

# 动手玩科学



[动手玩科学\\_下载链接1](#)

著者:吉姆·维斯

出版者:上海科技文献

出版时间:2010-3

装帧:

isbn:9787543942233

《间谍潜伏中的科学》内容简介：间谍和间谍活动极具诱惑力。但是在现实生活中，间谍活动是一项危险的工作。间谍通过各种行动搜集秘密情报，和其他间谍联络，传递秘

密信息。为了逃避抓捕，也为了获取想要的信息，好的间谍必须掌握间谍的技能和技术。说起科学能帮助间谍开展活动你可能会感到吃惊，间谍使用各种科学技术装置来搜集情报，但是他们使用的最主要的工具是大脑。间谍们将简单的科学知识和创造性思维结合在一起，形成了他们的优势。

《间谍潜伏中的科学》让你研究间谍谋略，学习制作间谍装备，发现间谍如何使用科学开展活动的秘密。

点击链接进入英文版：

Spy Science: 40 Secret-Sleuthing, Code-Cracking, Spy-Catching Activities for Kids

作者介绍:

目录: 前言大胆伪装：伪装的间谍 1.伪装 2.编造经历  
3.密码和口令间谍的计谋：掌握间谍的技能和技巧 1.敏捷的头脑 2.神奇的互联网  
3.垃圾宝贝 4.拆信 5.跟踪 6.绘制地图 7.虚拟指南针 8.钥匙图形 9.秘密照相 10.藏匿场所  
11.“抓住他”警报系统 12.毛发的位置奇妙的装置：制作间谍工具和装置 1.看四周  
2.看后面 3.看全部 4.放大物体 5.窃听 6.别窃听我 7.测试一，二，三 8.警报器  
9.三轮童车追踪器 “金色女孩呼叫小熊”：联络和传递情报 1.撕开的钞票 2.被动联络  
3.橡皮圈 4.微型情报 5.柠檬情报 6.牛奶现形 7.淀粉现形 8.鸡蛋传信 9.古老的密码工具  
10.栅格纸密码：密码的编制和破译 1.深奥莫测的词 2.快速编码 3.恺撒密码 4.破译密码  
5.符号 6.摩尔斯电码  
．．．．． (收起)

[动手玩科学\\_下载链接1](#)

标签

侦探

评论

-----  
[动手玩科学\\_下载链接1](#)

# 书评

-----  
[动手玩科学\\_下载链接1](#)