

2026 台日抗高溫大聯盟涼適嘉年華

2026.07.03-05 國立科學工藝博物館（北館）

更新：2026.06.27

# 2026 台日抗高溫大聯盟涼適嘉年華

## 2026 Taiwan-Japan Heat Adaptation Alliance & Cool Living Carnival

面對全球暖化與極端氣候衝擊，高溫已成為影響民眾健康、勞動安全、城市治理及產業發展的重要風險。近年來，熱浪發生頻率與強度持續增加，都市熱島效應加劇，高溫調適已成為各國政府與產業界共同關注的重要課題。為促進臺日雙方在氣候調適與高溫治理領域的交流合作，社團法人臺灣防災產業協會在環境部氣候變遷署指導下，舉辦「2026 臺日抗高溫大聯盟涼適嘉年華」，邀集來自臺灣與日本的政府機關、專家學者、產業代表及民間團體共同參與。活動透過國際論壇、產業展示、交流座談及互動體驗等多元形式，分享高溫調適政策、勞動安全管理、氣象預警技術及創新產品應用成果。期望藉由本次活動建立跨域合作平台，促進政策、技術與產業資源鏈結，提升全民對高溫風險的認知與因應能力，共同打造更安全、更健康、更具韌性的涼適生活環境。

- 一、活動時間：2026 年 07 月 03 日（星期五）~05 日（星期日）
- 二、開幕暨國際論壇：2026 年 07 月 03 日（星期五）09:30-16:00
- 三、記者會：2026 年 07 月 04 日（星期六）10:00-11:25
- 四、活動地點：國立科學工藝博物館 - 北館 1 樓 三角大廳（高雄市三民區安發里九如一路 720 號）
- 五、主辦單位：環境部 氣候變遷署（CCA）  
執行單位：社團法人臺灣防災產業協會（TADPI）  
合辦單位：高雄市政府（KCG）、國立科學工藝博物館（NSTM）
- 六、活動型式：開幕暨國際論壇（中文、日文演講）、記者會、嘉年華展覽

## 【開幕暨國際論壇 議程】

2026 年 07 月 03 日 (星期五)					
場 地： 科工館北館					
產官學場地： 科工館南館					
序	時段	議題	參與貴賓 #會議語言：中文、日文(提供中日同步口譯)	地點	
一	09:30-10:00	貴賓 報到時間			北館
二	10:00-10:10	開場表演(10 mins)	競技啦啦隊		北館
三	10:10-10:20	引言(10 mins)	環境部		北館
四	10:20-11:10	臺日抗高溫 調適論壇 (日本：50 mins)	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 森 康彰 ( 氣象專家 )</li> <li>➤ 八木 直樹 ( 勞動專家 )</li> <li>➤ 澤 律子 ( 安全衛生顧問 )</li> </ul>	<b>攤位區 直播導覽</b>  主持人： 藍白拖 10:20-11:20 (60 mins)	北館
五	11:10-12:00	臺日抗高溫 調適論壇 (臺灣：50 mins)	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 林子平 教授</li> <li>➤ 曾鴻陽 秘書長</li> <li>➤ 曹榮軒 執行長</li> </ul>		北館
六	12:00-13:30	午餐休息 ( 90mins)			北館
七	13:30-14:30	貴賓 展攤巡禮 ( 60mins)			北館
八	14:30-16:00	<b>產官學 交流座談會</b>  主持人： 黃少薇 秘書長 曾鴻陽 主委 ( 氣候變遷委員會 )	<b>議題一: 政策落地執行 (氣候/勞動/衛生安全)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 張根穆 副署長 ( 酷齡行動 )</li> <li>➤ 佐々木 俊之 ( 日本能率協會組長 )</li> <li>➤ 森 康彰 ( 氣象數位轉型事業部 部長 )</li> </ul> <b>議題二: 產業發想商機 (商品化)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 中村龍一 ( 水冷服發明人 )</li> <li>➤ 山本剛 ( 日本 icemen 品牌董事長 )</li> <li>➤ 神谷俊範 社長 ( 靜岡縣株式会社サンケミカル )</li> <li>➤ 陳寶琳 董事長 ( 瑞德感知 )</li> </ul>	南館	
八	14:30-15:00	互動場次 ( 1 )	安全防護大作戰知識互動遊戲-世曦		北館
九	15:00-15:30	互動場次 ( 2 )	百工百業講座-藍白拖		北館
十	16:00-17:00	自由逛展			北館
十一	18:00-20:00	晚宴 (老新台菜-九如店)			

## 【記者會 議程】

2026 年 07 月 04 日（星期六）

場 地：科工館北館

序	時段	議題	參與貴賓
一	09:30-10:00	貴賓 媒體報到	
二	10:00-10:10	開場表演(10 mins)	水管打擊樂
三	10:10-10:15	介紹來賓(5 mins)	司儀介紹（中央部會、高雄市府、企業代表）
四	10:15-10:30	貴賓致詞(15 min)	各部會、高雄市政府、交通部氣象署、科工館、協會
五	10:30-10:40	部長引言短講(10 mins) (聯盟構想及政策意義)	彭啓明 部長
六	10:40-10:50	三方合作備忘錄簽署 (10 mins)	見證：環境部 彭啓明部長 簽署：臺灣防災產業協會理事長 陳奕廷、日本能率協會 組長 佐々木 俊之、靜岡促進會會長 大石佳彥
七	10:50-10:55	全體大合照（貴賓可於此時轉場離開）	
八	10:55-11:05	Cool Map 合作單位表揚 (10 mins)	受獎單位: ➢ 小北百貨(195 點)受獎人：行銷副理 林易嶺、 ➢ 振宇五金(100 點) 受獎人：副總經理 洪珮芳、 ➢ 弘道基金會(7 點) 受獎人：高雄服務處處長 陳雅芬
九	11:05-11:15	投入調適行動表揚 (10 mins)	受獎單位: ➢ 科工館（氣候環境展示與教育成為營運核心主軸之一） ➢ 酷澎（建置多處物流倉儲 Cool Zone） ➢ 田榮實業（捐贈 1000 份鹽糖） ➢ 宗億國際（捐贈舒熱佳隔熱貼膜於弘道基金會全台據點） ➢ 鋒尚-職人道（捐贈 20 套給協會盤點之工作場域， 15 套水冷服給弘道訪視居服員）
十	11:15-11:25 (10 mins)	媒體聯訪	部長 接受媒體聯訪
十一	11:25-12:00	貴賓 展攤巡禮 (35 mins)	攤位合照並頒贈感謝函
十二	12:00-13:00	午餐休息	
十三	13:00-13:30	互動場次（3）	安全防護大作戰知識互動遊戲 世曦

2026 台日抗高溫大聯盟涼適嘉年華

2026.07.03-05 國立科學工藝博物館（北館）

十四	13:30-14:00	互動場次(4)	擴香石 DIY	貴寶帝商號
十五	14:00-14:30	互動場次(5)	安全防護大作戰知識互動遊戲	世曦
十六	14:30-15:00	互動場次(6)	做工的人講座	林立青

## 【7月5日 互動時間】

2026 年 07 月 05 日 (星期日)				
場 地：科工館北館				
序	時段	議題	參與貴賓	
一	10:30-11:00	互動場次(7)	擴香石 DIY	貴寶帝商號
二	11:30-12:00	互動場次(8)	安全防護大作戰知識互動遊戲	世曦
三	14:00-14:30	互動場次(9)	氣候防衛隊：抗高溫任務	社團法人 臺灣防災產業協會
四	15:00-15:30	互動場次(10)	安全防護大作戰知識互動遊戲	世曦