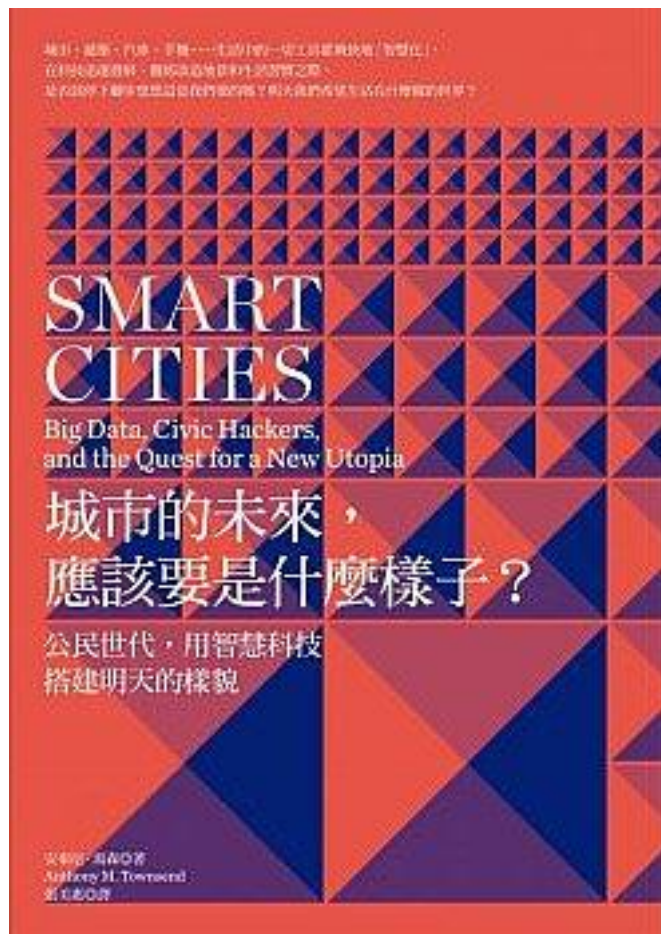


城市的未來，應該要是什麼樣子？



[城市的未來，應該要是什麼樣子？](#) [下载链接1](#)

著者:安東尼.湯森(Anthony M. Townsend)

出版者:臉譜

出版时间:2014-8

装帧:平装

isbn:9789862353745

公民駭客世代，自己的家園自己蓋
為什麼g0v團隊可以造成這麼大的影響？

身為網路世代的你我，如何共創城市的新樣貌？

在資訊徹底改造地景和我們的生活習慣時，是否該緩下腳步想想，明天你希望生活在什麼樣的世界？

龐大的城市科技系統急速往前衝

想像一下你的每一個點擊動作、每一次移動都被收進龐大的資料庫裡，所有的人與物品的位置和移動記錄都被控制著，而當這些數據收集得夠多、系統的分析能力也演進得夠成熟，出門前一小時你就可以知道上班的路況、咖啡壺也可以上臉書……

所有一切資料集合而成難以估算的「大數據」，隨著高速網路的演進，把城市的內涵和人的行為往各種想像的極限推去……

然而你以為我們正筆直地朝高度文明的目標走去嗎？

這趟「智慧城市」之旅，還有更多值得思考之處……

像是：

資料的流動和系統化侵蝕了隱私權、人類行為的改變扭轉了社會的樣貌，

訊息傳播的便利、普及更使每個人的「公民」角色更凸顯。

我們期望的合宜居所，我們想要的效率與隱私，我們可以容忍的秩序與混亂，是什麼樣子？

而城市與我們的關係又是什麼？

這本書從城市的演變歷程講起，貫穿歷史、走過都市化、工業革命、人口爆炸直至資訊革命，描繪了城市如何從無到有，一路變成現在的樣貌，是一本讓你完全理解城市的書。

也講述了半路殺出的科技怎麼如影隨形，與城市共演進，默默地轉換城市的樣貌，也改變我們的生活……

在資訊徹底顛覆我們生活的地景和行為時，

給予你全新的想像——

政府和大企業著手進行的「智慧城市規畫」不符合一般公民期待時，我們能做什麼？

我們如何用上一代留下的硬體建設進行數位升級？

我們如何運用智慧型手機、開放原始碼、社交軟體等工具，把「未來」往美好的方向推去？

我們如何透過更開放、民主、回應迅速的科技，重新思考並改造政府？

如何將科技結合基礎設施，進而解決千百年來累積的經濟、社會和環境問題？

如何重新省思城市與自己的關係後，共創一個我們都想要居住其中的「智慧城市」？

讀完這本書，你會發現，你比你想像的更可能促進城市的變革，你比你想像的更能夠掌

握城市的脈動，哪怕你只是上上網、滑滑手機，你都已然是智慧城市大腦的一部分。

作者介紹:

安東尼. 湯森Anthony M. Townsend

矽谷未來研究所(Istitute for the Future)的負責人，曾經到南韓當首爾發展機構的訪問學者，研究寬頻對於首爾都會區的社會影響。他同時也是推動無線網路普及化的先鋒之一。

譯者簡介

張美惠

臺大外文系畢，輔大翻譯研究所肄業，現從事專職翻譯。曾獲梁實秋文學獎譯詩組佳作，譯作《Y染色體：男子漢的本質》獲第三屆吳大猷科普著作獎（翻譯類佳作獎）。譯有《EQ》、《綠色EQ》、《破壞性情緒管理》、《Wealth 3.0——托佛勒財富革命》、《你的桶子有多滿？》、《我願意陪伴你》等書。

目录: 序

前言

1. 一千億美元的建設大餅
2. 模控學重出江湖
3. 明日的城市
4. 開放原始碼的大都會
5. 駭向烏托邦
6. 數位貧富差距
7. 改造市政府
8. 公民實驗室百花齊放
9. 充斥錯誤、體質脆弱、監視人民
10. 智慧世紀的新城市學
- · · · · (收起)

[城市的未來，應該要是什麼樣子？](#) [下载链接1](#)

标签

城市

未来

科技

待读

城市研究

@译本

评论

作者舉了超多例子，但我理解有限。
不過光是第十章提出的問題，就值得我一晚上加一上午再整本翻一遍。

城市的未來，應該要是什麼樣子？ 下載鏈接1

书评

垃圾，翻译垃圾，内容空洞。一星都嫌高了。大家不要买了，浪费钱
大家不要看了，浪费时间 可恶的字长限制 可恶的字长限制 可恶的字长限制
可恶的字长限制 可恶的字长限制 可恶的字长限制 可恶的字长限制 可恶的字长限制
可恶的字长限制 可恶的字长限制 可恶的字长限制

洋溢着“智慧”的城市——读《智慧城市》

物联网环境下的智慧生活，无论你想去哪儿，轻触屏幕选择目的地，车联网会引导汽车自动选择路线，绕开拥堵路段，带你一路顺畅到达目的地。“有记忆”的跑步机、体重秤，可自动记录主人的锻炼习惯、体重变化，并上传网络。而成千上...

城市的未來，應該要是什麼樣子？ [下载链接1](#)