

國立臺灣師範大學 函

地址：106308 臺北市大安區和平東路一段
162號

聯絡人：洪嘉敏

電話：02-77496196

電子郵件：jamiehung@ntnu.edu.tw

受文者：教育部國民及學前教育署

發文日期：中華民國115年2月5日

發文字號：師大化學字第1151003568號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明五 (1151003568-0-0.pdf)

主旨：本校辦理「2026日本櫻花科學計畫」甄選活動，請惠予公告並鼓勵學生踴躍報名，請查照。

說明：

- 一、依據教育部國民及學前教育署委託本校辦理旨揭活動。
- 二、本活動係由日本科學技術振興機構（JST）發起，旨在結合產官學界資源，促進亞洲青年科技人才交流。本校承辦我國高中生代表甄選作業，期透過赴日參訪擴大科學視野。
- 三、活動相關資訊如下：

- (一)時間：115年6月28日（星期日）至7月4日（星期六）。
- (二)甄選名額：學生代表10名、帶隊教師2名。
- (三)語言要求：全程使用英文。

四、報名截止時間：即日起至115年3月8日24時止。

五、檢附活動甄選簡章乙份。

六、如有相關疑義，請逕洽本案聯絡人：洪小姐，電話：(02) 7749-6196。

正本：教育部國民及學前教育署

總收文 115.02.06



1150013831

副本：電文
交換 2026/02/05
17:08:19

校長 吳正己

裝

訂

線

2026 日本櫻花科學計畫活動公告

壹、活動緣起

日本科學技術振興機構(Japan Science and Technology Agency, JST)為促進亞洲青年科技人才之交流，特推動櫻花科學計畫(SAKURA Science High School Program, SSHP) 結合產業、學界以及政府官方，邀請亞洲青年赴日交流。本年度臺灣在受邀之列，並由國教署委託國立臺灣師範大學甄選具科學性向之高中生赴日參加櫻花科學計畫，藉以擴大並提升高中生對科學的視野。

貳、活動簡介(此項為日方 JST 所提供之資料)

一、 時間：115 年 6 月 28 日(日)~115 年 7 月 4 日(六)

二、 地點：日本

三、 內容：

1. 訪問頂尖大學及研究機構。
2. 參加尖端科技講座。
3. 在一流科學家的指導下進行實驗、接觸尖端科技。
4. 與不同國家及日本的高中生交流。
5. 體驗日本文化。

四、 參加學生條件：

1. 具本國籍(有身分證)。
2. 須目前就讀高中，且滿 15 歲。
3. 理科成績優秀、品行良好，舉止端莊有禮。
4. 本計畫針對首次透過櫻花科技交流計畫訪日的高中生。
若僅曾進行短期觀光(10 天以內)或僅在兒童時期(12 歲以前)
曾在日本停留者，亦符合資格。
5. 須具備英語溝通能力。
6. 必須身心健康：
(1)無任何可能導致難以執行計畫的慢性疾病或嚴重食物過敏。
(2)需具備足夠的體力，能以團體成員身分有效率地移動，並參與包含長途旅行的緊湊行程。

五、 帶隊教師條件：

1. 抵達日本時須在 40 歲或以下。
2. 具本國籍。
3. 為高中現任教師。
4. 具備良好的英語口說與寫作能力，能無礙地理解與表達想法，以便與日本計畫相關人員溝通。
5. 具責任感，並於活動中可獨立照顧一組(5 - 7 位)學生。
6. 無慢性疾病或食物過敏症。

*因本學術活動移動頻繁，剛出院或行動不便者不宜被推薦為帶隊教師。

六、補助經費：

1. 國際往返機票(e-ticket)(臺北松山國際機場—日本機場、經濟艙)。
2. 在日期間的住宿費、餐飲費以及日本國內交通費。
3. 七日的海外旅行保險。

參、說明

- 一、錄取名額：本活動預計錄取學生代表**10**名及帶隊教師**2**名。
- 二、公假事宜：本活動期間適逢學期中，獲選之學生代表及帶隊教師，將由國教署函請學校核予公假。
- 三、出入境規定：參加人員應配合臺日雙方規定，辦理入出境手續及備妥相關檢疫或證明文件。
- 四、護照效期：參加者須自行檢視護照效期，須在出國當日起算六個月以上。若因證件問題導致無法出境，將取消參與資格。
- 五、費用自理項目：往返臺灣機場之交通費、護照申辦費，以及在日本期間之個人通訊費(含網卡、漫遊通話)與其他私人花費，均請自理。
- 六、行程配合：獲選者請務必自行排開私人行程以配合團體活動；若無法全程配合，將視同放棄錄取資格。
- 七、應變措施：若團員於出發前有任何狀況影響出團，相關處置以日方邀請單位(或主辦單位)之最終決定為準。

肆、報名

- 一、方式：一律由線上報名

學生報名網址： https://reurl.cc/GG1Ngx	帶隊教師報名網址： https://reurl.cc/QVMa8q
	

二、資格：

(一)、學生(須為高中生，且出生日期在 2011 年 6 月 28 日(含)以前(即滿 15 歲))。除符合日方需求，符合下開條件優先錄取，並請提出書面證明上傳：

1、需符合下開條件之一，且成為國家代表出國比賽或參展：

- (1)曾入選我國各學科國際奧林匹亞競賽選拔營者。
- (2)曾入選我國國中科學奧林匹亞競賽選拔營者。
- (3)參加全國中小學科學展覽會高中組各科前 3 名者。
- (4)參加臺灣國際科學展覽會獲各科第一、二、三等獎者。

2、英文程度需符合下開條件之一(須上傳證明文件)：

- (1)全民英檢中級以上。
- (2)TOEFL(新制)80 以上。
- (3)IELTS 5 以上。
- (4)TOEIC 650 以上。

(二)、帶隊教師(出生日期在 1985 年 6 月 29 日(含)以後)：除符合日方需求，符合下開條件之一者，優先錄取：

- 1、曾指導學生參加縣市中小學科學展覽會高中組各科前 3 名者。
- 2、曾指導學生參加臺灣國際科學展覽會獲各科第一、二、三等獎者。
- 3、曾指導學生入選我國各學科國際奧林匹亞競賽選拔營者。

三、截止日期：

民國 115 年 3 月 8 日，24：00。

伍、甄選作業

報名截止後，即邀請專家、學者，就報名者進行資格審查，並於合格者中甄選，預計於 115/3/20 日前以郵件通知是否錄取。若報名人數不足時，得由本計畫執行單位逕行邀請、推薦。