

从第一次世界大战到第二次世界大战，随着坦克、化学战争、自动武器和核武器的出现，战争变得空前血腥而残酷。

世纪之战

毁灭之路

从战争走向战争 LAND WARFARE

From World War I To The Present Day

〔英〕马丁·多尔蒂（Martin J. Dougherty）著 张德辉 译 李政峰 审校



世纪之战

毁灭之路

从战争走向战争

LAND WARFARE

From World War I To The Present Day

〔英〕马丁·多尔蒂（Martin J. Dougherty）著 张德辉 译 李政峰 审校



中国市场出版社
China Market Press

图书在版编目(CIP)数据

毁灭之路：从战争走向战争 / (英) 多尔蒂 (Dougherty, M.J.) 著；张德辉译。
—北京 : 中国市场出版社, 2015.11

书名原文: Land Warfare: From World War I To The Present Day

ISBN 978-7-5092-1403-9

I. ①毁… II. ①多… ②张… III. ①战争史—世界—现代 IV. ①E195

中国版本图书馆CIP数据核字(2015)第225459号

Copyright © 2008 Amber Books Ltd. London

Copyright of the Chinese translation © 2014 by Portico Inc.

This translation of *Land Warfare: From World War I To The Present Day* is published by arrangement with Amber Books Limited.

Published by China Market Press.

ALL RIGHTS RESERVED

著作权合同登记号：图字 01—2015—5877

出版发行 中国市场出版社

社 址 北京月坛北小街2号院3号楼 邮政编码 100837

电 话 编辑部 (010) 68034190 读者服务部 (010) 68022950

发 行 部 (010) 68021338 68020340 68053489

68024335 68033577 68033539

总 编 室 (010) 68020336

盗 版 举 报 (010) 68020336

邮 箱 1252625925@qq.com

经 销 新华书店

印 刷 北京佳明伟业印务有限公司

规 格 170毫米×230毫米 16开本 版 次 2015年11月第1版

印 张 14 印 次 2015年11月第1次印刷

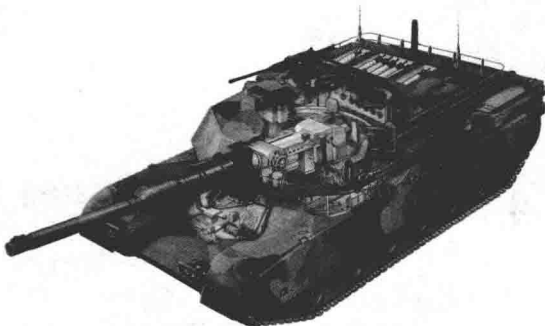
字 数 280千字 定 价 60.00元





此为试读,需要完整版请访问: www.[guoxue.org](http://www.guoxue.org)

目录



1 工业时代 / 1

20世纪，世人目睹了战争面貌最迅速、最深远的变革。就某些方面来说，这样的巨变在19世纪中叶即现出端倪，直到20世纪人们才真正理解它的含义。

2 第一次世界大战（1914—1918年）/ 7

20世纪初的几年，许多国家的人口与财富迅速增长。海外贸易和殖民帝国的建立是这些国家经济发展的重要一环。当时世人普遍认为大规模的战争不会爆发，因为它所导致的经济崩溃将是各国所无法承担的。

3 战间期（1919—1939年）/ 101

第一次世界大战对所有卷入的国家来说是巨大的创伤。关于这个“迷失的一代”已有许多著述评论过，然而，战争造成的问题并非只有无数的伤亡而已。不少士兵返乡之后，尽管生理上没有大碍，但整个人已经变得不一样了。此外，对伤患和残疾者的照料又是一笔庞大的开销。



第二次世界大战波及的范围比第一次世界大战更广，西欧、斯堪的那维亚，以及非洲及远东都爆发了大规模的战斗。而且，这些不同的战区都具有不同形态的作战特色。

许多人相信，第二次世界大战的结束是和平稳定的开始。就某种程度上来说，这是事实，因为战后很长一段时间再也没有那么多的国家卷入冲突，也没有大规模的毁灭性战争发生。

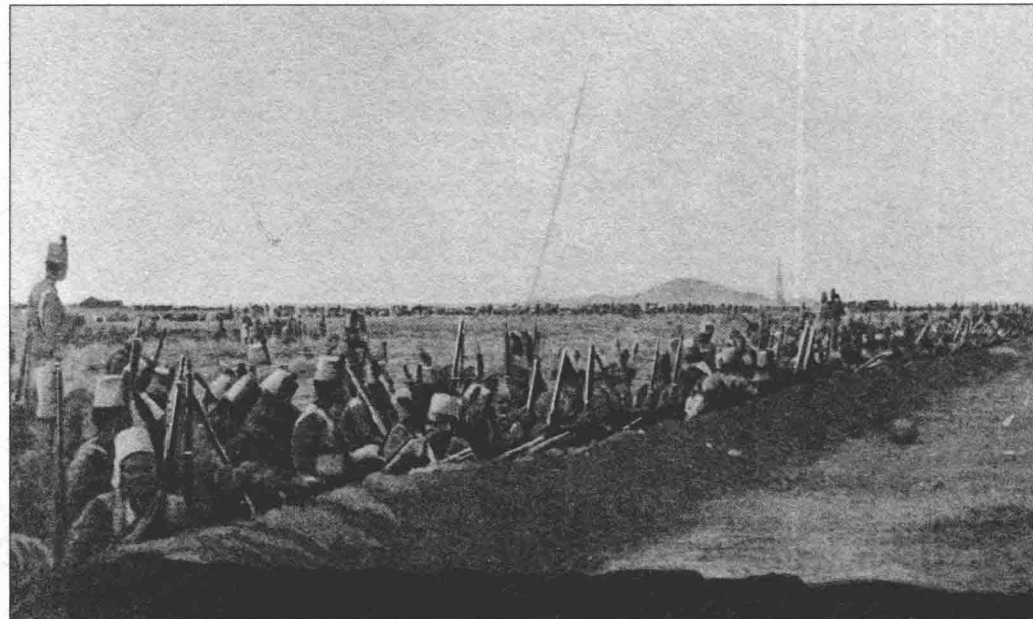


1

工业时代

20世纪，世人目睹了战争面貌最迅速、最深远的变革。就某些方面来说，这样的巨变在19世纪中叶即现出端倪，直到20世纪人们才真正理解它的含义。

← 工业时代的战争：早期的火炮只能打击视线范围内的目标或是抛射炮弹消灭掩蔽物后方的敌人，但到了 20 世纪初，大炮已能摧毁遥远的目标。



↑19世纪末的殖民地战争中，当地的士兵经常与欧洲部队共同作战。这张照片即显示在恩图曼之役期间，苏丹的步兵正等候伊斯兰马赫迪军来袭。

20世纪初期，蒸汽动力推进战舰的发展已臻成熟，并开始纵横四海；接着飞机与潜艇的问世更是改变了战争的全貌。第一架会飞翔的机器才刚摇摇晃晃地冲上天际，转眼间便被用来从事战斗，试着打下另一架敌机。至20世纪末，飞航武器的发展近乎完善，轰炸机能够从数千里外前来痛击敌人；而战斗机则可派去阻挡轰炸机。

同样地，在20世纪之前，战略作战并未真正存在。以往的战争都会有特定的战场，或是相当明确的前线。

在战场外围游荡并伺机掠夺乡间的骑兵袭扰或许可视为某种形式的战略打击，但这与现代一些部队随时能够毁灭世界上任何一座城市的战略打击相比，几乎是微不足道的事情。当今像导弹和战机等远程武器以及机动倏忽的地面战斗部队，都可将战火带到敌国境内的各个角落，而且通常会让敌人措手不及。

在战争面貌的戏剧性变化上，士兵以往只需要携带基本的武器与露营工具，以及相对简便的个人防护装备，

但在现代高度机械化的战争中，他们需要更广泛的后勤支援和装备生产力量来维持作战。尽管大批的平民依旧被动员起来从事后勤生产工作，但军队的规模已太过庞大而不得不进行缩编。时至今日，世界各国更需要巨大的经济和工业实力来招兵买马及供养军队。

战争的其他层面同样不可全然漠视，尤其是空中武力，但本书介绍的是陆战史，因此制空权带来的冲击只有牵涉到陆战时才会略加说明。20世纪战争的主要特征是武器射程的不断增加，战斗的激烈程度与毁灭性加深，以及战争范围的持续扩大。克劳塞维茨（Carl von Clausewitz）说过，一个星期的政治谈判已经是很长的危机

处理时间，而且战争不过是政治用其他手段的延续。就这点来说，在今日，一个星期确实是不可奢求的很长一段时间。

作战形态

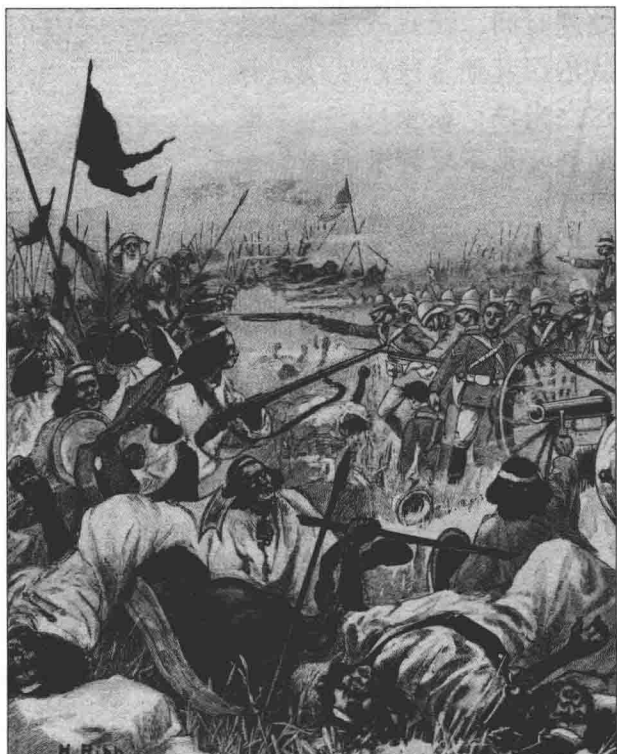
在1900年，军队主要是由扛着步枪的步兵组成，还有野战炮的支援。早期的机枪虽已问世，并在战斗中证明其价值，只是它们太过笨重，在战术运用上受到很大的限制。此外，战术专家们对于如何运用这款新式武器亦是争论不休。

19世纪中期以后，步兵的火力快速提升。火绳点火的毛瑟枪由击发火帽的来复枪所取代，接着又出现了整合弹匣的步枪。武器射程与火力的提升，以及内置弹匣

积习难改

19世纪时，步兵的武器射程与致命性皆大幅提升，这意味着敌方骑兵队在逼近目标之前极容易被打成一盘散沙。步兵采取了小规模编队的战术，并善用掩护或挖掘战壕以避免惨重的伤亡。

然而改变的脚步十分缓慢，许多军队仍穿着华丽且引人注目的军服作战，并采用上刺刀进行肉搏战的“冲锋”战术；而骑兵队也因袭他们传统的高调作战方式，近代战争中除了少数事件之外，英勇的骑兵总是能够设法逼近敌人，以证明他们依旧足堪重用。



↑19世纪末期最后几场战争的作战方式正如同图中这份《青年画报》(Boy's Own Paper)上所描绘的那样：身穿制服的步兵团成了方阵，他们在勇敢但实力欠佳的部落战士人海中坚守岗位。

的设计，使操作者得以迅速连续击发子弹。

假如每一位步兵的枪法都达到一定水准，他们便能投射精准的火力至数百米外的目标；在射程内精准的命中，为早期毛瑟枪所望尘莫及。尽管这样的变化意义深远，但其连带效果最初还不是很明显。

19世纪下半叶爆发了三场主要冲突：克里米亚战争(Crimean War)、美国南北

战争(American Civil War)和普法战争(Franco Prussian War)。除此之外，还有一些小规模的冲突，诸如1866年普鲁士(Prussia)与奥匈帝国的七周战争(Seven Weeks' War)，以及1899年至1902年间的布尔战争(Boer War)。这几场战役都阐明了许多重要概念。

战场上的不利因素

最重要的是，部队色彩鲜明的军服和紧密的作战队形在现代战争中极其不利。光鲜亮丽的红色、蓝色上衣成为战场上最明显的目标；军官在队伍里的位置亦是显而易见，使他们很容易受到敌人密集且准确的狙击。

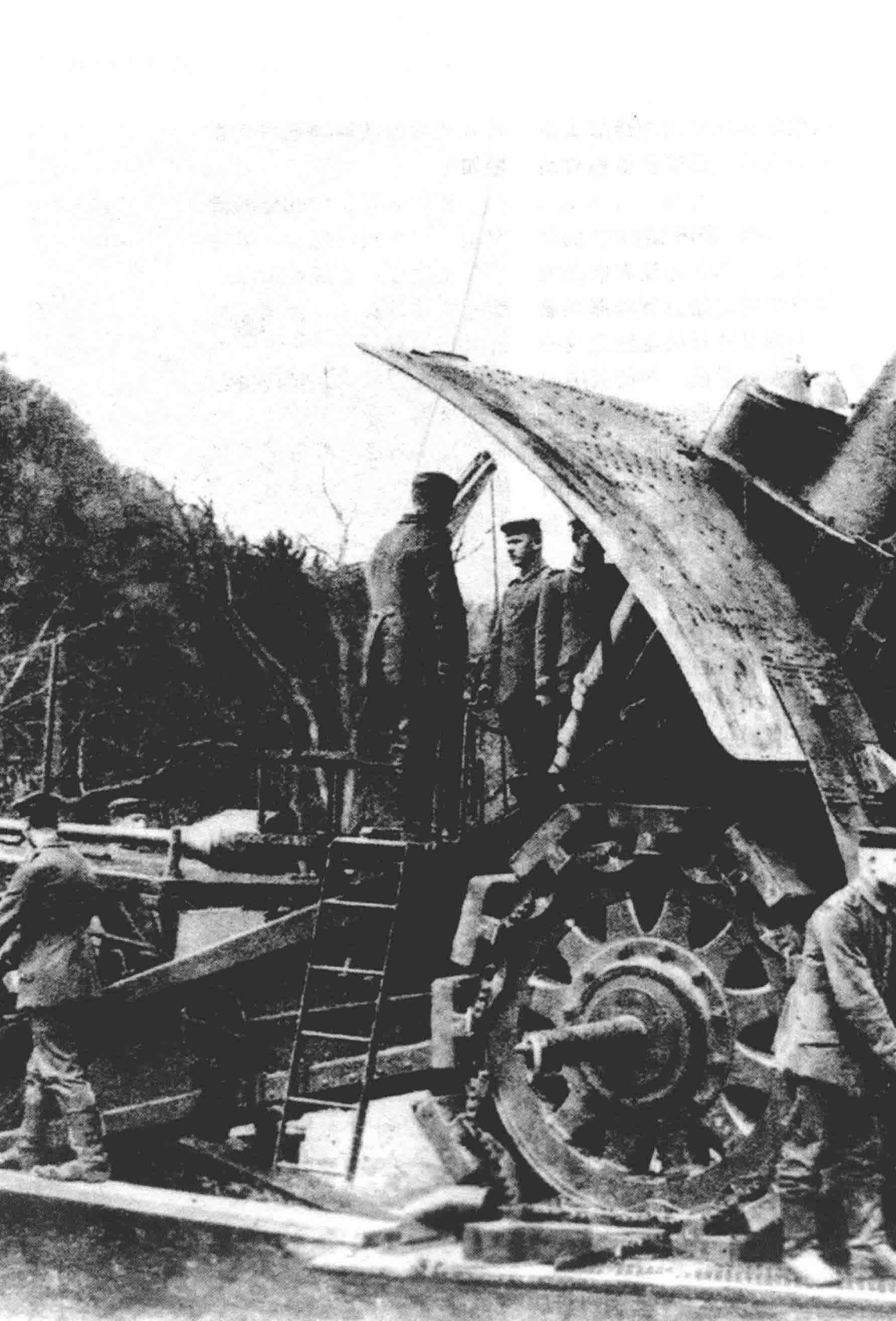
然而在某些战役中也隐约透露出传统的作战方法依旧可行，至少是对那些迷恋旧式作战形态的人而言。例如英军在恩图曼之役(Battle of Omdurman)时组成了齐射队形，并击退人多势众的伊斯兰马赫迪(Mahdist)大军，他们仅付出少许的代价即造成敌人惨重的伤亡。此外，在同一场战役中，英

国枪骑兵施展的冲锋战术也十分成功，尽管代价相对高昂。

当然，英国殖民地上的对手伊斯兰军队并没有取得大量枪炮的门路，所以那些倡导上刺刀进行决定性会战的人才大可引证，即使英国面对最骁勇善战的马赫迪军，也经常能以齐射队形将近在咫尺的敌人挡下。使用相同

传统战术的欧洲列强军队亦能如此。

整体而言，1900年的情况是，变化虽已发生，但还不是很明显。作战教条尚未跟上科技的脚步。参谋与指挥官仍未意识到他们无法再借由传统的战术来实现决定性的战果，他们很快就在即将到来的新形态战争中得到惨痛的教训。



2

第一次世界大战

(1914—1918年)

20世纪初的几年，许多国家的人口与财富迅速增长。海外贸易和殖民帝国的建立是这些国家经济发展的重要一环。当时世人普遍认为大规模的战争不会爆发，因为它所导致的经济崩溃将是各国所无法承担的。

←第一次世界大战期间，重型火炮造成了巨大的冲击。除了机枪和毒气，大炮在壕沟战中亦扮演着非常重要的角色，尤其是在索姆河与凡尔登战役。

尽力防堵大战爆发

在1914年时，全面性的战争或许可以避免，各方确实试着不让战争爆发。德国与俄国特使慷慨激昂的谈判使得俄国沙皇有可能在最后一刻取消动员令，和平一度有了希望，争端亦有短暂的机会以外交途径解决。然而德国和俄国都断定，他们的军队于动员中遭到先发制人的突袭风险太高。动员令业已下达，庞大、无弹性的作战计划在各方面都没有转圜的余地。此刻，冲突已是无法避免。虽然英国与法国蹚进这摊浑水而迈向战争，但他们对于参战尚有异议，英国甚至不愿投入任何的兵力。这些相互牵连的因素似乎都能避免一场全面性的大战，各方皆已尽力。另外，某些国家的领袖对于他国应如何处理危机都有各自的见解，而这些意见也多少会影响到他们的决策。

错综复杂的政治联盟与承诺，加上各国由于各种不同因素而相互敌对的紧张关系，意味着战争发生的可能性越来越大。如果战争真要爆发，没有人能遏制住；如果几乎所有的国家都卷进了战局，他们无可避免地会组成联盟相互对抗。

这样的结果最终导致了“同盟国”（Central Powers，主要为德国与奥匈帝国，还有土耳其与保加利亚）和“协约国”（Allied Powers，主要是英、法、俄，以及后来的意大利与罗马尼亚）之间漫长且血腥的争斗。

第一次世界大战的起源

20世纪初期，各国彼此

不信任且相互猜忌。法国与德国刚刚打过一场战争，而后者向海外扩张的野心亦引起老牌殖民强国的忧虑。此外，德国“公海舰队”（High Seas Fleet）的迅速扩张使英国与德国发生龃龉；摩洛哥（Morocco）的危机和巴尔干国家（Balkans）的小规模战争也让各国陷入意见不合的困境。

欧洲国家彼此的不信任导致各国政府打算建立军事上的优势来确保安全。然而，从19世纪末期战争中所学到的教训之一，即是军队需要耗费很长一段时间和努力才能够部署大批士兵进入作战位置，而且他们必须要有庞大的部队才能够取得胜利。

因此，军队的动员成为战争中的主要课题，若军事动员太过缓慢即会面临军队在尚未上场作战就被击溃的风险。策划行动的参谋必须草拟复杂的动员时间表，利用铁道系统尽可能快速载运部队至集结点，可是如此一来又造成了巨大的压力。一旦考虑动员，就是做与不做的问题，迅速执行中的计划不太可能被更改。

在这一时期，欧洲大陆上最著名的作战计划是德国的“施利芬计划”（Schlieffen Plan），这项计划是以设计者阿尔弗雷德·冯·施利芬（Alfred von Schlieffen）元帅之名来命名。施利芬计划的本质纯粹是军事性的，它几乎完全漠视政治方面的考量。

德国在当时最可能的对手是法俄联盟。由于德国无法同时抵御这两大强权的进犯，所以必须采取攻势策略。西面的法国在边界上设有坚不可摧的防御工事，东面的俄国则军队庞大而没办法在短时间内迫使他们退出战局，因此施利芬建议，德军应横扫比利时与卢森堡以绕过法



国边境的壁垒，迅速将之击溃，再搭乘火车转往东面对抗俄国。

施利芬并没有考虑到破坏比利时中立的政治后果，虽然他担忧德军还不够强大，无法执行他的计划。尽管如此，德国仍把这项计划做了修正而不是重新审视其可行性。当1914年战云密布之际，它便成为唯一可行的作战方案。

当然，其他国家也都有各自的盘算，而且若再加

↑德国元帅施利芬于1905年提出了可以击败法俄联盟的作战计划。他知道同时对付这两个强权的双线作战的后果，所以打算先迅速击溃法国。



↑图为一些士兵与马匹正奋力拉动一辆马车越过小溪。这表明，在科技战争时代之初，后勤与运输依旧仰赖人力和马力。

上时间因素，就不太可能于危机中另推一套计划并予以实施。一旦欧洲大战爆发，各国将会依照既定计划来反应，依照公开与秘密的协议，以及铁道动员时间表行事。如此一来，情况就会变得一发不可收拾。

第一次世界大战的引爆点为奥匈帝国的王储弗朗茨·斐迪南大公（Archduke Franz Ferdinand）遭到塞尔维亚（Serbia）民族主义分子刺杀。当时，战争应该可以避

免。但是欧洲境内，尤其是巴尔干地区，充斥着太多的利益冲突和潜在的突发事件。

在事情的一开始，斐迪南遇刺只是奥匈帝国与塞尔维亚之间的问题而已，可是奥匈帝国的反应有些迟钝，到了官方提出要求的时候，身为塞尔维亚保护国的俄国已开始召集军队，为塞尔维亚撑腰。自此之后，整个局势便失去控制。原本打算接受奥匈帝国最后通牒的塞尔维亚因为有了俄国的支持而