调集大批军队向解放区发动进攻。我领导人识破敌“假和平,真内战”的图谋后,采用围城打援、各个击破等手段积极应对,粉碎了敌人的“和谈”阴谋。



以色列空军使用的法国“幻影-3”战斗机

### 微历史

#### “草帽”头盔

现代头盔产生于第一次世界大战时期,主要用于防御子弹和弹片的杀伤。在诞生之初,其形状就和如今的头盔样式差别不大。不过英国的MK型头盔却是一个特例,这款头盔的形状像一顶草帽,不仅很浅,而且有一圈帽檐,士兵的头大部分裸露在外。

这种奇特头盔的产生有其原因。一战时期英军面临相当多的堑壕战,由于英军多躲在战壕中,战场上的正面射击难以造成有效杀伤。因此敌军多使用空爆弹攻击,空爆弹在空中爆炸,其弹片从上方落下,对战壕中的士兵杀伤力很大。MK型头盔的帽檐能够对上方飞落弹片起到防护作用,减轻伤害。

虽然发挥过一定作用,但这款头盔局限性很大,帽檐过大导致士兵视野不够开阔,佩戴也不稳定。第二次世界大战期间,MK-1型头盔升级版MK-2型头盔曾大量生产应用,它改进了悬挂系统和头盔带,但并无重大革新,在战后被淘汰。

#### 清朝潜艇

在海底自由航行一直是人们的美好愿望,早在数百年前就有人提出此类设想。我国也早有尝试。

1880年,清朝已有试造潜艇的记录。当时有一位陈姓道员首先提出建造潜艇,他设计了图纸,并吁请清政府大员予以支持,还表示若建成后潜艇不适用,则工费分文不取,所用材料照价赔偿。1880年夏,该潜艇在天津机器局开始施工。据当时的期刊《益闻录》报道,建成后的潜艇“式如楫,上有水标及吸水机,水标缩入船一尺,船即入水一尺。可于水底暗送水雷,置于敌船之下”。同年9月,该潜艇在渤海进行试航时,“灵捷异常,颇为合用”。然而自此以后,该潜艇再无消息,湮没于历史之中。

(许 靖)



位于武汉市胜利街的中共中央机关旧址纪念馆



武汉市铭新街13号中共中央组织部办公地旧址

#### 我党隐蔽战线工作发轫

# “中央特科”前身探源

■ 郑大壮

在我党情报工作历史上,曾出现一个非常特别的组织,它从设立到完成使命仅存在3个多月时间,创造的成就却值得后人铭记。这就是由周恩来领导和建立的我党早期情报保卫机构——特务工作处。它是大名鼎鼎的“中央特科”的前身。

特务工作处是在极其险恶的外部环境下,在我党面临生死考验之际成立的。1927年4月12日,以蒋介石为首的国民党反动派在上海悍然发动反革命政变,大肆捕杀共产党员,致使我党面临空前危机。生死关头,党中央迅速在武汉召开第五次全国代表大会,商讨挽救革命的对策。5月25日,党中央决定由周恩来任中央军事部部长,参加中央核心领导集体。为确保党的各项工作顺利开展,党中央让周恩来秘密领导筹划一个特别工作组,作为利刃直插敌人背后。

周恩来依据敌强我弱、敌明我暗的形势,决定在中央军事部设立一个以情报保卫工作为重点的特务工作处,边进行公开活动,边加紧秘密行动,以

掌握敌情。特务工作处由周恩来直接领导,负责人为顾顺章,下设保卫科、情报科、匪运科和特务科。保卫科负责保护中央领导和中央机关安全;情报科负责建立的我党早期情报保卫机构——特务工作处。它是大名鼎鼎的“中央特科”的前身。

存续期间,特务工作处的首要任务是保护位于胜利街的中共中央机关。当时,蔡和森、李维汉、周恩来、瞿秋白等领导人经常在此工作。警卫人员昼夜值班,在对来访者进行详细盘查后才放行。更重要的是,特务工作处还提前获悉汪精卫将与蒋介石“宁汉合流”,以

及汪精卫将发动政变打击共产党人等重大情报,使得党中央和重要革命力量免受重大损失。此外,特务工作处还参与了南昌起义的经费和武器弹药筹备等重要工作,为党革命事业的发展作出重要贡献。

周恩来在领导特务工作处期间,还创立统一战线与情报保卫相结合的工作方式。特务工作处工作人员通过结交一些有声望的社会人士,借此搜集情报,并在各个领域建立起有效的情报网络,许多国民党左派和进步人士成为重要情报来源。此后,鉴于武汉形势严峻,中共中央机关迁往上海,特务工作处也随即结束了历史使命。可以说,特务工作处的设立是我党的一个创举,不仅宣告了中共隐蔽战线的建立,影响深远,还为后来成立“中央特科”提供了借鉴,为保卫党中央和人民军队的发展壮大作出了不可磨灭的历史贡献。

**链接历史**