

● 吴健 齐强 晓玉 晓金 编著

# 来自 绝密世界的报道



● 法律出版社

000  
N81  
209

# 来自绝密世界的报道

——当今世界重大政治军事事件揭秘

吴健 齐强 晓玉 晓金 编著

法 律 出 版 社

P 1995.2 2

(京)新登字 080 号

**来自绝密世界的报道**

——当今世界重大政治军事事件揭秘

吴健 齐强 晓玉 晓金 编著

---

出版·发行/法律出版社

经销/新华书店

印刷/丰台印刷厂

开本/850×1168 毫米 1/32 印张/7.375 字数/180 千

---

版本/1994 年 8 月第 1 版 1994 年 8 月第 1 次印刷

印数/00,001—6,000

---

社址/北京宣武区广内登莱胡同 17 号(100053)

电话/3266779 3266792

出版声明/版权所有,侵权必究。

---

书号:ISBN7—5036—1546—X/D · 1246

定价:9.00 元

(如有缺页或倒装,本社负责退换)

# 目 录

## 国家秘密篇

一、企图拥有核武器的东亚帝国 .....	3
二、莫斯科的绝密核试验 .....	5
三、金三角的一段鲜为人知的历史 .....	8
四、曾在中国监狱中的日本战犯.....	14
五、外军特种档案.....	27
六、伊朗门事件的核心机密.....	38
七、苏联曾发生过一次鲜为人知的劫机未遂事件.....	50
八、以色列人的绝密捕捉行动.....	56
九、审判齐奥塞斯库的法官.....	64
十、在非洲大陆上险些成功的“有限核威慑”计划.....	67

## 国际风云篇

一、注册在台湾孤岛上的西方公司.....	73
二、中美间的核危机.....	79
三、以色列人的超级行窃.....	91
四、美在越战中令人尴尬的一次绝密行动 .....	103
五、苏伊士运河畔卓越的埃叙联合行动 .....	109
六、北约军火仓库中的飞天大盗 .....	116
七、险些成功的美总统营救人质行动 .....	123

八、争夺军火市场中的绝密刺杀	147
九、美针对伊总统梦幻的行动	156
十、英超级间谍在苏暴死	164
十一、神秘失踪的苏联物理学家	170
十二、中美达成的意味深长的培训协议	172
十三、在追杀令下生活的英国作家	175
十四、沙漠中的秘密使命——窃取爱国者导弹	180
十五、被出租的俄罗斯核潜艇	188

### 风云人物篇

一、关于斯大林的绝密档案	193
二、庐山上的秘密来客	206
三、阿拉法特的两次重要会面	209
四、美总统与梵蒂冈教皇的阴谋——裂变东欧	212
五、斯大林小儿子的命运	217

### 宇宙报告篇

一、海底	223
二、地上	226
三、天上	228

# 国 家 秘 密 篇



## 一、企图拥有核武器的东亚帝国

日本是否研制过原子弹，一直是个谜。最近揭露出来的事实说明，日本陆、海军在第二次世界大战期间曾千方百计地研究生产原子弹的技术，并准备制造这种大规模破坏性的武器。

战前，日本学术界有三位研究原子能的权威：理化研究所仁科芳雄教授、大阪大学的菊池正士教授和曾经在台北大学任教的荒胜文策教授。荒胜教授于 1934 年曾进行人工轰击原子实验获得成功，不仅在当时日本是划时代的第一次，而且在世界上也居于前五位，引起了日本军方的注目。

日本海军当局于 1943 年决定进行原子弹研究。海军有关人士说，从理论上来讲，原子弹的原理已弄清，关键在于如何从天然铀中分离出铀 235 来，于是，请上述科学家协助研究分离铀 235 的技术。后来，把原子弹研究的代号定为“F 研究。”F 这个英文字母来自核分裂的 Fission，也来自六氟化铀的氟字。而陆军早在 1940 年 4 月就提出过同样的要求。当时指导这项研究的仁科教授把这项工作的代号定为“二号研究”。

“F 研究”和“二号研究”在分离铀 235 的方法上有所不同。前者采取离心分离法，后者采取热扩散法，但是，无论采取哪一种方法进行分离实验，都需要大量的电力。据当时的估计，如果要生产出所需数量的铀 235，就得耗费占日本总发电量的十分之一的电力。科学家对海军负责人讲，在当时的条件下，研制原子弹事实上是不可能的，但是，某个海军军官回答说：“没关系，即使赶不上这次战争，能赶上下次战争也行，搞吧！”海军当局向京都大学荒胜研究室提供了进行研究试验用的 500 公斤铀。但是，直到战败之日为止，“F 研究”所

需的回旋加速器尚未完成，分离铀 235 用的离心分离器也仅仅停留在设计阶段。而“二号研究”的成果由于美军的空袭，全部化为灰烬。

1945 年 8 月 6 日美国在广岛投下原子弹以后，“F 研究”组的人员接受陆军 16 师司令部的委托，装扮成原子弹调查队，8 月 9 日夜间离开京都，10 日上午抵达广岛，同两天前抵达广岛的“二号研究”组的人员汇合在一起，在当地搜集各种样品，拿回京都大学进行分析。利用盖革计数器测定的结果表明，爆心附近地的泥土含有的  $\beta$  线比自然土高四倍。

当年陆军兵器本部第八研究所负责采购铀矿的技术少校山本洋一说：“陆军指示：为了制造一颗原子弹，急需一吨氧化铀。”原来打算利用潜水艇从德国进口，但是在途中被联合国军队炸沉而告吹，于是改为在国内及朝鲜半岛和东南亚地区采购。福岛县石川町历史民俗资料馆工作人员三森高子，经五年调查之后写出报告说，1944 年 7 月，日本军部发现这一地区埋藏的巨晶花岗岩含有铀、钍等稀有元素，并立即委托理化研究所的范盛里安博士作进一步调查。第八技术研究所要求日本稀有元素研究所至少开采出三吨巨晶花岗岩，并强制动员当地 180 名初中学生从事这项劳动，但学生们并不知道用途。挖掘的矿石被送往当地的第 806 厂进行处理。到战争结束为止，这个厂总共提炼出“黄色块”（炼铀时的中部产物铀酸铵）约 100 公斤，战后全部被占领军没收。

## 二、莫斯科的绝密核试验

1949年夏，苏联密而不宣地试验成功了第一颗原子弹。这对于保持核垄断仅仅4年的美国政府，不啻晴天霹雳。40个春秋之后，莫斯科向世人披露了苏联第一颗原子弹研制过程中的一些秘密。

30年代初，苏联主要的物理研究中心——列宁格勒物理技术研究所所长费约鼓励年轻的研究人员库尔恰托夫投入当时的新学科——原子核物理的研究。库尔恰托夫于1932年底成立了原子核物理实验室，把全国其他物理所的科学家吸收来从事这一新学科的研究。1934年，库尔恰托夫发现了中子冲击所引起的核反应分裂，以后创立了原子核同质导能等理论，并建立了第一批加速器，使核物理的研究进入了实验阶段。

在核物理研究初具规模的时刻，有人认为核物理研究没有实际意义，在1936年召开的科学院大会上，指导核物理研究的费约院士受到无情批判。可是，务实的科学家们并未因此心灰意冷，继续从事自己的研究。在1940年，苏联学者已明确知道用同位素<sup>236</sup>来浓缩天然铀，学会制造中子减速器。他们认为，可以通过吸收“迟到”中子来控制反应。实际上，这就是核反应堆。

1940年，当大洋彼岸的物理学家费米尚未着手建立世界上第一座原子反应堆时，苏联物理学家库尔恰托夫等就向苏联领导人提出了利用原子核分裂原理制造“铀炸弹”的初步构想。1941年，苏联科学院年轻学者伏列罗夫甚至设计出原子弹构造草图。然而，由于战争迫在眉睫，未能受到应有的重视。

正当他们热衷于研究时，德国法西斯军队越过了苏联边界，库尔恰托夫等被迫中断研究，而被派往海军舰艇部队去传授使舰只免遭

敌人磁性水雷袭击的知识。

1942年9月，库尔恰托夫突然被召到莫斯科，要他迅速组织研究原子能的研究班子。原来科学家在阅读大量外国科学著作时发现，美国和德国正在研制原子弹。参加库尔恰托夫核物理实验的弗廖罗夫，向斯大林报告了他的看法和要求。不久，苏军从击毙的德国军官身上搜出一个保密本，里面记载了与制造原子弹有关的计算方法。

这一切清楚表明，德国正在研制原子武器。

1942年春，苏联国防委员会科学事务全权代表卡弗塔诺夫又把这一情况写信告诉了斯大林。经过研究，决定由库尔恰托夫负责研制苏联的原子弹，并组成了以斯大林、贝利亚等人组成的领导班子。

库尔恰托夫离开莫斯科来到乌拉尔一个偏僻的小镇，将一大批物理学家集中到那里潜心研究。1944年建立了第一座回旋加速器，原子弹研究工作不断取得进展。

几乎与此同时，苏联克格勃在英国招募了正在皇家物理研究机构从事原子弹研究的物理学家福克斯（德国籍）。他提供的情报证明，英国也在致力于制造这种新式武器。1942年11月，代号为“第二实验室”的苏联原子能研究机构正式成立。斯大林亲自任命库尔恰托夫担任实验室负责人。莫洛托夫代表政府负责此项工作。

1943年，美国研制原子弹的工作全面展开。按照英美合作研制原子弹的政府协议，福克斯被派往美国纽约参与“曼哈顿工程”。在纽约，他继续为克格勃服务。与此同时，苏联在加拿大的间谍机构也获得了美国研制原子弹的许多情报。然而，苏联“第二实验室”的工作却进展甚微。到1944年初，连勘探铀矿资源的工作还没能开始。

在1945年7月的波茨坦会议上，美国总统杜鲁门不无炫耀地向斯大林透露了美国拥有原子弹的信息。紧接着，8月6日和9日，美国的两颗原子弹先后在广岛和长崎爆炸。斯大林震怒了，亲自下令解除作风拖拉的莫洛托夫的职务，成立直属于国防委员会的原子弹研制委员会，由以残暴而著称的贝利亚全权指挥。于是，几十个研究所和工厂划归刚刚成立的原子能工业部，上千名专家投入研制原子

弹的各道工序。

斯大林从柏林回到莫斯科就把库尔恰托夫召去,要他“以最快速度工作”,并保证提供人力财力。在美国向日本广岛和长崎投掷了原子弹和邱吉尔在富尔顿发表了著名的反共讲演后,苏联认为美国决心要对苏联实施核打击,而那时美国人认为苏联要 20 年以后才能造出原子弹。苏联科学家知道了这些消息后,夜以继日地工作。

此前,美国联邦调查局曾先后 8 次对福克斯进行“可靠性”审查,居然没能发现他与克格勃的关系。福克斯向苏联提供的有关制造原子弹的各种绝密资料,诸如铀的采集提炼、原子弹爆炸的各种方法、原子弹的设计图纸、美国第一颗原子弹试验的各种数据,陆续传到莫斯科。

1948 年,当美英等国在国际上掀起反共喧嚣,冷战局面已不可避免的形势下,苏联最高领导下达“死命令”:必须在 1949 年年底前制造出第一批供试验用的原子弹。

1946 年 12 月 25 日,第一座原子反应堆投入运转,同时在乌拉尔建成了工业用的巨大反应堆。1949 年 8 月 26 日,苏联第一颗原子弹终于爆炸成功,大大超出了美国的预料。库尔恰托夫为此立了大功。他去世后享受了同苏联元帅、党和国家最高领导人一样的礼遇,被葬在克里姆林宫墙下。

福克斯 50 年代初回到英国后,由于向苏联提供情报一事被揭露而坐了 9 年监狱。刑满后,回到他父亲生活的民主德国,并于前不久去世。

### 三、金三角的一段鲜为人知的历史

中华人民共和国成立后，李弥残部 2000 余人在滇南周旋一段时间后，仍无立足之地，于 1950 年夏天窜入缅甸北部，蒋介石任命他为“云南省人民反共救国军总指挥”。

李弥部队的出现，缅甸政府早已察觉，并且相当恼怒。缅甸在 1948 年从英联邦中独立出来，奉行中立偏西方的政策，一方面接受了美、英的援助；另一方面于 1949 年 12 月与中华人民共和国建立了外交关系，断绝了与台湾当局的往来。台湾当局请求美驻缅大使出面斡旋，要求缅甸政府宽限时日，让李弥部队在缅甸景栋地区停留整顿一段时间后，杀回云南，或者携带武器和装备撤往老挝。然而，历史上的一段惨痛教训至今使缅甸人念念不忘。

那是明末清初之际，明朝永历皇帝逃入缅甸请求避难，缅甸国王平达国力笑脸相迎。不料永历部下借故骚乱，烧杀抢掠，其后就是清朝大军入境，刀锋所及，村寨化灰……

这次李弥残匪入境，缅甸政府毫不犹豫地采取了军事行动，以免中国人民解放军追歼而来。但是缅甸国防军装备落后，战斗力不强，消灭李弥的 2000 人马要付出巨大的代价。同时碍于美国的情面，只采取了围困的策略，企图通过外交和军事两种手段迫使李弥部队缴械，接受拘留。李弥一面下令部队拼死抵抗，一面坐飞机去台湾和香港等地求援。李弥部队被困 3 个月，粮弹将绝，向北突围。1950 年 8 月，李弥携带粮弹，返回部队，日夜训练喽罗，准备东山再起。

9 月，李弥接到一封神秘的电报：“速来曼谷会谈。”在美国驻曼谷大使馆，李弥会见一个叫厄斯金的陌生人。厄斯金问：“你们能否打

败缅甸军队？”“我的士兵弹尽粮绝，不得不频繁移动，以求生存。”李弥一边说，一边盯着厄斯金的眼睛，从他的眼神中，似乎看出了几丝新的希望。厄斯金深感失望，叹息：“这太不幸了，不过，你们无论如何不能认输或缴械，我准备在华盛顿给你们帮忙。”这样接连会晤三次后，来人悄悄地消失了。

1951年1月，又一个陌生的美国人带着厄斯金的介绍信，来到李弥的指挥部，了解李弥部队的兵力、装备和部署。3月，一架美国民用航空公司的飞机，从冲绳岛悄悄起飞，在泰国清迈附近空投了下列物资：200挺美国轻机枪、12门60毫米迫击炮、150支口径30毫米的美国卡宾枪、4台无线电收发报机以及弹药若干。泰国警察总监在两位美国军官的陪同下，亲自把这些武器经缅甸边界移交给李弥。从6月24日至7月15日，民用航空公司的飞机又五次向李弥空投武器和弹药：步枪875支、子弹35000发；卡宾枪2000支、子弹100000发。8月，两位美国军官约李弥在曼谷会谈，他们怂恿李弥再次进攻云南，并答应从9月份起，每个月提供他经费75000美元。

1952年初，李弥在克拉克空军基地拜见了美国梅里尔少将和多恩上校，他们就李弥部队的行动问题提出了三种方案：1. 向云南推进；2. 进入印度支那到河内西北、黑水河与红河之间的一个地区；3. 原地不动。

李弥认为前两种方案行不通。向云南推进，会被共产党消灭；进入法国殖民地印度支那，会被法军拘留。1949年8月和1950年初曾有2万多国民党军队在共产党追击下，逃入印度支那，即被法国人拘留在印度支那南部沿岸的两个岛上。“好吧，那就原地不动。”梅里尔无可奈何地点点头，“但是，你本人应当呆在缅甸境外，部队潜伏起来。俄国人和缅甸人在下次联合国大会上肯定会控告你们。”

3月，梅里尔与李弥在东京会晤，劝李弥打回云南，或把部队撤往台湾，或进攻海南岛。美国当局为了向中共施加压力，迫使中共在朝鲜战争中屈服，曾再三引诱国民党进攻海南岛、云南、山东等地，但蒋介石认为这些地方对于“光复大陆”不起决定作用，反而容易把老

本都消耗殆尽。作为反建议，蒋提议反攻福建、广东、浙江等地。但美国当局担心引发第三次世界大战，不敢同意。

7月，李弥接到梅里尔来信：“我在婚姻方面遇到了一点麻烦，恐怕不能再顾及你们。”

此后美援断绝。

美援中止后，蒋介石只得自掏腰包，每月提供李弥经费55万泰币，另外每月补助55万新台币，用以在香港购买药品。这种待遇高出其他留在大陆的残匪。

李弥部队在得到美国和台湾当局的援助之后，于1951年4月14日推进到云南边境，6月24日已插入云南境内160公里，占领勐龙城及其附近的8个县，在李弥的煽动和劫持下，3万多名当地壮丁和潜伏在滇南的残匪投入李弥部队。李弥组织人数分别为2000和4000的两个纵队，企图夺占一个飞机场，遭到解放军的迎头痛击，抱头鼠窜。

7月15日以后，解放军发起反击，与李弥部队激战五天五夜，李弥损失800人。其后，解放军增援部队赶到，发动全面反攻。李弥部队35000人且战且退，损兵折将11000人。

李弥是云南人，他的母亲、妻子和兄弟暗中参与这次骚乱，都被解放军捕获处死。李弥吓得屁滚尿流，于8月再次窜入缅甸。尽管遭到美国军官的严厉训斥，台湾当局也7次命令他返回云南，李弥无动于衷，冷冷回答：“我是为生存而不是为被歼灭而战斗。”

此后，李弥再也没有进犯云南。

李弥部队24000人马连同他们的家属涌入缅甸境内，其声势和战斗力远非初次入缅的2000人的军队可比。他们迅速地击溃了阻挡的缅甸国防军，夺占了缅甸的6个飞机场，并绘制了一张李弥部队部署及兵力图，一张缅甸政府军和反政府军的分布图，呈送台湾当局。

不久，装备精良的军队、粮食弹药、药物和无线电器材，源源不断地从台湾运送，空降到孟萨李弥司令部。即使这样，也无法满足这支大部队的需要，许多人因难于获得粮食而散去，最后剩下大约15000

人，而其装备仍远远优于缅甸国防军。

缅甸国防军几次从陆上和空中进攻，企图对李弥部队强行缴械，反而被李弥部队打得一败涂地。李弥部队缴获甚多，并乘势洗劫村庄，抢夺粮食。缅甸北部哀鸿遍野，惨不忍睹。缅甸政府只得空投食品，以免平民饿死。

更糟糕的是缅甸反政府军队从李弥处购得了精良的武器，缅甸反政府军包括拥有 26000 精兵的克伦民族保卫组织、20000 多人枪的孟族部落、2000 人的白旗共产党军以及 3000 人的红旗共产党军。另外缅甸的克钦人、钦人、掸人也四处骚乱。李弥与这些叛军都建立了联系，一部分叛军编入了李弥部队。李弥把多余的武器和从泰国边境偷运的军火，高价出售；以赠送部分步枪、手枪的手法，收买了叛军的首领和部落酋长。

此外李弥还干了起贩卖鸦片、印制钞票的勾当。东南亚本来就是鸦片的生产基地，李弥霸占缅甸北部后，鸦片生产由秘密转入公开。李弥强迫当地百姓种植鸦片，还从泰国边境购进大量鸦片，然后就地销售或转运出境，贩往世界各地，获得了巨额利润。

李弥在缅甸北部胡作非为，缅甸政府恨之入骨，决心采取进一步行动。1952 年 7 月，缅甸外交部长秘密访问北京，敦促中国政府早日铲除李弥匪部。8 月，缅甸国防军将俘虏的李弥部下 100 多人，在滇缅公路上用汽油烧死，在其它地点也采取了类似的激进行动。作为报复措施，李弥部队与缅甸反政府军联合，兵分两路，向缅甸国防军发动进攻，捣毁缅甸的景栋司令部，同时越过萨尔温江，向缅甸首都仰光挺进，沿途大肆抢劫。缅甸国防军丧师失地，节节败退。英国政府呼吁双方停火。缅甸政府羞怒交加。1953 年 3 月 25 日，缅甸外交部长致电联合国秘书长，要求联合国谴责台湾当局的侵略行为，并采取措施驱逐李弥部队。

几天之后，缅甸的控诉案被列入了联合国大会的议事日程。在此情况下，台湾当局驻联合国代表蒋廷黻声明：李弥部队不是中华民国军队的组成部分，不受中华民国政府的控制，而且他们进入缅甸后，

立即遭到缅甸国防军的不断进攻，但中华民国政府从未提出任何异议，故中华民国政府理所当然不能对他们的行动承担任何责任。

4月22日，联合国大会通过707(VII)号决议，谴责“外来军队”出现在缅甸领土上和他们对缅甸的侵略行为，并呼吁他们接受缴械和拘留，或者立即离开缅甸；敦促所有国家，如果缅甸提出请求，则予以协助；敦促所有国家不向“外来军队”提供任何援助。

缅甸国防军接连失利，缅甸局势急剧恶化。中国人民解放军第四野战军12万大军云集于缅边境，一旦缅甸政府提出请求，将如风卷残云，荡平李弥匪部。

与此同时，美国的第三只手——中央情报局——获悉了台湾当局的机密情报；以李弥部队作诱饵，在东南亚引发中美大战。蒋介石深知，他“光复大陆”的希望在于挑起中美大战乃至第三次世界大战。然而美国当时并未做好打第三次世界大战的准备，但神不知鬼不觉地被麦克阿瑟等战争狂人和李承晚总统拖进了朝鲜战争。一个朝鲜战争还收不了场，怎能又兴起一个“朝鲜战争”？美国当局仿佛从一场大梦中惊醒，震怒不安，规劝、利诱、威胁台湾当局遣返李弥部队。为此，美国新任总统艾森豪威尔还与宋美龄进行了会谈。

在各种压力之下，蒋介石才于1953年3月26日“原则同意”撤出李弥部队。5月22日，在曼谷成立“四国联合军事委员会”。由台湾、缅甸、美国和泰国的军事代表组成，决定通过实地调查，拟定一个使李弥部队撤离的计划。蒋介石暗中唆使李弥破坏、抵制。蒋介石曾夸下“光复大陆”的海口：“一年准备，两年反攻，三年扫荡，五年成功。”如果撤走李弥，又怎能自圆其说呢？

一拖再拖，转眼就是4个月，缅甸境内战火早已重开。9月25日，艾森豪威尔总统亲自致函蒋介石：“我认为如拟彻底解决此问题，到现在已经到了必须产生一些具体结果的时刻。”10月9日蒋介石复函诡辩：“阁下当已获悉，该部队的大部分原非李弥将军旧部，而系来自中缅边境各地区不堪共产党统治压迫的土著。”

10月31日，联合国大会第一委员会即政治和安全委员会开幕。