

军事理论丛书

游 击 战

贾若瑜 主 编

军事学院出版社

游 击 战

(内部发行)

贾若瑜 主编

军事学院出版社

1985年5月

责任编辑 宋科 杨旭华
封面设计 佳平 贺然

· 游击战 ·
贾若瑜 主编

军事学院出版社出版
北京市新华书店发行
北京市钓鱼台印刷厂印刷

开本 787 × 1092 1/32 印张 21²⁸ / 32 459.000

1985年12月第一版 1985年12月第一次印刷

印数 1—10000册

统一书号：5350·8 定价：3.60元

前 言

在未来反侵略战争中，游击战是不可缺少的重要作战形式之一，战略地位十分重要。

我们编写这本游击战教材的目的：一是为了探讨现代条件下游击战的规律，继承并发展我军游击战理论，以指导未来的游击战，使其更有效地配合正规战，战胜优势装备之敌；二是为院校教学和部队训练提供游击战基本教材，以便在我军新老干部交替的情况下，把游击战这一传家宝传下去，提高指挥员对现代游击战的指挥能力。

编写本教材的指导思想是：以毛泽东军事思想为指针，以积极防御战略方针为依据，以我军游击战历史经验为基础，针对敌人现代反游击战作战特点，从我实际情况出发，照顾可能的发展，并吸取近代外军游击战的有益经验，探讨未来反侵略战争的游击战有关问题。也就是总结过去，着眼现代，面向未来。

由于我们主客观方面的种种原因，教材中可能有不少缺点和错误，请在训练中提出宝贵意见，以便再版时修改充实，使之日臻完善。

目 录

前言	(1)
第一章 敌军战略思想和作战特点	(1)
一、战略思想	(1)
二、正规作战	(2)
三、反游击战	(12)
四、强点和弱点	(19)
第二章 游击战的特点	(21)
一、什么是游击战？	(21)
二、研究游击战应着眼于特点和发展	(22)
三、游击战的特点	(23)
第三章 游击战的地位和作用	(28)
一、游击战有着悠久的历史	(28)
二、游击战是我军的拿手好戏和传家宝	(30)
三、在外军史上游击战的功绩显著	(32)
四、现代条件下游击战的地位更加重要	(33)
第四章 游击战的任务	(35)
一、积极打击、消耗、消灭敌人	(35)
二、破袭敌人交通，断敌后方补给	(36)
三、破坏敌人重要军事目标，削弱其 进攻能力	(36)

	四、深入敌境开展游击战，减杀其对 我纵深的进攻力量·····	(37)
	五、扩大游击区，巩固和发展根据地·····	(37)
	六、积极参加生产建设 打破敌人经济封锁·····	(37)
	七、密切协同，积极配合友邻 部队作战·····	(38)
	八、发展壮大自己，配合正规 军反攻·····	(38)
第五章	游击战的准备·····	(40)
	一、准备组建游击武装·····	(40)
	二、准备游击根据地·····	(44)
	三、准备游击战场·····	(48)
	四、准备秘密斗争·····	(50)
第六章	游击战的指导原则·····	(52)
	一、知彼知己，熟悉游击环境·····	(52)
	二、消耗消灭敌人，保存壮大自己·····	(53)
	三、积极主动，高度灵活·····	(54)
	四、周密计划，充分准备·····	(55)
	五、避实击虚，出奇制胜·····	(56)
	六、近战夜战，扬长避短·····	(57)
	七、集中与分散指挥相结合， 注重分散指挥·····	(58)
	八、就地补给与取之于敌相结合， 坚持长期斗争·····	(58)
	九、动员和武装群众，密切配合 游击作战·····	(59)

	十、保持高昂的战斗意志， 发扬优良的战斗作风·····	(60)
第七章	游击战术·····	(61)
	一、袭击战·····	(61)
	二、伏击战·····	(69)
	三、破击战·····	(77)
	四、袭扰战·····	(81)
	五、地雷战·····	(83)
	六、地道战·····	(85)
	七、麻雀战·····	(90)
	八、围困战·····	(91)
第八章	各种自然地理条件下游击战的特点·····	(94)
	一、平原地·····	(94)
	二、草原、戈壁、沙漠·····	(95)
	三、严寒地区·····	(97)
	四、热带山岳丛林地·····	(58)
	五、水网稻田地·····	(101)
	六、河湖港汊地·····	(103)
	七、近海、岛屿、海岸·····	(105)
	八、城市·····	(107)
第九章	战斗保障·····	(111)
	一、侦察、反侦察·····	(111)
	二、警戒、反袭击·····	(115)
	三、通信联络·····	(116)
	四、伪装·····	(118)
	五、对化学、生物、核武器的防护·····	(119)
	六、防空·····	(121)

第十章	转移、宿营、休整·····	(122)
	一、转移·····	(122)
	二、宿营·····	(125)
	三、休整·····	(128)
第十一章	反“扫荡”、反封锁·····	(130)
	一、反“扫荡”·····	(130)
	二、反封锁·····	(140)
第十二章	指挥·····	(144)
	一、指挥原则·····	(144)
	二、指挥关系·····	(146)
	三、指挥要求·····	(147)
第十三章	后勤保障·····	(150)
	一、后勤保障的指导思想和原则·····	(150)
	二、后勤保障的任务和方法·····	(152)
第十四章	政治工作·····	(156)
	一、加强组织建设，保证党对 游击武装的绝对领导·····	(156)
	二、加强政治思想教育，培养指战员 为保卫祖国而献身的精神·····	(158)
	三、做好群众工作，广泛开展对敌 斗争·····	(159)
	四、提高政治警惕性， 做好防奸保密工作·····	(161)
	五、发扬军事民主，提高 战术技术水平·····	(162)
	六、加强团结协作，发挥 整体作战威力·····	(162)

七、发挥政策威力，分化瓦解敌军·····	(163)
八、针对具体情况，做好战斗 实施中的政治工作·····	(164)
九、适应游击战的特点不断改进 政治工作作风和方法·····	(165)
后记·····	(167)

附 录

现代游击战资料选编·····	(169)
苏联卫国战争中的游击运动·····	(171)
论反游击战·····	(178)
马来亚丛林中的游击战·····	(186)
美陆军特种部队与游击战·····	(192)
南越“反游击战”的作战特点·····	(198)
英军在马来亚进行反游击战的主要作法·····	(201)
近代兵器与游击战新兵器的影响·····	(208)
美国关于“游击战”和“反游击战”的观点·····	(218)
反暴乱理论·····	(224)
美帝在侵越战争中使用坦克、装甲车的特点及 南越人武作战经验·····	(236)
侵越美军作战的几个特点·····	(239)
大规模“扫荡”作战·····	(244)
越南南方人民武装斗争经验介绍·····	(253)
对美、英帝国主义反游击战的研究·····	(272)
现代条件下的游击战·····	(284)
要看视研究现代条件下的游击战争·····	(287)

越南民军（民兵）与游击战·····	（291）
阿富汗游击战的几点经验·····	（297）
苏军在阿富汗的反游击战和阿游击队的对策·····	（301）
民主柬埔寨游击战的几点经验·····	（304）
苏军在阿富汗的反游击战·····	（308）
阿富汗的游击战·····	（326）
阿富汗战争：对叛乱与反叛乱的研究·····	（349）
阿富汗冲突——苏联的看法·····	（358）
苏联军事战略的新发展·····	（370）
美国军事战略的新变化·····	（396）
敌军资料·····	（405）
一、敌军摩托化步兵团编制、装备·····	（405）
二、敌军坦克团编制、装备·····	（409）
三、敌军伞兵团编制、装备·····	（413）
四、敌军直升机的使用·····	（417）
五、敌陆军火箭营、连人员、武器、装备及其 阵地配置·····	（420）
六、敌军各级后勤人员、武器、装备和 补给设施·····	（423）
爆破、地雷知识·····	（435）
一、爆破、地雷的一般知识·····	（435）
二、爆破、地雷在游击作战中的运用·····	（451）
几种新型炸药的主要性能·····	（461）
敌军地雷性能·····	（463）
爆破的药量计算·····	（465）
我军游击战战例·····	（467）
冀南军区十九团袭击娄子镇战斗·····	（469）

三五八旅八团五连夜袭谢家沟战斗·····	(477)
一二九师七六九团二营夜袭阳明堡飞机场战斗···	(481)
广东南路人民抗日解放军第一团夜袭遂溪飞机 场战斗·····	(485)
三五八旅七团三营袭击大牛店火车站战斗·····	(492)
一二九师响堂铺伏击运输队战斗·····	(496)
吕梁三四三旅六八六团三次伏击运输队战斗·····	(503)
太岳二分区十六团韩略村伏击“战地观战团” 战斗·····	(507)
冀中军区十七团宣村伏击火车战斗·····	(513)
新四军苏北军区第三团五里槐伏击汽艇战斗·····	(519)
晋中部队、游击队白晋铁路北段破击战斗·····	(525)
冀中军区十七团及群众曲、定公路破击战斗·····	(528)
冀西行唐游击队行唐城关袭扰战斗·····	(533)
× 己洼谷道袭扰战斗·····	(535)
马化、唤头袭扰战斗·····	(537)
晋中定襄民兵地雷保卫定襄城·····	(539)
北岳一分区灵邱民兵南山地雷伏击战斗·····	(541)
晋北朔县民兵东西梁村地雷伏击战斗·····	(549)
太行六分区地雷训练班和游击队龙门川“围点 炸援”地雷战斗·····	(553)
冀西满城民兵石井村地道战·····	(559)
冀西曲阳民兵尖地角村麻雀战·····	(563)
苏北淮阴民兵刘老庄麻雀战·····	(565)
晋北浑源民兵枪风岭地雷围团战·····	(566)
晋南沁源民兵沁源地雷围团战·····	(571)
太行军区壶关南部地区民兵反扫荡战斗·····	(574)

一一五师陆房地区反围攻与突围战斗·····	(585)
步兵某团三连火箭筒班华玉杰小组珍宝岛打装 甲车战斗·····	(595)
步兵第三五二团六连一排侠下站西北打坦克 战斗·····	(599)
步兵第二三四团九连四班七峰山下打坦克战斗···	(604)
步兵第六〇七团四连打坦克组开野里打坦克 战斗·····	(608)
东山岛防御战斗中打敌空降兵·····	(612)
外军游击战战例·····	(615)
南越人民武装步炮连、特工排奇袭波来古据点、 机场战斗·····	(617)
南越人民武装特工队新山一机场袭击战斗·····	(625)
南越人民武装特工队夜袭黑山美军通信站战斗···	(633)
南越人民武装特工第十营上舍地区袭击坦克、 装甲车群战斗·····	(638)
南越人民武装第二团根丹伏击战斗·····	(645)
南越人民武装第一团云祥反扫荡战斗·····	(651)
南越人民武装第九十营留守人员纳纽打直升飞 机战斗·····	(657)
南越人民武装治天军区工兵分队爆破铺宅桥·····	(661)
南越人民武装特工组破袭美军 833 号机修舰·····	(664)
南越人民武装特工部队炸毁美伪军弹药库·····	(671)
第四次中东战争中以色列军直升机机降伏击战斗···	(674)
南越人民武装机关游击队简介·····	(675)
南越人民武装特工队爆炸技巧简介·····	(679)
南越军民反美军直升飞机作战经验·····	(681)

第一章 敌军战略思想和作战特点

一、战略思想

敌军为适应其侵略扩张政策的需要，奉行“积极进攻”的军事战略，强调进攻是战略行动的基本类型。认为只有坚决发动进攻，才能打败对方，粉碎其抵抗意志，从而取得战略主动权和战争的最后胜利。

敌军继承和发展了德国法西斯“闪击战”的理论，以先发制人，突然袭击，连续突破，速战速决，为其基本的作战思想。认为未来战争可能是核战争，也可能是常规战争；可能是世界大战，也可能是局部战争。为此，全面进行战争准备，准备打各种规模和样式的战争。在发动战争的方式上，强调先发制人，突然袭击。认为战争初期对整个战争的进程和结局有决定性意义，注重首次突击，力求初期决胜。对幅员辽阔、军事经济潜力很大的国家，主张首先向对方实施集中、猛烈的战略空袭，一举瘫痪其防御体系和支持战争的能力；与此同时或稍后，集中优势兵力，密切协同配合，实施多方向、高速度、大纵深的连续进攻，力求迅速地将战术突破发展为战役突破，进而发展为战略突破。

敌人的战略重点在欧洲，但近十多年来，不断加强在亚洲地区的战争准备。在未来大规模侵略战争中，它必将使用各种战争手段，发挥武器装备的数量和技术优势，从陆上对我发动连续进

攻，同时从空中、海上对我进行突击，力图迅速突破我设防地带，进入我纵深地区，歼灭我军主力，削弱我战争潜力，以求在短期内实现其战略目的。

二、正规作战

(一) 进攻作战，强调高速度、大纵深

敌军认为，进攻是军队战斗行动的基本样式，只有高速度、大纵深地实施坚决地进攻，才能彻底消灭对方。

现代进攻作战中，进攻速度是一个决定性的因素。进攻部队的快速推进，会大大限制对方的机动自由，使其来不及采取有力的防御措施。同时，在对方防御全纵深受到可靠的火力压制的情况下，进攻速度越高，进攻部队遭受的损失越小，消耗的油料和弹药也越少。敌军认为，实施最强大的火力突击，特别是核突击，使用摩托化兵团和坦克兵团迅速攻击，广泛实施战役战术空降和不间断增强突击力量，是迅速突破对方防御，高速度向纵深发展进攻，合围和各个歼灭对方兵力集团的基本作战方法。进攻的高速度，在后续力量不断增强的情况下，必然会形成大纵深的突破和推进，从而能迅速割裂对方的主要防御集团，为包围和各个歼灭对方造成有利条件。因此，进攻速度越高，越有利于迅速战胜对方。

敌军认为，选择主要突击方向是定下决心的基础，是进攻战役成败的关键。因此，特别重视正确选择主要突击方向，并将主要力量集中使用于主要方向。

敌军发起进攻有两种方式：一种是从行进间发起进攻，一种是从直接接触情况下转入进攻。在使用核武器条件下，从行进间发起进攻是基本方式。

敌军从行进间发起进攻时，通常选择待机地域。师的待机地域通常选在对方远程炮兵射程以外，一般距对方防御前沿40—60公里。正面约15—20公里，纵深30—35公里。为迷惑防者，待机地域尽量选在进攻方向的一侧。

敌军认为，现代条件下，进攻军队的战斗能力和机动能力大大提高，而现代防御已经没有绵亘的正面。因此，进攻军队在宽大正面上实施突击最为有利。

（二）防御作战，强调积极性和稳定性

敌军认为，当军队不能进攻或不宜进攻，为了固守所占领的地区，以及需要节省兵力和兵器以保障其它重要方向上的进攻时，才转入防御。防御应当是积极的、稳定的。火力突击是防御积极性、稳定性的重要因素。强调在防御作战中，首先以核武器、化学武器和其他各种武器对进攻者实施突击，以破坏对方预有准备的进攻。防御作战开始前，重视进行“反准备”。就是当进攻军队即将开始进攻时，先以炮兵、航空兵和火箭兵实施猛烈的突击，破坏或推迟对方的进攻。在防御作战过程中，强调将火力特别是核突击兵器机动到对方可能的主要突击方向上。

由于现代进攻军队突破能力大大提高，进攻作战部署纵深增大，防御军队必须作纵深梯次配置，才能抗击对方的进攻。同时由于核武器的出现和常规兵器破坏力的提高，防御军队还必须疏开配置，以减少杀伤。师防御配置面积为300—600平方公里，团为100平方公里，营可达5平方公里。

敌军认为，反冲击和反突击是防御积极性的最高表现，是达成防御稳定性的最主要手段。因此，其兵团和军团实施防御时，特别重视反冲击和反突击。

敌军认为，在现代条件下，战场情况变化迅速，兵力对比变化急剧，战斗发展极不平衡。因此，在军队主力继续发展进攻的

同时，很可能需要以部分兵力临时转入防御。这种在进攻中临时转入的防御，可能是现代作战中经常发生的现象。

（三）军队移动，强调迅速、荫蔽和周密保障

敌军通常将军队行军和军队输送统称为军队的移动。在使用核武器条件下，军队的移动特别强调迅速、疏散和荫蔽。无论采取何种移动方法，都应保持充分的战斗准备，并做好周密保障。

1、行军

敌军机械化程度较高，部队利用建制车辆即可以进行摩托化行军。坦克部队在长途行军时强调用大型拖车输送，以便减少摩托小时的消耗。

敌军行军的速度和行程，根据军队的任务、行军能力以及自然条件等等而有所不同。条令规定，一般条件下，摩步师一昼夜的行程为200—250公里，或更多些。

混合纵队和坦克纵队在道路上行军的平均速度，夜间每小时可达15—20公里，昼间每小时可达20—30公里。汽车纵队在土路上的运动速度，夜间每小时可达25—30公里，昼间每小时可达30—40公里。

在核武器威胁条件下，行军路线应尽可能避开大居民地、交通要道、隘路、车站等重要目标。行军路线之间还要保持一定间隔（约为4—6公里），以防止一颗中型核弹同时毁伤两路行军纵队。

在行军纵队中各部队（分队）之间的距离通常是：各团之间为5公里，各营之间为3—5公里。各种车辆之间的距离根据运动速度和能见度而定，一般在25—50米之间。一个摩步师行军纵队总长径约为200—250公里，坦克师约为180—230公里。

行军时，为保障安全，规定派出各种警戒，师在行军时通常派出：前方警戒，负责行进方向上的警戒，通常由师本队先头团

派出的前卫或前方尖兵担任；侧方警戒，由侧队或侧方尖兵担任，有时根据需要，在行军路线侧方派出定点警戒，由侧方尖兵占领要点，掩护到师（团）纵队通过为止；后方警戒，由后方尖兵担任；后卫，在退却时由在末尾跟进的团派出。

在行军过程中，通常规定小休息、大休息和宿营，以便保持人员体力和检修车辆。小休息，一般是每行军2—3小时一次，每次20—30分钟。小休息时各纵队都保持原来队形，各部队（分队）之间按行军距离不变。大休息，一般在完成一昼夜行程的一半之后才进行。在夜间和冬季严寒时，通常不进行大休息。大休息和宿营一般都靠近水源，休息时离开道路，以营为单位分开配置，并随时保持战斗准备，保障一旦发生情况，即能迅速集合成行军纵队。

2、军队输送

所谓军队输送，是指军队利用铁路、水路和空中输送工具所进行的远距离移动。

为了有效地进行军队输送，通常规定待运地域、装载地域、卸载地域和集合地域。待运地域与装载地域、卸载地域和集合地域之间的距离，根据地形条件以及防核、防空等要求而定，但是不得小于10公里。

通常在装载地域和卸载地域内指定专门的火车站、港口和码头。实施铁路或江河上输送时，均通过军事交通机关对军队进行指挥。海上输送时，通过海军的无线电台进行指挥。军队输送通常分若干梯队进行。师（团）长及其指挥机关应在第一梯队内进行指挥，通常是在先头团（营）之后行进；后续梯队则留一名副职进行指挥。

输送中的军队应随时作好战斗准备。情况需要时，应能立即投入战斗。如果不能继续搭乘输送工具，则应立即组织摩托化行