

2012：失落的預言



[2012：失落的預言_下载链接1](#)

著者:麥利歐・瑞汀

出版者:奇幻基地

出版时间:2009-10-1

装帧:平装

isbn:9789866712852

- ◆全球售出三十二國版權，DISCOVERY邀訪作者！
 - ◆德文原版首刷印量十五萬冊！
 - ◆亞馬遜讀者好評推薦！
 - ◆作者麥利歐．瑞汀生涯代表作！
 - ◆美國Wholeself學院教授、台灣宇宙生命科學學會理事長 呂應鐘教授 專文解析！
- 五百年前，他預言了911事件、南亞海嘯等天災人禍；
如今，他最後的58則預言，帶來了毀滅？還是希望？
世上最準確的大預言家諾斯特拉達姆斯遺失的最後58則預言詩重現人間，

即將揭曉怎麼樣的未來命運？

一份深埋已久的祕密，一場生死瞬間的追尋，

牽動了驚人的世界命運……

1889 希特勒的崛起

1914 第一次世界大戰

1945 越戰爆發

1966 中國文化大革命

2001 美國 9 1 1

2004 南亞海嘯

諾斯特拉達姆斯——史上最偉大的預言家——他的恐怖預言——成真。

而他隱藏數百年的最後58則預言詩，又將實現什麼樣驚天動地的異變？

諾斯特拉達姆斯（Nostradamus），法國星相學家，被推崇為有史以來最偉大的預言家。他的預言詩準確地預言了越戰、中國文化大革命、美國911事件以及南亞海嘯等許多舉世驚駭的天災人禍。世人皆知其生前寫了一千則四行預言詩。然而，他的預言詩至今只留存下了942則，而那遺失的58則，究竟遺留何處？又預言了什麼驚人異變？

十六世紀中葉，一名行將就木的老人，為了躲避百年邪惡組織的威脅，將自己畢生的心血封存，交予貼身的僕人，囑咐他一項神祕的任務，要求他務必達成。

二十一世紀的現代，一名潦倒的作家亞當，為了一則諾斯特拉達姆斯的臨終手稿廣告，遇到了一名正被追殺的吉普賽男子巴別。

巴別向亞當透露了二個奇異的單字之後，隨即橫死街頭。亞當因此被當成殺人嫌疑犯，莫名捲入了吉普賽人的復仇、法國刑警的通緝以及真凶的追逐戰；在不斷逃亡的過程中，他漸漸明白巴別留下的訊息，竟然是諾斯特拉達姆斯消失的預言詩所在的線索！他逐步抽絲剝繭，終於發現，這些失落的四行詩裡頭的訊息，竟然與馬雅曆法中昭告的世界末日不謀而合……

【好評推薦】

德國亞馬遜讀者五顆星熱情好評：

◎「過程扣人心弦，非常新奇的故事！」～Bookoholic

◎「劇情驚悚刺激，有時還很幽默，非常富娛樂性！」～Nadine Berger

◎「充滿想像力、內容豐富、精彩又層次分明！壞人壞得讓人印象深刻！」～Avid

◎「我的建議：一定要買這本書而且一口氣把他看完！」～DIBA300

◎「杯裡的咖啡涼了，菸灰缸裡的香菸燒完了，這本書深深撼動了我。閱讀的過程裡，我彷彿親身置於故事之中。我給它一百分！」～Morty

◎「這本書從第一頁到最後一頁都很刺激，故事流暢，張力十足！」～Quickmix

◎「非常棒的閱讀經驗！終於有一本書會讓人不假思索推薦給其他人看。」～J. Scherwitzl

作者介绍:

麥利歐．瑞汀 Mario Reading

出生於英國的Dorset城市，而成長於英格蘭、德國及法國南部。曾在東英格蘭大學(UEA)研讀比較文學（comparative literature）。專長在法國及德國文學與翻譯。他不但文學造詣深厚，人生經歷非常豐富，曾流浪至非洲。流浪期間，他曾賣過一些珍貴的書，在南非的開普敦教過騎馬，也在越南學過騎術，還曾在印度、法國、西班牙與杜拜玩過馬球等。還曾協助他的墨西哥老婆管理過咖啡產地。曾罹患過癌症後病癒重生。

2004年榮獲藝術寫作獎（Arts Council Writing Award）。

2006年在Discovery頻道中受訪談述法國星相學家諾斯特拉德馬斯。

曾任職於Fonthill Writing Awards執行長及主要聯絡人四年。他現在也是Mensa與The ISPE（國際醫藥品製造工程協會）的會員。目前活躍於國際性電台及電視，偶爾會幫雜誌執筆寫文章。

著有：《諾斯特拉達姆斯：未來全預言Nostradamus: The Complete Prophecies for the Future》

目录:

[2012：失落的預言 下载链接1](#)

标签

2012:失落的预言

麦利欧・瑞汀(Mario

预言家

台版

Reading)

英国

法国

悬疑

评论

2012

感觉和达芬奇密码有点类似，但感觉不如那个精彩。不知道诺查丹玛斯的预言是否会应验……不管怎么说过好今天是最重要的，不必要为了明天的不确定而错过今天的精彩。

还是留下了悬念。况且，2012到底会如何……

宇宙超级无敌霹雳好看

[2012：失落的预言 下载链接1](#)

书评

[2012：失落的预言 下载链接1](#)