

兒童的科學

STEM

18周年
ANNIVERSARY

228


模擬淘金
套裝

- 探究黃金開採過程
- 剖析黃金的性質
- 簡述黃金在科技上的應用

黃金知識 大揭秘

科學DIY
磁浮飛機模型

人體鏈接
疼痛的好處

大偵探
福爾摩斯
夏洛克解開
綁架之謎！

HK\$40
NT\$200

978-988-210-068-8



9 789882 100688



9 789882 019720

匯識 教育

由仁濟醫院屬下 23 間院屬中、小學及幼稚園 / 幼兒中心聯合舉辦的《仁濟創意科技嘉年華 2024》，於 2 月 24 日在仁濟醫院靚次伯紀念中學圓滿落幕。現場有超過 30 個精彩攤位遊戲、趣味工作坊及教學展覽，供同學和參觀人員交流學習。



來自仁濟醫院羅陳楚思小學的同學運用毛細現象，使 DIY 的花朵在水面綻放。



仁濟醫院陳耀星小學的同學正在解釋「星座盤」的使用方法，可根據日期移動星座盤觀察不一樣的星空狀態，而盤上畫面與當日能觀測到的真實星空基本一致。

▲各攤位同學積極向參觀人員展示並介紹自己的作品。

▼現場同學亦用自己的發明品進行各種趣味比賽，氣氛十分活躍！



極速小船大測試：
根據動力學理論，使用各種方法推動自製小船更快到達終點。



機械人大格鬥：抽取顏色卡後，用 Micro:bit (一種微型電腦) 控制機械人，將與卡片顏色相同的機械人推出場地。



Dash&Dot 機械人體驗：控制手中的機械人，以識別和繞行障礙物，更快駛過賽道。