

# 蟋蟀先生，今天氣溫幾度？



[蟋蟀先生，今天氣溫幾度？](#) [下载链接1](#)

著者:羅伯特 · 沃克

出版者:三言社

出版时间:2005

装帧:平裝

isbn:9789867581235

你知道嗎？計算蟋蟀每八秒鳴叫幾聲再加上五，就是當時的氣溫！

你知道為什麼雞蛋越煮越硬、而馬鈴薯卻越煮越軟？

為什麼海邊一波波的海浪總會與海岸平行？

貨櫃車內滿載的鴿子若展翅飛起，車子會變輕嗎？

.....

在我們週遭，原來有這麼多好好玩的科學謎題！

《愛因斯坦也不知道：日常生活的科學解答》改版重新上市！

## 編輯室報告

想想看，為什麼蛋越煮越硬，馬鈴薯卻越煮越軟？為什麼肥皂能夠分辨哪些是髒東西？為什麼冰山不會沉？為什麼空氣是透明的？為什麼水能滅火？為什麼魚會有腥味……？在本書中你會找到有趣而合理的答案。

我們在日常生活中一定會遇到許許多多的「為什麼」，一般人要不覺得事情本來就如此，於是習焉不察；要不就認為它們屬於科學的範疇而裹足不前。然而本書作者卻以既淺顯又生動的說明，告訴我們這些「為什麼」後面其實都藏著科學的道理，再用最趣味盎然的方式讓這些「為什麼」都找到了答案。於是我們恍然大悟：原來，科學也可以這麼簡單、這麼有趣！

這本書不是嚴肅枯燥的科學教科書，但也不是淺顯的童書，它兼具了趣味、實用和科學的知識，內容包含居家生活、廚房烹調、汽車、市售商品以及太空等領域會遇到的問題。專為那些對週遭世界好奇，但是沒有時間去找出解答，或是對科學有莫名恐懼感的讀者，提供日常生活的科學解釋。讀後不僅可以激發我們的求知慾，更可讓生活時時都有發現的樂趣。

## 本書特色

- ◆ 109個隱藏在日常生活中，有趣又好玩的科學謎題！
- ◆ 從廚房到戶外，從車子到外太空，題材遍及各個領域！
- ◆ 以科學為本，用最趣味盎然的方式回答「為什麼？」
- ◆ 激發科學的求知慾，讓生活時時都有發現的樂趣！

## 作者簡介

羅伯特・沃克 (Robert L. Wolke)

匹茲堡大學榮譽化學教授，兼及物理與化學兩門研究。身為教育家兼演說家，他以能夠將科學變得易懂有趣，享譽全國。著作包括許多研究論文與《Impact: Science on Society and Chemistry Explained》。現居匹茲堡。

## 譯者簡介

高雄柏

美國維吉尼亞理工學院暨州立大學航太工程博士。曾任航太工業發展推動小組專案經理、庫寶 (Coopers & Lybrand) 企業管理顧問公司台灣公司經理、天通公司軍武頻道顧問。現職自由文字工作者、企業顧問、同步口譯員。著有《笑傲國防》（軍事迷文化事業公司出版）及其他軍事、國防與戰略方面長、短時論與專論數十篇。

作者介紹:

羅伯特 · 沃克 (Robert L. Wolke)

匹茲堡大學榮譽化學教授，兼及物理與化學兩門研究。身為教育家兼演說家，他以能夠將科學變得易懂有趣，享譽全國。著作包括許多研究論文與《Impact: Science on Society and Chemistry Explained》。現居匹茲堡。

目录:

[蟋蟀先生，今天氣溫幾度？下载链接1](#)

标签

知識

蟋蟀先生，今天氣溫幾度？

翻譯

百科

圖

评论

冷知識

---

在义守图书馆看到的，繁体，科普的浅显易懂，语言很生动，而且没有刻意得为了讲得简单而放弃一些知识（并不会因为量子力学难而避开它）。给小孩子看挺不错的。ps：觉得台湾的书翻译日文和英语，比大陆的翻译的好多了！事实

[蟋蟀先生，今天氣溫幾度？下载链接1](#)

## 书评

---

[蟋蟀先生，今天氣溫幾度？](#) [下载链接1](#)