

<<犯罪探秘>>

图书基本信息

书名：<<犯罪探秘>>

13位ISBN编号：9787535155191

10位ISBN编号：7535155197

出版时间：2010-3

出版时间：湖北教育

作者：(德)雷纳·科特|译者:梁珊珊|绘画:(德)鲁迪格尔·布莱梅尔特

页数：48

译者：梁珊珊

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<犯罪探秘>>

内容概要

自小说中的侦探夏洛克·福尔摩斯问世以来，犯罪侦查学领域发生了巨大的变化。小说中的福尔摩斯和他的朋友华生医生一起，靠着聪明的头脑和敏锐的观察力，仅仅只用放大镜就可以对罪犯进行追踪。

与他们相比，今天的刑事案件则是由鉴证专家、指纹专家、武器专家、生物学家、化学家、医生和计算机专家共同组成的刑侦小组来侦破的。这样的刑侦小组拥有最先进的技术和设备。

著名科普作家、科学记者雷纳·科特博士在这本《犯罪探秘》中，详尽地介绍了刑侦专家如何与犯罪行为作斗争的秘密。

他不仅描述了刑警们在犯罪现场和犯罪调查实验室里的侦缉工作，而且还揭示了计算机犯罪、经济犯罪和环境犯罪等新的犯罪行为与手段，而这些犯罪行为与手段，是连福尔摩斯都无法想象的。

<<犯罪探秘>>

作者简介

作者：（德国）雷纳·科特 译者：梁珊珊 插图作者：（德国）鲁迪格尔·布莱梅尔特

<<犯罪探秘>>

书籍目录

犯罪现象一直存在人们为什么会犯罪？
世界上有天生的罪犯吗？
人为什么会有攻击性的行为？
德国存在很多暴力行为吗？
现在人们如何打击犯罪行为？
为什么要成立伦敦警察厅？
巴黎保安部是如何诞生的？
德国什么时候出现了犯罪调查局？
犯罪现场警察在犯罪现场的任务是什么？
凶杀案侦查组的任务是什么？
为什么血迹如此重要？
办案人员如何处理尸体？
如何寻找指纹？
如何在犯罪现场找到有用的信息？
证人对案件的侦破有什么贡献？
血迹可以被清洗干净吗？
提取有价值的证物如何从微观证物中找到证据？
显微镜可以确认什么？
电子显微镜有哪些优点？
如何测定微小剂量的物质？
使用射击武器会留下什么痕迹？
指纹为什么如此重要？
如何才能让指纹显现出来？
罪犯的声音可以为我们提供什么信息？
遗传学指纹死者能告诉我们什么如何确定死因？
如何确认死亡时间？
如何区分自杀和他杀？
牙齿能告诉我们什么？
为什么投毒在过去十分盛行？
现在最常见的毒药有哪些？
是否存在“完美”的谋杀？
追捕罪犯缉捕方式有哪些？
什么是模拟头像？
警察如何识别再犯者？
什么是经济犯罪？
毒品交易是如何进行的？
警犬什么是有组织犯罪？
如何打击有组织的犯罪行为？
如何进行审讯？
如何对罪犯进行审判和处罚？
名词索引

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>