<<萬物簡史II>>

图书基本信息

书名:<<萬物簡史II>>

13位ISBN编号: 9789864177769

10位ISBN编号: 9864177761

出版时间:2006-09-28

出版时间:天下文化

作者:Bill Bryson 比爾.布萊森

译者:師明睿

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

<<萬物簡史II>>

内容概要

萬物簡史,帶你上天下地,認識萬物!

你明白你的能量有多大嗎?

你也許不覺得自己特別結實強壯, 但只要你是體型中等的成年人, 在你那不起眼的身體架構裡, 就至少包含了焦耳的潛在能量, 爆炸威力相當於三十顆非常大的氫彈。

在找旅行地點嗎?

請注意: 東京是一個等待死亡來臨的城市, 從1923年關東大地震以來,東京就處於恐怖的平靜中, 它的地表下聚集的壓力,已累積了八十多年未曾宣洩, 造成損失慘重的地震,遲早會爆發!

最有好奇心的旅遊作家比爾.布萊森 帶你探索次原子,深入地心解開地震之謎

<<萬物簡史II>>

作者简介

作者簡介

比爾.布萊森(Bill Bryson)

是當今世界上最受喜愛的暢銷作家之一,他的文筆辛辣,一針見血,總是會讓讀者莞爾一笑後,更增深思。

他最擅於寫旅遊見聞,常能見人所未見,用讓人讚嘆的角度,為讀者指出當地特色,所著的暢銷書包括《別跟山過不去》、《請問這裡是美國嗎?

》、《澳洲烤焦了》、《歐洲在發酵》等等。

這樣一位愛在全世界滿山遍野亂跑的作者,突然對腳底下的地球、頭頂上的天空,甚至這宇宙萬物如何來的,產生了興趣,用一位科學外行人的角度,以背包客讀萬卷書也行萬里路的精神,讀遍科學史籍、四處尋訪科學家,終於寫出《萬物簡史》這種讓科學家讚賞、一般讀者受用無窮的,有趣味、有深度,且別具一格的科學普及書。

譯者簡介

師明睿

1940年生於四川成都,九歲時隨父母來台。

省立新竹中學及國立台灣大學化學系畢業,赴美進修後,獲得普度大學(Purdue University)生物化學 博士學位。

畢業後去加拿大定居,一度擔任賽門佛瑞哲大學 (Simon Fraser University) 生物系講師。

隨後棄筆務農,致力於推廣洋菇產業。

1992年回國之後,先後在衛生署預防醫學研究所、中研院生醫所及生農所籌備處從事研究,參與台灣疫苗政策評估規劃、日本腦炎新款疫苗研發,以及中草藥金線蓮藥理之動物研究。

暇時嘗從事自由翻譯工作。

譯作有《費曼的6堂Easy物理課》、《費曼的6堂Easy相對論》、《觀念物理III:物質三態.熱學》、《夸克仙蹤》、《微積分之屠龍寶刀》、《微積分之倚天寶劍》、《看漫畫,學遺傳》、《複製人的迷思》、《費曼的主張》(皆為天下文化出版)。

<<萬物簡史II>>

书籍目录

萬物簡史 II 動個不停的地殼

Part 3 新時代的序幕

8. 愛因斯坦的宇宙

愛因斯坦在 1905 年發表了三篇物理史上最偉大的論文:第一篇論文為他贏得了一座諾貝爾獎,也解釋了光的性質;第二篇提供了原子的確存在的證明;第三篇沒啥了不起,它只是改變了咱們這個世界。

9. 強有力的原子

費曼有云,自然科學簡言之就是:「一切東西都是原子做的」,原子無所不在,數目非常多且出奇的 持久耐用。

沒有人確知原子究竟可以在世上存活多久,不過天文學家略推算出,原子的存活期限約達 1035 年!

10. 把鉛趕出去

地質學家帕特森在做冰蕊研究時,發現在1923年之前,大氣裡幾乎完全沒有鉛的蹤跡。

然而之後大氣中的鉛含量,即以極危險的速率不斷上升。

他當即決定,把去除汽油裡的鉛,做為這輩子奮鬥的目標。

11.有文學氣息的夸克

硬梆梆的原子內小粒子,名稱卻是從浪漫的文學作品得來的,物理學家葛爾曼從愛爾蘭名作家喬哀斯的一句十三行詩中,擷取出夸克(quark)這個名稱。

12.大地在移動中

亞的哈薩克在遠古時期曾經一度跟美國的新英格蘭相連接,紐約史坦登島其上有一角落曾屬於歐洲,蘇格蘭高地跟大部分的斯堪地那維亞,曾是美洲的一部分。 從長期來看,陸地似乎會各處亂跑。

Part 4 地球, 危險危險!

13. 彗星撞地球

彗星進入大氣層的下一秒,就會撞上地球表面,把撞擊點的一切,瞬間氣化,遠方的人們眼看著混亂煙帳急速掩至,尚不及應變,也瞬間掩沒其中。

14. 腳底下的火球

我們對腳底下的世界,知道的出奇的少。

我們知道地球有一個炙熱地核的時間,居然比美國職棒大聯盟第一屆世界大賽的開打還晚,我們實在 不太能宣稱,已經征服了地球。

15. 致命的美景

黃石公園是座落在岩漿庫上的超級火山,這個爆炸威力強大的岩漿庫,面積跟黃石公園一樣大,最高厚度 13 公里,漫步在黃石公園裡,就像踩在厚厚的炸藥上。

<<萬物簡史II>>

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