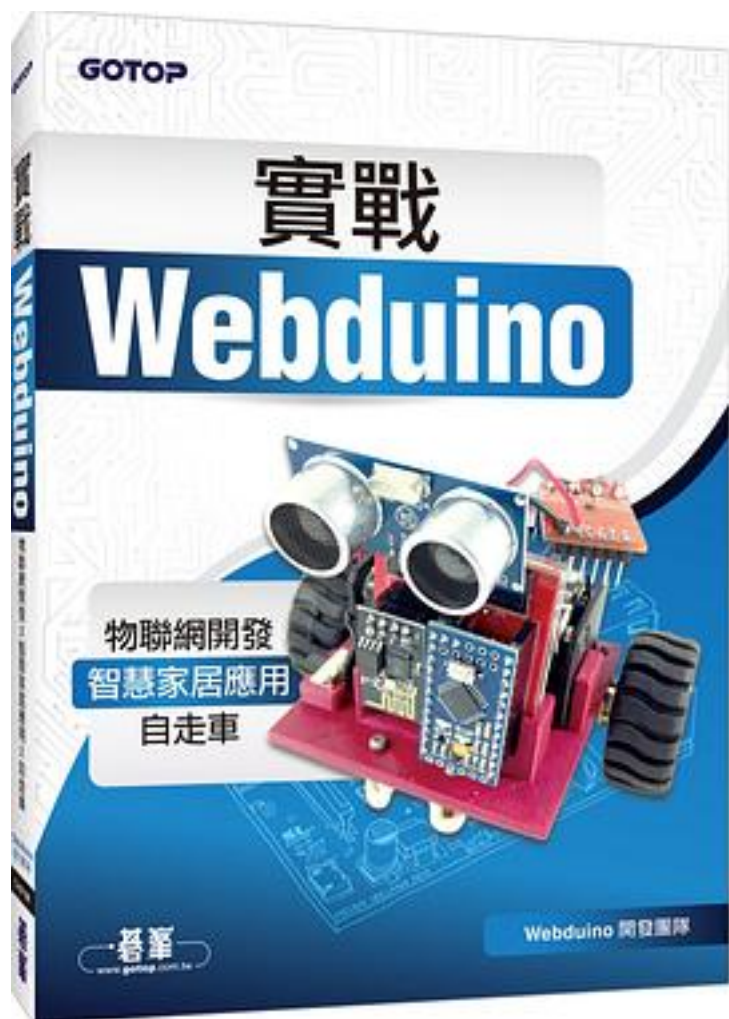


# 實戰Webduino



[實戰Webduino 下载链接1](#)

著者:Webduino開發團隊

出版者:碁峰

出版时间:2016-1-22

装帧:平装

isbn:9789863479215

輕鬆實現跨出物聯網開發的第一步

Webduino的誕生，替物聯網開啟了最關鍵的一條路，讓網頁開發者可以輕鬆跨入硬體的領域，讓硬體開發者可以立即使用網頁的服務。

只要會做網頁，就能馬上體驗玩硬體的樂趣

雖然大家都說Arduino的IDE很方便，可是那猶如天書的程式碼還是讓人覺得很難懂，有沒有更輕鬆的方法可以使用Arduino呢？如果您有這樣的期待，Webduino就是您最好的選擇。Webduino純粹利用HTML、Javascript等網頁程式語法進行開發，不需要學習艱難的C或C++，只要會寫網頁，就可以藉由Arduino控制形形色色的傳感器，打開虛擬世界與真實世界的通道。

電腦、平板、手機都支援

因為是藉由網頁控制元件或傳感器。因此，不論是Windows、Mac、Android或iPhone/iPad都可以順利運行，輕鬆實現跨平台的控制。

作者介绍:

Webduino開發團隊

許益祥 Marty

一個從後端一直玩，一直玩到前端的技術狂熱者，喜歡將複雜技術經由封裝成元件，讓更多開發者能組裝出有趣的應用或App，目前正努力推廣用Web技術來控制Arduino的OpenSource「Webduino」。

張宗彥 OXXO

畢業於中央大學物理系和臺灣藝術大學多媒體動畫研究所，曾任職於鴻海與中冠資訊，目前負責Webduino視覺形象和課程教材規劃，喜好跨領域的整合創新，專精視覺設計及網頁前端技術，OXXO.STUDIO部落格作者。

柯名澤

因為對Marty的景仰，有如滔滔江水，連綿不絕而加入Webduino，夢想是Web一統世界。

黃聖原 Sheng

畢業於高雄大學應用數學系及統計學研究所，曾任職於中冠資訊，目前負責Webduino產品開發，專精於前端網頁技術。

目录: Chapter 01 | 踏入物聯網的第一步

Chapter 02 | 認識 Webduino

Chapter 03 | 快速上手 HTML

Chapter 04 | 越來越夯的 CSS

Chapter 05 | 用 Blockly 玩轉 Javascript

Chapter 06 | 點亮人生的第一顆 LED

Chapter 07 | 轉吧七彩霓虹燈

Chapter 08 | 隔空控制的特異功能

Chapter 09 | 聆聽世界的聲音

Chapter 10 | 小小作曲家

Chapter 11	點點按按好好玩
Chapter 12	機器人的關節技
Chapter 13	光敏電阻與可變電阻
Chapter 14	千變萬化跑馬燈
Chapter 15	三軸加速感應器
Chapter 17	繼電器與智慧插座
Chapter 18	萬能自走車
• • • • •	<a href="#">(收起)</a>

[實戰Webduino\\_ 下载链接1\\_](#)

标签

maker

arduino

评论

-----  
[實戰Webduino\\_ 下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[實戰Webduino\\_ 下载链接1\\_](#)