



国家出版基金项目
NATIONAL PUBLICATION FOUNDATION

侵华日军第七三一部队罪行实录

金成民 主编

七三一部队

鼠疫菌实验 Q 报告

杨彦君 主编

李志平 李明 译校



国家出版基金项目
NATIONAL PUBLICATION FOUNDATION

侵华日军第七三一部队罪行实录

金成民 主编

七三一部队鼠疫菌 实验 Q 报告

杨彦君 主编

李志平 李明 译校

 中国和平出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

七三一部队鼠疫菌实验 Q 报告 / 杨彦君主编 ; 李志平, 李明译校. -- 北京 : 中国和平出版社, 2015.8

(侵华日军第七三一部队罪行实录 / 金成民主编)

ISBN 978-7-5137-1003-9

I . ①七… II . ①杨… ②李… ③李… III . ①日本关东军 — 战争罪行 — 史料 IV . ① K265.606

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2015) 第 140204 号

七三一部队鼠疫菌实验 Q 报告

杨彦君 主编

李志平 李明 译校

出版人: 肖斌

责任编辑: 安宏涛

装帧设计: 北京光大印艺文化发展有限公司

责任印务: 石亚茹

出版发行: 中国和平出版社

社址: 北京市海淀区花园路甲 13 号 7 号楼 10 层 (100088)

发行部: (010) 82093860

网 址: www.hpbook.com

投稿邮箱: hpbook@hpbook.com

经 销: 新华书店

印 刷: 北京京华虎彩印刷有限公司

开 本: 889 毫米 × 1194 毫米 1/16

印 张: 36

字 数: 569 千字

版 次: 2015 年 8 月北京第 1 版

2015 年 8 月北京第 1 次印刷

(版权所有 侵权必究)

ISBN 978-7-5137-1003-9

定价: 800.00 元

(本书如有印装质量问题, 请与我社发行部联系退换)

国家社会学基金重点项目“美国解密日本细菌战档案调查研究”最终成果
(批准号 11AZS005)

《侵华日军第七三一部队罪行实录》

编委会

主 编 金成民

副主编 杨彦君

编委会成员（按姓氏音序排列）

安宏涛 白建新 鲍海春 段光达 冈 宁 高 峰 郝洪喜 何 方
和 龔 侯宏兴 金成民 赖海榕 李富强 李晓兵 李志平 吕 森
马 威 宋新潮 隋丽娟 孙 钢 谭汝谦 汪晓军 吴修书 肖 斌
徐 步 徐二钟 杨彦君 衣俊卿 尹虎彬 张树相 张卫峰 郑懋晓
周文彰 朱佳木

《侵华日军第七三一部队罪行实录》

项目工作小组

肖 斌 和 龔 冈 宁 吕 森 杨 隼 张志强 安宏涛

杨 光 程力华 黄 鲁 余朝辉 于 亮 孙玉莹 朱云波



前 言

值此中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利七十周年之际，侵华日军第七三一部队罪证陈列馆与哈尔滨市社会科学院七三一问题国际研究中心合作，由七三一问题研究专家金成民先生主编，推出了大型专题丛书《侵华日军第七三一部队罪行实录》（60册）。本丛书编纂工作历时两年，收录了大量珍贵文献资料和学术研究成果，全面深刻地揭露了抗战期间以七三一部队为代表的侵华日军在中国进行细菌战和人体实验的犯罪史实，这套丛书也是研究日本细菌战罪行史和人体实验犯罪的重要参考资料。

本丛书分为两部分。其一为学术研究，收录了当前国内外对日本细菌战和人体实验问题研究的学术成果，如《日本细菌战》、《七三一问题国际研究中心文集》、《七三一部队旧址调查与研究》、《侵华日军细菌战受害者名录》、《战争与医学》、《解密日本细菌战历史：军医中将石井四郎的故事》等。其二为文献资料，大部分据史料原件影印整理出版，如《七三一部队炭疽菌实验A报告》、《七三一部队鼻疽菌实验G报告》、《七三一部队鼠疫菌实验Q报告》、《美军调查日本细菌战总结报告书》、《七三一部队见证人口述史料集》、《日本细菌战部队命令·文件集》、《关东军·华

中军·南方军防疫研究报告》、《“北支那”防疫给水部档案》、《师团防疫给水部档案》、《日本细菌战史料集：细菌实验类》等。

本丛书收录的相当一部分文献是首次在中国公开出版：如《日本细菌战部队命令·文件集》中收录的大量日军参谋本部、陆军省、关东军的命令文件，这些文件涉及到日本政府、军队、医疗机构等各个方面；《七三一部队见证人口述史料集》和《日本细菌战档案选编》收录了加害者、受害者和见证人三方面的证言，并结合了中国、美国和日本三方的历史档案，使其内容更具客观性和真实性。总体来看，本套丛书以美国、日本保存的细菌战及人体实验相关档案为主，结合中国学者多年来的调查寻访取证，辅以长期收集整理研究的受害者名录、旧址调查报告、研究文集、日本细菌战史料档案等成果，这些档案和研究成果多数都是首次公开的新资料、新证据和新发现。

本次整理出版了大量弥足珍贵的历史文献，编者将其中部分文献译成中文，并在外文文献分集前撰写了《导语》，对其内容做了简要介绍、编辑说明和总体评价。

本丛书使用的大量历史档案和口述史料，以及中日美三国学者最新的学术研究成果，全面揭露了日本细菌战部队反人类、反文明和反伦理的本质，集中反映了日本细菌战和人体实验是自上而下、有组织、有预谋的集团犯罪，揭示了其战时犯罪、战争责任和战后贻害。编辑本套丛书的目的正是启示世人认知、铭记、思考和汲取历史教训，进而全面深刻反思战争与医学、战争与良知、战争与和平，尊重人权与自由，倡导文明与和平。

《侵华日军第七三一部队罪行实录》编委会

2015年7月7日

《侵华日军第七三一部队罪行实录》总目

1. 日本细菌战（上下）
2. 七三一问题国际研究中心文集（上下）
3. 七三一部队旧址调查与研究
4. 解密日本细菌战历史：军医中将石井四郎的故事
5. 战争与医学
6. 日本细菌战档案选编（上下）
7. 七三一部队见证人口述史料集（1~3册）
8. 侵华日军细菌战受害者名录
9. 前日本陆军军人因准备和使用细菌武器被控案审判材料（中文版）
10. 七三一部队炭疽菌实验 A 报告（英文版）
11. 七三一部队鼻疽菌实验 G 报告（英文版）
12. 七三一部队鼠疫菌实验 Q 报告（英文版）（上下）
13. 美军调查日本细菌战总结报告书（英文版）
14. 七三一部队炭疽菌实验 A 报告
15. 七三一部队鼻疽菌实验 G 报告
16. 七三一部队鼠疫菌实验 Q 报告
17. 美军调查日本细菌战总结报告书

18. 日本细菌战部队命令·文件集（上下）
19. 七三一部队兵要地志班调查报告集（上下）
20. 关东军·华中军·南方军防疫研究报告
21. “北支那”防疫给水部档案（一）
22. “北支那”防疫给水部档案（二）
23. 师团防疫给水部档案（一）
24. 师团防疫给水部档案（二）
25. 日本细菌战史料集：细菌实验类（1~9册）
26. 日本细菌战史料集：战时给水类（1~5册）
27. 日本细菌战史料集：预防免疫类（1~7册）
28. 日本细菌战史料集：细菌战情报类（1~2册）
29. 日本细菌战史料集：流行病与传染病类（1~3册）
30. 日本细菌战史料集：寄生虫类（1~2册）

目 录

3	一、前言
4	(一) 所有被调查病例情况摘要
7	(二) 进程
68	二、详细的显微镜观察
68	(一) 心脏
78	(二) 肺部
144	(三) 扁桃体
166	(四) 咽与支气管
195	(五) 肝脏
236	(六) 胃、肠
259	(七) 脾脏
309	(八) 淋巴结
391	(九) 肾脏
428	(十) 胰脏
457	(十一) 肾上腺
482	(十二) 甲状腺
513	(十三) 胸腺
520	(十四) 辜丸

531	(十五) 脑垂体
537	(十六) 皮肤
548	(十七) 卵巢
554	(十八) 其他器官

Q 报告

达格威试验基地技术图书馆

审核：_____

日期：_____

分 类： 未分类

授权方： _____

日 期： 1960年5月6日

编译说明

《七三一部队鼠疫菌实验 Q 报告》原稿错讹较多，具体原因不详，给编译工作造成了很多困难。如原稿英文录入的错误，有些难以核查，只好暂存原文，以待考订。又如图片序号混乱、缺失，有图无文或有文无图等，一般予以保存原貌（例如，肺部显微镜检查部分中 N-49 图之后有 N-47 三幅图，S-14 图之后有 S-11 两幅图等）。再如报告前言中“农安病例进程”部分的 N-15 病例统计表，该病例为女性，却有“睾丸出现萎缩”的记载，应是谬误，而有这样错误的病列表不只一个。

鉴于此，编译过程中遵循的原则如下：原稿对不确定处以“？”或“*”做了标识的，按其原貌保存。在编译整理时，发现原稿有错讹、混乱、缺失之处，以编者注或其他方式作简要说明，如“农安病例进程”部分的 N-15 病例统计表等。原稿可能存在错讹、混乱、缺失之处，因无法核定，则保存原貌，必要的作了简要说明，如“原文无图”、“原文如此”等；有的未作说明，如原稿 N-1 病例的年龄此表作 8 岁，彼表则作 48 岁，又如图片标题与相应说明文字的标题不一致，图片序号此有彼无，图片顺序混乱，统计数据有误，等等。

一、前言

我于 1943 年（9 月 25 日 ~ 11 月 7 日）在两个地区（满洲“新京”市和农安县）进行了鼠疫流行病调查。

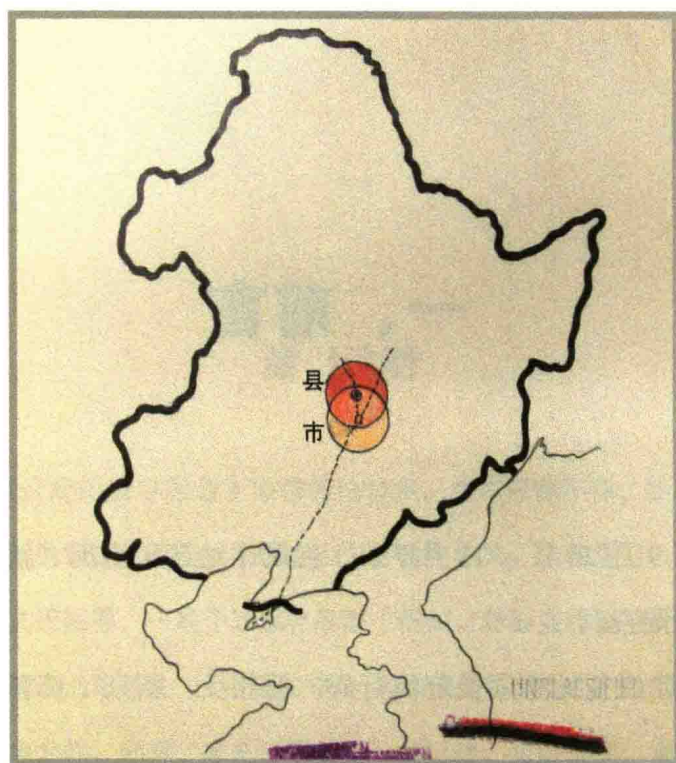
农安县每年经常反复地爆发鼠疫流行病，但相反，新京（长春）市尚未爆发过鼠疫流行病。

1945 年 6 月，农安地区突发鼠疫流行病。

这些流行病逐渐蔓延到邻近地区，最后在大约 9 月中旬通过交流方式侵入新京（长春）市，并造成流行病在并不具备充足的群体免疫力的居民中大肆流行，其中有 18 名患者在感染后数天内死亡。

高桥博士和其他人进行过流行病学和细菌学调查。这些以日文起草的报告于 1948 年 7 月提交给美国陆军。

我和其他人在 9 月 29 日至 11 月 6 日期间对这两个地区中死亡的所有病例进行了病理解剖调查。我会在下表中插入相关调查结果。



(一) 所有被调查病例情况摘要

1. 病例情况

(1) 农安病例情况 (编者注: N 是英文 Noan 的缩写, Noan 即农安)

编号	姓名	年龄	性别	过程天数	疾病形式	感染方式
N-1	KG	8	女	3	皮肤鼠疫、出血性素质	
N-2	MO	34	女		G	
N-3	OL	35	女		皮肤鼠疫	右侧腋下
N-4	NG	6	男		G	右侧腋下
N-5	EL	50	男		皮肤鼠疫、败血症	左腹股沟
N-6	EL	3	女		败血症	
N-7	SC	3	男		败血症	
N-8	KL	72	女		败血症	右腋下

续表

编号	姓名	年龄	性别	过程天数	疾病形式	感染方式
N-9	FL	18	女		败血症	
N-10	CZ	51	女	3	败血症	右腹股沟
N-11	KK	40	男		G	右腹股沟
N-13	SK	12	女		败血症、出血性素质	
N-14	KC	35	男		G	右腹股沟
N-15	SL	30	女		败血症	
N-16	KT	8	女		G	右腹股沟
N-17	HC	28	女		败血症	
N-18	KK	51	男	3	G	右腹股沟
N-19	SG	31	男	2	G	右腹股沟
N-20	KK	32	女		G 过敏性体质	左侧腋下
N-21	XH	33	男		G 过敏性体质	右腹股沟
N-23	DG	63	女		败血症	
N-24	FG	3	男		G	右腹股沟
N-26	SD	52	女	4	G	右腹股沟
N-27	NK	78	男	5	败血症（主要病理变化存在于肺部）	
N-29	KN	31	女	4	G	右腹股沟
N-30	KC	6	女		G	右侧腋下
N-31	SC	8	女		败血症（主要病理变化存在于肺部）	左侧腋下
N-32	SK	62	女	6	败血症	
N-33	KL	22	女		G	右腹股沟
N-34	HX	10	男		G	右腹股沟
N-35	ET	36	男	5	G	左侧腋下
N-36	KK	48	女		G	右侧锁骨上 右侧腋下
N-38	SS	12	女	3	皮肤鼠疫	右侧小腿