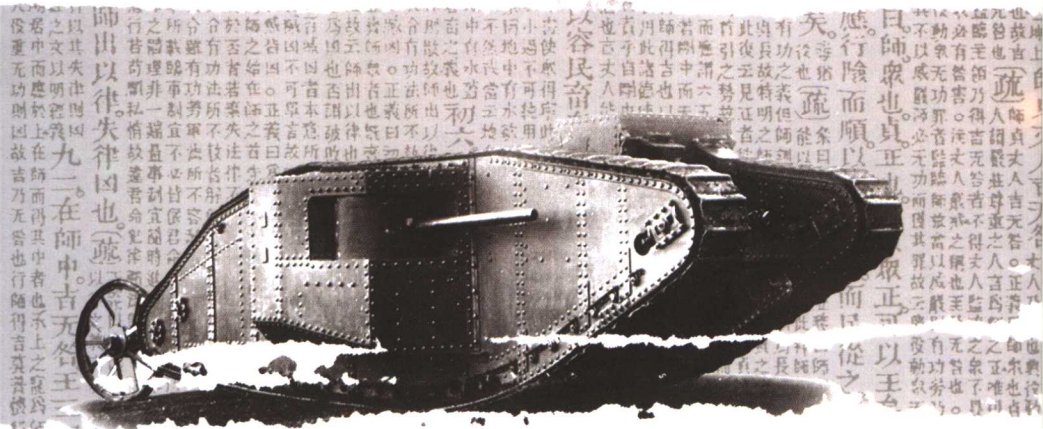


战术学是军事科学中最基础最重要的分支学科
它研究的对象是战斗的本质及其规律，具有非常明显的实践性和操作性

CONGSHU [战术基础理论]



合同战斗发展史



郭安华 曾苏南

解放军出版社

CONGSHU [战术基础理论] 丛书

合同战斗发展史

主编 郭安华
副主编 曾苏南

解放军出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

合同战斗发展史/郭安华，曾苏南等著. —北京：解放军出版社，2001 (2007 重印)

ISBN 978 - 7 - 5065 - 5532 - 6

I. 合… II. ①郭… ②曾… III. 合同作战—战争史—研究 IV. E837 - 09

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2007) 第 158066 号

合同战斗发展史

郭安华 曾苏南 等著

解放军出版社出版

(北京地安门西大街 40 号 邮政编码：100035)

北京国防印刷厂印刷 解放军出版社发行部发行

2001 年 12 月第一版 2008 年 1 月第二版第一次印刷

开本：880 × 1230 毫米 A5 印张：11.875

字数：304 千字 印数：5000 册

定价：26.00 元

再版说明

摆在读者面前的《战术基础理论》丛书，包括以下四种图书：《战术史纲要》（1989年出版）、《战术的哲学基础》（1992年出版）、《合同战斗发展史》（2001年出版）、《中国战术史》（2002年出版）。从出版时间中可以看出，这部丛书反映了中国改革开放以来，中国军事学术界对战术学基础理论的探研成果。战术学是军事科学中最基础、最重要的分支学科之一，它研究的对象是战斗的本质及其规律。战术用通俗的话说是交战双方最直接的战斗方法，具有非常明显的实践性与操作性。而这四种书分别从“史”的角度与“哲学”的角度对战术学进行了深入研究，拓展了这一分支学科的研究广度与深度，从而大大提升了这一分支学科的理论含量与学科化程度，是有非常明显的开拓性与时代进步性，在军队院校教学及部队训练中产生了广泛与良好的影响。

中国的改革开放时期，是现代中国发展最快的时期。中国的军事科学也在这一时期得到长足而迅猛的发展。其显著的标志之一是“学科化”与“群众化”。

“学科化”是指学术理论的研究体系是按“学科”分类的。目前中国军事科学体系分为14个一级学科、74个二级学科，这符合科学发展的内在规律，也与国际学术界相连，交流方便，中外通达。“群众化”是指“言兵者，未必侯。”军事理论的研究者从领袖、领导者到一般理论研究员、干部、战士，甚至是普通群众，形成群众性的研究队伍。读者从这部丛书中可以看出这些特点。这也是我们再版重印这些书的一个原因。

此次再版重印前，编著者在保留原著本来面貌的前提下，进行必要的修订，增补了新的材料，使书稿更加完美。我们希望：在中国纪念改革开放30周年到来之际，呈献给广大读者的这部丛书，能给您带来愉快的回顾、有益的知识和理论创新的热情，以更加昂扬的激情投身于国防现代化建设的事业中去。

编 辑 者
2007年10月

导 论

欲知大道，必先知史。在人类几千年的战争长河中，合同战斗的发展历史还不足一百年。但深入研究近百年的合同战斗发展史，对于披览前踪，鉴往明今，无疑具有重要意义。

19世纪以前，军队的武器装备还比较落后。军队通常由步兵、骑兵、炮兵所组成。步兵是主要的突击力量。“步兵一进入战斗，只经一次突击，在很短的时间内就决定胜败了”。（《马克思恩格斯军事文选》第1卷1961年版）

到了第一次世界大战，军队装备了大量种类繁多的火器、冷兵器和技术兵器，机枪和火炮成了攻防战斗中具有决定意义的兵器。战线由以前的刺刀线发展成了绵密的火制地带。步机枪和炮兵打击的威力显著增大。所有这一切就终结了以密集的战斗队形作战和在进攻中单凭刺刀取胜的战法。

众所周知，在第一次世界大战初期和运动战阶段，当时交战双方都力图进攻，从运动中打击敌人。所以，初期的作战都带有遭遇战的性质，除了极个别情况外，战役都是以取得战术性胜利而告终的。

由于交战双方采取运动战都没有获得胜利，且双方进攻力量穷竭，从1915年夏季开始，便出现了战线稳定的局面，形成了绵密的阵地防御线。阵地防御战阶段开始之后，作战就有了崭新的内容，即在每次进攻战役中要取得胜利就必须首先突破筑垒防

合同战斗发展史

线。这种作战样式是当时军事学术中的新问题，军队的各级指挥员都没有指挥突破筑垒防线的经验，探讨突破阵地防御的方法和手段成为当时军队重要而艰巨的任务，各国军队都为此作了艰辛的努力。

既然防御朝着多阵地多地带的方向发展，那么为了突破这种防御就需要实施猛烈的首次突击。为此，就必须在一定的地段上集中雄厚的兵力、大量的火炮、坦克和飞机。诸兵种部队为了达成战术突破而实现按目标、时间、地点协调一致的行动，就导致了合同战斗的形成。必须指出的是，第一次世界大战之所以出现阵地战，不仅是因为当时交战双方的力量均衡和缺乏足够的有效突击手段，而且还因为交战双方的军事思想没有正确解决突破和向战役纵深发展胜利的方式，也没有找到战役和战斗中运用当时的兵力和技术兵器的合理方法。最明显的例证是，在第一次世界大战的末期出现了坦克这种新式的突击兵器。就坦克的战斗性能而言，它是能够解决上述重要问题的，可是盟军统帅部未能充分估计到这一新兵种的作用，也没有制定出一套在作战中使用他们的有效方法。坦克常被用来直接支援步兵，从没有集中使用来实施突破和发展战术胜利。当然，坦克当时也不可能被用来实现这一目的，因为最初它的技战术性能还不能符合作战的要求。所以，坦克的出现并没有使突破筑垒防线的实施方法和样式发生重大变化。

上述简要回顾说明，合同战斗的形成不是偶然的，而是战争发展到一定历史阶段的必然产物。

对合同战斗不足百年的发展历史进行充分的研究，是军事科学的重要任务。因为不研究历史，不研究过程，也就不能揭示规律。约米尼曾经说过，“一切战争艺术的理论，其唯一合理的基础就是战史的研究”。（《战争艺术》第4页，〔瑞士〕约米尼，战士出版社1981年翻译出版）T.N.杜普伊也认为：“军人的真正实验室永远是军事历史。”（《把握战争》第2页，T.N.杜普

伊著，军事科学出版社翻译出版）惟其如此，我们在确定《合同战斗发展史》这个研究课题时，不是着重从“战术”而是着重从“战斗”的角度去展开的。两者的区别在于，“战术”主要是研究指导战斗的原则和方法，它可以忽略过程和实例；“战斗”则不同，它必须从战斗的实践活动出发，充分的尽可能详尽的研究其发展过程和战斗实例。这样研究的结果，能够使我们更直观更感性的了解和熟悉合同战斗的历史演进过程，并且对各个时期所实行的指导合同战斗的原则和方法“知其所以然”。所以，从两种角度去研究合同战斗的发展，其意义是不同的。

不知道是什么原因，无论是在中国或是在世界，有关合同战术的理论著述非常多，专门论述合同战术发展史的著作也不少，但是专门研究合同战斗发展史的著作，据我们所知，至今仍属空白，这不能不说是一大缺憾。

合同战斗的实践是应当包括海上合同战斗和空中合同战斗的。由于他们与陆上合同战斗既有共同的特征，又各有自己的特点；其阶段性的发展过程也不尽一致；还有，如果在一本书中全部包容，将会使篇幅过于冗长。所以，本书主要研究陆上合同战斗的发展过程。我们相信，专门研究海上和空中合同战斗的著述不久也将会奉献给读者。

《合同战斗发展史》以合同战斗为研究对象，按照时间顺序，从合同战斗的形成到合同战斗在各个历史时期和战争各个阶段的特点和发展，从世界范围的合同战斗到中国战争中的合同战斗，从合同战斗的实践到学术理论，从总结经验到预测合同战斗的发展趋势，加以全面、系统的分析和论述，力求概括地展现合同战斗形成与发展的脉络，揭示合同战斗历史发展的规律，为进一步丰富和拓展军事学术的研究创造条件。

《合同战斗发展史》的研究与撰写，首先是如何分期的问题。我们以具有明显的特征和发展为标准，将合同战斗的发展过程划分为合同战斗的形成、第二次世界大战时期合同战斗的全面

发展、世界大战向局部战争转型时期的合同战斗、核武器条件下的合同战斗、现代技术条件下局部战争中的合同战斗、高技术条件下局部战争中的合同战斗等六个时期。其中，第二次世界大战结束以后至 70 年代的二十多年，局部战争和武装冲突不断发生，但又有别于尔后的局部战争。这一阶段的合同战斗既有二战时期战斗经验的直接运用，也有不少新的探索。所以，我们称之为世界大战向局部战争转型时期的合同战斗。

核大战背景下的合同战斗虽然没有实例，但是世界上以美国、前苏联为代表的军事强国曾经对它进行了长期的全面系统的研究。同时，核武器的可能使用也引起了几乎全部军事原则的变化，所以对这一时期合同战斗的理论发展和大量的演习实例进行研究是完全必要的。

高技术条件下局部战争中的合同战斗实践并不多，其方方面面的深刻变革也没有完全表现出来。但是，他代表了今后相当一个时期内合同战斗的发展趋势，所以有必要充分的加以研究。除了上述六个时期，我们还将中国人民解放军的合同战斗也单列一章，进行较为详细的分析和论述。我军合同战斗形成于解放战争时期，与西方一些国家的军队相比是较晚的，这主要是受我军进行革命战争的客观物质条件限制所造成的。但是，中国革命战争战场之广阔，规模之宏大，战绩之辉煌，都是世界战争史上罕见的。特别是，中国革命战争长期处于敌强我弱的条件下，它突出地强调通过主观能动作用的发挥，运用以劣势装备战胜优势装备敌人的先进战法去战胜国内外强敌。因此，我们更应当尊重自己流血的经验。

需要指出的是，作上述这样的历史分期，无论在时间顺序和合同战术的演进过程两个方面都存在某种程度的交叉现象。我们认为，合同战术的演进过程实际上是有过渡期的。一种新的战斗方式和样式真正替代旧的战斗方式和样式往往要经过较长的时间和较多的战斗实践才能最终完成。因此，把合同战术的演进过程

看作渐变的发展过程，允许在历史分期上有某些交叉现象是合理的，只要不影响对实质性问题的研究就可以了。

描述合同战斗的发展不能求全，事实上也不可能做到“一览无遗”。譬如，第二次世界大战时期的合同战斗和中国人民解放军所进行的合同战斗，都是数以千万次的，不要说不可能全面地加以描述，有时甚至连哪些战斗实例更具有典型意义都不容易认定。所以，我们本着重点看特点看发展的原则，选择不同历史时期和战争阶段中（包括不同国家军队）的一些较为典型和具有代表性的合同战斗实例加以阐述。这样，读者对合同战斗的整个历史发展过程也就能有一个比较全面的了解。

历史研究特别强调客观和公正的原则。然而，不同国家的军队对同一场战争或战例的评价是不同的，甚至是大相径庭。对于这个问题，我们力求全面了解那些不同的评价，并通过综合分析，把握比较客观和公正的评价尺度。

本书最后一章是阐述合同战斗的发展规律和趋势。历史经验证明，合同战斗的发展并非是随心所欲的，而是有其自身内在的规律性。我们通常所说的规律可分为两种：一种是反映事物在空间上的本质的联系；另一种是反映事物在时间上的发展趋势、方向或先后顺序的，亦即发展规律。研究和揭示合同战斗的发展规律及其趋势，对于掌握和运用合同战术理论，探索高技术条件下合同战斗的发展趋势，指导我军未来合同战斗的实践具有重要的意义。

既然迄今为止，专门论述合同战斗的发展历史还是初次尝试，它就不可能尽善尽美。我们深感要搞好这一课题的研究是一件相当吃力的事情。本书只能够为大家在做这方面的专题研究时提供一些基本的线索和资料。

目 录

导论.....	1
第一章 合同战斗的形成.....	1
第一节 概况.....	1
第二节 主要战斗实践.....	5
第二章 第二次世界大战时期合同战斗的全面发展	26
第一节 概况	26
第二节 进攻战斗	31
第三节 防御战斗	54
第四节 空降战斗	65
第五节 登陆战斗	74
第六节 特点和发展	83
第三章 世界大战向局部战争转型时期的合同战斗	89
第一节 概况	89
第二节 主要战斗实践	92
第三节 特点和发展.....	129
第四章 核武器条件下的合同战斗.....	140

合同战斗发展史

第一节	概况	140
第二节	核武器条件下合同战斗的准备	144
第三节	特点和发展	162
第五章	现代技术条件下局部战争的合同战斗	172
第一节	概况	172
第二节	典型战斗实例	176
第三节	特点和发展	201
第六章	高技术条件下局部战争的合同战斗	217
第一节	概况	217
第二节	海湾战争典型战斗实例	220
第三节	伊拉克战争典型战斗实例	245
第四节	特点和发展	255
第七章	中国人民解放军的合同战斗	265
第一节	解放战争中的合同战斗	266
第二节	抗美援朝战争中的合同战斗	289
第三节	保卫社会主义革命和建设时期的合同战斗	315
第八章	合同战斗发展规律和趋势	334
第一节	发展规律	334
第二节	发展趋势	343
主要参考书目		363
后记		369

第一章 合同战斗的形成

第一节 概 况

1914年7月28日爆发的第一次世界规模的战争，是帝国主义国家两大集团——同盟国与协约国之间重新瓜分世界，争夺势力范围和霸权而进行的争斗，至1918年11月11日大战结束，历时四年又三个多月。战争席卷了38个国家，有15亿多的人口遭受了战争的洗礼。军事行动以欧洲为中心，波及亚洲、非洲、大西洋、太平洋广大地区，受战争动员的人数达7350万人。直接用于战争的费用达1368亿美元，有2000多万军民永远倒在了战场和近3000万人负伤和失踪。此次战争的伤亡之多、物质损耗之巨大、投入战场的武器种类之多、战场之辽阔都是空前的。就战争的性质而言，是帝国主义之间的争霸之战，是非正义的。然而，由于在这一时期武器装备的发展，给战斗行动带来巨大的影响，使战斗行动发生了近乎革命性的变革。在一次次激烈的武装斗争之中，合同战斗作为一种新的战斗方式也逐步形成。

第一次世界大战的战场极其辽阔。大战爆发后，随着德、奥、法、俄、英等国的先后参战，出现了欧洲战场，形成三条战线：西线、东线和南线。西线从北海延伸至瑞士边界，长约700

千米，这条战线主要由英、法、比三国军队对德军作战；东线从波罗的海延伸至罗马尼亚边境，长约 900 千米。在这条战线上，俄军同德军、奥匈军队作战；南线也即巴尔干战线，沿多瑙河和萨瓦河形成，这条战线上由塞尔维亚军队对奥匈军作战。随着土耳其和日本的参战，又形成了近东战场和远东战场，但主要战场仍在欧洲。除陆战场外，海战区的军事行动主要在北海、地中海、波罗的海、黑海和海洋主要交通线上展开，对战争进程影响很大。

战场环境非常复杂，从气候上分，有热带、温带和寒带；从地形条件上分，有平原、丘陵地、山岳丛林地、江河水网与沼泽地等。不同的战场环境对战斗行动的影响也不一样。

武器装备的发展对合同战斗的影响。日俄战争（1904 ~ 1905 年）中，机柄式步枪、弹仓装弹、战壕和速射炮表现出了明显的战场效果，但在规模和数量上还没有达到引起战术变革的程度。当然，它们在战场上所起的作用远远不止人们当时所能认识到的那些。正如普法战争中法国上校阿登特·迪·庇克所论述的：“上一个世纪，在步枪和野战炮改进以后……近来普鲁士在战斗中获胜，部分原因是上述武器有了发展。我们发现所有军队里肯动脑筋的人都自问道：‘明天将怎样打’，我们还未有作战的理论……。”

产生于第一次世界大战前或战争期间的武器装备中，最有代表性的武器有：飞机、毒气和坦克，不过毒气和坦克都未能成为战场的主宰，没有对战争进程起到决定性作用，主要是因为技术不完善、数量不足、使用时没有相应的战斗方式和战斗理论与之相适应，在战场上仅仅起到获得短暂优势、安慰战争决策者和引起战斗理论家更多的思考的作用。除此之外，迫击炮、大威力的野战炮、舰炮、高射炮、反坦克炮、喷火器以及新的运输工具——汽车、牵引车和其他车辆的诞生和运用于战场，都对合同战斗的形成提供了物质基础和增强了可能性。

战斗力量结构、编制体制的改变及战斗训练对合同战斗的影响。大战爆发前夕，各国的陆军分为步兵、骑兵和炮兵，这些兵种是基本兵种，工程兵（工兵、铁道兵、舟桥兵）、通信兵（有线电兵、无线电兵）、航空兵和浮空兵为辅助兵种。步兵是主要兵种，它所占的比例平均为 70%，炮兵次之，占 15%，骑兵占 8%，辅助兵（军）种占 7%。这种武装力量构成仍然停留在满足密集的散兵线和纵队作战要求的基础上。由于除步兵、炮兵、骑兵外，其他兵种仅仅作为辅助兵种，并且规模有限，在军队中的地位还很卑微，大步兵思想仍然是作战指导的基础，战斗的合同性也就不强。

随着战争进程的不断发展，武装力量结构发生了很大的变化，在陆军编成中，步兵仍占主导地位，它所占比例却不断下降，至战争后期，步兵在陆军中所占的比例由战争开始时的 70% 约降至 55%。但是，其威力提高了一至二倍，逐渐装备了大量的机枪、迫击炮和枪榴弹，并开始使用汽车，出现了摩托化步兵的萌芽，骑兵逐渐退出战争舞台。

炮兵是陆军的主要火力突击力量，在威力、射程、精度和数量上都有很大发展。大战前夕，炮兵的比例仅为 15%，各主要参战国陆军共拥有火炮 2.49 万门，而到大战结束时已达 8.48 万门。炮兵的比例差不多增加了三倍多。如法军在开战的第二年，炮兵占建制总数的 18.1%，至 1918 年已提高到占建制总数的 35.7%。

由于进攻中的突破以及防御中的筑城设障对工程兵的需求越来越明显，工程兵的地位也随之提高，人员也增加了 50%。随着战斗空间的不断扩大，为实施有效的战斗指挥，仅仅靠徒步通信难以满足逐渐加快的战斗节奏，于是战斗的需要牵引了通信兵飞速发展，有线电话兵、电报兵、无线电通信兵使广阔的战场变得更加容易控制，为进行合同战斗中各兵（军）种的密切协同创造了条件。

随着武器装备的不断革新，崛起于公元三世纪的骑兵在机枪、火炮火力、铁丝网构成的绵亘的防御面前显得力不从心。自从1916年9月第一辆坦克诞生以后，坦克兵也逐渐作为一个独立兵种登上了战争舞台，尽管它在使用方法上没有马上完善，但该兵种从一开始就与步兵、炮兵结合在一起使用，并逐步与步兵、炮兵协同作战，形成了现代意义上合同战斗的趋形，其使用方法也实现了从单辆坦克到坦克连、坦克营的转变。

化学武器首次大规模应用于伊普雷战役，随之也就产生了对化学武器的防护，化学战的实施与防护增加了战斗过程的复杂性。诞生于1903年的飞机于1909年开始进入军事领域，大战开始时军用飞机的使用方法是较原始的，大都单独遂行战场侦察、给炮兵指示目标的任务，但飞机上装上了射击武器以后，空军的任务扩展为侦察、歼击、轰炸、攻击等。

随着兵（军）种的增多，战斗力量结构也日趋复杂。从编制体制看，战争爆发前夕，法军最大的作战单位是集团军，每个集团军辖3~6个军，每个军辖2个师，共有28个步兵营、30个炮兵连、6个骑兵连、4个工兵连，约4.42万人，配备火炮120门、重机枪56挺、军马1.2万匹、马车2240辆。基本战术兵团是师，每个步兵师辖12个步兵营、3个炮兵营、9个大口径炮兵连、1个骑兵连和1个工兵连，兵力1.59万人。师以下编有团和营，每个营辖4个连，约1000余人。其他欧洲国家军队的编制除俄军稍有区别外，作战单位几乎雷同。从其编成和武器看，当时一个师能够在战场上运用步兵和炮兵火力独立遂行战斗任务。

战役与交战的特点。第一次世界大战期间，两大对立的军事集团进行了数百次的交战、战役，最著名的战役也有二十多次，如马恩河战役、伊普雷战役、凡尔登战役、索姆河战役、康布雷战役等。大战中，战役规模进一步扩大，集团军战役、舰队战役分别成为陆上、海上战役的基本样式，阵地进攻战役和防御战役

得到了进一步的发展。进攻时，首先以密集的火力连续突击，然后以大规模的兵力在绵亘的正面上一线平推，攻击防御之敌，以整体的兵团实力一战决出胜负。防御时，建立由堑壕组成的绵亘正面防御阵地，依靠绵密的火力杀伤敌人，将战役预备队使用在主要防御方向上，以增强防御力量，并实施反突击挫败敌人的进攻。战争后期，坦克、飞机等新型武器装备开始大量使用于战场，出现了诸兵（军）种合同战役。

第二节 主要战斗实践

第一次世界大战中，在各个战线上发生了无数次战斗，在本章节中只对一些重大战役中对战斗样式的变革影响较大的战斗进行比较详细的描述。

一、“奔向大海” 战役之前的战斗

1914年8月2日，德国未结束动员便不宣而战，侵入中立国卢森堡。此后，一路过关夺隘，越过比利时国界突击列日要塞，经过洛林、阿登、桑布尔河、蒙斯等一系列势如破竹的边境交战和马恩河战役，德军在西线的暂时的进攻胜利已走到了尽头。直到所谓的“奔向大海战役”之前，由于敌对双方都轻视防御而强调进攻，战场上经常出现以进攻对进攻的局面，在总的作战指导下，战斗样式也常以相同的模式出现。

遭遇战斗充满了整个战场，散兵线战斗队形运用广泛。在进攻发起前，德军通常先以炮火进行突击，然后由步兵进行冲击，骑兵则常常用于对方翼侧进行攻击，从而打乱敌人的战斗队形，使其不得不向后退却。东线的战斗也是如此，如1914年8月的加利西亚战役中，俄军与奥匈军在维斯瓦河之间，平均在4千米宽的正面上就有一个步兵师或骑兵师，双方都企图实现自己的进攻计划，但当面敌情彼此都不太明了，结果在整个战线上出现了