

图书基本信息

书名：<<CSI科学破解犯罪之谜 青少年最感兴趣的侦探科学知识>>

13位ISBN编号：9787807632672

10位ISBN编号：7807632674

出版时间：2009-4

出版时间：朴起源 广西科学技术出版社 (2009-04出版)

作者：朴起源

页数：168

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>

## 前言

2002年，偶然的一次机会，我有幸参观了位于美国华盛顿的间谍博物馆。博物馆的书店里摆放着许多关于科学侦查方面的书籍，这给我留下了深刻的印象。不仅如此，在华盛顿，即使是一家小书店，你也可以很容易地找到关于科学侦查方面的书籍。普通大众对于科学侦查具有如此浓厚的兴趣。

## 内容概要

《CSI科学破解犯罪之谜1：青少年最感兴趣的侦探科学知识》为韩国第一畅销的侦探科普书！  
如何通过DNA分析技术获取证据？  
如何通过一滴随意掉下的血痕，就可以推断犯罪逃走的线路和行走速度…… 韩国CSI国立科学侦查研究所博士为你讲述扣人心弦的科学侦查故事。  
全书用浅显易懂的文字，去解释我们日常生活中被忽略的科学原理。  
作者利用多个不同的案例，透过故事中的蛛丝马迹，让人动脑去想出破案的道理，加以生动有趣地介绍科学搜查的技法和科学原理让你知其然也知其所以然，而且一点也不难。  
这是一本对于大人和小孩都很合适阅读的科学书。

#### 作者简介

作者：(韩国)朴起源朴起源，韩国神探，曾负责轰动韩国的几起重大案件的分析鉴定工作。1980年考入国中央大学生物学系，于1996年获得该校博士学位。1989年加入韩国国立科学侦查研究所工作至今。其侦探科普著作的畅销引起韩国青少年关注侦探科学的热潮。

书籍目录

案件1 血迹初次接触案发现场现场勘查卧室的血迹血痕方向的提示可疑的空白处血迹追踪抓捕犯罪嫌疑人基因检验结果钥匙的痕迹.....案件2 地砖下的血痕案件3 指甲里的细胞之谜案件4 神秘的肇事车辆案件5 血痕与真凶案件6 天网恢恢案件7 浮游生物的秘密

### 章节摘录

侦查员李俊泰和侦查员安娜李俊泰1.身高175厘米，细高个头。

2.瘦脸型，圆眼睛，大耳朵。

李俊泰的性格特点：乐观向上，对工作充满激情。

虽然有些毛手毛脚，但破案意识强，能够抓住问题要害，追踪到底。

尽管有时会出现失误，不过是刑侦工作中绝不可缺的干将。

编辑推荐

《CSI科学破解犯罪之谜1:青少年最感兴趣的侦探科学知识》从真实案件现场的勘查取证到分析破案，韩国CSI国立科学侦查研究所博士向青少年讲述扣人心弦的科学侦查故事。

最受孩子喜爱的青少年版CSI 科学破案，绝不放过任何蛛丝马迹。

解密真相，让求知欲旺盛的你先睹为快！

智力考验，让探索的热情深深植入孩子们的心里！

特别适合青少年的经典侦探益智推理解谜书。

最受孩子喜爱的青少年版CSI匪夷所思的案情 扣人心弦CSI破案精英小组神勇侦破尽展现代科学的神奇魅力！

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>