

全國高級中等學校教育產業工會 函

地址：106223台北市大安區羅斯福路四段
113巷13號

承辦人：彭思慈

電話：02-27317363

電子信箱：nshstu002@gmail.com

受文者：屏東縣立東港高級中學

發文日期：中華民國115年2月10日

發文字號：全中教工會字第1150000012號

速別：普通件

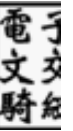
密等及解密條件或保密期限：

附件：【活動簡章】2026三星Solve for Tomorrow教師說明會 (0000012A00_ATTCH1.pdf)

主旨：【轉知】台灣三星電子股份有限公司（以下簡稱三星電子）舉辦2026年第七屆三星Solve for Tomorrow創意提案競賽，邀請全國公私立高中職及專科學校在學學生（一至三年級），於115年5月18日前報名參加，挑戰總獎額100萬元。

說明：

- 一、報名日期：預定115年2月底開放報名、115年5月18日報名截止。如於4月17日（五）前完成報名，將有機會參加主辦單位提供的限量永續實踐參訪行程，了解永續計畫從設計到落地的過程，與社會創新者實際交流。
- 二、競賽分組：這次競賽主題包括「永續社會」和「永續環境」兩組，兩個主題下共有7個子題，同學可擇一子題報名。而這7個題目，都可以從平常課程學習中的「社會領域-探究活動」、「自然科學領域-探究與實作」等課堂作



業或作品中找到相關的內容來加以延伸發想，競賽完成後更可做為多元表現中的「自主學習」成果，詳如附件說明。

三、活動官網：「2026第七屆三星Solve for Tomorrow創意提案競賽」（預計2月中上線）：<https://www.samsung.com/tw/offer/2026-samsung-solve-for-tomorrow>

四、活動報名諮詢：三星Solve for Tomorrow活動小組；e-mail：solvefortomorrow@ofapr.com.tw；LINE群組：<https://reurl.cc/Nbv15Q>

五、本屆賽事教師線上說明會預計於3月9日（一）中午12:00-13:00及3月30日（一）中午12:00-13:00舉辦，參與說明會之教師，將於核實後發給「全國教師在職進修資訊網」研習時數，線上登入報名網址（<https://forms.gle/SmyqFia4EeeDUYf68>）完成報名後，主辦單位將寄出線上會議連結，詳細活動內容請見附件簡章。

正本：全國公私立高級中等學校

副本：翰林出版事業股份有限公司、本會秘書處



理事長 史美奐

【活動簡章】三星 Solve for Tomorrow 教師說明會研習計畫

畫

從競賽看自主學習、社會參與、溝通互動的實踐

壹、活動主旨：

在十二年國民基本教育中，科技領域的課程旨在培養學生的科技素養，引導學生經由觀察與體驗日常生活中的需求或問題，進而運用科技設計並動手實作適宜的解決方案。三星電子秉持「共創未來！賦能予人」的企業社會責任願景，積極提供教育機會，培育優秀人才，主辦之 Solve for Tomorrow 創意提案競賽，與 108 課綱之理念相呼應，鼓勵學生在學科知識外，透過競賽參與實踐素養教育，進而達到「自發」、「互動」、「共好」。目前第七屆 Solve for Tomorrow 創意提案競賽已經開始招募，三星電子特舉辦教師說明會，號召對科技教育富有熱情的老師一起參與，會中將透過主辦單位的競賽說明、合作夥伴的分享，以及歷屆得獎隊伍指導老師的經驗談，幫助師長們深入了解競賽如何啟發學生的學習動機，並培養他們關懷社會與環境的行動力。

貳、競賽辦理單位：

- 一、主辦單位：台灣三星電子
- 二、教師說明會協力夥伴：全國高級中等學校教育產業工會

參、活動日期：

- 場次一：中華民國 115 年 3 月 9 日 (星期一) ， 12:00-13:00 ， 共 1 小時。
- 場次二：中華民國 115 年 3 月 30 日 (星期一) ， 12:00-13:00 ， 共 1 小時。

肆、報名方式：採線上報名方式，使用 Google Meet (報名成功後將提供會議連結) 。

伍、報名網址：<https://forms.gle/SmyqFia4EeeDUYf68>，或掃描下方 QR Code 。



陸、參與說明會之教師，核實發給「全國教師在職進修資訊網」研習時數。

本活動之進修時數將由全國高級中等學校教育產業工會為參與之教師統一登錄，請需要登錄時數之教師，於報名表單中據實提供姓名以及身分證字號。

※ 此個資僅供登錄教師進修研習時數使用，完成後將消除相關資料。

柒、活動執行方式：

- 一、說明會採線上方式進行。
- 二、教師於報名時請務必留下電子信箱，報名完成後會收到來自三星 Solve for Tomorrow 活動小組寄發「線上會議」之網址連結。
- 三、活動當天直接點選連結即可上線加入會議。

捌、活動時間及流程：

3/9 (一) 12:00 - 13:00

時間	主題內容	講者
12:00~12:10	開放線上入場	
12:10~12:15	三星 Solve for Tomorrow 賽事說明	
12:15~12:20	培育AI世代未來公民的關鍵能力	全國高級中等學校教育產業工會 理事長史美奐
12:20~12:30	競賽課程說明 設計思考工作坊、專屬業師輔導、師資培訓	IxDA Taiwan
12:30~12:50	歷屆參賽得獎案例分享	田中高中 沈仁立老師 內湖高工 葛士瑋老師
12:50~13:00	Q&A	

3/30 (一) 12:00 - 13:00

時間	主題內容	講者
12:00~12:10	開放線上入場	

時間	主題內容	講者
12:10~12:15	三星 Solve for Tomorrow 賽事說明	
12:15~12:25	競賽課程說明 設計思考工作坊、專屬業師輔導、師資培訓	IxDA Taiwan
12:25~12:45	歷屆參賽得獎案例分享	田中高中 沈仁立老師 內湖高工 葛士瑋老師
12:45~13:00	Q&A	

玖、活動聯絡人：

三星 2026 Solve for Tomorrow 活動小組

活動信箱：

solvefortomorrow@ofapr.com.tw