

國立科學工藝博物館
啟動創新實驗場－與研究員有約 6
活動簡章

107.12.19

- 一、主辦單位：工業技術研究院、國立科學工藝博物館
- 二、活動日期：108 年 01 月 23 日（星期三）上午 10:00 至 11:30
- 三、活動地點：國立科學工藝博物館 B1 創客工場
- 四、活動對象：參與「啟動創新實驗場」的訪客，職等達到研究員等級（積分 7,500）。
- 五、活動目的：
本活動針對全球暖化、溫室氣體議題舉行講座與科學小實驗，讓創新小尖兵與工研院研究員當面對談，了解研究員發現問題與解決問題的邏輯，並藉此激發參加者們的創新思考。

- 六、活動內容：
全球暖化是二十一世紀人類共同面對的難題，此次活動將從認識溫室氣體切入，並解析溫室氣體對台灣的影響。針對啟動創新實驗場循環天地展區中的鈣迴路捕獲二氧化碳技術，詳細深入介紹；最後跟著研究員分組進行二氧化碳科學小實驗。

時間	內容	地點/備註
09:40-10:00	集合報到	科工館 1 樓大廳 / 統一集合
10:00-10:10	開場分組	B1 創客工場 / 共分 6 組
10:10-11:30	研究員授課	
11:30	活動結束	

七、報名方式：

(一) 請於 2019 年 1 月 16 (三)15:00 前至以下網址填寫表單，完成報名。經工作人員審核資格後以電子郵件寄發報名成功確認信：

<https://goo.gl/forms/aYVo7Tea0l9WEIcy2>

(二) 報名成功者，如未提前告知而活動當日未出席者，將扣除啟動創新實驗場積分 3,000 分。

(三) 聯絡方式：07-3800089 分機 8666/6623 (周二至周日 09:00-17:00)