



手指撥著眼在字裡行間探險
或沉思悠悠低谷，或停頓蒼鬱林道、或勇闖巍峨山巔
哪一段都可以是起點
有風的時候 便讓它拂上滴了汗的臉
走過崎嶇，就能讀享蔚藍晴天。

\\天下雜誌

Library Weekly News

發刊日期：106年10月17日

期數：106學年度第一學期第8週

發行單位：教務處/圖書室

【請張貼班級公布欄】

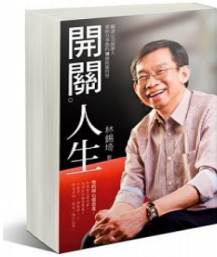
新知鮮聞

臺北市立圖書館即日起提供「臺灣文學知識庫：聯合文學」、「臺灣文學知識庫：聯合副刊」、「公共電視教育影音公播網」、「雅思考試應考特訓課程」、「TUTOR ONLINE」、「OELM 線上英語學習誌」與「全民英檢模擬測驗題庫」等7種資料庫試用，歡迎全校師生多加體驗！

◎連結方式：請從臺北市立圖書館首頁 (<http://www.tpml.edu.tw>) 點選《電子資源整合查詢系統》>網頁右上方《資料庫》選項>左方《試用資源》

開關一念間

資料來源：摘錄自《開關人生》撰文／林錫琦 出版／文經社



有人問我：「你這一生中最重要的三樣東西是什麼？」

我的答案是：「第一是開關，第二是開關，第三還是開關。」

這三十年來，我全心投入電子開關的研發、製作與銷售。開關與我們生活息息相關，但一般人卻常常忽略了「它」存在。我們所享受的現代化便利生活，大多來自與電有關相關的產品。每個電器都至少要有一個電源開關。開了就讓電源接通，關了就不能夠使用。

就連一台小小的手機，裡面都會有好幾組開關。有些開關是你看得到、能操控的；有些卻要在進廠維修時，工程師或技術員才看得到、懂得如何操作的。因此對三C產品而言，這些微小、精密、安全與耐久的開關，就像空氣與人的關係一樣，你看不見它時依舊需要它。

其實何只是電器，我們身上的每一個器官，也都有一個或是一組很精密的開關，心臟的瓣膜是開關，負責血液的進出；肝臟的瓣膜開關，負責排出毒素、儲存肝醣；肺臟負責空氣的進出。每一個器官甚至肌肉骨骼的運轉，無一不需要開關控制。

再深入一點，其實我們生理上的各種反應，像是流淚、咳嗽、吐痰、發燒、嘔吐等等，也都受到開關的控制。開關有了問題，輕則生病，重則死亡。誰能說開關對你不重要呢？

「開關」最狹義的解釋，是電器用品上可以使電路開路、使電流中斷或使其流到其他電路的電子元件。

電器的開關會有一個或數個電子接點，接點的「閉合」(closed)表示電子接點導通，允許電流流過；開關的「開路」(open)表示電子接點不導通形成開路，不允許電流流過。

「開關」較廣義的解釋，是指生理上的某些功能。但電器開關與人體生理上的開關，最大的差異就是電器開關必須讓人操作或下達命令操作。

一盞燈，開了就亮，關了就暗。不亮，我們就無法工作；不暗，我們就無法休息。要開要關，就在我們一念之間。

我們的人生又何嘗不是這樣？我們的每一個念頭，其實也都是一個開關，要開要關，決定權是在自己。你按下的是開，或按下的是關，結局也必然不同。因此，每個人心裡的想法，就是最廣義，也是最複雜的開關。

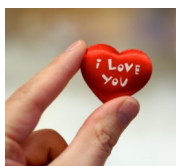
人生的變化很奇妙，在我創業之前，先經歷了五次生死大關，與死神擦身而過，讓我領悟「活著真好」。

身為長子，本來應該由我繼承父親的事業，卻因為一次嚴重的車禍差點殘廢；從中興大學經濟系畢業後，我進入與家中素無淵源的觀光飯店任職七年，再轉業創立與家庭或原來工作都毫無關聯的電子開關工廠，公司一切從零開始。

圓達成立至今三十年來，不曾向銀行貸款。如今我們所生產的指撥開關，產量已是全球第一；輕觸開關也是全球第三。創業初期我曾罹患「恐慌症」十多年，最後卻不藥而癒。這些在旁人眼中像是「奇蹟」的經歷，也就是我堅持生命要由自己掌控，要活出自己，讓此生沒有遺憾的最大動能。

你呢？你的生命裡有哪些「開關」？願你也能與我一樣，找到它，繼而打開它。

智慧小語



「心中無缺則富，讓人需要則貴」。
成功不是看你贏過了多少人，而是看你幫助過了多少人。

——林錫琦