

徵求 有創意、
有革新想法、
有遠見抱負的
新世代開創者

即刻報名
falling-walls.com/lab/apply/taipei
截止日期
2024年6月11日

贏得
台灣冠軍
參加
全球總決賽！

2024年7月11日

FALLING WALLS LAB

德國創新挑戰賽 在台北

你的研究將會打破哪一座高牆？
利用短短3分鐘提出你的創新想法
能如何對科學和社會產生積極影響的突破！

WHO
各學科領域的學生、
年輕學者與科研人才

WHAT
在3分鐘內以英文進行簡報，
用你的創新想法說服評審！

WHY
加入FALLING WALLS跨界創新
實驗室，代表臺灣於11月參加
德國柏林的全球總決賽！

WHERE
國家科學及技術委員會，
科技大樓

QUESTIONS
YU-FEN.LAI@FREIHEIT.ORG
[HTTPS://WWW.FREIHEIT.ORG/TAIWAN](https://www.freiheit.org/taiwan)

線上報名
[FALLING-WALLS.COM/LAB/APPLY/TAIPEI/](https://falling-walls.com/lab/apply/taipei/)



*
報名截止
2024年6月11日
Public event – attendance is
free & encouraged

FALLING
WALLS
LAB



Federal Foreign Office



FRIEDRICH NAUMANN
FOUNDATION For Freedom.
Global Innovation Hub



DAAD
台灣
Deutscher Akademischer Austauschdienst
德國學術交流中心



NSTC 國家科學及技術委員會
National Science and Technology Council

歡迎報名參加 2024 Falling Walls Lab Taipei 德國創新挑戰賽！

由[德國弗里德里希諾曼自由基金會](#)在台辦事處（[FNF Global Innovation Hub](#)）主辦，與[臺北德國學術交流資訊中心（DAAD）](#)與[國家科學及技術委員會（國科會）](#)合作的 Falling Walls Lab 創新挑戰賽將於 2024 年 7 月 11 日在臺灣進行初賽。

此活動旨在推動新生代的科學研究與創新交流，提供各學科領域的優秀青年學者一個平台；於 Falling Walls Lab Taipei 脫穎而出的獲勝者將代表臺灣參加 11 月的全球總決賽，獲得前往德國柏林參賽的機票與住宿補助，以及 11 月 7 日至 11 月 10 日國際知名科學創新會議 Falling Walls Science Summit 的入場門票，總決賽的優勝者還能在 Falling Walls Science Summit 上發表演說並獲取獎金；此會議將有來自 75 個國家、超過 600 位嘉賓出席，以及頂尖科學家們分享他們當前的突破性研究，並介紹這些成果將如何打破科學和現實社會中的圍牆。

參加資格：年滿 18 歲，各學科領域的學士/碩士/博士學生、博士後、年輕學者與科學人才，均可報名參加（已取得學位者，學士應為 10 年內、碩士 7 年內、博士 5 年內，詳情請以官網為準）僅能以個人名義報名，不接受團體參賽。

比賽方式：以英文進行，參賽者利用 3 分鐘的時間介紹自己的研究，清楚闡述想要解決的問題與方案，主要針對科學、創新及發展等項目；演講者須為本人，演講時使用四張簡報，一張介紹姓名、所屬單位機構和題目，另外兩張為展示內容，最後一張為現場問答。

比賽時間：2024 年 7 月 11 日 (星期四) 下午

比賽地點：國家科學及技術委員會科技大樓（10622 台北市和平東路二段 106 號 2 樓 Room 13）

參賽報名網址：<https://falling-walls.com/lab/apply/taipei/>

報名截止：2024 年 6 月 11 日 (線上系統於當日 23:59 關閉)

本活動不收取任何報名費，如有問題可聯繫：yu-fen.lai@freiheit.org

更多資訊請參考 Falling Walls 官方網站：<https://falling-walls.com/>

*Falling Walls 基金會是一個非營利組織，致力於促進研究和創新的議題討論，在社會各階層中推廣最新的科學發現，該組織由德國聯邦教育及研究部、Robert Bosch 基金會、Helmholtz Association 以及其它知名學術機構、基金會和企業的資助與支持，並於每年 11 月 9 日柏林圍牆倒下紀念日舉辦 Falling Walls Science Summit Breakthrough Day 國際科學競賽。