

<<密碼大揭祕>>

图书基本信息

书名：<<密碼大揭祕>>

13位ISBN编号：9789861781853

10位ISBN编号：9861781854

出版时间：好讀

作者：史蒂芬·平考克 著

页数：180

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>

<<密碼大揭祕>>

內容概要

世上沒有其他事情，比祕密更能讓人著迷！

！

你是否感到好奇：密碼到底是什麼玩意兒，何能隱藏欲傳達的訊息不被發現？

你是否想要知道：從古至今曾出現過哪些聰明絕頂的密碼大師，現代又還存留哪些未解謎題？

你是否更想知道：兩次世界大戰之中各強國如何施展工夫，用電碼傳達機密？

《密碼大揭祕》將引領你一窺各種密碼系統的原理，瞭解它在歷史上曾扮演的角色。

簡易的密碼分析清楚說明各種加密法的訣竅，並滿足你的好奇心，讓你親身嘗試解密樂趣。

超越達文西密碼，解碼專家就是你！

法老時代到網路銀行的現代世界，人類文明一直依賴密碼功能，它所帶來的安全性猶如一種軍備競賽，讓加密與解密不斷糾葛，構成一段精采的密碼學歷史。

<<密碼大揭祕>>

作者簡介

史蒂芬·平考克，Stephen Pincock，訓練有素的生化學家，專研密碼學歷史與發展，目前以倫敦和雪梨為根據地。

曾任美國《科學家》（The Scientist）雜誌新聞編輯、英國《金融時報》（Financial Times）雜誌科學專欄作者，並替著名醫學期刊《刺脛針》（The Lancet）撰文。

著作等身，寫作主題從破譯DNA密碼的奧祕，到揭露《達文西密碼》（The Da Vinci Code）的祕密，涉略極廣。

林潔盈，台灣大學動物學學士，英國倫敦大學學院博物館學碩士。

目前定居義大利，為獨立接案的自由工作者，從事翻譯與博物館規劃的工作。

譯作包括《博物館行政》、《藝術經理行銷手冊》、《威尼斯》、《設計之都 米蘭：一生一定要去一次的美感天堂》、《發現之旅》（好讀出版）等。

<<密碼大揭祕>>

書籍目錄

引言第一章 原創透過性與宗教的道德準則來闡述古埃及到蘇格蘭女王瑪麗一世的歷史。

簡單的替代加密、置換加密與頻率分析。

未解之謎：斐斯托斯圓盤文化符碼：聖潔法典文化符碼：印度《慾經》第二章 巧思僧侶、外交官與教皇顧問如何改變思路構思密碼。

解碼官的由來。

文化符碼：羅斯林教堂的祕密：建築與音樂的言外之音未解之謎：世上最神祕難解的書：伏尼契手稿未解之謎：鐵面人第三章 睿智科技發展觸發了密碼術的革命，從摩斯電碼到維熱納爾密碼、卡西斯基試驗與美國南北戰爭密碼。

雙字母密碼、波雷費密碼與英國作曲家艾爾加的另一個謎團。

特定代碼：思想獨到的巴貝奇教授特定代碼：波雷費密碼未解之謎：祕密寶藏與隱含意義——比爾密碼未解之謎：朵拉貝拉密碼——艾爾加的另一個謎團第四章 毅力刻意作對反而幫助了「謎」密碼機和其他戰時密碼的破解。

齊默爾曼電報、ADFGX密碼、冷戰時期代碼、薇諾娜代碼與納瓦荷通信員。

特定代碼：「謎」密碼機文化符碼：隱形墨水與間諜貿易的其他工具特定代碼：九七式歐文印字機與珍珠港第五章 速度在現今的電子時代，強大的數位加密技術保護資料免於不法情事的迫害。

公開金鑰加密、因式分解與數據加密標準。

未解之謎：黃道十二宮殺手特定代碼：破解愛倫坡在《葛拉翰雜誌》留下的謎題文化符碼：小說裡的代號第六章 展望量子密碼學以其不可破解性為標榜；它是否意味著密碼破譯已走到盡頭？

密碼機正走向量子物理與混沌理論的領域。

特定代碼：貓咪回來了特定代碼：量子密碼學——分身有術特定代碼：巧克力盒裡的量子密碼學附錄：解碼挑戰辭彙表

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>