

<<密码故事>>

图书基本信息

书名：<<密码故事>>

13位ISBN编号：9787544302180

10位ISBN编号：7544302180

出版时间：2001-10

出版时间：海南出版社

作者：[英] 西蒙·辛格

译者：朱小蓬,林金钟

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>

<<密码故事>>

内容概要

自从人类开始会用笔书写，他们就开始用密码通讯了。

密码并不仅仅与电报、军事或爱情相关，它已进入人类生活的很多层面：信用卡、保险柜、电脑等等。

密码无处不在，同时又随时可能被破译。

围绕密码所展开的斗争甚至远胜于战争本身，它既是人类智力的另类较量，又是数学的神秘之美的比拼。

在《密码故事》中，作者西蒙·辛格讲述了关于间谍、阴谋和聪明才智的精彩故事，揭示了密码学引人入胜的历史。

<<密码故事>>

作者简介

西蒙·辛格 (Simon Singh) 在剑桥大学得到了物理学博士学位，曾在BBC做制片人。执导的纪录片《费马大定理》荣获了BAFTA (英国电影和电视艺术学院) 大奖，同时他撰写了与纪录片同名的畅销书。

<<密码故事>>

书籍目录

前言

第一章玛丽女王的密码

密文的演化

阿拉伯密码破译师

破译一条密文

西方的文艺复兴

巴宾顿计划

第二章不可破译的密码

从维热纳尔密码的冷落到铁面人

密室

巴比奇破解维热纳尔密码

从激情栏到埋藏的宝藏

第三章加密的机械化

密码编码学上的圣杯

密码机的发展：从密码盘到恩格玛密码机

第四章被解恩格玛

从不咯咯叫的鹅

截获密码簿

神秘的密码破译者

第五章语言上的隔阂

破译失落的语言和古代的文字

B类楔形文字之谜

连接的音节

琐碎的枝节

第六章艾丽丝和鲍勃的公开密钥

上帝青睐愚人

公共密钥密码术的诞生

质数猜想

公开密钥密码学的另一个历史

第七章相当好的隐私

为大众加密吗？

齐默尔曼的复原

第八章量子的飞跃

密码破译术的未来

量子密码术

附录向密码挑战

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>