

XIN LINIAN ZHANZHENG

新理念战争丛书

CONGSHU

宁凌 张怀璧 赵宗谦◎编著



WAR

城市游击

军事谊文出版社

新理念战争丛书

城市游击

宁凌
张怀璧 编著
赵宗谦

军事谊文出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

城市游击/宁凌等编著. —北京: 军事谊文出版社,
2006. 1

(新理念战争丛书)

ISBN 7-80150-521-2

I. 城… II. 宁… III. 城市作战: 游击战—研究
IV. E836. 7

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 137308 号

书名 / 城市游击

编著者 / 宁凌 张怀璧 赵宗谦

出版发行 / 军事谊文出版社

社址 / 北京安定门外黄寺大街乙一号

邮编 / 100011

电话 / 66747357 (编辑部) 66747236 (发行部)

经销 / 新华书店

印刷 / 北京密云红光印刷厂

开本 / 850×1168 1/32

版次 / 2006 年 1 月第 1 版

印次 / 2006 年 1 月第 1 次印刷

印张 / 8.5

字数 / 206 千字

书号 / ISBN 7-80150-521-2/E · 213

定价 / 18.00 元

E-mail: jsywcb@126.com

版权所有 翻印必究

参加编写者

赵中其 张 锐 陈雅东
于 洋 焦安兵 王连山

前　言

顾名思义，城市游击就是在城市里进行的游击战，因城市尤其是现代化大城市有着不同于山区、平原、丛林等的独特的地理环境，使城市游击战在各式各样的游击战中独树一帜，呈现出独有的特点。城市独特的地理环境决定了城市游击的特点：一是慎重运用。为尽可能地减少建筑物的破坏和居民的伤亡，一般都非常慎重选择在城市进行作战行动，火力强度也比较小；二是地形复杂。城市居民地的天然地物和人工建筑物融为一体，作战行动要在屋顶、建筑物内部以及地面以下的下水道系统、地铁或其他设施内不同高度上实施；三是近距离作战。城市居民地的地物可缩小武器的射击距离和目标搜索距离，可视距离近，目标暴露时间短，战斗主要依赖自动武器、火箭筒、手榴弹、武装直升机等，装甲、飞机、导弹等武器作用有限；四是通信困难，难以实施集中指挥以小分队或单兵独立作战为主，指挥官难以对战斗行动进行集中控制；五是作战压力大。作战双方近距离作战，隐蔽防护困难，易遭伤亡，单兵的作战压力大，部队在城市作战，战斗队形难以保持，对指挥官的主动性、作战技能和坚忍不拔精神等方面的要求极高。

随着科学技术的发展，社会产业结构发生重大调整，广大乡村人口不断涌向城市，城市规模急速扩大，建筑物数量增加，居民高度密集，国家的经济、政治脉搏集中于城市，使控制主要城



市便可以控制国家成为可能，城市变成了现代化战争争夺的焦点，从而也使城市游击战日益重要，受到世界各国的重视。虽然迄今为止，还没有发生过大规模的城市游击战役，但近年来发生并不断发展着的城市游击战，使我们不能不对这种崭新的战争形式加以关注，把握其规律，寻找因应措施，为未来战争制胜提供理论上的支持。

当今世界有些游击组织都具有某种“恐怖主义”特征，其活动的环境并不能严格区分为城市与山野丛林，因此在介绍城市游击战时，将一些恐怖活动和反恐怖斗争行动归于城市游击战；另外，特种部队的作战行动，也具有明显的城市游击的特点，因此也一并列入城市游击。为了便于读者全方位了解城市游击战这一作战样式，我们从多方举证，尽量使资料翔实，对于所提及组织、行动的正义与否，未进行严格的甄别区分，尤其是当前广泛讨论的所谓“恐怖主义”问题，本书未进行彻底批判，其正义与非正义性问题，留于读者评判。

本书引用资料数据来源不一，有的是从因特网上得来，有的引自公开出版发行的书籍，有的借用报刊登载的文章，书中没有注明资料出处，在此对所有原作者一并表示感谢。

我们编写此书的最大心愿，就是希望通过事例和数据向读者介绍城市游击的一些基本情况，给读者带来一些有用的启示。由于有关城市游击战的直接研究资料很少，引用资料数据没有经过严格考证，加之编写人员水平有限，疏漏或谬误之处在所难免，恳请读者给以谅解。

目 录

前 言 (1)

第一篇 理论篇

第一章 寻根问源——城市游击之来龙去脉	(3)
第一节 游击战	(3)
第二节 城市作战	(4)
第三节 城市游击	(9)
第四节 恐怖活动与城市游击战	(14)
第五节 特种作战与城市游击战	(19)
第二章 消耗敌人——城市游击之终极任务	(27)
第一节 消灭敌人始终是战争的重要手段	(27)
第二节 消灭敌人在现代战争中的重大意义	(35)
第三节 消耗敌人在现代战争中的作用	(39)
第三章 困兽犹斗——城市游击之绝地反击	(52)
第一节 四面楚歌	(52)
第二节 恐怖之祸	(59)
第三节 艰难生存	(63)



第四章 兵行诡道——城市游击之攻防有术	(66)
第一节 伏击战与反伏击战	(66)
第二节 袭击战与反袭击战	(68)
第三节 爆破战与反爆破战	(71)
第四节 地道战与反地道战	(76)
第五节 劫持与反劫持	(83)
第六节 狙击战与反狙击战	(89)
第五章 相生相克——城市游击之精兵利器	(97)
第一节 坦克与反坦克武器	(98)
第二节 直升机与反直升机	(104)
第三节 夜视技术与反夜视技术	(111)
第四节 精确打击武器与防护	(114)
第五节 迫击炮与游击战	(122)
第六章 人民战争——城市游击之制胜法宝	(126)
第一节 毛泽东的人民战争理论光芒依旧	(126)
第二节 现代条件下的人民战争面临挑战	(129)
第三节 现代高技术给人民战争增添活力	(131)
第四节 伊拉克缺少人民战争的基本条件	(135)

第二篇 发展篇

第七章 高新武器——城市游击之独门绝技	(141)
第一节 战场机器人	(142)
第二节 智能武器	(144)
第三节 非致命武器	(147)
第四节 新概念武器	(159)



第五节 无人机.....	(166)
第六节 城市里的偷窥武器.....	(170)
第八章 神出鬼没——城市游击之萍踪侠影.....	(173)
第一节 形形色色的游击组织.....	(173)
第二节 谈虎色变的恐怖分子.....	(181)
第三节 图财卖命的雇佣军队.....	(191)
第四节 屡建奇功的特种部队.....	(203)

第三篇 战例篇

第九章 惨绝人寰的柏林巷战.....	(225)
第十章 索马里抗击美军.....	(230)
第十一章 第二次车臣战争中的游击战.....	(236)
第一节 格罗兹尼反游击战.....	(237)
第二节 共青村反游击战.....	(241)
第三节 特种作战.....	(244)
第十二章 伊拉克战争中的游击战.....	(248)
第一节 首战乌姆盖斯尔.....	(248)
第二节 围攻巴士拉.....	(250)
第三节 “西线猜想”	(252)
第四节 反美“斋月攻势”	(256)
第五节 激战费卢杰.....	(258)

第一篇

理论篇

第一章 寻根问源——城市 游击之来龙去脉

第一节 游击战

一、什么是游击战

游击战，是指民兵、游击队或由正规军组成的游击部队，灵活、机动地袭击敌人的作战行动。游击战是一种分散流动的作战形式，它以游动的形式保存自己，以袭击的形式消灭和消耗敌人，比正规战具有更大的主动性、灵活性、进攻性、速决性和流动性。

二、游击战的分类

游击战通常按照不同的作战地形条件分类，主要有山地游击战、平原游击战、草原游击战、沙漠游击战、丛林游击战、城市游击战、江河湖泊游击战、沿海地区游击战以及海上游击战等。游击战战术多样，主要有袭击战、伏击战、破击战、破袭战、地雷战、地道战、麻雀战、围困战等，随着世界范围的斗争形势不断发展，世界游击组织层出不穷，他们在对抗手段上更是无所不用其极，发展出了许多新的战术方法，如绑架、爆炸、暗杀等，

带有极端的恐怖主义色彩，受到全世界人民的谴责和反对，但是作为被广泛采用的游击战斗形式，却不能不给予充分考虑。

三、游击战的特点

游击战通常是在作战力量处于劣势、生存环境恶劣的条件下出现，因此具有与阵地战、运动战不同的特点，具体表现为：

1. **积极主动。**游击队的行动通常秘密进行，迅速发起与结束，善于发现和利用敌人的弱点，出其不意地打击敌人，使自己经常处于主动地位。

2. **机动灵活。**灵活使用兵力和变换战术，避实击虚，避强击弱，充分发挥自己的长处，什么时间有利，就在什么时间打，什么地方有利，就在什么地方打，打得赢就打，打不赢就走。

3. **进攻制敌。**游击战的基本任务是消灭敌人，要求主动进攻，其基本战法是袭击、伏击、破击等。

4. **速战速决。**战斗力较弱决定了游击战必须速战速决，定下决心要快，要打坚决地打，要走果断地走，不恋战，不纠缠，快打快撤。

5. **隐蔽流动。**游击人员通常不能像正规军一样在社会上活动，作战行动无固定方向和路线，通常以分散活动为主，充分依靠群众，能打就打，不能打就走，飘忽不定。

第二节 城市作战

一、城市成为未来作战的主战场

未来社会，世界人口进一步向城市集中。据联合国估计，在



2030 年，全世界将有 2/3 的人口生活在城市地区。这意味着今后如发生战争和冲突，客观上会有很多是在城市内展开。这一点已经引起军事学者、战略专家的广泛关注。美国国防问题专家就认为：城市是 21 世纪最可能成为战场的地区。

在人类历史的大部分时间里，城市代表着国家的财富和权力，首当其冲成为军事打击的目标。为了促进商业的发展和便于控制广大乡村，城市一般都建在河流、通衢、海港旁。为了控制有利的军事地形，城市都围绕着城堡和要塞发展起来。从早期历史开始，为了保护财产、维护自己的统治，统治者都在城市周围构筑坚固的防御工事并驻扎重兵。尽管主要人口居住在农村，但城市是一个国家的政治、经济、文化、军事、教育乃至宗教活动的中心，只有控制了城市才算是真正控制了一个国家。在上古和中古时期，战争就是从对城市的进攻或包围开始的。但到了 18 世纪，战争的主要目标不再是城市，取而代之的是敌方军队，野战指挥官希望将敌方军队引入一场决定性的交战，以一战的胜负决定整个战争的输赢。在实施这种战争的同时，仍会以武力威胁敌国首都或具有重大经济意义的城市。

工业革命使城市变成了军队的熔炉。20 世纪，城市遭受了规模空前的空袭和地面进攻。第二次世界大战初期。为避免城市遭受破坏，人们做出了巨大努力。1940 年 6 月，为防止巴黎遭受破坏，法国宣布巴黎是一个“不设防城市”。1942 年，道格拉斯·麦克阿瑟将军在撤往巴丹半岛时也曾放弃了马尼拉。但这只是例外，大多数城市在第二次世界大战中都未能逃脱战火的浩劫。华沙曾 3 次成为战场。第一次是 1939 年 9 月，当时纳粹德国的“闪击战”达到了顶峰。第二次发生在 1943 年 4 月，当时因犹太人居住区发生起义，纳粹采取报复性的“最后解决方案”。第三次发生在 1944 年 8—9 月间，当苏联红军最后占领该城时，

华沙 85% 的建筑已被夷为平地。希特勒和斯大林的战略决策使斯大林格勒和柏林饱经战争蹂躏。马尼拉、布达佩斯、南京等人口稠密的大城市也都曾遭到严重破坏。

第二次世界大战后，农村人口急剧减少，城市人口迅速膨胀。大都市成为工业时代和信息时代的象征。据联合国预测，到 2025 年生活在城市里的人口将占世界总人口的 60%。许多城市发展得过于庞大，以至于战争来临时疏散起来非常困难，可怕的平民伤亡并不一定是直接进攻所致，如希特勒对列宁格勒长达 900 天的围困所造成的可怕饥荒导致 40 多万平民死亡。第二次世界大战后，军事冲突频频光顾城市，这在汉城、贝鲁特、喀布尔、巴拿马城、摩加迪沙、格罗兹尼表现得非常突出。

现代精确制导武器的使用使城市作战越发变得难以避免。因为缺乏高精确度武器的指挥官们将发现，如果他们比对手更了解城市，并且能够动员城市的资源和人员为己方所用，他们宁愿选择在城市作战，以抵消对手的优势。非战斗人员的存在，以及城市本身的性质也可能使精确打击成为问题。作为一项完整的火力机动计划，精确打击可以将特定的工业、设备、军事基础设施和部门锁定为打击目标，但无法控制和占领一座城市。海湾战争期间对巴格达以及科索沃战争期间对贝尔格莱德的精确打击确实给被打击者造成了巨大损失，但被打击者并未因此而屈从美国的意愿。

势单力薄的游击组织面对强大的敌人，发现了城市所具有的天然的隐蔽条件，更多地选择在城市行动，一方面城市人口众多，小小的行动就足以起到强烈的震慑效果；另一方面游击组织不穿军装，放下武器就可以混迹于平民，使生存空间增大；第三，城市游击的袭击目标大多数集中在城市，也是游击队离不开城市的一个重要原因。游击队离不开城市，使战争无法避开



城市。

第二次世界大战中，欧洲战场有 40% 的战争发生在城市和大的居民区；第二次世界大战后美海军进行的 250 多次对外军事干涉中，有 90% 涉及到了城市；车臣战争中，俄军 90% 的伤亡发生在攻打车臣首府格罗兹尼市区的作战中。当今全球城市化趋势加快，目前世界 61 亿总人口中，有 29 亿人生活在城镇。城市的安危得失将成为战争胜败的重要标志。未来的军事行动将更多地集中在城市，城市地区将成为 21 世纪的主战场。

二、城市作战的特点

城市街巷纵横，建筑物高大、坚固、密集，地下工程设施复杂，严重影响着双方的作战行动。城市作战因其地理环境条件特殊，呈现出与其他作战样式不同的特点：

1. 战场环境异常复杂

城市作战中，防守一方可以利用高大的建筑物和四通八达的地下工程设施，构筑坚固的堡垒；可在市区内大量设置地雷和各种障碍物；可以居高临下，以点控面，进行观察和狙击；可以利用楼房、街区，组织交叉火力。而对进攻一方来说，常常需要攻堅夺点、短兵巷战，加之地形、敌情不明，易遭敌伏击和狙击射杀。20 世纪 80 年代以来的几场城市作战，进攻方都付出了沉痛的代价。比如，1994 年首次攻入格罗兹尼市中心的俄军 131 旅，发现自己被困进了“口袋阵”，经过 3 天艰苦的拉锯战，俄方被摧毁了 20 辆坦克和 102 辆装甲车，更有 800 多名官兵伤亡。美军即使是对俄军进攻格罗兹尼的经验和教训进行了无数的研究与训练之后，在伊拉克的城市进攻战斗中仍然受创不小。

2. 战斗队形易被分割

城市作战中受地形所限，兵力兵器主要沿道路及其两侧街巷



机动，因此战斗队形易被割裂，不利于大兵团的活动，而小分队将发挥极大的作用。俄军在攻打格罗兹尼市时就将市区划分为15个责任区，根据责任区的面积、建筑物、敌情等情况编成若干强击支队，每个强击支队又编成2—3个强击群，每个强击群通常由1个摩托步兵连或空降连配属1个坦克连、喷火分队、工兵分队和障碍排除队等力量组成，担负一条街道的进攻任务。由此可见，为适应城市作战独立战斗、攻坚战斗的要求，需要编成集突击、破障、火力支援于一身的最低一级的诸兵种合成分队，使各分队能够保持战斗队形，灵活机动执行任务。

3. 通信指挥协同困难

城市作战中，有线电通信机动性不强，无线电通信特别是甚高频和超高频通信，受高大建筑物的影响和声、光、磁的干扰，信号欠佳；旗语、手语等联络方式会受到墙壁和建筑物的遮挡，难以沟通；战斗接触面小，与敌交战的多是班组或单兵，交战双方往往是一路、一墙之隔，兵力分散，不便指挥协同。因此利于，“单打独斗”，而不利于联合行动。美军认为，城市作战是“下士（班长）决定的战斗”，是“真正的勇士的搏斗”。

4. 装备优势发挥受限

军队现有的技术装备主要是针对一般地形作战设计的。在一般地形可以最大限度发挥优势的军事技术，在城市作战中将大大削弱。城市作战面临的是不规则的、复杂的作战环境。大范围侦察定位系统、空中火力、远距离火力，在有防护、伪装和隐匿的城区，其看得远、打得准的优势很难发挥。例如，1993年10月，进入摩加迪沙市区的美军，虽然拥有绝对的技术优势，但面对艾迪德民兵武装的袭击，也只能进行“步枪对步枪”的作战，其高技术装备几乎无用武之地。经过一夜激战，美军丢下了18具尸体狼狈撤退，这起事件直接导致了美国政府决定从索马里撤军。