

QINHUA RIJUN ZAIYUE
XIJUNZHAN HE DUQIZHAN
JIEMI

侵华日军在粤 细菌战和毒气战 揭秘

沙东迅◇著



广东高等教育出版社
Guangdong Higher Education Press

QINHUA RI
XIJUNZHAN HE DUQIZHAN
JIEMI

侵华日军在粤 细菌战和毒气战 揭秘

沙东迅◇著



广东高等教育出版社
Guangdong Higher Education Press

广州

图书在版编目 (CIP) 数据

侵华日军在粤细菌战和毒气战揭秘 / 沙东迅著. —广州：广东高等教育出版社，2015. 8

ISBN 978-7-5361-5357-8

I. ①侵… II. ①沙… III. ①生物战 - 侵华事件 - 史料 - 日本
②化学战 - 侵华事件 - 史料 - 日本 IV. ① K265. 606

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2015) 第 124750 号

侵华日军在粤细菌战和毒气战揭秘

Qinhuai Rijun Zaiyue Xijunzhan He Duqizhan Jiemi

出版发行：广东高等教育出版社

地 址：广州市天河区林和西横路

电 话：(020) 87554152

印 刷：佛山市浩文彩色印刷有限公司

开 本：787 毫米 × 1 092 毫米 1/16 开本

印 张：14.25

字 数：143 千字

版 次：2015 年 8 月第 1 版

印 次：2015 年 8 月第 1 次印刷

定 价：38.00 元

(版权所有，翻印必究)



序 言

【序言】

绝不允许惨绝人寰的悲剧重演

——《侵华日军在粤细菌战和毒气战揭秘》序言



光阴荏苒，日月如梭，世界反法西斯战争与抗日民族解放战争取得伟大的胜利已有70年的历史。

在这期间，中国、日本和世界都发生了巨大的变化。但是，那场浩劫将会永远留在正直和善良的人们的心里，不会淡化，也难以遗忘。正是在这种意义上，我向大家推荐沙东迅同志这部揭露日本军国主义在广东地区犯下细菌实验、细菌战和毒气战诸端罪行的纪实性著作，以便重温历史，辨识那批披着人皮的豺狼的狰狞面目，反对战争，维护和平。

日本军国主义蓄谋侵华，为时已久。从明治天皇的“大陆政策”到田中义一的《田中奏折》，莫不体现了殖民主义的狼子野心。他们发动的所谓扩展“大东亚共荣圈”战争，给中国和亚洲各国人民带来了极大的灾难，其中，中国军民伤亡人数超过3 500万人，直接经济损失和间接经济损失约为1 000亿美元和5 000亿美元。

为了实现罪恶的统治，贪婪凶残的日本军国主义者烧杀淫掠、无恶不作，甚至不顾在日内瓦签订的国际禁止使用生物化学武器的协定书，在中国的东北、华北、华中和华南等地进行了细菌战活动，竟冒天下之大不韪，以人体做试验。这种泯灭人性

的罪恶勾当，只有“恶魔式的部队”（日本作家森村诚一语）才干得出来。不管日本军国主义及其衣钵继承者怎样千方百计隐瞒滔天罪行，但是，墨写的谎言终究掩盖不了血淋淋的事实，日本侵华部队进行细菌实验、细菌战和毒气战的过程还是逐步被揭露出来。

《侵华日军在粤细菌战和毒气战揭秘》一书是调查纪实性的著作，着重揭露日军波字第8604部队在广东正式编组及其进行细菌实验、细菌战和毒气战活动的全过程。无可置辩的事实是：这支“恶魔式的部队”以原中山大学医学院为大本营，以伪粤海关海港检疫所为细菌实验场，以广州南石头难民收容所为细菌战的主要基地，摧残和杀害了大批无辜的省港难民。血债累累，铁证如山，罪恶滔天，令人发指。

需要特别指出的是：具有罪案性质的本书贵在真实。作者排除了许多困难，进行了广泛深入的调查，同时，使用了有关的中、日、英文资料60余件。从而，令人信服地把8604部队的罪行公之于世。作者得以完成这项任务是难能可贵的——日军着意掩盖真相，半个世纪以来人逝、物损，部分当事人、知情人仍有顾虑，致使寻求人证、物证颇为不易。

本书不仅是一部历史著作，它还兼具强烈的现实政治意义。重温这段惊心动魄的往事，反思历史的经验与教训，必将激起人们的爱国主义精神，增强建设中国特色社会主义的正能量。毫无疑问，爱国主义是激情和理性的结合。它不能仅局限于热爱祖国悠久的历史、灿烂的文化、



壮美的河山和优秀的人民，还必须与当代进步的社会思潮和政治形势相融合、相激扬，即蕴含了拯救——特别是在民族危机深重的时刻——和发展祖国的丰富社会内涵和鲜明的时代精神。这种爱国主义的发扬，显然具有重大积极意义。

令人欣慰的是：半个多世纪前，中国共产党高举爱国主义的旗帜，实现了第二次国共合作，团结了一切可能的力量，领导中华民族汇成抗日民族解放战争的洪流。各族人民前仆后继，以血肉筑成新的长城，同时，积极探求和践行拯救和发展祖国的道路。而其理性内涵的最完满体现，则是中国共产党的抗日救亡的纲领、路线、方针和政策。正是由于爱国主义与先进社会思潮和政治形势相融合、相激扬，方才结出了前所未有的硕果——与第一次中日战争（甲午战争）的悲惨结局完全不同，中国抗日战争取得了辉煌的胜利！同时，也对世界反法西斯战争做出了重大贡献。人民赢得了战争，赢得了进步。

在机遇与挑战并存的今天，我们仍然亟须爱国主义的高扬，而其理性的主导内涵，只能是建设中国特色的社会主义理论和实践。历史和现实已无可置辩地证明：只有社会主义，才能拯救和发展中国；社会主义在中国的实现，必须与中国的实际相结合。正如毛泽东的新民主主义理论指引我们战胜了帝国主义和封建主义，邓小平的社会主义理论指引我们把中国建设成为现代化强国，因之，告别了永远被侵凌的、挨打的历史。当前，我们隆重纪念世界反法西斯战争与抗日民族解放战争的胜利，就是要牢记历



侵华日军在粤细菌战和毒气战揭秘

史，缅怀先烈，珍视和平，走向未来。

东迅同志是我的同事，他勤于钻研和写作，成果甚多，这部著作更凝聚了他的爱国主义情操和锲而不舍的治学精神。对他的辛勤劳作，我相信广大读者都会表示感谢的。特别令我敬佩的是，他对这个重大课题的研究持续不断。多年来，他积极搜集材料，参加各种相关的研讨会，三次扩充版面，增加了大量文字及照片、图片，进一步揭露了8604部队的罪行，关于鼠疫战的史实更是令人义愤填膺。我之所以不揣浅陋，三次为序，并且竭诚推荐，就由于它有厚重的分量和积极的意义。

期待《侵华日军在粤细菌战和毒气战揭秘》早日出版，这是对当前日本右翼分子和当政者的倒行逆施的有力反击！

张 磊

1995年5月写成

2005年6月改订

2015年再订

（序言作者张磊为广东省社会科学院教授，原广东省社会科学界联合会主席、广东省社会科学院院长、中国历史学会副会长）



目录

- 恶魔！恶魔！恶魔！ /1
学捉鬼的钟馗 /10
一根失落了五十年的针 /12
冥冥中似有天意 /14
重重迷雾中的一丝曙光 /17
魔鬼档案里的蛛丝马迹 /30
是滩石头，还是南石头？ /34
挂着检疫所招牌的杀入场 /37
难民所乎？收命所乎？ /45
“大眼鸡”上的缕缕冤魂 /62
“化骨池”里的累累白骨 /69
霍乱、伤寒、鼠疫菌 /79
现在仍需爱国 /86
恶魔无所遁形 /90
记者的良心和责任 /98
丸山茂来穗寻旧 日电视台来粤拍摄 /112
两次盛会 共同声讨 /120
建造粤港难民之墓 丸山茂再来广州跪拜 /131
又有一日本老兵揭露新罪证 /136
夜樱花，致命的夜樱花 /145
又找到一名难民 /150



大声疾呼：把“8604”的罪证留下！ /153
寻找受害难民的遗骨 /156
赴香港调查与赴常德开会 /161
再访粤港难民尸骨地 /165
在澳大利亚揭露日军在粤生化战 /166
同胞们，记住那悲惨的年代了吗？ /169
仍有人向往“魔鬼的乐园” /175
“人们啊，我爱你们，但是要警惕！” /182
侵华日军在粤进行生物战与化学战 /185
本书参考资料 /210
后记 /216



恶魔！恶魔！恶魔！

恶魔！恶魔！恶魔！

众所周知，生物武器（亦称细菌武器）是一种大规模杀伤破坏性武器，其作用原理是利用生物制剂的致病特性来达到战争的目的。20世纪三四十代，侵华日军在中国的东北、华北、华中进行过罪恶的细菌战，屠杀摧残了大量的中国人、苏联人、朝鲜人、美国人……这些已被陆续出版的文章、书籍所揭露。而在广东是否也进行过细菌战却长期被掩盖、隐瞒着，鲜为人知。

正如一位日本作家指出的：“这个731部队本是从日本陆军中派生出来的一股恶魔式的部队，它的任务是把生物学和医学转用于武器上，肆无忌惮地想要发动已被国际法所禁止的细菌战争。战争结束以后，731部队队员们彼此都在顽固地隐瞒着这一段经历，而且其中有很多人，就好似在屏息中混着时光。”^①

的确，世界各国早于1925年在瑞士的日内瓦已签订了国际禁止使用生物化学武器的协定书，在法律上也有禁止进行人体试验的规定，在道义上也禁止使用细菌武器杀人。

^① 森村诚一：《魔鬼的乐园》，关成和、徐明勋译，赵宇校，哈尔滨：黑龙江人民出版社，1983年。



但是，对有的人来说，法律归法律，道义归道义，为了某些狭隘的私利和不可告人的目的，照样可以置法律与道义于不顾，冒天下之大不韪，秘密地策划罪恶的细菌战。

日本对外侵略蓄谋已久。从明治天皇即位伊始，便制定了分期进行侵略扩张的“大陆政策”，其步骤是：第一期征服中国台湾；第二期征服朝鲜；第三期征服中国满蒙（东北和内外蒙古地区）；第四期征服中国内地；第五期征服全世界。

1927年，日本首相田中义一拟定了一个秘密文件，即后来广为流传的《田中奏折》，其中心内容，就是论证日本以“满蒙”为扩张基地的全球战略，竟称：“惟欲征服支那，必先征服满蒙；欲征服世界，必先征服支那……”日本军国主义者的侵略野心昭然若揭。

当时的日本当局，为了准备发动侵略战争，就大力发展重工业，大办军火工业，积极建立现代化的陆海空军。到了20世纪30年代初期，他们的认识有了“发展”，这与石井四郎这个人物有着密切的关系。

石井四郎1892年生于日本千叶县一个富有的家庭，早年在日本京都帝大医学部念书，1927年获医学博士学位。1928年充当东京陆军医院军医，1930年以日本驻外武官身份两次周游欧、亚、非、美25个国家和地区，主要是考察第一次世界大战后欧洲各国对细菌战研究的状况，深感日本没有细菌武器是“国防”上的一大空白。回国后，他晋升为三等军医正，并极力鼓吹准备细菌战的必要性，叫嚷：“战争专靠实力，这已过去了。科学上发明了大批杀

恶魔！恶魔！恶魔！

人而不损坏物质的有力武器，帝国应立即在‘无住宅区’建立起实验中心。”还说：“制造生物武器既省钱、省料，又具有不可估量的杀伤力，这对遭遇经济危机、钢铁缺乏的日本帝国来说，是件一举两得的大好事。”

大家知道，日本国土小、人口少、兵源和军备物资少，特别是缺乏矿物资源以制造枪炮弹药，重要的战略物资如钢铁、有色金属、石油、橡胶等等都非常缺乏，企图发动一场大规模的侵略战争，并无取胜的把握。但日本帝国主义者的侵略野心勃勃，那么它要依靠什么办法、采取什么手段才能实现其罪恶的目的呢？



《魔鬼的乐园》中文版封面



侵华日军细菌战罪魁、731部队部队长石井四郎军医中将，也曾指挥8604部队进行细菌战



当时，身为军医的石井四郎，将自己学到的细菌学知识结合应用于军事，提出了运用细菌武器的计谋。他献计说：“缺乏资源的日本要想取胜只能依靠细菌战。”又说：“细菌武器的第一个特点是威力大，钢铁制造的炮弹只能杀伤其周围一定数量的人，而细菌战具有传染性，可以从人再传染给人，从农村传播到城市，其杀伤力不仅远比炮弹广，而且死亡率非常高。第二个特点是使用少量经费即可制成，这对钢铁较少的日本来说，尤为适合。”

1931年，石井四郎提出创建细菌部队，他对细菌武器所做的评价是：“从战略的观点来看，细菌武器乃是一种很有用的进攻性武器。”它是一种大规模杀伤武器，还有杀人不为人知及只伤人不伤物的特点，最适合于侵略战争。因此，石井四郎的献计很快获得日军最高统帅部的支持和赞赏，他自己也因此在军界里一直青云直上。^①

于是军部立即晋升石井四郎为军医少佐，并于1932年8月，在东京的陆军军医学校内成立了由他领导的细菌研究室（对外称防疫研究室）。直到1945年日本投降，细菌研究室一直是石井在日本国内的基地。石井也被认为是“细菌战之父”。1932年底，军部一再下令，要“以物质和名望来满足石井四郎的需要”，并晋升他为军医中佐。

1933年，经日本陆军参谋本部批准，细菌研究室进行了扩建，改称为“防疫研究所”，成为日军准备细菌战的研究中心。细菌战研究成为东京陆军军医学校的正式课

① 中央档案馆：《细菌战与毒气战》，北京：中华书局，1989年。



题。大批的研究人员按照石井四郎的“军事医学不仅仅治疗和预防，真正军事医学的目的在于进攻”的反动理论，从事各种细菌的培养、使用和预防方法的研究。这个研究所还设有培养繁殖细菌和研制细菌武器的秘密工厂，石井四郎洋洋得意地说，它是日本“制造军火工厂的楷模”。

据中国军事医学科学院郭成周教授等人的分析，日军研制细菌武器有5项优越条件：①日军细菌部队是奉天皇裕仁密令建立的；②秘密给予充裕的经费；③备有最先进的设施；④使用“活人试验和活人解剖”的研究方法；⑤集中了大批科学家。因此，日军的细菌武器研制在短期内得到了迅猛的发展。^①

1931年“九一八”事变后，日军即组织侵华细菌战部队。石井写报告要求军部，把他们全体调到满洲（按：即中国东北），使得日军的细菌武器得到高速发展。日本大本营批准了这个报告，决定在中国东北地区建立细菌研究基地，并由石井指挥。石井当时提出的理由是：中国东北地大人稀，容易隐蔽，一旦发生事故，也不至殃及日本本土的国民，又可就近取材，用中国人做活人试验。1933年，日军在黑龙江省五常县背阴河设置东乡秘密部队，对人体做小规模的试验。1933年8月在哈尔滨建



日本陆军军医学校防疫研究室（日本东京），恶魔731部队等孕育于此

^① 郭成周等：《侵华日军细菌战》，载《军事史林》，1992年第6期。

侵华日军在粤细菌战和毒气战揭秘



旧日本军细菌战部队关系图

菌战部队也随之扩大。此时，日军已做好了细菌战的准备工作。石井说：“现代化的武器唯一的就是细菌武器，日本对细菌战是有把握的。”又说：“细菌武器是关东军手中异常厉害的武器，其效果已在实验室用活人试验方法证实过了。”^①

1938年在平房镇正式建立占地6平方公里的特别军事区，设有飞机场和铁路支线。731部队（又称石井部队）便在这里进行细菌战研究、实验。对外称“关东军防疫给

立石井细菌战部队。1935年，日本天皇裕仁密令在满洲境内建立用来准备进行细菌战的两个极端秘密的部队。1936年又密令将原在背阴河的石井细菌战部队扩建并迁至哈尔滨南郊平房镇。同年日军奉天皇密令在新京（长春）孟家屯建立对家畜和农作物进行细菌战的第100部队，在此地进行了活人试验，据称是为了研制人畜共患的细菌战剂。

1937年“七七”卢沟桥事变及“八一三”上海事变后，日军侵华战争进一步扩大，细

^① 郭成周，廖应昌，杜凤荷：《侵华日军细菌战》，载《军事史林》，1992年第6期。

水部队”。同时，在北平成立了甲字第1855细菌部队，在济南、太原等地设立了13个支部。

1938年10月，日军占领广州、武汉。1939年，波字第8604部队在广东、荣字第1644部队在南京正式编成。1940年，日本天皇密令将731部队的人数扩大到3 000人。石井的新本部建成。8月1日将731部队命名为“关东军防疫给水本部”。

1942年日军占领新加坡，冈字第9420部队编成。至此，731、北平、南京、广东、新加坡等五支细菌战部队全部编成，又在数十个中等城市设立了支队，形成一个巨大的网络。还有一些机动部队，统一由石井四郎统率，总共2万余人，各队的规模为1 000~3 000人。

石井四郎说，他自己“除指挥关东军细菌部队外，还指挥东北、华中、华南和南太平洋地区的细菌部队”。

过去在哈尔滨的731部队是属于关东军的，后来新成立的4支部队直属于日本陆军参谋部登户研究所的领导，技术性指导仍是石井四郎。登户研究所是1937年成立的，它是专门从事暗中间谍性阴谋破坏和杀人活动的机构，日



防疫给水部规模图

本称其为“谋略性进行间谍性活动的组织”，从此就明确了细菌部队的性质。^①

日本战俘内丰笔供说：“日本的敌人不仅是中国，还有美国及其他许多国家，随着战线的扩大，兵力愈感不足，用细菌战即可以寡胜众，以少胜多，这是一个最好的方法。”^②

日军第59师团防疫给水班班长林茂美供词：“防疫给水班表面上是防疫和检查水质，实际上は撒播细菌的。”^③

石井四郎于1939年及战后1958年曾多次在大会上说：“是细菌部队拯救了日本国家。”^④ 其言下之意是，如果不采用细菌战，日军早已被战败。

日军确实认真执行其“要想取胜，只能依靠细菌战”之战略。

石井四郎在美军的“审问记录”中供认：“1938年，在18个师团里建立了他的组织，在各战场上活动，以后又补设了机动性部队。”^⑤ 据日方的统计就有过36次细菌战的重大胜利。仅从公开档案中获悉的资料，就能看出日军细菌战规模之大——遍及各大战场，杀人之多，无法统计。其滔天罪行，罄竹难书。

1945年，第二次世界大战局面有了很大的改变，法西斯德国战败，日本的败局已定。为了挽救败局，日军竟不惜造成人类的特大灾难，妄图动用细菌战这张王牌。关东军总司令山田乙三命令，将原于1942年8月因贪污罪被

①②③④⑤ 郭成周，廖应昌：《侵华日军细菌战纪实》，北京：北京燕山出版社，1997年。