

# 狂风暴雨-台风.飓风.龙卷风



[狂风暴雨-台风.飓风.龙卷风\\_下载链接1](#)

著者:安妮塔.

出版者:如何

出版时间:2004年12月30日

装帧:

isbn:9789861360300

自然科學驚異奇航》（Horrible Geography）系列2

榮獲英國艾凡提斯科學圖書獎系列書（Aventis Prizes for Science Books）

有趣的自然科學探索系列 圖文並茂 內容幽默且深具知識性！

課餘的最佳讀物 輕鬆閱讀 揭開風暴的秘密！

身歷其境地體驗風暴之旅，學習如何建構風暴防護線

揭示風暴形成的原因以及萬千氣象變化的來龍去脈

為您解答種種氣象安全的疑難問題

英國皇家地理協會 推薦

中央研究院氣象研究員 劉昭明 推薦

你知道一場暴風雨的能量足夠整個美國20分鐘的用電量嗎？

你知道世界各地都會有龍捲風發生，而英國每年發生次數高達60次嗎？

人們喜歡談論天氣，究竟什麼是天氣呢？這一切是怎麼發生的呢？又為什麼會有風暴天氣，每一次的風暴天氣都會釀成災禍嗎？風暴天氣是大自然神奇的生存機制之一，事實上只有極小比率的暴風雨會給人類帶來毀滅性的災難，而它為人們帶來的好處還不少呢！例如：風暴天氣可以從重新分配太陽的熱量，抵抗熱帶地區變得過熱和兩極地區過冷。並且伴隨而來的閃電會將空氣中的氮和氧混合，再借由下雨將氮、氧溶在雨水中滲入土壤成為植物的養分等等。

近幾年來，世界各地的氣象變化極端，風暴天氣造成的災難頻傳，面對日益艱難的天候，人類該如何應對、自保，又該負起什麼樣的責任呢？本書將以淺白的文字、輕鬆幽默的插圖一一為您解答。

作者介绍:

目录:

[狂风暴雨-台风.飓风.龙卷风 下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[狂风暴雨-台风.飓风.龙卷风 下载链接1](#)

书评

-----

[狂风暴雨-台风.飓风.龙卷风\\_下载链接1](#)