

(中国台湾) 王丰 著

三年前，以极其矛盾冲突的心情，写完《我在蒋介石父子身边的日子》一书后，始终在内心萦怀一个心愿，要为蒋家在台湾这四十年的统治过程，作一个客观严谨、全面周延的历史纪录，并且给蒋家一个落实在事实之上的历史定位。——作者



一世豪门 恩怨重重 两代强人 情仇何堪

蔣家恩仇錄

团结出版社

蔣家恩仇錄

(中国台湾)

王丰 著

團結出版社



图书在版编目 (CIP) 数据

蒋家恩仇录/王丰著. —北京: 团结出版社, 2008. 6

ISBN 978 - 7 - 80214 - 429 - 3

I. 蒋… II. 王… III. 蒋介石 (1887 ~ 1975) - 家族 - 史料

IV. K820. 9

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2008) 第 039995 号

出版: 团结出版社

(北京市东城区东皇城根南街 84 号 邮编: 100006)

电 话: (010) 65228880 65244790 (出版社)

(010) 65133603 65238766 85113874 (发行部)

(010) 85113694 (邮购)

网 址: <http://www.tjpress.com>

Email: 65244790@163.com(出版社) 65228880@163.com(投稿)

65133603@163.com(购书)

经 销: 全国新华书店

印 刷: 三河东方印刷厂

装 订: 三河小窝头装订厂

开 本: 170 × 230 毫米 1/16

印 张: 18.5 (含 1 个彩插印张)

字 数: 212 千字 **插 图:** 192 幅

印 数: 7500

版 次: 2009 年 1 月 第 1 版

印 次: 2009 年 1 月 第 1 次印刷

书 号: ISBN 978 - 7 - 80214 - 429 - 3 / K · 468

定 价: 35.00 元 (平)

(如果有印装差错, 请与本社联系)

自序

三年前，以极其矛盾冲突的心情，写完《我在蒋介石父子身边的日子》一书后，始终在内心萦怀一个心愿，要为蒋家在台湾这四十年的统治过程，作一个客观严谨、全面周延的历史纪录，并且给蒋家一个落实在事实之上的历史定位。我始终觉得从《我在蒋介石身边的日子》一书问世，只是我个人努力的开始，而这本书的完成，更只是我要走的漫长道路的另一个起点。

在写作历史传记这条漫长道路上踽踽独行经年，固然得经常忍受清冷萧飒之苦，却始终不觉寂寞。个人能从肤浅无知，逐日增长历练，这完全要归功于诸多长辈不吝亲炙教诲、经验倾授。本书得以顺利问世，完全是诸多长辈和朋友们的功劳，在此，我也要感谢所有曾经为此书付出心血的朋友们，和中时晚报的平路、严曼丽小姐在本书内文（“草山轶事”专栏）连载期间的费心督促与精心编辑。

王丰

1996年10月22日

出版说明

本书主要讲述蒋氏父子到台湾后的轶闻逸事，在台北初版印制发行繁体字版距今已经 12 年了，因此在我社今年独家引进该书的简体字版时，作者又补充了新的内容，增加了对重大历史事件亲历者的采访，以及近年来作者针对台湾涉蒋事件所发表的时评等，使内容更为丰富。本社为该书选录了反映蒋介石一生重要时刻的历史照片并予以简要说明，以使读者更为直观真切地了解蒋家及其所处时代背景中的历史痕迹。

团结出版社

2008 年 12 月

目 录

蒋家恩仇录

- 第1章 密电曝光研制原子弹的缘起 1
- 第2章 一件皮衣两样标准 18
- 第3章 忆故乡味特务进贡 31
- 第4章 “保密防谍”儿子有责 37
- 第5章 政权易手官邸搬家 44
- 第6章 反攻迷梦以倭为师 49
- 第7章 “汉贼”之争家族风暴 53
- 第8章 拦车告状摘奸发伏 61
- 第9章 暗夜密令杀手挽歌 66
- 第10章 两岸沟通藕断丝连 79
- 第11章 你还强辩你该枪毙 90
- 第12章 单车失窃侍卫滚蛋 93
- 第13章 八六海战反攻梦碎 97
- 第14章 君王榻前不得出恭 106
- 第15章 挹恨虎须割地赔款 111
- 第16章 握握手乐不思蜀 119
- 第17章 读报禁赌麻将无声 122
- 第18章 老爱溜冰小爱观戏 127
- 第19章 狗仗人势烹而食之 131
- 第20章 闪光耀眼老蒋变脸 134
- 第21章 驱蚊副官帐子专车 136
- 第22章 签名肖像惹鬼上身 138
- 第23章 长发短裙家规不容 141
- 第24章 家宴百态恩怨情仇 144
- 第25章 电梯驱民太子震怒 149
- 第26章 老虎失眠虎子受苦 155

目 录

002

- 第 27 章 官邸行馆遍及全岛 162
第 28 章 暂厝奉安千古纷扰 170
第 29 章 金蝉脱壳掩耳盗铃 176
第 30 章 从蒋经国到李登辉 179
第 31 章 绿色悬崖上的蓝色贵族 185
第 32 章 蒋介石为郑苹如母亲亲笔题字“教忠有方”
——从电影《色戒》的王佳芝联想到官方档案中的郑苹如 191

附录一：对重大历史事件亲历者的采访

1. 周廷柯老人：
我所目击的“二二八事变”嘉义水上机场之役 200
2. 我见我思陈启礼 208
3. 谁下令杀了作家江南 213
4. 我所认识的老特务谷正文 217
5. 挽王化行忆蒋经国晚年 235

附录二：往事与现实

1. 蠢政府和笨立委 254
2. 台湾应向日本统治者索赔 257
3. 请国民党保护好你们的神主牌 259
4. 给蒋孝严先生的一封公开信：
《决定两蒋移灵大陆已到最后时刻!》 261
5. 凭吊草山行馆 回首历史沧桑 265
6. 两把火再促两蒋早日奉安大陆 268
7. 改名乎？夺产乎？ 271
8. 大陆拼民生经济 台湾疯政治运动 274

第1章

密电曝光研制原子弹的缘起

十余份 1945 年至 1947 年间的国民政府机密电报证实，中国政府曾在抗战胜利初期，秘密网罗被俘日本原子弹专家，尝试原子弹研制工作。稍后，蒋介石接受军统局代局长戴笠的建议，延聘中国著名科学家吴大猷、郑华炽、曾昭抡、华罗庚等十余人，成立“原子能研究委员会”，复又筹组“中央原子物理研究所”，积极布署原子弹研制方案，这是中国人第一次尝试研制原子弹。后因国共内战爆发，军费浩繁，外汇吃紧，蒋介石下令中止研发原子弹计划。如果不是国共内战导致政策转折，依原子弹一般研制进程，中国极可能在 1950 年代中期，即可自



蒋介石与他的特工首脑戴笠（右）。

第 1 章 密电曝光研制原子弹的缘起



力制造成功原子弹，中国跻身世界原子弹俱乐部的时间，可能提早十年。

日本广岛、长崎先后遭受美国原子弹攻击后，原子弹成为二战结束后举世瞩目的“新科技”。日本投降尚不满两个月，国民党重庆政府驻瑞典大使何凤山，从斯德哥尔摩给“国民政府主席”蒋介石打了一通密电，这是驻外大使必须定期呈给蒋介石的例行“舆情报告”，电报内文是这样写的：“据瑞典新闻社称：莫斯科科学院物理研究所，自1934年，在卡普甲教授督导之下，已完成分离原子之试验。据苏联发言人称，用苏联制造爆炸性原子之方法，制造原子弹，其成本较美国所制者为廉。”

蒋介石批阅公文一向非常仔细，他在这份电报上用红铅笔轻轻点上标点句读，但却未注记任何批示。习惯上，蒋介石对外国政府发言人的谈话，除非关系到中国事务，一般并不批注意见。

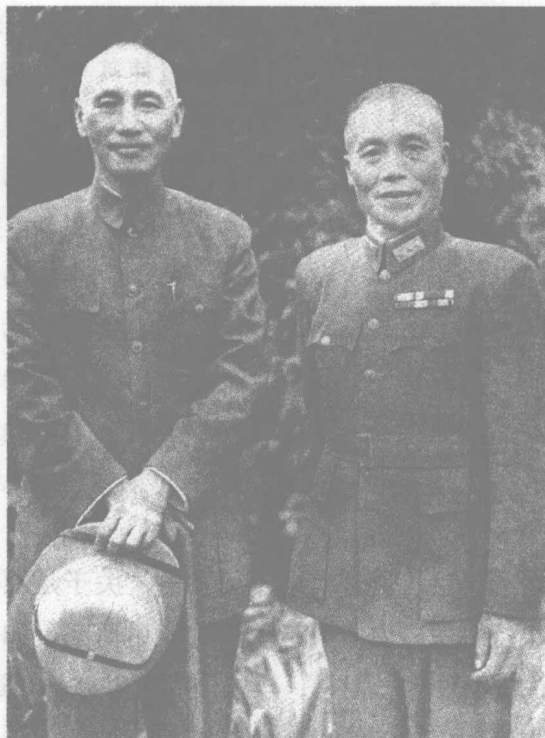
十天后，另外一封也是有关外国发展原子弹的文件，也由侍从秘书以工笔楷书誊写呈给蒋先生，那是“军事委员会”专门管情报的第二厅中将厅长郑介民，呈上来的一份《情报辑要》，这份简短情资报告是军统局驻伊朗德黑兰的情报官黄于安，呈报回国的密电，电报声称：“据伊朗参谋本部密息，德国流亡科学家在喀尔巴阡山，造成新原子弹，较美国者简单，力大，成本亦低，英苏两方正力图罗致，确否待证。”

毕竟这两通电报叙述内容，和中国无直接关联，并未触动蒋介石的神经，而蒋介石真正起心动念，开始积极计划着手研制原子弹，还是受到他的党内对手桂系大将李宗仁提议的刺激，李宗仁一度为蒋介石最初尝试研制原子弹的幕后推手。

1946年1月间，军事委员会委员长北平行营上将主任李宗仁，得到了一项极为可靠的情报，讯息指出，日本发动侵华战争期间，日本陆军省秘密派遣了一支技术人员队伍，人数多达七十



抗战后期，
蒋介石与时任汉
中行营主任的李
宗仁。



余人，他们此行目的是奉命到张家口地方采掘原子放射性原料，预备用这批放射性原料供作日本发展原子弹之用。未料，美国抢先一步研发成功原子弹，并率先使用原子弹，迫使日本无条件投降。据情报指出，日本投降后，这个研发原子弹的小组中，有三十余人被中国共产党逮捕，其余未遭逮捕的人员，全都隐姓埋名藏匿在北平。

李宗仁有意按图索骥，寻觅蛰伏躲藏在北平的日本原子弹专家的下落，希望这些日本专家协助国民政府当局研发原子弹。1946年，世界四个主要强国中、美、英、苏当中，美国依旧是唯一拥有原子武器的强权，种种迹象显示，苏联正努力争取成为世界上第二个拥有原子武器的国家。

李宗仁汇集了所有的情报讯息，于1946年2月1日，打了一份报告，随即以密电形式，拍发给在重庆的国民政府主席（兼军事委员会委员长）蒋介石。这份密电原文是这么写着的：“渝委员长蒋：（9965密）据报，敌‘华北交通公社’据日人西田称：（一）日陆军省曾派来我国张家口地区，技术人员七十余，端事采取原子原料，于日军投降后有三十余人投入奸党，其余人员均散



居北平。如我政府愿予留用，西田决能招集彼辈在中国研究，并将原子能设计成功报告，尽量使其早日成功，否则均不愿予以发表。（二）该项技术人员曾在张家口取得一部原子弹原料，空运回国，对察绥各地矿产，探查甚详，两地原子铀之出产，仅百灵庙一处，年产铀可达六吨。（三）在日本投降前，日本已装有五部机器，开始研究制造原子弹，后以美国发现，致将该项机器全部破坏。但此项技术人员，均在日本内地，并详悉其姓名住址等情，关于是项研究工作，我国尚无人主持，似应由中央指派专家商讨研究，如何之处，谨电呈核。发电地点 北平 发电人 李宗仁 电尾日韵 参二华子世 发出日期 民国 35.2.1. 22:00 收到日期 民国 35.2.2. 06:50”

李宗仁这份密电中所说的“关于是项研究工作，我国尚无人主持，似应由中央指派专家商讨研究，如何之处”给蒋介石极大的提醒作用，但是，李宗仁的意思，是要运用这批日本原子专家，为中国提供原子弹的制造方法。然而，蒋介石基于几项理由，犹存有若干疑虑。其一，日本原子科技明显落后美国；其二，研制原子弹这种先进武器的科技，应该掌握在中国人自己手里，而不应该依赖日本人，因此，最重要的还是要培植中国原子专家；再其次，蒋介石和桂系军人之间，毕竟存有矛盾，面和心不和，蒋介石对李宗仁不敢尽信。

由于蒋介石不放心李宗仁，故而私下交付给军事委员会调查统计局代局长戴笠一项重要任务：仔细查明抗战时期日本在中国境内研制原子弹的详细经过。然而，蒋介石也不能完全不理会李宗仁这通密电，交代军务局局长俞济时，虚与委蛇地回复了李宗仁一通密电：“北平行营李主任：参二华子世电悉，（密）此事待研究后再定可也。中（丑阳 府军爱）国民政府电稿 民国 35 年 2 月 6 日下午 9 时 事由：原子能事待研究 俞济时 代电。”蒋

蒋家恩仇录



介石意思明显表示，这件事还要再“研究”。

追查日本研制原子弹后续情报的任务，蒋介石固然未将之交付给李宗仁，但李氏毕竟是军人出身，先天上他对原子弹研究，及原子弹在战略和战术上的重要价值，兴致颇高。虽然蒋介石并未委他以重任，但是，李宗仁依旧对日本那个神秘的原子研究计划，保持着高度的积极性。

不消两三天功夫，军统局代局长戴笠接连呈报给蒋介石两份情报密电。

戴笠在第一份呈送给蒋介石的密电中指出：“标题：日人研制原子弹经过及该项技术人员现况。据敌华北交通会社总裁宇佐美之专任医官兼特务

西田称，日军投降前，日本陆军省曾派技术人员七十余名，至张家口一带，专事采掘原子能原料，日军投降后多人投入共产党，均被留用，其余人员现散居北平（彼等地址西田知之甚详）我国如准予留用，彼决协力招集彼等留华研究，该项技术人员曾在张家口获得一部分原子弹原料，空运回国，并对察绥各地矿产探查甚



身为军统局的代局长，戴笠收集了大量研制原子弹的情报。



详，该二地均有铀之出产，即百灵庙一处，年可产铀六吨，且有贵金属矿产甚多，日本原已装有机器五部开始研制原子弹，至美军登陆时，将该项机器全部破坏，但制造机器之技术人员，现在日本内地等语。”〔电报字号：情渝零九九五号 情报 机关或姓名 马秉忠 地区 北平 发报日期 民国 35 年 2 月 4 日（函） 收报日期 民国 35 年 2 月 5 日 戴笠（章）呈 2 月 7 日〕

戴笠这份密电揭露了李宗仁密电中未注意的几个重点。李宗仁密电中提及的“日人西田”，经过戴笠的调查，乃是“华北交通公社总裁宇佐美之专任医官兼特务”，然而，戴笠回报的内容，其实和李宗仁密电的内容大同小异，蒋介石自然确信此事的真实性。在百灵庙地方蕴藏的铀矿一年就可以挖掘六吨，原材料供应不成问题，而专业人才又有日本留在中国的原子专家，天时、地利、人和，三大条件已经具备了两者，激发了蒋介石原本对原子弹的浓烈兴趣。（注：百灵庙位于今内蒙古自治区，乌兰察布盟达尔罕茂明安联合旗政府所在地）

军统局的第二份密电到达之后，由国民政府军务局上校参谋陈廷镇，转呈给蒋介石。陈廷镇对此案也下了点功夫，写了一份机密报告签呈，夹附戴雨农的最新情报，经军务局长俞济时批准之后，直接呈报给了蒋介石，机密档案写道：

刊呈：一、查日人有西野者，系日本最负盛名之原子物理学家，东京理化研究院有西野研究室，东京及大阪帝大有西野原子分解器一部分尚系得之美国，于上年 1月初，始被麦帅沉入海内，当时西野叹称十年心血付诸流水云云。李主任所报日人西田未悉是否西野化名，免人注意，果系西野（或其弟子）似宜速即秘密罗致免为他国争取。

二、查提炼铀二三五（原子弹主要材料）之方法已知者共有



五种，西野所用者为（一）使带电之U235及U238通过强大磁场而分离；（二）利用扩散方法使U235与U238分离，皆为美国人实验成功之方法。其第（一）法且系美国首先使用者，西野并有铀二二磅，故若能立于岁致，实可使吾国原子能之研究立入坦途。

三、查美国最初研究原子弹始于一二外国物理学家，继即成立一顾问委员会，由工兵军官三人与科学家数人主持之逐渐推进，我国似亦可先组一顾问委员会主持其事，暂隶兵工署办理，以保机密而专责成。（按铀之含量全地球甚富惟铀矿所在地则尚未十分明瞭）

戴笠奉蒋介石命令作进一步调查时，证实日本确实有一名叫西野的原子物理学家，日本当局并在东京设置了“理化研究院”，并且有西野专用的研究室，早在战前，日本东京和大阪帝国大学，以学术研究为名义，自美国进口了一部原子分解器，这部机器据查是日本政府买来专供西野研制原子弹之用的，日本战败之后，美军占领日本，这部原子分解器和西野研制原子弹的部分成果，全部被盟军统帅麦克阿瑟下令抛入海中，化为乌有。

戴笠向蒋介石报告，假如李宗仁之前提及的西田，如果正是西野本人的话，应该赶紧派人把他争取过来，以免日本原子弹专家西野落入其他国家手中。据戴笠的查证，西野的实验室已提炼铀元素二十二磅，如果能把西野争取到手，要他为中国原子研究工作奉献心力，不但二十二磅的精炼铀掌握在中国人手上，要进入原子能研究的堂奥，显然要事半功倍得多了。

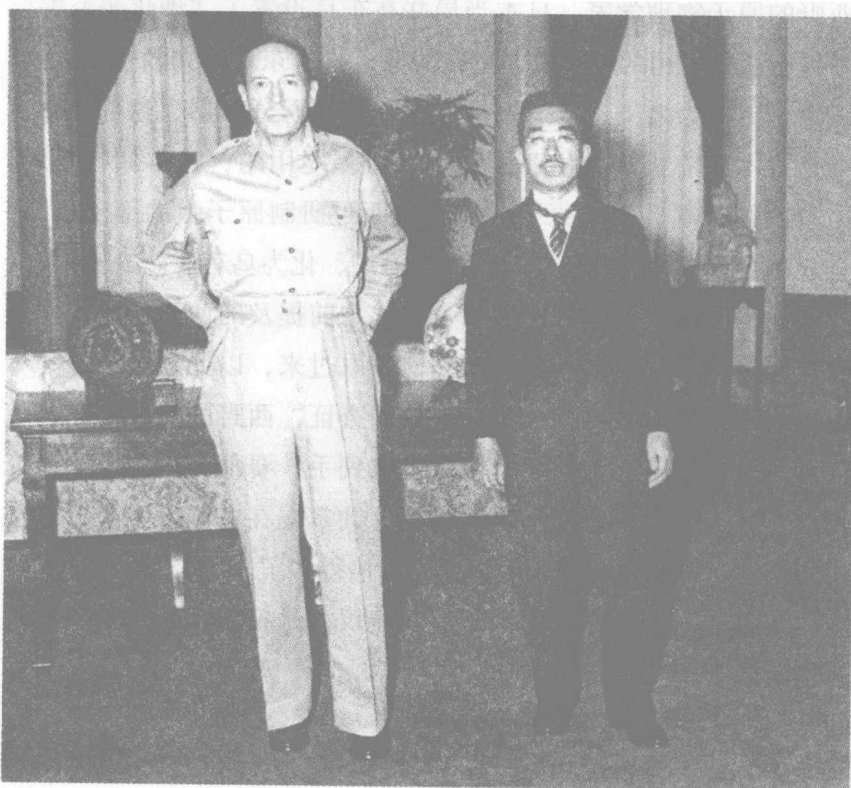
戴笠密电中最有建设性的一项建议，是希望蒋先生仿照美国最初研制原子弹的成例，成立一个“顾问委员会”，由专事制造武器枪炮的兵工署督导研制。

军务局上校参谋陈廷缜在这份签呈报告的末尾，以工整的毛





上图是日本投降时美国《时代周刊》的一期封面。盟军最高司令官麦克阿瑟的五颗将星，团团围住了日本的太阳旗。根据投降条款规定，日本天皇内阁及日本政府必须服从盟军最高统帅的指令。麦帅下令将日本此前研制原子弹的仪器和部分成果抛入大海。下图是盟军占领日本后（1945年9月27日），日本天皇裕仁赴美国驻东京大使馆会见麦克阿瑟将军时的合影。



笔写下：“谨拟办如次。拟：密饬俞次长大维即将各该专家速予罗致，并先组一原子能顾问委员会办理。拟抄送国防部第六厅及中央研究院参考。”蒋介石看过报告全文之后，在公文的批阅栏上用毛笔写下“如拟”二字，表示批准之意。

然而，对日本原子专家西野或是李宗仁电报中所说的西田，蒋介石希望能得到更深入的讯息，他亲自给戴笠下了一道电报手令，电令写着：“国民政府电稿 民国 35 年 2 月 9 日下午 3 时事由：可续报原子弹情形 代电 军事委员会调查统计局戴代局长勋鉴：2 月 7 日情渝 995 号报告悉，此等技术人员能担任何项工作？希将继续接洽情形随时查报为要。中 佳 府军爱”（注：蒋介石在电报里一向以“中”自称及署名，而电报末尾的“佳 府军爱”则是电报的密码代号。负责处理这份电文幕僚作业的，仍旧是上校参谋陈廷缜。）

李宗仁在给蒋介石第一通密电之后二十五天，又发来第二通密电给蒋介石，这封电报详细呈报了日本原子弹专家草拟的全新研究计划，说明这批日本人愿意为国民党当局效力，愿意为中国发展原子弹。但毕竟李宗仁系军人，不懂原子科学，难辨真伪与价值，李宗仁所以请示蒋介石派出原子物理方面的专家，和日本人西田氏洽谈，以免误事。

李宗仁转呈的这份原子弹研究计划，内容印证日本在二战期间，确实曾经致力于放射能研究工作，只不过因为研发时程落后于美国，才遭致战败之命运。日本将中国北方当成采掘放射性元素的主要地点，而实验室的研究基地仍集中于日本本土。李宗仁呈给蒋介石的原子弹研究计划，主要是由日本人西田草拟，经由李宗仁的幕僚翻译成中文，这份译文的大意表达了西田有人脉管道联络日本原子专家，组织研究工作。

“重庆委员长蒋钧鉴：丑阳府军电奉悉，兹续据西田呈来对放



射能之研究计划一份，随电抄呈鉴核。可否派专门人才来平，与该西田先作初步联系，谨电呈察。平职李宗仁。参森专丑有二印。附抄件一件。”（国民政府军事委员会委员长北平行营代电 参二字第 404 号 民国 35 年 2 月 26 日）

李宗仁随密电呈送给蒋介石的原子弹研究计划，全文摘要则分成二大项：

一、关于原矿石关系

调查

采掘

精炼

二、关于化学关系

仅用现在中国所直接留用之日人可能进行之事项如次。

调查

仅对蒙疆地区与山东地区之一部，已调查完了；太行山脉方面，尚未调查。由日本所派遣之地质学者，东北帝大教授，及朝鲜市城帝大教授一行，虽已于胜利前回国，但直接担当者之古川孙八氏现尚住于北平。

采掘

一部已于胜利前开始采掘，但于胜利同时即亦停止。担当者之石泽平次郎氏现尚住于北平，其他对现地指导精通者，现亦集结于平津等待回国。（特应注意）

日本驻军美麦克阿瑟司令部已命令在中国之矿山技术关系者第一批归国，其理由颇值研究。

精炼

不需要大规模之设备，就现地情形已可能充分制造，对其技术者亦可能由日本内地招聘一二人。以上仅由留用之日人，与用

