



【本套書籍介紹&特色】

手腦並用 探索 **科學小宇宙**

用好奇心玩出不一樣的思考力

專為親子規劃的科學實驗遊戲書，小小遊戲隱藏大大發現，透過隨手可得的素材，簡單的操作方式，就能做出有趣吸睛的科學手作，寓教於樂，激發孩子的學習動機，快捲起袖子，一起跟孩子 **瘋科學**！

- POINT1 大膽假設：國小科學素養培育教材，全方位實作書。
- POINT2 科學探索：詳細的圖文解說，輕鬆體驗超有趣的科學手作。
- POINT3 奇思妙想：簡單扼要的科學原理解釋，一邊操作一邊動腦想一想。

【作者簡介】

作者：林懿偉

國立臺北商業大學 創意科技與產品設計系講師

金沙文教基金會 副執行長

國立臺北教育大學 (教育設計學門)、

東吳大學 (巨量資料學門) 雙碩士學位

宜蘭國際童玩藝術節 策展人

IEYI 世界青少年發明展 策展人

首屆全國科學創意遊戲競賽 冠軍

亞洲 43 城市巡迴演講

台灣二千多場次的演出與講座

電視媒體約 200 集演出

【本書規格】

- 電子書
 - 全套共四冊
- 用吸管玩力學遊戲 (上): 只要吹口氣，尋找空氣中的大祕密！

用吸管玩力學遊戲 (下): 自製飛機與樂器 · 多了空氣原理更有趣 !

用小東西玩出科學大魔術 (上): 沒有不可能的事 ? 原來是動力與磁力在幫你 !

用小東西玩出科學大魔術 (下): 眼見不為真 ? 原來是化學與視錯覺在搞鬼 !

- 繁體中文 / 44 頁 (每冊)
- 呈現方式 : 線上網頁閱覽電子書
- 軟體型態 「 Web 」、適用作業系統 「 Windows 、 UNIX 、 Linux 、 Mac OS X 、 IOS 、 Android 」。