

<<如何用數字唬人:用常識看穿無所不在的數字陷阱>>

图书基本信息

书名：<<如何用數字唬人:用常識看穿無所不在的數字陷阱>>

13位ISBN编号：9789866526008

10位ISBN编号：9866526003

出版时间：2008/09/30

出版公司：大是文化有限公司

作者：Michael Blastland,Andrew Dilnot

译者：郭婷瑋

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>

## <<如何用數字唬人: 用常識看穿 >>

### 內容概要

#### 聯合推薦

國立台灣科技大學資訊管理系教授兼學務長 / 盧希鵬教授  
開南大學校長 國立政治大學經濟系專任教授 / 高安邦教授  
中華經濟研究院研究員 / 吳惠林博士  
英國央行總裁、《金融時報》、《經濟學人》、《新科學人》……一致推薦  
聰明人應該具備的數字觀念  
英國Amazon網路書店科普排行榜第1名  
英國一年狂銷26萬冊  
被新聞發佈的數字嚇壞之後，該如何恢復理性？

關於「危險」的成份，哪怕是百萬分之一，都嫌太多。

但究竟吃下多少、身體殘留多少，就會影響到我？

幾PPM的含量，民眾無須擔心  
使用手機會讓罹患腦瘤的風險提高兩倍  
油炸食品吃多容易致癌  
測速照相可以降低肇事率  
如果你相信這些新聞標題，你就被唬住了。  
它們既不真、也不假。

日常生活中，到處都是數字，數字儼然已成為現在最高級的語言，會說這種話的人，稱霸為王。  
數字讓人一看就懂的特性，往往比長篇大論的文字更吸引民眾的注意力。

但數字卻往往被操弄來欺騙社會大眾，而不是讓大家明瞭事情的真相，數字的角色極端模糊，既有信服力，又有欺騙力，到底我們要如何看透數字？

媒體利用社會大眾對食物與環境健康的恐懼，經常報導譁眾取寵的數據，一律搭配「研究顯示，可能會致命」的聳動標題。  
關於「危險」的成份，哪怕是百萬分之一，都嫌太多，關鍵不在多少ppm、多少微波量，你還得知道持續多久。

兩倍的風險聽起來很嚴重，問題是，要用幾年手機？  
從十萬分之一的可能，增加一倍嗎？

高溫油炸食品會致癌，問題是，要吃多少、連吃多久，才會致癌？

長期憂心青少年犯罪的人，終於找到最新的佐證數字，但青少年以為的犯罪，就是法律定義的犯罪嗎？

政府單位愛引用數字支持自己的施政方針，但新聞從來不說，有些地區自從裝設了測速照相機，車禍數目不減反增。

聰明人不被數字唬弄。  
牛津大學首席經濟學者與名記者聯手出擊，拆穿統計學上重複計算、騙人圖形等唬人伎倆，引用生活

<<如何用數字唬人: 用常識看穿 >>

中切身相關的新聞事件，利用普通人所具備的常識、生活經驗與能力，帶領讀者還原事件的真相，練就一生受用的數字透視力。

## 作者簡介

布拉斯蘭 (Michael Blastland)

記者，主持節目包括《或多或少》、《分析》(Analysis) 等當前話題的節目，也主持歷史性節目《我們為什麼那樣做？

》(Why Did We Do That?)

迪爾納 (Andrew Dilnot)

經濟學家，牛津大學聖休學院 (St Hugh's College) 院長，擔任過倫敦財政研究所 (Institute for Fiscal Studies) 主任，主要研究興趣包含政府的經濟政策以及其對收入分配、勞動市場行為、儲蓄和退休金等領域造成的影響，並研究政府預算法規的控制與制定，如何監督政府的財政政策。

因經濟政策貢獻卓越，2000年被授予司令勳章 (CBE)。

兩人聯手主持英國廣播公司第四電台 (BBC Radio 4) 廣播節目《或多或少》，節目推出以來大受歡迎。

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>