

樹的祕密生命



[樹的祕密生命 下载链接1](#)

著者:[德]彼得·渥雷本 (Peter Wohlleben)

出版者:商周

出版时间:2016-5

装帧:平装

isbn:9789864770106

你知道樹會說話嗎？金合歡樹會彼此警告，提醒同伴在葉子裡散布毒素，把啃食的長頸鹿趕走。你知道樹也怕嫁錯郎嗎？甜櫻桃會阻止同一朵花上的雄花粉和雌蕊相戀，只有陌生的雄花粉才能一探香閨，愛情也才能開花結果。

彼得·渥雷本（Peter Wohlleben）從小立志成為大自然的守護者，畢業後如願進入德國林務機關任職，因與當局著重經濟發展的政策不合，十年前辭去終身公務員職務，成為胡默爾小鎮旁一二〇〇畝原始森林的看守人，並將其轉化為樹葬森林，讓這片歲月靜好的土地，成為自然愛好者最後的長眠之所，也維護森林在接下的一百年裡，不會遭受外來的侵擾。

終日徜徉在綠色世界的渥雷本，用優美恬靜的筆觸與自身的實際經驗，描繪出三十六篇森林裡不可思議的精采故事，細細詮釋樹木生命的華麗與蒼涼，夏浴日光、冬飲霜雪，字裡行間洋溢著發自樹木靈魂深處的寧靜與睿智。若你曾經陶醉於華茲華斯的浪漫詩作，怎能不因此重新愛上樹木，若你不曾真正地邂逅一顆樹，就更不能錯過這一場如詩如歌的森林饗宴。

作者介紹:

彼得·渥雷本（Peter Wohlleben），一九六四年生於德國波昂，在城市中心區裡度過童年，從小就對大自然心生嚮往，六歲便立志成為大自然的守護者。內卡河邊羅騰堡（Rottenburg am Neckar）應用科技大學林業經濟系的畢業之後，展開在萊茵-法爾茲（Rheinland-Pfalz）邦森林管理局長達二十年的公務員生涯，之後調任到夢想中的工作轄區：埃佛（Eifel）地區胡默爾（Hümmel）小鎮旁的原始森林區。

渥雷本很快就確認自己生態保育的理念，和當局掠奪森林的政策不合，遂於二〇〇六年辭去終身公務員的穩定工作，轉任胡默爾小鎮的約聘人員——森林看守人。協助當地居民向邦政府陳情十五年後，終於成功將此區劃為原始森林保護區，用馬匹取代機器、用山毛櫸樹取代景觀樹木、完全摒棄化學藥劑、禁止所有的砍伐，並將此區轉化為樹葬森林，保障其在接下來的一百年裡不會再受到任何侵擾。

保育森林之際，渥雷本也提供旅客生存訓練與修築山屋等新型態的森林導覽，希望能將全新的荒野印象毫無距離地呈現在城市居民眼前，更於此時發現寫作的樂趣，二〇〇七年發表第一本書《沒有看守人的森林》（Wald ohne Hüter），如今著作已達十餘本，並成為電視節目常客，向大眾分享其生態保護的知識與趣事，傳達其生態保護的理想。

鐘寶珍

國立臺灣師範大學地理系及地理研究所畢業，曾任中學地理教師及地理教材作者，關注環境議題，喜愛閱讀、旅行及大自然，現定居德國，從事中文教學與翻譯。

目錄: 專文推薦

閱讀群樹的語態／吳鳴

有樹、就還有希望／李偉文

樹的故事，等您自己來察覺！／蔡明哲

與樹對話的幸福人生／羅紹麟

一、前言

二、友誼

三、樹木的語言

四、森林社會局

五、愛

- 六、 樹木大樂透
 - 七、 就這樣慢慢來
 - 八、 樹木行為手冊
 - 九、 樹木學校
 - 十、 在一起會更好
 - 十一、 高深莫測的水分運輸
 - 十二、 年齡會說話
 - 十三、 橡樹是軟腳蝦？
 - 十四、 生存達人
 - 十五、 是樹？非樹？
 - 十六、 在黑暗的國度
 - 十七、 二氧化碳吸塵器
 - 十八、 木製的氣候調節機
 - 十九、 綠色抽水幫浦
 - 二十、 我的還是你的？
 - 二十一、 社會住宅
 - 二十二、 生物多樣性母船
 - 二十三、 冬眠
 - 二十四、 時間感
 - 二十五、 性格問題
 - 二十六、 生病的樹
 - 二十七、 神說：要有光
 - 二十八、 街頭遊童
 - 二十九、 精疲力盡
 - 三十、 到北方去！
 - 三十一、 超強耐力
 - 三十二、 風暴來襲
 - 三十三、 新住民
 - 三十四、 健康的森林空氣？
 - 三十五、 森林為什麼是綠色的？
 - 三十六、 重獲自由
 - 三十七、 生物機器人？
 - 三十八、 謝辭
- 結語
名詞對照表
• • • • • (收起)

[樹的祕密生命_下载链接1](#)

标签

自然

植物

人文

繁體

科普

德國

彼得渥雷本

Wohllleben

评论

『樹木的健康狀態，基本上決定於它所處的生態系統，是否穩定。』
『睡眠剝奪，對樹木與人類來說都有類似的效果，嚴重失眠會致命。』
『城市裡的樹，就如離開森林的街頭遊童，缺乏教養，只能獨自奮鬥。』
所以，被城市里的树包围已久的城市里的大多数人，或难以有感.....

有启发。非人类中心的扎实证据，且有诗意。

有些樹，其本質上追尋的，就是一種浪跡天涯的孤獨。

树木是有灵的存在，蕴藏着博大精深的智慧，只待人类去领悟。这本书断断续续读了半年，相比书里的内容来说，参加大树工作坊带给我的感受和理解更为直接。

2016年5月，香港库布里克。“我熄灯，你点烟。”

从台湾诚品扛回来的其中一本。原来树也有亲情友情与爱情。书里最喜欢的一段：相较之下，真菌更加挑剔敏感，它们会为自己选择并预留最合意的树木，从此患难与共、生

死相随。

给四星吧～并未真的有描述生命，他描述的是有机体，有点低于我的预期

讀完以後更加堅定地相信萬物皆有其生命。

树的群体善意，无法确知真假，却愿意去相信。

[樹的祕密生命_下载链接1](#)

书评

2009年好莱坞大片“阿凡达”中有这样一个背景：
在电影发生的星球森林里，所有的有机体都是相互连接的。凭借着
“树根间的电化交流”，这些有机体可以沟通，还可以共同管理资源。
如此的想象在现实世界里是有基础的。《The Hidden Life of
Trees》（《树木的神秘生活》）一...

最近有闲暇时间看书，随手拿了这本。之所以会选择这本书，一是因为书的大小和重量
适合平时放在包里，随时拿出来阅读；二是因为通俗易懂，篇幅不长，有点时间就可以
读完一篇；三当然是因为内容吸引人，读起来就放不下。书的开篇讲树的友谊、树的守
望互助，向读者展示了树不为人...

8年前看《阿凡达》，我为潘多拉星球上不同生命体之间的相互连接而赞叹。当影片中
说到，整个潘多拉的树木之间形成了一个巨大的互联网，树通过根部的电化学物质
的传递而连接和交流，这个网络中甚至储存着巨量的信息……我本以为这些只是美妙的虚构
概念。直到2年前，了解了加拿大...

像我這樣見識尚稱廣闊的人，能讀到一本深具啟發的書，是很快樂的事。茲摘錄這本補

足我知識拼圖的書，其有趣內容如下：

『樹木有能力學習，還能儲存記憶，並累積知識。』

『透過發出氣味、電子及化學訊號，或經由真菌網路，樹木能彼此溝通。』

『樹木有很強的社會傾向，既競爭又...』

看《The Hidden Life of Trees》裏面有一段話是：The distinction between plant and animal is, after all, arbitrary and depends on the way an organism feeds itself: the former photosynthesizes and the latter eats other living beings. Finally, the only other bi...

这本书向读者展现了关于树木的许多令人惊奇的知识，然而最让我感到震撼的，是最后一篇《生物机器人？》里，作者写道：
德国联邦宪法中明文规定：“.....在处理动物、植物，以及其他生物相关事务的过程中，所有生命的尊严都必须列入考虑。” 毕竟人类孜孜不倦地寻求万物的真相...

以前常常在一些电影里看到这样的场景：森林里，所有的生物都是相通的，凭借着“他们”之间的内在交流，共享和管理着森林资源。看到这些场景时，我觉得太不可思议了，紧接着就会思考：现实的世界会是这个样子吗？如果真的是那样的话，那就太棒了！
读完彼得·渥雷本的《树的秘密...

非常，非常棒的一本书。

帮我打开了关于树的门，带我走进了令人惊叹无比的树的世界。

对于大部分人来说，树，就是树。重要且强大，觉得它就应该存在，以至于忽略了太多关于它的故事。树的友谊 树的社会关系 树的语言 树的爱情 树的行为 树的性格。。。其实，它和我们，是一...

读了这本书，会觉得更理解树木了。对，不仅仅是了解，而且是理解。

原来植物的生命，也像动物一样，有交流用的“语言”，每个个体有独特的个性，有相互支持的社会网络。树木对环境敏感程度，对环境做出反应的能力，远超出我的想象。对人而言，树的反应变化都超级缓慢，因...

[樹的祕密生命_下载链接1](#)