

台灣發明商品促進協會 函

地址：台北市松山區八德路二段400號7樓
承辦人：賴淑玲
電話：02-8772-3898
電子信箱：wiipal68@wiipa.org.tw

受文者：屏東縣立南州國民中學

發文日期：中華民國114年11月18日
發文字號：台發協字第1140111819號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：(文稿1_0111819A00_ATTCH2.docx、文稿1_0111819A00_ATTCH1.pdf)

主旨：本協會辦理「2026 ITEX馬來西亞國際發明展」，敬請惠
予公告並轉知 貴校師生踴躍參加。

說明：

- 一、「2026 ITEX馬來西亞國際發明展」是經濟部智慧財產局公告著名國際發明展之一，ITEX提供一個國際平台給企業家、資本家、廠商、批發商、投資人在這裡洽商、結盟及合作，為亞洲主要發明及科技的發源地，提供發明品的商業機會。
- 二、展覽日期：115年5月17日至5月20日。
- 三、展覽地點：吉隆坡會議展覽中心 (KLCC)。
- 四、聯絡方式：wiipal68@wiipa.org.tw或02-8772-3898賴小姐

正本：屏東縣立明正國民中學、屏東縣立中正國民中學、屏東縣立鶴聲國民中學、屏東縣立至正國民中學、屏東縣立公正國民中學、屏東縣立潮州國民中學、屏東縣立光春國民中學、屏東縣立東新國民中學、屏東縣立內埔國民中學、屏東縣立崇文國民中學、屏東縣立萬丹國民中學、屏東縣立萬新國民中學、屏東縣立新園國民中學、屏東縣立長治國民中學、屏東縣立鹽埔國民中學、屏東縣立高樹國民中學、屏東縣立里港國民中學、屏東縣立九如國民中學、屏東縣立萬巒國民中學、屏東縣立佳冬國民中學、屏東縣立林邊國民中學、屏東縣立琉球國民中學、屏東縣立南州國民中學、屏東縣立麟洛國民中學、屏東縣立新埤國民中學、屏東縣立車城國民中學、屏東縣立滿州國民中學、屏東縣立瑪家國民中學、屏東縣立泰武



國民中學、屏東縣立牡丹國民中學、屏東縣立獅子國民中學、屏東縣立恆春國民
中學、屏東縣私立南榮國民中學

副本：



施養晨 會長



訂

線



2026 ITEX 馬來西亞國際發明展

青少年組報名表

連絡單位	中文名稱： 聯絡人： 職 稱： 連絡電話： 電子信箱：
參賽作品	中文名稱： 英文名稱：
參 賽 人 (至多 10 位， 年齡必須未滿 22 歲)	參賽單位：(中文) 參賽單位：(英文，印製獎狀) 中文姓名： 英文姓名：(印製獎狀，請與護照相同) 出生年月：(需未滿 22 歲) 出生縣市：(縣市政府接見)
	參賽單位： 參賽單位： 中文姓名： 英文姓名： 出生年月： 出生縣市：
	參賽單位： 參賽單位： 中文姓名： 英文姓名： 出生年月： 出生縣市：
	參賽單位： 參賽單位： 中文姓名： 英文姓名： 出生年月： 出生縣市：

2026 ITEX 馬來西亞國際發明展

青少年組報名表

指導老師 (至多 3 位)	參賽單位：(中文) 參賽單位：(英文，印製獎狀) 中文姓名： 英文姓名：(印製獎狀，請與護照相同)
專利申請	<input type="checkbox"/> 已核准號碼_____ (請附專利證書影本) <input type="checkbox"/> 申請中案號_____ (請附收據影本) <input type="checkbox"/> 尚未申請
作品屬性	<input type="checkbox"/> 商品化 <input type="checkbox"/> 原型 <input type="checkbox"/> 模型 <input type="checkbox"/> 圖稿
作品簡介	中文摘要：(不限字數) 英文摘要：(請勿超過 200 字元，大會手冊印刷系統將自動刪除超過的字元。)
作品相片	

2026 ITEX 馬來西亞國際發明展

青少年組報名表

作品類別 (限勾選一項)	<input type="checkbox"/> 農業 <input type="checkbox"/> 自動化與製作過程 <input type="checkbox"/> 生物技術與健康 <input type="checkbox"/> 教育 <input type="checkbox"/> 環境保護 <input type="checkbox"/> 遊戲與運動 <input type="checkbox"/> 家庭、辦公室與個人照護 <input type="checkbox"/> 通訊科技與多媒體 <input type="checkbox"/> 工業設計 <input type="checkbox"/> 原物料
參展目的	<input type="checkbox"/> 廣告曝光 <input type="checkbox"/> 現場販售 <input type="checkbox"/> 技術移轉 <input type="checkbox"/> 代理合作 <input type="checkbox"/> 批發合作 <input type="checkbox"/> 製造合作 <input type="checkbox"/> 個人履歷
注意事項	<ol style="list-style-type: none"> 1. Word 檔報名表請勿轉為 PDF 檔 2. 海報尺寸：90cmx150cm 3. 檔案傳送：wiipa168@wiipa.org.tw 4. 連絡電話：02-8772-3898 5. 報名日期：2026 年 4 月 8 日 6. 繳費日期：2026 年 4 月 15 日，逾期取消參賽資格
匯款資訊	台灣發明商品促進協會 元大銀行營業部 00108253826215

參加 2026 第 37 屆 ITEX 馬來西亞國際發明展，發掘無限商機

我們誠摯地邀請您參加 2026 第 37 屆 ITEX 馬來西亞國際發明展。這是一個全球領先的發明與技術展示平台，將於 2026 年 5 月 17 日至 20 日在吉隆坡國際會議展覽中心（KLCC）舉行。自 1989 年創辦以來，ITEX 每年吸引了來自 20 多個國家的 1000 多件創新作品，並得到馬來西亞政府科技創新部、高等教育部及對外貿易發展協會的支持。



展會亮點

1. 商業合作

ITEX 提供企業家、資本家、廠商、批發商和投資人洽商、結盟和合作的機會。在此盛會中，您可以接觸到來自世界各地的潛在合作夥伴，拓展全球市場，推動您的事業發展。

2. 商品機會

作為亞洲主要的發明暨科技展，ITEX 讓您的發明品或產品有機會進一步商品化。透過展會，您的創新技術將有機會吸引投資者的目光，促成商業合作，使您的構想轉化為現實產品。

3. 專家建議

公開您的產品原型，獲得投資人的寶貴意見，朝著正確的商品化方向努力。這是發明人與業界領袖直接互動的絕佳機會，能幫助您更好地理解市場需求，完善您的產品。

4. 交流學習

多場引人深思的研討會和會談，提供發明人和研究人員交流意見的機會。通過這些專業論壇，您可以學習最新的行業趨勢，與同行分享經驗，提升自身的創新能力。

成功案例：瑞卡公司的輝煌成就

瑞卡公司在 2023 ITEX 國際發明展上展示了其創新產品，名為高透光隔熱氣球 Airpupu。該產品不僅贏得金牌，還獲得大會最佳發明獎，這一殊榮是馬來西亞當地最具競爭力的獎項。Airpupu 是一種結合了隔熱奈米粒子和球形淡藍色透明設計的創新產品，適合懸吊於觀光區、主題餐廳或市集街道，提供美觀的防曬解決方案。其設計不僅取代了傳統的防曬網和天幕，還能融合當地文化圖樣，展示出強大的市場潛力。



成功因素與後續影響

1. 市場反響

在展覽期間，Airpupu 獲得了來自泰國、中國大陸和馬來西亞的多家企業的合作意向。進一步拓展了瑞卡公司的國際市場。

2. 品牌提升

瑞卡透過參展提升了品牌的國際知名度。這一成功經驗證明，ITEX 展會不僅提供展示的平台，更是品牌全球化的重要契機。

3. 貿易成效

瑞卡在展會後成功簽訂了多項合作協議及投資，這些成果顯示了 ITEX 如何有效推動產品的市場擴展，並為未來的市場拓展奠定了堅實的基礎。

瑞卡參加「WIIPA 會客室，發明大小事」節目專訪，在節目中分享其在國際發明展 ITEX 上的成功經驗，以及未來的發展計劃。

欲觀看完整專訪影片，請點擊 [WIIPA 會客室，發明大小事](#)。

展覽資訊：

- 展覽日期：2026年5月17日~5月20日
- 展覽地點：吉隆坡國際會議展覽中心 (KLCC)
- 青少年專案：
 1. 參賽人必須未滿22歲。
 2. 一件作品使用一個1Mx1M展位。
 3. 參賽費用為39,000/件，包含10位發明人的報名費、展位費、桌椅、電力、評比費。
- 額外服務選項：
 1. 海報設計與印刷：3,000/件
 2. 現場翻譯服務：10,000/位（包括5/28布展協助及5/29現場翻譯）

重要時程

日期	時間	活動
5月17日(日)	17:00~20:00	布展
5月18日(一)	09:00~17:00	作品評比
5月19日(二)	09:00~18:00	國際交流
5月20日(三)	09:00~16:00	頒獎典禮

報名資訊：

- 報名單位：台灣發明商品促進協會 (TIPPA)
- 報名截止：2026年4月8日
- 繳費期限：2026年4月15日（逾期將取消參賽資格）
- 聯絡電話：02-8772-3898 賴秘書
- 電子郵件：wiipa168@wiipa.org.tw
- 網站：www.tippa.org.tw

匯款資訊：

- 戶名：台灣發明商品促進協會
- 銀行：元大銀行 營業部
- 帳號：00108253826215

我們熱切期待您的參加，並希望您能在此次盛會中展現您的創新發明，讓這些成果在國際舞台上閃耀光芒。