



SHIJIE
WENZHAI BOLAN
CONGSHU

谍海烽火集粹

★世界文摘博览丛书
知识出版社／上海

◎ 叙利亚总统身边的大间谍
◎ 笛福竟是谍海高手

◎ 美国战后最大的间谍案

- ◎ 「三·一二」特大国际贩毒案
- ◎ 哥伦比亚大毒枭覆灭记
- ◎ 国际黑手党内幕
- ◎ 辛普森涉嫌杀妻案
- ◎ 西方国家的「娘子军」



本社 编

谋海烽火集粹



世界文摘博览丛书

SHIJIE WENZHAI BOLAN CONGSHU

知识出版社／上海

(沪)新登字 402 号

《世界文摘博览》丛书

谍海烽火集粹

本社编

知识出版社出版发行

(沪 版)

(上海仙霞路 335 号 邮政编码 200335)

新华书店上海发行所经销 常熟新华印刷厂印刷

开本 850×1168 毫米 1/32 印张 10.625 插页 2 字数 260,000

1995 年 4 月第 1 版 1995 年 4 月第 1 次印刷

印数：1—23,000

ISBN 7-5015-5644-X/G·135

定价：8.50 元

编者的话

当你在一天快节奏高效率的工作学习忙碌之后，当你在茶余饭后或候车等人的闲暇时刻，请问：你会以何种方式来消闲取乐？人各有所偏爱。有的喜欢看电视听音乐；有的喜欢种花养鸟；有的喜欢串门访友；还有很多人则喜欢利用这些间隙，与书本结为朋友，从中获得精神满足和美的享受。目前图书市场上出现的品种不一的“文摘类”报刊和书籍，为广大读者所喜闻乐见，其原因也许就出于此。这类书籍一般都以短小精悍、兼有知识性和趣味性见长，有的材料还很有史料价值，所以能适应多层次读者的需要。

本社正是为了满足这部分读者的需求，从近年来国内外出版的上百种报刊杂志中汲取相关的精彩片断，汇集成这套《世界文摘博览》，按不同题材分册出版。内容涉及形形色色的政坛秘闻，千姿百态的环球异象，五彩缤纷的名流掌故，刀光剑影的谍海烽火。

本册定名为《谍海烽火集粹》。它以涵盖面广、简练明快、雅俗共赏的格调，奉献给有幸觅得本书的读者。本书主要介绍发生在当今西方世界中扑朔迷离的间谍案、凶残横暴的黑社会、骇人听闻的刑事犯罪、五光十色的战争轶闻等，书中涉及的间谍案、黑手党内幕、走私贩毒、绑架劫机、谋害凶杀、恐怖活动等，实际上是当代资本主义社会腐朽没落的一个缩影，敬请读者带着批判的眼光去阅读。当你打开书本，犹如推开一个神奇的窗口，既可茶余饭后消闲，又可加深对当今西方世界的本质的了解。

愿《世界文摘博览》丛书伴你度过美好的时光。

1995年2月

内 容 提 要

本书为《世界文摘博览》丛书之一，是有关文摘的精选本。全书分扑朔迷离的间谍案、凶残横暴的黑社会、骇人听闻的刑事犯罪、五光十色的战争轶闻等栏目，主要介绍发生在西方世界的间谍案、黑手党、走私贩毒、绑架劫机、谋害凶杀、恐怖活动等，内容惊险曲折，读来引人入胜，可加深读者对当代资本主义社会的了解。

目 录

一、 扑朔迷离的间谍案

经济间谍紧盯中国目标	1
女谍腹内的胶丸	3
日本军事情报部门再度崛起	5
以色列最大间谍案曝光	8
打入新纳粹巢穴的以色列人	10
叙利亚总统身边的大间谍	14
笛福竟是谍海高手	19
英间谍组织 MI5 公开露面	21
法核机密如何落入克格勃之手	23
为法效命的克格勃“法威尔”	26
法国情报总局秘闻	30
法美间谍大战正酣	33
“谍海女王”并非间谍	36
冷战中最成功的间谍头子哈里·许特	38
纳粹罪犯潜逃记	41
“红色乐队”副指挥古尔维奇	44

原子弹背后的夫妻间谍.....	48
逍遥法外的间谍霍尔.....	50
美国战后最大的间谍案.....	53
“两伊”战争中美国曾支持萨达姆.....	56
美截获伊拉克套购核弹配件始末.....	60
U—2间谍机事件的背后.....	65
间谍卫星的幕后操纵者.....	69
前克格勃“双重间谍”马克西莫夫.....	71
发达国家的工业间谍战.....	74
后冷战时代的经济间谍.....	77
间谍的新世界.....	80

二、凶残横暴的黑社会

“3·21”特大国际贩毒案.....	84
华人黑帮无恶不作.....	89
海盗船卷土重来.....	92
日本黑社会探秘.....	95
印度“黑猫”反恐怖突击队.....	98
战后意大利黑手党的复兴.....	100
意大利黑手党的家族战争.....	102
意大利黑手党党魁里纳落网记.....	105
意大利黑手党的疯狂复仇.....	109
意大利黑手党为何屡抓不绝.....	113
法尔科内法官与黑手党的斗争.....	117
红色旅刺杀意前总理纪实.....	120

国际恐怖分子卡洛斯.....	124
打入毒枭窟.....	129
德国侦破核材料走私案.....	131
冒充苏军的匪帮.....	135
日益猖獗的俄罗斯黑手党.....	139
俄罗斯境内买军火.....	144
美国摧毁黑手党甘比诺派.....	147
美三K党死灰复燃.....	151
巴西女法官勇斗黑手党.....	154
哥伦比亚大毒枭覆灭记.....	156
国际黑手党内幕.....	160
他们怎样洗黑钱.....	165
世界禁毒扫描.....	169
世界特警部队.....	172

三、骇人听闻的刑事犯罪

劫匪卧底警署现形记.....	177
台湾吴东亮绑架案.....	180
震动台湾的杀夫案.....	184
台湾破获神棍集团.....	187
新加坡“3·26”劫机事件	190
啼笑皆非的劫机.....	194
追寻10年前的凶手.....	196
200年来英国最小的杀童犯	198
寻找失窃艺术品的女侦探.....	201

谋刺塞莱斯案始末	203
辛普森涉嫌杀妻案	206
海滩谋杀案	212
好莱坞谋杀父母案	216
“绅士强盗”佩里	219
窃书19吨的“幽灵”	222
妻子失踪之谜	225
女杀人狂艾琳·伍尔诺斯	229
23年后自首的女要犯	231
电话欺诈巨款的摩尔	233
精心策划的谋杀	236
与警察斗智的游戏命案	241
中学里的劫持人质案	244
“通灵”女侦探娜琳	248
罪犯肖像画家路易丝	251
从尸骨辨认死者的史诺	254
克罗尔私人侦探事务所	258
滑铁卢农场血案	260
大学里的多宗碎尸案	264
假戏真做的谋杀案	266
阿根廷警官绑架、谋杀团伙案	269
琳代谋杀冤案	272
国际刑警在行动	275

四、五光十色的战争轶闻

第一次世界大战中的坦克战	282
二战的前奏——诺蒙坎战役	284
二战中德军唯一的一次空降作战	288
二战中的秘密武器	290
二战中的飞碟之谜	293
英皇家空军最悲惨的一战	296
“党卫军”浮沉录	299
朝鲜战争中的美苏军事冲突	302
海湾战争中的秘密突击队	304
海湾战争中的电脑化武器	308
海湾战争中的海豚部队	310
老鼠部队	311
美军的特种部队	312
美国的外层空间作战部队	315
西方心战部队	318
西方国家的“娘子军”	321
英军中的廓尔喀人	323
当代雇佣军面面观	325

一、 扑朔迷离的间谍案

经济间谍紧盯中国目标

近年来，国际间谍战的热点，从政治、军事领域转向了经济、科技领域。经济间谍活动遍及全球并被西方国家誉为“当今世界上最有油水的生意之一”。经济间谍可能在一夜之间窃获某项重要研究成果，省去了多年的研究时间和亿万元的研究经费，而且又有一本万利的效益。据有关情报声称，前苏联的技术约有90%是从西方国家获得的。前苏联有2万名经济间谍，披着外交官、新闻记者、贸易官员、科技人员、海员和游客的外衣，在世界各地从事偷窃技术情报和科技新产品的活动。许多大国的企业、公司都是国际间谍活动的重要目标。

国际经济间谍对中国的工商、科技、经济情报的窃取活动投入了巨大的人力，并已进行了多年的工作。

据中国出版的《中国商报》报道：60年代的日本人从中国公开发表的出版物中捕捉到了有关大庆油田的情报，了解到大庆油田的地理位置和生产规模等情况。

70年代，美国某某公司派人拍下了“英雄”、“金星”两厂抛光机的结构及运作程序，窃取了钢笔不锈钢笔套抛光技术。80年代，日本人成功地窃取了世代秘传不泄的国宝级生产技术——宣纸技术

和景泰蓝制作技术。改革开放进程的加快，境外一些间谍情报机构利用改革开放之机，以公开的、合法的身份，通过各种途径收集、窃取、刺探中国经济、科技等机密情报。一些人国家安全意识淡薄，对经济间谍缺乏足够的警惕，在日益增多的对外交往活动中，泄露国家秘密，危害国家安全。

1981年9月20日，中国首次用一枚运载火箭发射了3颗人造卫星，为保守机密，新华社只作了一个简单的文字报道。而这次一箭送三星，在国际上却引起了爆炸性的反响，许多驻华武官均受命向中国官方及媒体刺探情报。不料卫星发射后仅3天，某市广播电台突然抛出一篇“太空奥秘夺桂冠”的广播稿。9月23日，某市一家晚报又刊登了“我国第九颗人造卫星”的报道。两篇文章将3颗人造地球卫星的运行轨道、无线电遥测频率等全盘托出。

中国的“两步发酵法生产维生素C”是一项前途无量的科学成果。世界两大产业国瑞士和美国闻风而至，竞相出价要买下这项专利。但是一星期后，某学报将这项专利的全部研制过程、细节、配方、剂量刊登无遗，原本争得脸红脖子粗的两国代表只花了一本杂志的价钱，就买到了这项专利。

某次，日本一位钢铁巨商来华推销钢材，中方外贸人员漫不经心地告知，中国将大量进口钢材，日本商人立即托辞中止洽谈。随后串通几个西方主要钢材出口国，猛抬价格，令中国蒙受重大损失。更令人惊奇的是，一个小市的农科所所长自作主张，把还在萌芽阶段的小麦矮变品种——矮源变一号无偿赠给日本，使日方的研究一下缩短了十几年。

赚钱欲望的驱使和本国利益的需要，使一些外商和外国间谍机构对大陆经济科技情报的间谍活动也越来越频繁，其手段也愈加狡猾。1993年5月下旬，在武汉闭幕的1993年中国专利博览会上，又发生了一起严重的技术失窃事件。重庆展团参展的27块展板中，除6块完好无缺外，其余有的照片被盗，有的连展板一同不

翼而飞，其中包括西南师范大学因拿不出钱来申请国际专利的自行车无极变速器。

近年来，中国有的科技人员重名轻利，重大科技成果不先申报专利为未来市场抢占领地，却急于将论文捅到国内外刊物上发表，去争所谓“世界第一”。据悉，前几年，大陆研制成功的一种治愈率在90%以上的抗癌新药，却去申请国外专利，并发表了论文，被某国白拣了一个大“便宜”！

商业秘密是一件巨大的财富，包括技术诀窍、工艺配方、技术设备、生产过程以及有关计划、预测等。加强科技成果的产权保护和谨防科技成果的“技术”流失应引起高度重视。

科技成果，是经济间谍的重要目标。在空前激烈的市场竞争中，各大企业、公司要增强“技术秘密”的投入，防止经济间谍盗窃科技成果。要加强对专利的科学管理，要对某些专利及时申报国际专利，抢先占领国际市场。

女谍腹内的胶丸

1938年深秋，继英日两国谈判破裂之后而奉命出海巡逻的英国“切尔西”号远洋侦察船，突然在日本海附近发现了一艘白色的橡皮艇。

随波逐流的艇上有两个日本人——背上插着一把匕首的男性早已气绝身亡，秀美绝伦的女性因疲劳和寒冷也昏迷了过去。随船医生终于使那名左嘴角上侧长有美人痣的女性恢复了知觉。

这位自称松岛长卷的日本姑娘，醒来便恳请前往英国避难。她毕业于东京海洋军事学院，父亲松岛平健是一名进步的国会议员，不久前父亲突遭暗杀，她本人亦被强征入伍，从事潜艇设计工作。

由于她深恶日本军国主义，加上誓报杀父之仇，便私下将日军最新研究的潜艇资料偷拍下来，藏在一把匕首的柄部，划艇投奔英国。

英国情报机关从东京各报得到松岛平健遇害的消息，确证左嘴角长有美人痣的姑娘正是松岛长卷。

不久，鉴于松岛长卷慷慨地提供情报这一贡献，应她的要求及其本人专长，一向谨慎的英国人破例同意康复的松岛长卷到那彼尔船厂去工作。该厂是英国最大的造船厂，其时正在秘密研制一种新型的军用潜艇。

没过多久，松岛长卷便以自己的风韵引起了新型潜艇总设计师司特伍斯的注意，两人坠入爱河。

到1939年圣诞节司特伍斯和松岛长卷决定举行婚礼时，新型潜艇正好计划在这一天下水试航。谁知正值喜庆达到高潮之际，松岛长卷突然由于急性心肌梗塞猝然死去。

松岛长卷死后，日本当局提出了索尸的要求，经反复协商，英国最终“勉强”同意将松岛长卷的尸体交由日本红十字会运送回国。

当松岛长卷的尸体被安放在鲜花丛中，狂热的军国主义分子东条冥郎，先是阴鸷地扫了一眼列队排满礼堂的敢死队员，然后狞笑着走上前去掀开裹尸布，转身仰天吼道：“瞧，这就是我对天皇的奉献。她就是我的亲生女儿东条枝子！”

原来，这是东条冥郎的狂妄计划：他逼迫女儿东条枝子冒充松岛长卷投奔英国，以此企图窃取英军的造艇情报。东条冥郎又挖空心思地请人为女儿装上了一个逼真的美人痣，并假装割除阑尾而残暴地在女儿腹部开了一刀，塞进去一架极其精巧的照像机。一旦东条枝子偷拍到所需要的潜艇资料，便立即毁掉相机，再将微缩胶卷封入特制的胶丸内，然后视情况将胶丸连同催发急性心肌梗塞的药物一并吞入肚中，以便造成众目睽睽之下暴死的假象。

谁知当暴戾的东条冥郎找到本应藏有英军情报的胶丸而兴奋

地伸手攫取时，引来的却是出人意外的爆炸声！

伴随东条枝子尸体的鸡零狗碎，东条冥郎亦应声倒地，至此，这一惨绝人寰的计划终以日本人的失败而告终。事实上东条冥郎的诡计早就被东条枝子的“恋人”司特伍斯揭穿了。

日本军事情报部门再度崛起

在强手如林的世界谋坛上，日本军事情报机构可谓独树一帜。早在二次世界大战期间，日军“特高课”就曾为日本的侵略扩张立下了“汗马功劳”。战后40多年来，经过全面调整和重新建设，日本的军事情报部门不仅再度崛起，而且以其精干、高效和获取绝密情报的能力令各国同行刮目相看。

日本的军事情报部门具有严密的组织系统。它主要由三大部分构成：一是防卫厅调查第一课和第二课，这是日本军事情报系统的领导机关，主要负责自卫队情报机构的业务指导，并与政府情报部门进行协调；二是综合幕僚会议情报室（代号J-42），主要负责整理、分析和汇编幕僚会议所需要的军事情报；三是陆、海、空自卫队的情报室，它是日本军方情报系统的主力，担负着具体的情报搜集和整理工作。

在情报室中，设有专门对内的“调查队”和专门对外的“资料队”。调查队的主要任务是对自卫队有关人员的社会关系和私生活进行调查，查访有无泄密情况和间谍活动。而资料队的任务则与调查队大相径庭，它主要搜集各国公开发行的图书、报刊并加以分析，从中获取军事、政治和科技情报。此外它还负责定期翻译外军有关资料供部队参考。

除了调查队和资料队之外，在日本陆上自卫队中，还设有一个

鲜为人知的第二课(通称“别室”),它是日军的秘密军事情报机构,素有日本的“联邦调查局”之称。这个拥有1200名职员的庞大机构,每年专用经费多达10亿日元。它在全国部署了7个通信所和2个分遣队,设有28座雷达站,均装备着最先进的电子设备,堪称是当今世界上最强大的情报监听部门。“别室”的主要任务是截收日本周边国家各种电波、辨别发射电波的目标类型,并可在必要时实施电子干扰和电子欺骗。

在上述机构从事情报活动的日军专职情报人员约有2300人。他们个个训练有素,大多能操两种以上语言。他们都来自由陆军自卫队情报室管辖的调查学校,该校1954年9月在京都成立,先后为军事情报系统输送了大批优秀人才,在日本情报界享有很高声誉。从总体上看,严密的组织结构和高素质的谍报人员是日本军事情报机构的最大特色。

根据公开资料获取情报是日本军事情报机构的主要工作方式,也是它的“绝活”。由于二战后日本处于战败国地位,其情报活动受到国际社会的监督和限制,因此,搜集公开情报就成了日本各类情报机构的基本手段。

日本军事情报机构特别擅长分析推理,能透过蛛丝马迹,抓住深藏于幕后的事实真相。60年代初,中国宣布发现了一个大油田,但是没有公布其具体位置。对中国战略资源动向深为关注的日本军事情报机构,马上展开了紧张的分析和研究。他们根据《人民日报》上刊登的一篇关于钻井队的报道和一幅铁人王进喜站在风雪中的照片,初步判断该油田位于中国东北境内;随后,他们又从一份报道中发现了“安达”这个地名,他们准确地找到了大庆油田的具体位置。

日本军事情报机构还十分注重利用出国旅游和科技考察的方式搜集情报。1964年,中国成功地爆炸了第一枚原子弹,世界为之震惊,这自然也引起了日本军方的警觉和关注。他们急于知道中

国核武器的爆炸地点、当量和杀伤力等重要数据，但这些都属于绝密情报，不可能见诸报端。于是，两个月后，几个日本旅游观光团和科技考察团风尘仆仆地来到了中国西部。奇怪的是这些“观光考察者”每到一处，似乎对当地的名胜古迹和风土人情并不感兴趣，相反却热衷于收集各种树叶。他们把树叶小心翼翼地采下来，夹在一个精制的本子里，不知内情的人还以为这是在准备送给情人的礼物，其实，这些树叶都是用来检测放射性污染的重要标本。它们被带回日本，经过一系列化验日本人准确地得出了这次核爆炸的有关数据，其结论与真实情况竟然惊人地接近。

随着现代化科技的发展，各国都重视利用电子侦听技术获取情报。日本军事情报机构运用电子监听技术的能力更为超群。设在北海道的雅内监听站是日本监视前苏联的最大最强的通信情报基地，它可以通过雷达监视前苏联从库页岛到滨海边疆地区所有飞机、舰船的行动，还可以通过无线电设备侦听截收这一地区发出的电波及雷达信号。监听站将截收到的内容仔细记录在录音带上，然后将录音带送到东京总部，由密码专家破译和分析。

1983年9月发生了韩国客机被前苏联飞机击落事件。当时，日本军用监听站完整捕捉到了客机的航迹，截收到了前苏联战斗机飞行员与地面指挥部通话的详尽内容。当前苏联矢口否认它事先知道对方是民航客机时，美国人在联合国公开播放了日本人录下的上述通话。这一事件使日本军事侦听系统大大地露了一次脸。

尽管40多年来日本军方的情报系统获取了许多有价值情报，为日本的经济腾飞和政府战略决策做出了重要贡献，但与美、俄、英、法、德等大国相比，其实力显然尚有较大差距。目前，日本军方正在大力加强对情报机构的统一领导和组织协调，积极开展多渠道、全方位的情报活动，其发展势头咄咄逼人。