



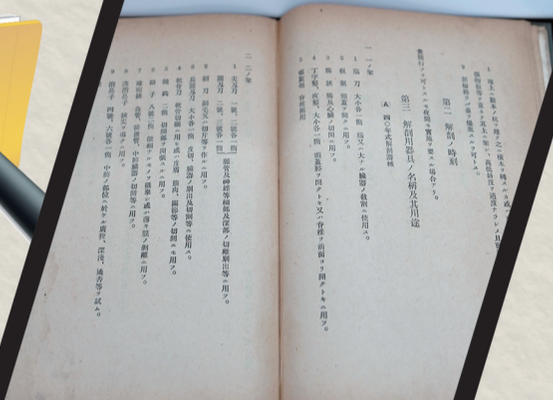
日军红十字救护班在七三一部队平房营区工作期间拍摄的照片
(带有北野政次感谢信)



“可怕、肮脏、有毒” 追查二战日军 东南亚细菌战



中留金藏教学讲义为基础整理的《病理解剖操作方
留金藏后来担任七三一部队总务部部长)



以上均为侵华日军第七三一部队罪
证陈列馆公布的新罪证新史料。

“向主要攻击点投放每发装填30公斤毒菌液的宇治细菌炸弹。需要人员100名,运输机两架,持续攻击一个月。”1942年初,日军在菲律宾巴丹半岛战事胶着,日本陆军参谋本部井本熊男中佐在业务日记里写下上述袭击方案。空袭后被取消,不过日本酝酿了更大计划:在东南亚设立生物武器研究基地。

近期,新加坡学者林少彬与中国学者王选合著的《日军冈字第九四二〇部队》一书出版,该书汇集林少彬近十年所获资料及同行重要发现。林少彬说:“越研究,越觉得触及日本军国主义的灵魂深处:可怕、肮脏、有毒。”

日军在中国战场外 最大的细菌战部队

研究显示,1942年3月,日军决定在新加坡设立侵华日军第七三一部队(简称731部队)的兄弟部队。当年5月,一封军事秘电上报日本陆军大臣东条英机:南方军防疫给水部奉命在南京编成。

次月,该部队自上海出发,派遣至新加坡,内部通称冈字第九四二〇部队(简称9420部队),隶属日本南方军,总部设在新加坡,分支遍及今天的马来西亚、印度尼西亚、菲律宾、泰国、越南、缅甸等地,名义上负责消杀和给水,但实际任务远不止此。

据现有资料,9420部队的重要任务之一,是饲养实验鼠、培养染有鼠疫杆菌的跳蚤。

已故新加坡社会事务部长奥斯曼渥年少时曾在该部队担任助手。他在1981年的口述历史中说,部队的日常任务是捕捉老鼠,让跳蚤吸食其血肉染疫,再与其他跳蚤混养,“每隔三四个月,跳蚤被集中装入大玻璃罐,通过火车运往泰国”。

此前,基于非法人体实验和细菌战,日军认为研发的生物制剂里,鼠疫跳蚤效果“尤为显著”,并在本土和占领区大量制备。林少彬比对731部队记录后认为,9420部队能够进行规模化生产,背后有着明确的军用需求。

研究发现,9420部队核心成员抽调自哈尔滨的731部队、南京的1644部队,以及日本本土细菌战研究基地陆军防疫研究所等,部队规模一度超千人,是日军在中国战场外最大的细菌战部队。它有独立论文报告系统,病原体研究范围广、程度深、有针对性。

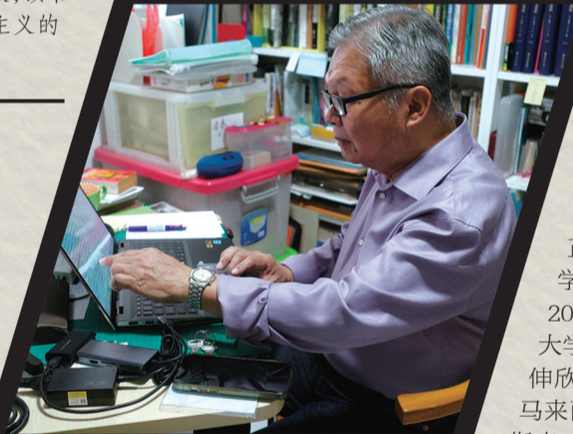
据现有资料,9420部队的跳蚤养殖与“毒化”环节分布在东南亚多地。部队成员大快良明回忆,1944年,他在马来半岛中部瓜拉比拉一所中学饲养老鼠,也曾亲历从日本空运老鼠到东南亚:“轰炸机机舱中,(装了老鼠的)笼子堆得像山一样。”

“毒跳蚤” 去了哪里?

近十年的史料挖掘,让林少彬对9420部队提出更多研究课题。

在东南亚饲养的跳蚤,究竟被投放到哪里?林少彬认为证据和线索指向缅甸。英美联合情报机构成员、美国医生莱昂纳德·肖特战后在私人信件中称,1944年初,日军疑似以仰光为中心培养鼠疫跳蚤,空投到中缅边境,载具叫“圣诞球”,与731部队的玻璃型细菌弹类似。另据美方部分解密档案,美陆军医疗团曾获知日军征集老鼠,意图扩散鼠疫。

档案信息缺失导致线索支离破碎。林少彬主要依靠日本官方数据库亚洲历史资料中心搜集资料。因担心该系统有可能无法使用,他将有用的资料另行备份。即便如此,一些关键档案已无法找到。据9420部队马来分支队员竹花京一回忆,1945年部队撤退至老挝



新加坡学者林少彬在位于新加坡的家中查看资料。



哈尔滨市侵华日军细菌与毒气战史研究会副秘书长金士成在侵华日军第七三一部队罪证陈列馆整理新罪证新史料。



日军第七三一部队旧址。新华社供图

时,得知日本投降后,当即焚毁了大量资料。

林少彬对细菌战的关注正是受到日本学者的启发。2016年2月,琉球大学名誉教授高岛伸欣带林少彬前往马来西亚新山市郊,指出一处建筑曾为鼠疫菌实验地。林少彬说:“我知道在中国有731部队,没想到它也来到新加坡我家附近。”

“此刻揭示战争 真相更具紧迫性”

在冷战背景下,日军细菌战主谋向美军交出所有研究资料来换取免责。许多前细菌战部队成员此后转入医学界。偶有亲历者的证言浮出水面,但并未引起太多关注。直至1981年,日本纪实文学作品《恶魔的饱食》披露731部队大量未公开的细节,首次将细菌战问题推向大众视野。

1945年8月15日,日本宣布无条件投降。但80年过去,日方仍未深刻反省历史罪责。长期研究七三一问题、日本战争与医学医疗研究会成员原文夫说:“日本政府虽然承认731部队存在,但否认有证据表明进行过人体实验或细菌战。日本社会更未彻底反思战争的真正起因。”他说,揭示真相,吸取教训,既是日本重要的历史任务,也是维护和平的重要途径。“考虑到有些问题已被搁置80年,当下日本又在不断推进军备扩张,此刻揭示战争真相更具紧迫性。”

新华社记者赵曼君 舒畅