

# 「南科自造者樂園」 負196度急凍體驗

[f 分享](#)[G+ 分享](#)[留言](#)[列印](#)[存新聞](#)

A- A+

2016-05-15 19:55 聯合報 記者謝進盛／即時報導 [f 讀](#) 分享 64 [傳送](#) G+ 0



零下196度的神奇急凍體驗，在南科登場，與會小朋友難得體驗。圖/南科管理局提供

體驗液態氮零下196度的急凍威力，一場由 STARK Lab 小史塔克實驗室開發的液態氮與超導體課程，今天在南科管理局舉行，現場聚集近80位學員及家長，一起感受急凍世界的神奇。

活動不只有液態氮火箭，還可以自己製作液態氮冰淇淋，主辦單位砸下重金，遠從美國訂購了6組專業超導體，讓小朋友有機會一睹超導體的風采，也能讓孩子深刻體會到科學不再只是硬梆梆的理論。

南科管理局說，這項由遠東科技大學委辦經營的南科自造者樂園，與科普教育知名品牌 STARK Lab 小史塔克實驗室，一直相信「手做能力」是兒童教育最重要一部份，惜台灣對手做教育大部分總認為那是成績不好，沒有出路的孩子才需要的技職教育，希望藉由活動，能逐漸扭轉這樣的偏差觀念。

南科管理局說，maker space本月在南科還有2場活動，分別是28日手機app遙控模型車和29日Star Wars光劍製作課程，邀請鄉親們一起參與。



零下196度的神奇急凍體驗，在南科登場，與會小朋友難得體驗。圖/南科管理局提供



小朋友參與活動認真投入其中。圖/南科管理局提供