

THE WORLD'S CLASSIC FUN



REASONING HOLMES STORIES

福尔摩斯的大脑

世界趣味经典探案推理故事集

The Mind of Sherlock Holmes

陈石◎编著

福尔摩斯这位伟大的私家侦探，
有着令世界惊叹的大脑结构——科学让他博闻广见，
社会让他洞察人心，推理让他去伪存真，演绎帮他推断出事实真相。



THE WORLD'S CLASSIC FUN

The Mind of Sherlock Holmes

REASONING

福尔摩斯的大脑

福尔摩斯的大脑

世界趣味经典探案推理故事集

陈石◎编著



图书在版编目(CIP)数据

福尔摩斯的大脑:世界趣味经典探案推理故事集/陈石编著. —哈尔滨: 哈尔滨出版社, 2009.6

ISBN 978-7-80753-654-3

I. 福... II. 陈... III. 故事—作品集—世界 IV. I14

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2009)第 054136 号

责任编辑:赵 丽 李英文

封面设计:大象设计工作室

福尔摩斯的大脑:世界趣味经典探案推理故事集

陈石 编著

哈尔滨出版社出版发行

哈尔滨市香坊区泰山路 82-9 号

邮政编码:150090 营销电话:0451-87900345

E-mail:hrbcbs@yeah.net

网址:www.hrbcbs.com

全国新华书店经销

辽宁星海彩色印刷有限公司印刷

开本 787×1092 毫米 1/16 印张 21 字数 300 千字

2009 年 6 月第 1 版 2009 年 6 月第 1 次印刷

ISBN 978-7-80753-654-3

定价:29.80 元

版权所有,侵权必究。举报电话:0451-87900272

本社常年法律顾问:黑龙江大公律师事务所徐桂元 徐学滨

● 前言

“一个逻辑学家能凭一滴水推测出大西洋或尼加拉瀑布的存在。总之，整个生活其实是一条环环相扣的链条，只要看到了其中的一环，整个链条的情况也就知道了。”——《福尔摩斯探案之血字的研究》

很显然，你知道福尔摩斯是谁，即使可能不了解他做事情的细节和他说过什么具体的话，但大家都知道他是推理和观察的行家里手，他经常第一次见你就能说出你是谁、做了什么、从哪里来，而做到这些仅仅只需看一看你。

这位世界上最伟大的私家侦探，据说是一架用于推理观察的完美机器。我希望能小心翼翼地把他的大脑拆开，琢磨其构造，并与读者分享。

科学、社会、逻辑、演绎，这是其逻辑思维方式。科学让他博闻广见，社会让他洞察人心，逻辑让他去伪存真，演绎帮他推断出真相——几种思维方式结合起来，福尔摩斯便如满身高科技装备的詹姆斯·邦德，在扑朔迷离的案情烟雾中穿梭自如，直达谜底。

原来，神奇的是福尔摩斯的思维方式，而不是他的大脑结构。而且，这种思维方式并非神秘莫测，其实就在我们身边。

用一个简单例子来说明，假设一家人吃完饭后，父亲和母亲感到肚子疼痛难忍，但他们的两个女儿平安无事，为了甄别出肚子疼的原因，可能会用这种方式来分析：他们都吃了些什么？他们都吃

了蒸米饭、牛排、绿豆和瓜，因为只有父母肚子疼，那么肯定是父母吃了同样的东西，而女儿们却没有；父母喜欢啤酒，他们喝了一杯啤酒，而女儿们没有喝，因此啤酒是肚子疼的罪魁祸首。这就是一种“福尔摩斯式的思考”。

现代人懒于思考，常常忘却了思考的乐趣，本书希望能引领你走入一个奇妙的侦探世界，考验你能否完成缜密绝伦的推理、能否理清最扑朔迷离的案情、能否破解最匪夷所思的案件、能否挑战最惊险刺激的冒险……你可以从一个个简短的小故事中剖析案情，增加阅历，锻炼脑力，模拟情景再现，收获感官之上的欣喜，这便是本书编撰的初衷。

此外，我们还插入了英国插画家西德尼·佩吉特的插画，英文原版风格，并逐图配上福尔摩斯的语录名言，使读者在探案推理中领略这位“世界上最伟大的侦探”的神韵。

现在，让我们告别贝克街 221 号 B 室的这位先生，利用从他那里偷学来的四种绝技：去看，去想，去观察，去对话，沉浸于推断的乐趣，发掘我们自身的潜能。请记住，思考，让生命更有活力！



第一章 科学推断

你懂的知识越多，遇到的麻烦越少。

数学，物理，天文，化学，将这些知识熟练运用到思考中，所有扑朔迷离的表面都无法遮挡你的视线。只要你掌握了科学推断的方法，就可以透过困惑与假象，拨云见日，直达犯罪事实。

阳光中的彩虹	002	模特之死	018
悬空的自杀	003	恶毒的报复	018
手足相残	004	哪里露出了马脚	020
深海探案	005	爱的谎言	020
无名火	006	指针停留的时间	021
生物学家	007	死亡时间	023
说谎的合伙人	009	时间流逝	024
伪造的现场	010	夹在书里的遗嘱	026
发黑的银簪	011	虚假的证词	025
婴儿的眼泪	012	白雪下的罪恶	027
弄巧成拙	013	纵火的骗局	028
无形的谋杀	014	一支箭	029
集体自杀	014	死亡证明	031
科学家的情杀	015	消失的血迹	033
灯泡的温度	016	别墅里的命案	034

目录 CONTENTS ■

基金理事之死	036	笨贼一箩筐	051
缺少的声音	037	苹果告密	052
被冤枉的助手	039	被掩藏的钻石	054
真是诅咒吗	040	蓝宝石窃案	055
草原上的罪犯	041	协助认尸	057
雪夜里的凶杀	044	两行血迹	058
冬日里的窃贼	044	杀人的兔子	058
遗留的血液	046	电死的盗贼	060
无形飞弹	047	自投罗网	061
谁在说谎	048	水中的棉花	062
蚂蚁破案	049	巧辨方位	063

第二章 逻辑推理

从 A 到 B，再从 B 到 C，经过层层的抽丝剥茧，你终于离真相越来越近，激动得仿佛听到自己的心跳，这就是逻辑的魅力。逻辑推理不是天才的专利，而是冷静、联想以及判断能力的综合体，掌握了它，就拥有了推理侦破的利器。

街头凶杀	066	外遇调查	069
保留的指纹	066	麻醉抢劫案	071
昏暗的房子	068	经济间谍之死	072



扑克占卜师之死	073	总裁之死	099
密码隐藏在哪儿	074	神枪手的决斗	100
红色运动车	076	失足身亡	101
舞蹈演员的本事	077	狗的告密	102
谁是凶手	078	绘画的女子	104
排除断案	079	烧香命案	105
扑朔迷离	080	英雄与劫匪	106
罪犯救人	081	没有爆炸的炸弹	108
虚构的地址	082	计除情敌	109
故布疑阵	083	自杀的道具	111
离奇的死亡	084	少女之死	112
快车上的讹诈	085	自缚的女人	113
冰上惨案	087	没有目的的谋杀	114
女招待之死	088	坠楼的女子	117
不在场的凶手	090	可怜的孤儿	120
门口的小狗	090	办公室杀人案件	121
深夜追踪	091	失踪的跑车	122
登山家之死	093	聪明的监视	124
遗产争夺	095	最后的疏漏	125
吃人的面具	096	惨死的模特	126
最恐怖的推理	097	银碗中的头像	128
浴室谋杀案	098	说谎的部落	129

目录 CONTENTS ■

谁害了心理医生	130	数字示凶	140
电风扇上的钓鱼线	132	水上运画	141
易容的罪犯	133	不速的访客	142
天降横祸	134	丢失的纸币	144
祸不单行	135	杀人现场	145
伪造遗嘱	135	盲人音乐家	146
坠楼的探子	136	急中生智	147
酒店中的谋杀	138	杀手的破绽	148
投案自首	139	难觅电话机	149

第三章 社会洞察

“世事洞明皆学问”，对社会了解的成熟智慧，让你一眼就能看到不易觉察的反常；做一名“万事通”，经常在别人束手无策时，利用自己的经验轻松解开疑团，在社会洞察中游刃有余。

凋谢的玫瑰	152	蹊跷的溺水	158
窥视窗泄密	153	城堡里的人	159
死亡谜团	154	无人作证	160
偷情的真相	155	湖下谋杀	161
谋杀犯的谎言	156	消失的车厢	162



谁是真凶	164	错误百出	191
蚂蚁认尸	165	双料刺客	193
女郎自杀之谜	166	图书馆失窃案	194
失踪的乘客	167	赌局	194
离奇的爆炸案	169	杯子上的指纹	197
人偶杀人事件	170	农场窃案	198
温哥华之花	171	无声的证明	200
没常识的窃贼	173	花的指证	201
船壁的秘密	175	机智应变	202
说谎的女人	176	从天而降的窃贼	204
不翼而飞的赎金	178	监守自盗	205
防不胜防的投毒	179	有去无回的宴会	206
不攻自破	180	自杀还是他杀	207
阴谋诡计	181	密室救人	208
侦探的洞察力	183	谁在搞鬼	209
可乐投毒	184	伪造的留言	212
无人生还之谜	186	愤怒的爱犬	212
恐怖的凶手	187	巧妙的审问	214
旱冰男孩	188	日本刀	215
雷鸣之夜	189	值班人	216
版权继承人	189	伪装的自杀	217
两盘草莓饼	191	盗贼	218

目录 CONTENTS■

消失的黄金	220	神兵天降	234
不翼而飞	221	浴缸中的谋杀	236
无根之火	222	牛皮的力量	237
防不胜防	223	被冤枉的年轻人	238
驱犬杀人	224	被揭穿的谎言	240
自杀的赌徒	225	深夜来信	241
弹从口入	226	殉情男子	242
手表和玻璃	227	送早餐	244
没有指纹的玫瑰	228	决定性的证据	245
戴墨镜的杀手	229	谁来报警	247
致命毒液	230	求救信号	247
脚底的伤痕	231	孩子的气球	248
有效的遗嘱	232	雨中的帐篷	249
油画的画框	233	缉毒的线索	251



第四章 事实演绎

全无头绪时，答案其实就摆在眼前。既定的事实不能改变，它是永远值得我们学习的东西。只要用心，你就能从毫无关联的表象结果中找到疑点。高明的侦探永远最尊重事实，前提是带着疑问。

喝咖啡的贵宾	254	谁是主人	283
孤独老妪	256	三个罪犯	286
荒诞的敲诈	257	同谋	287
谁是绑匪	258	法官之死	289
心理测验	260	被舍弃的女孩	291
新婚诈骗	262	甲板上的枪声	292
无处可入	265	喷水池中的尸体	293
蹊跷的死因	267	修女之死	295
女服务生之死	269	风流侦探	296
绝笔认凶	269	意外之交	296
名剑士之死	271	骑单车的凶手	300
牙科医生	273	死者的晚宴	301
谋杀的真相	275	行乞者	304
老式手机	278	失和的夫妻	306
三角情杀	279	商业间谍	307
桥牌桌上的谋杀	282	毒针谋杀案	308

目录 CONTENTS ■

谁偷了画册	309	一块名表	315
暗道	310	两位新娘	316
鸵鸟之死	312	火红的颜色	317
女演员之死	313	池塘里的倒影	320
难圆其说	314	驯马师之死	320

福尔摩斯的人脑

第一章 科学推断

你懂的知识越多，遇到的麻烦越少。

数学，物理，天文，化学，将这些知识熟练运用到思考中，所有扑朔迷离的表面都无法遮挡你的视线。只要你掌握了科学推断的方法，就可以透过困惑与假象，拨云见日，直达犯罪事实。





阳光中的彩虹

雨后，天空出现彩虹，人们纷纷走出家门，呼吸着新鲜的空气，大街上逐渐热闹起来。忽然，尖锐的报警器声音在街上响了起来，循声望去，原来声音来自一家银行。只见一个蒙面人从银行里面冲了出来，混进大街的人群里。

警察火速封锁了现场，并且根据银行职员的描述，抓住了三个嫌疑犯，他们都为自己作了辩解。

疑犯甲说：“我当时在银行对面，听到报警声，就过来看热闹。”

疑犯乙说：“雨停了以后，我在马路边欣赏彩虹，可是阳光太刺眼了，我看到银行旁边有一家眼镜店，就进去买了一副墨镜。”



如果我生命的旅程到今夜为止，我也可以问心无愧地视死如归。由于我的存在，伦敦的空气得以清新。——歇洛克·福尔摩斯



疑犯丙说：“我路过银行的时候，外面下起了雷阵雨，只好在里面躲雨，没想到遇见抢劫。”

警长做完了笔录并让他们签名后，对身边的警员说：“我已经知道谁是罪犯了，因为刚才有人在撒谎，把自己的罪犯身份暴露了。”

是谁说了谎暴露出自己的罪犯身份呢？



推断：

因为彩虹永远不可能出现在太阳的正前方，所以看彩虹的时候，是不可能看到太阳的，更不会感到阳光刺眼。由此可以推断出是疑犯乙的供词暴露了他的罪犯身份。

悬空的自杀

卡罗是一位左腿被截肢的老人，这个冬天他被吊死在寓所里，一天以后才被人发现。尸体距地板有很高一段距离，如果是自杀的话，现场应该有凳子一类垫脚的物件，可是没有找到。因为卡罗只有一条腿，他无论如何是不可能跳得那么高的，更不可能在空中把绳子套在自己的脖子上。所以，警方断定是他杀。

唯一的疑点是，卡罗在死前两个多月曾投了高额人寿保险，所以有保险欺诈的嫌疑。从现场看，房门是从屋里锁上的，完全处于一种与外界隔离的密室状态。保险公司为慎重起见，就委托拉姆侦探事务所进行调查。

侦探拉姆来到警署查阅了现场检查记录，他从中发现，在死者脚下有一个空的纸质包装箱。现场的警察认为：卡罗不可能踩着空箱子上吊，如果箱子里装着冰，踩上去就塌不了。可是，箱子上和地面上又没有水痕。

那么，卡罗到底是踩着什么上吊的呢？



福尔摩斯大案

推断：

卡罗是利用了干冰的特性。他就是用那个纸包装箱作为上吊的垫脚物的，不过，他在箱子里放了一块干冰。干冰非常坚硬，可以放心地当凳子用。同时，由于干冰的升华现象，当尸体被发现时，干冰已消失得无影无踪了，箱子和地板也不会湿。

手足相残

晚上，芬格探长坐在酒吧的柜台前喝酒，在酒吧快要打烊时，店主的弟弟走了进来。

“嘿！远道赶来，喝一杯吧。”店主兑了一杯掺有苏打水和冰块的混合威士忌递给了弟弟，而弟弟却不喝。芬格是这家酒吧的熟客，所以知道他俩是同父异母的兄弟，最近正为亡父的遗产继承权打官司，所以弟弟怕被哥哥害死，处处小心提防着。

看到弟弟这么提防自己，哥哥有些不悦：“特意给你兑的，你怎么不喝呢？怕我在酒里下毒吗？那好，你要是信不过，我先喝。”说着，哥哥拿起酒杯就喝下去一半，然后才把酒杯递给弟弟。

弟弟看到哥哥喝了之后并没有什么异常，也就打消了疑虑，小心翼翼地端起酒杯，慢慢地品尝威士忌。

可是，第二天的报纸上却登出了弟弟在昨晚因为食物中毒而突然死去的消息，看到这突如其来的事件，芬格探长也是惊愕不已。不过，芬格探长仔细思考了一下，就识破了这恶毒的杀人诡计。

那么，弟弟是怎么中毒的？