

電動車將如何改變我們的世界

最新 driven 雜誌已出版。

這是一場無聲的革命，但無人能夠阻擋：越來越多人使用電動運輸移動或運送貨物，因此也為驅動技術創造全新需求。

50 年前，有誰能想到一個家庭可以在不用一滴汽油的情況下，開著自家車輛出門度假？未經訓練的人們也能騎著電動登山車旅行？抑或是機器人取代人類在葡萄園裡執行割除雜草的工作？這只是無數情況中的幾個例子，卻清楚展示了電力驅動系統對我們的日常生活和移動有哪些影響。

最新一期的 driven 雜誌將深入探討電力移動的發展和趨勢。此外，讀者將深入瞭解 maxon 的電池開發現況，我們也將介紹一位親切的超級英雄，即使是身障人士，卻將每一天活得精彩。為了滿足大家的好奇心，我們也推出有關鐵芯式直流馬達的專題深入報導。

免費訂閱

maxon 所出版的雜誌《driven》每年出版兩次，有三種語言可選擇，其中包含各種關於驅動技術的有趣報導、訪談和新聞。可線上閱讀或免費訂閱最新一期雜誌：
magazine.maxonmotor.com

maxon motor ag

總部

媒體部門

Brünigstrasse 220

Postfach 263

CH-6072 Sachseln (瑞士)

電話：+41 (41) 662 43 81

電子郵件：media@maxonmotor.com

網址：www.maxonmotor.com

企業部落格：www.drive.tech

maxon motor Taiwan

(台灣麥柯昇精密電機股份有限公司)

24159 台灣新北市三重區重新路五段 609
巷 16 號 6 樓之 7

電話：+886 2 2999-3558

傳真：+886 2 2999-7268

電子郵件：info.tw@maxonmotor.com

網址：www.maxonmotor.com.tw



最新一期《driven》雜誌封面。©maxon motor ag

致力研發並生產高品質驅動器的瑞士專家

maxon motor 公司致力研發並生產有刷和無刷 DC 馬達。產品範圍還包括減速機、編碼器、控制器及完整的機電系統。maxon 驅動器被廣泛應用於各種極高要求的應用場合：例如 NASA 火星探測車、外科醫用手持儀器、人型機器人和精密的工業設備中。為了在高要求的市場上保持領先，公司將銷售收入的大部分都投入到產品研發中。maxon 全球共 9 個生產基地約有 2800 名員工，並且在超過 30 個國家設有銷售據點。