



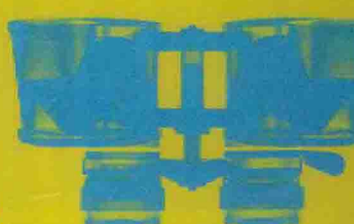
间谍大百科

S

D

V

BOOK



[英]劳拉·布勒 乔·富尔曼 本·吉利兰 吉姆·派普/著 一宁 杨卓伦/译



电子工业出版社
PUBLISHING HOUSE OF ELECTRONICS INDUSTRY
<http://www.phei.com.cn>

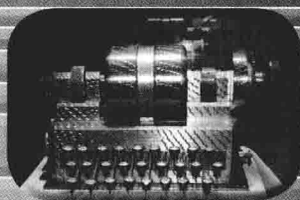


第一章 间谍档案

- 12 谍战的原因
间谍存在的原因
- 14 谁是间谍?
什么样的人可以成为间谍
- 16 找出间谍
间谍的类型
- 18 嘉宝：反攻日的功臣
二战双面间谍的故事
- 20 垃圾箱大搜查
双面间谍
- 22 赛场间谍战
体育间谍
- 24 你被监视了吗?
公众监督
- 26 是真是假?
反情报
- 28 阴暗面
破坏和暗杀

第二章 间谍组织

- 32 情报加工厂
情报生产线
- 34 间谍世界
世界各地的间谍机构
- 36 总部设计图
间谍总部
- 38 判决结果
间谍与法律
- 40 对话先驱
间谍首脑
- 42 隐藏的王牌
间谍网
- 44 卡尔帕谍报小组
独立战争时期的间谍小组
- 46 隐秘关系
交换间谍
- 48 灌输谎言
心理战
- 50 铁丝网的背后
秘密实验基地



第三章 做好间谍

- 55 超级间谍
间谍素养
- 56 认识你的同伴
间谍团队的角色
- 58 藏匿的艺术
隐藏小工具
- 60 头脑训练营
操纵记忆
- 62 反跟踪
怎样反跟踪
- 64 秘密情报传递点
情报投放处
- 66 业界巨星
大腕间谍
- 68 不可抗拒的魅力
利用人格魅力
- 70 你是谁?
掩护身份
- 72 间谍装束
怎样伪装
- 74 双面骑士戴戎
男扮女装的间谍
- 76 绝处逢生
落网间谍

第四章 破译密码

- 80 神秘代码
密码和代码
- 82 密码机
加解密设备
- 84 破译密码
密码分析员
- 86 恩尼格玛密码机
破解恩尼格玛机
- 88 完美密码
破解200年前的密码
- 91 隐藏信息
情报密写
- 92 走向数字化
数字密写
- 94 看不见的信
文字隐身术

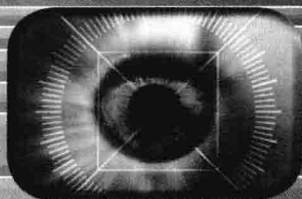


第五章 间谍设备

- 98 间谍监视设备
监视设备
- 100 间谍窃听设备
窃听装置
- 102 小设备与发明
特殊间谍装备
- 104 窃听全球化
信号情报
- 106 卫星监控
间谍卫星
- 108 黑客工作
黑客小科普
- 110 黑客猎人大战黑客“猎人”！
克里佛·斯托追捕黑客的故事
- 112 空中间谍
载人间谍机
- 115 没有间谍的监视
无人间谍机
- 116 秘密武器
间谍军械库

第六章 神秘的历史

- 120 孙子篇
古老的东方智慧
- 122 失败者档案
失败的暗杀行动
- 124 隐秘的间谍
忍者守则
- 126 少年忍者
两个忍者的故事
- 128 毒师手册
投毒故事
- 130 落网之鱼
被俘的间谍
- 132 越狱大师
越狱的间谍
- 134 间谍良友
动物间谍
- 136 化妆舞会
间谍形象
- 138 不可能的任务
诡异的间谍
- 140 阴谋论
各种秘密阴谋



第七章 间谍战争

- 144 古老的秘密
古代的间谍技术
- 146 路障当前
为自由而战
- 148 蛇蝎美人
战争中的女性
- 150 各就各位，开始侦察！
第一次世界大战中的间谍
- 152 红色管弦乐队
苏维埃间谍网络
- 154 破坏者工具箱
第二次世界大战中的间谍
- 156 从未落网的间谍
恩格尔伯特·勃洛达的故事
- 158 卧底间谍之战
冷战间谍
- 160 柏林墙的倒下
冷战结束

第八章 现代间谍

- 164 千变万化的威胁
现代间谍技术的威胁
- 166 网络间谍
网络间谍活动
- 168 间谍世界
间谍活动系统
- 170 打击恐怖主义
反恐怖主义
- 172 任务代码：生物学
生物识别系统
- 174 间谍游戏
日常监视
- 176 试图消失的男子
大卫·邦德逃脱的故事
- 178 未来会怎样？
间谍技术的未来发展

间谍大百科

SPY

BOOK



A Dorling Kindersley Book
www.dk.com

Original Title: The Spy Book

Copyright © 2011 Dorling Kindersley Limited

本书简体中文版专有出版权由 Dorling Kindersley Limited 授予电子工业出版社。
未经许可，不得以任何方式复制或抄袭本书的任何部分。
版权所有，侵权必究。

版权贸易合同登记号 图字：01-2013-5526

图书在版编目 (CIP)

间谍大百科 / (英) 布勒 (Buller, L.) 等著；一宁，杨卓伦译。—北京：电子工业出版社，2014.3
书名原文：The spy book-top secret tales of coderbreakers and super sleuths

ISBN 978-7-121-22155-2

I. ①间… II. ①布… ②一… ③杨… III. ①间谍—情报活动—世界—青年读物
②间谍—情报活动—世界—少年读物 IV. ① D526-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2013) 第 301610 号

责任编辑：赵 静

特约编辑：赵海红 张莉莉

印 刷：北京盛通印刷股份有限公司

装 订：北京盛通印刷股份有限公司

出版发行：电子工业出版社

北京市海淀区万寿路 173 信箱

邮编：100036

开 本：787×1092 1/16

印张：11.5

字数：368 千字

印 次：2014 年 3 月第 1 次印刷

定 价：79.80 元 (精装)

凡所购买电子工业出版社图书有缺损问题，请向购买书店调换。若书店售缺，请与本社发行部联系，
联系及邮购电话：(010) 88254888。

质量投诉请发邮件至 zltz@phei.com.cn。盗版侵权举报请发邮件至 dbqq@phei.com.cn。

服务热线：(010) 88258888。

间谍大百科

SPY BOOK

[英]劳拉·布勒 乔·富尔曼 本·吉利兰 吉姆·派普/著
— 宁 杨卓伦/译

电子工业出版社

Publishing House of Electronics Industry

北京·BEIJING

In association with



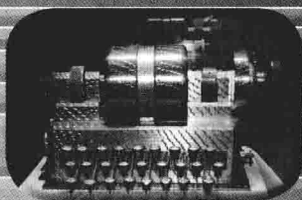
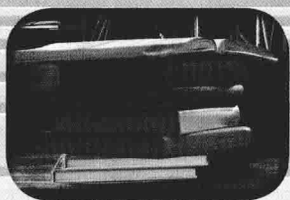


第一章 间谍档案

- 12 谍战的原因
间谍存在的原因
- 14 谁是间谍？
什么样的人可以成为间谍
- 16 找出间谍
间谍的类型
- 18 嘉宝：反攻日的功臣
二战双面间谍的故事
- 20 垃圾箱大搜查
双面间谍
- 22 赛场间谍战
体育间谍
- 24 你被监视了吗？
公众监督
- 26 是真是假？
反情报
- 28 阴暗面
破坏和暗杀

第二章 间谍组织

- 32 情报加工厂
情报生产线
- 34 间谍世界
世界各地的间谍机构
- 36 总部设计图
间谍总部
- 38 判决结果
间谍与法律
- 40 对话先驱
间谍首脑
- 42 隐藏的王牌
间谍网
- 44 卡尔帕谍报小组
独立战争时期的间谍小组
- 46 隐秘关系
交换间谍
- 48 灌输谎言
心理战
- 50 铁丝网的背后
秘密实验基地



第三章 做好间谍

- 55 超级间谍
间谍素养
- 56 认识你的同伴
间谍团队的角色
- 58 藏匿的艺术
隐藏小工具
- 60 头脑训练营
操纵记忆
- 62 反跟踪
怎样反跟踪
- 64 秘密情报传递点
情报投放处
- 66 业界巨星
大腕间谍
- 68 不可抗拒的魅力
利用人格魅力
- 70 你是谁?
掩护身份
- 72 间谍装束
怎样伪装
- 74 双面骑士戴戎
男扮女装的间谍
- 76 绝处逢生
落网间谍

第四章 破译密码

- 80 神秘代码
密码和代码
- 82 密码机
加解密设备
- 84 破译密码
密码分析员
- 86 恩尼格玛密码机
破解恩尼格玛机
- 88 完美密码
破解200年前的密码
- 91 隐藏信息
情报密写
- 92 走向数字化
数字密写
- 94 看不见的信
文字隐身术



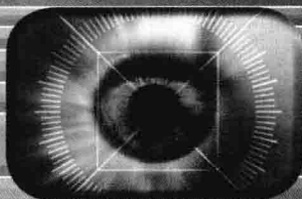
第五章 间谍设备

- 98 间谍监视设备
监视设备
- 100 间谍窃听设备
窃听装置
- 102 小设备与发明
特殊间谍装备
- 104 窃听全球化
信号情报
- 106 卫星监控
间谍卫星
- 108 黑客工作
黑客小科普
- 110 黑客猎人大战黑客“猎人”！
克里弗·斯托追捕黑客的故事
- 112 空中间谍
载人间谍机
- 115 没有间谍的监视
无人间谍机
- 116 秘密武器
间谍军械库

第六章 神秘的历史

- 120 孙子篇
古老的东方智慧
- 122 失败者档案
失败的暗杀行动
- 124 隐秘的间谍
忍者守则
- 126 少年忍者
两个忍者的故事
- 128 毒师手册
投毒故事
- 130 落网之鱼
被俘的间谍
- 132 越狱大师
越狱的间谍
- 134 间谍良友
动物间谍
- 136 化妆舞会
间谍形象
- 138 不可能的任务
诡异的间谍
- 140 阴谋论
各种秘密阴谋

目录



第七章 间谍战争

- 144 古老的秘密
古代的间谍技术
- 146 路障当前
为自由而战
- 148 蛇蝎美人
战争中的女性
- 150 各就各位，开始侦察！
第一次世界大战中的间谍
- 152 红色管弦乐队
苏维埃间谍网络
- 154 破坏者工具箱
第二次世界大战中的间谍
- 156 从未落网的间谍
恩格尔伯特·勃洛达的故事
- 158 卧底间谍之战
冷战间谍
- 160 柏林墙的倒下
冷战结束

第八章 现代间谍

- 164 千变万化的威胁
现代间谍技术的威胁
- 166 网络间谍
网络间谍活动
- 168 间谍世界
间谍活动系统
- 170 打击恐怖主义
反恐怖主义
- 172 任务代码：生物学
生物识别系统
- 174 间谍游戏
日常监视
- 176 试图消失的男子
大卫·邦德逃脱的故事
- 178 未来会怎样？
间谍技术的未来发展



前言

时间：上周五。

地点：某地中海国家。

指令：在一位出去度假的苏联军方情报人员的家庭办公室安装窃听器。

这简直易如反掌，对不对？至少我和我的两位CIA同事都觉得这是小菜一碟。我们从窗子溜进室内，在屋子里装上了微型麦克风和信号发射器。现在，我们只需把连接在地下室的线路埋起来就大功告成了。正在悄悄地挖掘的

时候，汨汨的水声把我们吓呆了——我们碰破了水管！汹涌的水流瞬间就淹没了地板。我们必须要在36个小时内补好水管裂缝，消除一切痕迹，然后神不知鬼不觉地溜出去！我们马上脱掉上衣，拼命舀水，像管道工人一样忙活了一整夜，最后终于完成了任务。现在想来真是险象环生。

那是在冷战高峰期，我受美国中央情报局招募并训练成为了一名间谍。那是我一生中最激动人心和充满挑战的日子：用不同的身份和化名生活和工作，穿上不同的伪装与双重间谍接头，同恐怖组织首脑谈判，甚至还会伪造事故袭击目标……当然，除此之外我也跟平常人



一样要写报告，在炎热的马路和尾气之间穿梭，也要硬着头皮开那些冗长的会议。

今天，在国际间谍博物馆里，我和我的同事的工作就是拨开迷雾，让世界各地的前情报人员和间谍们尘封已久的神秘往事重见天日。

就像你将要在本书中看到的那样，虽然从古到今，谍报活动的科技手段已经发生了翻天覆地的变化，但有一点始终没有改变——世界上每一个角落都有间谍在搜寻着最新、最隐秘

的情报。通过这本书，你将会知道他们是怎样挑战这一个个又一个艰险的任务的！

彼得·欧内斯特

执行董事

华盛顿国际间谍博物馆

第一章 间谍档案

为什么会存在“间谍”？谁是“间谍”？还有，究竟什么是“间谍”？

你很快就会了解。欢迎来到间谍和特工的世界——一个阴暗的、隐秘的世界——在这里没有秘密是安全的。间谍们所做的就是窥探秘密，小到刺探赛场上竞争对手的策略，大到窃取高端科技产品的设计图纸。所以，如果你心里藏着一个秘密——你要小心了！



谍战的原因

间谍的工作就是通过秘密的手段窥探机密。间谍行为有很多种，比如某个政府要刺探敌方政府的行动，或者某企业想要得到竞争对手的最新产品的内幕消息。间谍所找到的那些机密，也就是情报，可以利于己方未雨绸缪。

政府间谍

绝大多数的间谍都是服务于政府的，刺探敌方军事计划及持有什么的武器。他们也同样去刺探同盟国的情报，看对方是不是获得了更多的经济利益。间谍也会监听本国民众，试图查出罪犯、恐怖分子或者其他间谍的蛛丝马迹。谍报是一项开支非常大的活动，仅仅美国政府一年在搜集情报上的花费就超过500亿美元。

战时间谍

找出敌人的薄弱环节，可以确定间谍元年的卡叠什战役，那人们就收集敌方的信息，比如敌军的位置、人数、武器及作战计划等。

和平时期的间谍

一个国家不只是在和平时期需要政府间谍，在战争时期政府间谍活动中的竞争也非常激烈。各国像新式武器、技术、恐怖威胁、冷战、军事打击，但双方的间谍活动非常激烈。