

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：wiipa168@wiipa.org.tw

受文者：屏東縣立大同高級中學

發文日期：中華民國113年8月13日

發文字號：台發協字第1130081304號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：(文稿1_0081304A00_ATTCH1.docx、文稿1_0081304A00_ATTCH2.pdf)

主旨：「2025俄羅斯莫斯科阿基米德國際發明展」買一送一補助專案，敬邀貴校師生參賽，請惠予公告並鼓勵相關人員踴躍報名參加。

說明：

- 一、經濟部智慧財產局公告認定「俄羅斯莫斯科阿基米德國際發明展」為著名國際發明展之一。
- 二、「謝新民獎學金」為鼓勵發明人勇於創作，培養競爭力，因此，提供俄羅斯莫斯科阿基米德國際發明展補助專案。報名參加「2025俄羅斯莫斯科阿基米德國際發明展」之作品，可以申請「2025日本東京設計創意暨發明展」展位費全額補助。
- 三、補助款申請至113年12月31日止，若該額度提前用罄，即停止補助，請速報名以免向隅。洽詢專線(02)8772-3898分機19賴小姐或email至wiipa168@wiipa.org.tw。

正本：基隆市立中山高級中學、基隆市立安樂高級中學、基隆市立暖暖高級中學、二信學校財團法人基隆市二信高級中學、輔仁大學學校財團法人基隆市輔大聖心高級中學、國立基隆女子高級中學、國立基隆高級中學、臺北市立大同高級中學、臺北市立大直高級中學、臺北市立大理高級中學、臺北市立中山女子高級中學、臺北市立中正高級中學、臺北市立中崙高級中學、臺北市立內湖高級中學、臺北市

立第一女子高級中學、臺北市立永春高級中學、臺北市立成功高級中學、臺北市立西松高級中學、臺北市立成淵高級中學、臺北市立百齡高級中學、臺北市立育成高級中學、臺北市立松山高級中學、臺北市立和平高級中學、臺北市立明倫高級中學、臺北市立建國高級中學、臺北市立南港高級中學、臺北市立南湖高級中學、臺北市立華江高級中學、臺北市立陽明高級中學、臺北市立景美女子高級中學、臺北市立復興高級中學、臺北市立萬芳高級中學、臺北市立麗山高級中學、幼華學校財團法人臺北市幼華高級中等學校、臺北市私立大同高級中學、臺北市私立大誠高級中學、臺北市私立文德女子高級中學、臺北市私立方濟高級中學、臺北市私立再興高級中學、臺北市私立東山高級中學、臺北市私立延平高級中學、財團法人臺北市私立延平高級中學、財團法人臺北市私立金甌女子高級中學附設臺北市私立幼兒園、臺北市私立金甌女子高級中學、臺北市私立泰北高級中學、韻鏗學校財團法人臺北市協和祐德高級中等學校、臺北市私立強恕高級中學、臺北市私立景文高級中學、華興學校財團法人臺北市私立華興高級中等學校、臺北市私立滬江高級中學、臺北市私立衛理女子高級中學、財團法人臺北市私立靜修高級中學、臺北市私立靜修高級中學、臺北市私立薇閣高級中學、國立臺灣師範大學附屬高級中學、國立高雄師範大學附屬高級中學、天主教光仁學校財團法人新北市光仁高級中學、新北市私立竹林高級中學、東海中學學校財團法人新北市東海高級中學、金陵學校財團法人新北市金陵女子高級中學、南山學校財團法人新北市南山高級中學、剛恆毅學校財團法人新北市天主教恆毅高級中學、鄭義燕學校財團法人新北市私立格致高級中等學校、新北市私立徐匯高級中學、天主教崇光學校財團法人新北市崇光高級中學、新北市私立淡江高級中學、崇義學校財團法人新北市崇義高級中學、天主教聖功學校財團法人臺南市天主教聖功女子高級中學、新北市私立醒吾高級中學、辭修學校財團法人新北市私立辭修高級中學、新北市立三重高級中學、新北市立中和高級中學、新北市立林口高級中學、新北市立板橋高級中學、新北市立泰山高級中學、國立華僑高級中等學校、新北市立新店高級中學、新北市立新莊高級中學、新北市立三民高級中學、新北市立永平高級中學、新北市立石碇高級中學、新北市立安康高級中學、新北市立秀峰高級中學、新北市立金山高級中學、新北市立明德高級中學、新北市立海山高級中學、新北市立清水高級中學、新北市立樹林高級中學、新北市立錦和高級中學、新北市立雙溪高級中學、臺灣大華學校財團法人桃園市私立大華高級中等學校、大興學校財團法人桃園市大興高級中等學校、六和學校財團法人桃園市六和高級中等學校、光啟學校財團法人桃園市光啟高級中等學校、至善學校財團法人桃園市至善高級中等學校、桃園育達學校財團法人桃園市育達高級中等學校、治平學校財團法人桃園市治平高級中等學校、天主教振聲學校財團法人桃園市振聲高級中等學校、啟英學校財團法人桃園市啟英高級中等學校、復旦學校財團法人桃園市復旦高級中等學校、新興學校財團法人桃園市新興高級中等學校、國立中央大學附屬中壢高級中學、桃園市立內壢高級中等學校、桃園市立武陵高級中等學校、桃園市立桃園高級中等學校、桃園市立陽明高級中等學校、桃園市立楊梅高級中等學校、桃園市立永豐高級中等學校、桃園市立平鎮高級中等學校、新竹市立成德高級中學、新竹市立香山高級中學、新竹市立建功高級中學、新竹市世界高級中學、新北市立光復高級中學、新竹市私立光復高級中學、新竹市私立磐石高級中學、新竹市私立曙光女子高級中學、國立新竹科學園區實驗高級中等學校、國立新竹女子高級中學、國立新竹高級中學、新竹縣仰德高級中學、新竹縣私立忠信高級中學、臺灣省新竹縣私立東泰高級中學、新竹縣私立義民高級中學、國立竹北高級中學、國立竹東高級中學、新竹縣立湖口高級中學、苗栗縣私立大成高級中學、苗栗縣私立君毅高級中學、苗栗縣私立建臺高級中學、國立竹南高級中學、國立卓蘭高級中等學校、國立苗栗高級中學、國立苑裡

裝

訂

線



高級中學、苗栗縣立苑裡高級中學、苗栗縣立興華高級中學、臺中市立大甲高級中等學校、國立中科實驗高級中學、臺中市立中港高級中學、臺中市立文華高級中等學校、臺中市立大里高級中學、臺中市私立弘文高級中學、臺中市私立玉山高級中學、臺中市私立立人高級中學、臺中市立后綜高級中學、臺中市立西苑高級中學、宜寧學校財團法人臺中市宜寧高級中學、臺中市立忠明高級中學、臺中市明台高級中學、臺中市私立明道高級中學、明德學校財團法人臺中市明德高級中學、財團法人東海大學附屬高級中等學校、臺中市立東山高級中學、臺中市立長億高級中學、臺中市青年高級中學、臺中市私立致用高級中學、國立中興大學附屬高級中學、常春藤學校財團法人臺中市常春藤高級中學、臺中市立清水高級中等學校、臺中市立惠文高級中學、臺中市華盛頓高級中學、臺中市私立慈明高級中學、臺中市私立新民高級中學、臺中市立新社高級中學、葳格學校財團法人臺中市葳格高級中學、臺中市私立僑泰高級中學、嘉陽學校財團法人臺中市嘉陽高級中學、臺中市立臺中第一高級中等學校、臺中市立臺中第二高級中等學校、臺中市立臺中女子高級中等學校、臺中市私立衛道高級中學、臺中市私立曉明女子高級中學、臺中市私立嶺東高級中學、臺中市立豐原高級中等學校、南投縣私立五育高級中學、國立中興高級中學、國立竹山高級中學、國立南投高級中學、國立暨南國際大學附屬高級中學、南投縣立旭光高級中學、彰化縣私立文興高級中學、正德學校財團法人彰化縣正德高級中學、彰化縣私立精誠高級中學、國立員林高級中學、國立鹿港高級中學、國立溪湖高級中學、國立彰化女子高級中學、國立彰化高級中學、彰化縣立二林高級中學、雲林縣私立文生高級中學、雲林縣私立正心高級中學、雲林縣私立永年高級中學、雲林縣私立巨人高級中學、揚子學校財團法人雲林縣揚子高級中等學校、義峰學校財團法人雲林縣義峰高級中學、國立斗六高級中學、國立北港高級中學、國立虎尾高級中學、雲林縣立斗南高級中學、雲林縣立麥寮高級中學、嘉義市私立仁義高級中學、嘉義市私立輔仁高級中學、嘉義市私立嘉華高級中學、嘉義市私立興華高級中學、國立嘉義女子高級中學、國立嘉義高級中學、嘉義縣私立同濟高級中學、嘉義縣私立協同高級中學、嘉義縣私立協志高級工商職業學校、國立東石高級中學、臺南市六信高級中學、臺南光華學校財團法人臺南市光華高級中學、臺南市私立長榮女子高級中學、臺南市私立長榮高級中學、臺南市德光高級中學、臺南市私立瀛海高級中學、國立臺南第一高級中學、國立臺南第二高級中學、國立臺南女子高級中學、國立臺南家齊高級中等學校、臺南市私立明達高級中學、臺南市私立南光高級中學、臺南市私立港明高級中學、臺南市私立新榮高級中學、方濟會學校財團法人臺南市黎明高級中學、興國學校財團法人臺南市興國高級中學、國立北門高級中學、國立後壁高級中學、國立善化高級中學、國立新化高級中學、國立新營高級中學、國立新豐高級中學、臺南市立大灣高級中學、高雄市立三民高級中學、高雄市立小港高級中學、高雄市立中山高級中學、高雄市立中正高級中學、高雄市立左營高級中學、高雄市立前鎮高級中學、高雄市立高雄女子高級中學、高雄市立高雄高級中學、高雄市立鼓山高級中學、高雄市立新莊高級中學、高雄市立瑞祥高級中學、高雄市立新興高級中學、高雄市私立大榮高級中學、立志學校財團法人高雄市立志高級中學、天主教明誠學校財團法人高雄市明誠高級中學、國立中山大學附屬國光高級中學、高雄市私立復華高級中學、天主教道明學校財團法人高雄市道明高級中學、中正國防幹部預備學校、高雄市私立正義高級中學、佛光山學校財團法人高雄市普門高級中學、新光學校財團法人高雄市新光高級中學、國立鳳山高級中學、國立岡山高級中學、國立旗美高級中學、國立鳳新高級中學、高雄市立文山高級中學、高雄市立仁武高級中學、高雄市立六龜高級中學、高雄市立林園高級中學、高雄市立路竹高級中學、高雄市立福誠高級中學、屏東縣私立美和高級中學、陸興學校財團法人屏東縣陸興高級中學、國立屏東女

裝

訂

線



子高級中學、國立屏東高級中學、國立潮州高級中學、屏東縣立大同高級中學、屏東縣立來義高級中學、屏東縣立枋寮高級中學、中道學校財團法人宜蘭縣中道高級中學、宜蘭縣私立慧燈高級中學、國立宜蘭高級中學、國立羅東高級中學、國立蘭陽女子高級中學、四維學校財團法人花蓮縣四維高級中學、花蓮縣私立海星高級中學、花蓮縣立體育高級中等學校、國立玉里高級中學、國立花蓮女子高級中學、國立花蓮高級中學、慈濟學校財團法人慈濟大學附屬高級中學、未來學校財團法人臺東縣私立育仁高級中學會計室、國立臺東女子高級中學、國立臺東高級中學、國立臺東大學附屬體育高級中學、臺東縣立蘭嶼高級中學、國立金門高級中學、國立馬祖高級中學、國立馬公高級中學

副本：



施養隆 會長

裝

訂



線



2025 俄羅斯莫斯科阿基米德國際發明展

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)	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) 職 稱： 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： 職 稱： 出生縣市：
	參賽單位： 參賽單位： 中文姓名： 英文姓名： 職 稱： 出生縣市：
	參賽單位： 參賽單位： 中文姓名： 英文姓名： 職 稱： 出生縣市：

2025 俄羅斯莫斯科阿基米德國際發明展

報名表

作品類別 (限勾選一項)	<input type="checkbox"/> 農業及林業 <input type="checkbox"/> 菸草製品 <input type="checkbox"/> 輕工業 <input type="checkbox"/> 印刷及裝潢業 <input type="checkbox"/> 教育、遊戲、商業廣告、樂器 <input type="checkbox"/> 保全、鎖頭裝備 <input type="checkbox"/> 聚合物及合成橡膠製程 <input type="checkbox"/> 食品業 <input type="checkbox"/> 生物技術 <input type="checkbox"/> 包裝及倉儲業 <input type="checkbox"/> 固體壓碎技術 <input type="checkbox"/> 資源回收 <input type="checkbox"/> 建造術及建材 <input type="checkbox"/> 礦業 <input type="checkbox"/> 殺蟲劑、驅蟲劑、植物生長調節閥 <input type="checkbox"/> 有機分子製程 <input type="checkbox"/> 材料塗層技術 <input type="checkbox"/> 黏著劑及黏著技術 <input type="checkbox"/> 碳氫化合物之產品及製程 <input type="checkbox"/> 光敏材料 <input type="checkbox"/> 冶金 <input type="checkbox"/> 機械製造業 <input type="checkbox"/> 開採器具 <input type="checkbox"/> 航空航天工業 <input type="checkbox"/> 陸海空運輸業 <input type="checkbox"/> 起重運輸設備 <input type="checkbox"/> 導航控制系統 <input type="checkbox"/> 人身安全、保護與救援 <input type="checkbox"/> 廣電通訊 <input type="checkbox"/> 機械電子學與微系統設備創新 <input type="checkbox"/> 奈米科技 <input type="checkbox"/> 晶體、複合材料和陶瓷材料的生產技術 <input type="checkbox"/> 氫與原子能工程技術、核燃料循環及放射性廢物的回收利用 <input type="checkbox"/> 新能源及再生能源技術 <input type="checkbox"/> 家用設備、暖氣和照明 <input type="checkbox"/> 發動機、螺旋槳與抽水機 <input type="checkbox"/> 醫學和醫學診斷、獸醫、醫學模型、醫療產品和藥物治療 <input type="checkbox"/> 污染控制與環境保護 <input type="checkbox"/> 禮品業 <input type="checkbox"/> 多媒體
-----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



2025 俄羅斯莫斯科阿基米德國際發明展

報名表

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：90cmx150cm3. 檔案傳送：wiipa168@wiipa.org.tw4. 連絡電話：02-8772-38985. 報名日期：2025 年 2 月 15 日截止6. 繳費日期：2025 年 2 月 28 日截止，逾期取消參賽資格
優惠專案	2024 年 12 月 31 日前報名，可申請「謝新民獎學金」，補助「2025 日本東京設計創意暨發明展」全額展位費。補助範圍包含報名費、展位費、桌椅、評比費，不包含電力及機票住宿費。
匯款資訊	台灣發明商品促進協會 元大銀行營業部 00108253826215

2025 第 28 屆 俄羅斯莫斯科阿基米德國際發明展

進入國際市場的最佳跳板！

自 1998 年創辦以來，俄羅斯莫斯科阿基米德國際發明展已成為激勵創新、促進專利交易和推廣創新產品的絕佳平台，被譽為全球最具規模和影響力的發明展之一。展覽旨在提供多元活動，包括樣品展示、商標展示、創新產品展示、專業論壇、工作坊、投資展覽會、競賽及工業技術展示等。

參加本展覽的發明人將有機會成為國際發明界的重要成員，實現自己的創意並展現潛能。主辦單位致力於為俄羅斯及全球各地的發明人和創新產品提供堅實的支持，助力他們在國際市場上獲得成功！



▲ 台灣發明商品促進協會會長施養隆(圖右)與俄羅斯莫斯科阿基米德發明展負責人 Dmitry Zezyulin (圖左)合影

台俄合作的16年深厚淵源，TIPPA與主辦單位的緊密友誼

2008年，台灣發明促進商品協會（TIPPA）會長謝新民組織台灣數家廠商，共24件作品及10多位發明人，一起親臨俄羅斯參賽，正式開啟台灣與「俄羅斯莫斯科阿基米德國際發明展」的連結。當年，台灣作品獲主辦單位頒發多個獎項肯定、於現場全部售出並建立銷售訂單，成績優異，為台灣與俄羅斯發明界，種下合作淵源。

當年，共有二十多個國家500個展位，包含940件發明品參加，台灣團共有10個攤位，以24項發明品參加競賽，並獲得8面金牌、9面銀牌、4個特別獎。

展覽期間，吸引不少洽購買主，本團所展出的發明品，廣泛受到消費者喜愛，更獲得當地採購商青睞。其中，隆興電子公司的「節能變頻器」與俄羅斯代理商正式簽約；遠東科技大學「具學習騎乘功能之自行車輔助輪」、液光固態照明公司「液體省電燈泡」、鉅豐光電公司「省電LED冷光變色螢光手寫板」以及愛貝公司「神奇杯」等，均與當地廠商洽談合約，顯現出俄羅斯的無限商機。



▲ 2008年，台灣發明商品促進會會長謝新民與台灣參展團隊合影

2024 年，組織 113 件作品延續台俄交流，展現創新實力

本次世界發明智慧財產聯盟總會（以下稱 WIIPA）與 TIPPA 帶領的發明品多達 113 件，參展團隊包含大漢酵素生物科技股份有限公司、杏輝藥品工業股份有限公司、我的輕食有限公司、遠視界科技股份有限公司、正神工業有限公司、瀚鈞國際有限公司、臺灣數學科學圈協會、國立臺北科技大學、正修科技大學、高雄科技大學、基隆二信高中、修平科技大學、台鋼科技大學、龍華科技大學、宏國德霖科技大學、淡江大學、建國高中、桃園高中、立志高中、康乃爾美國學校、新竹女子高中、竹北高中、麗林國小等。

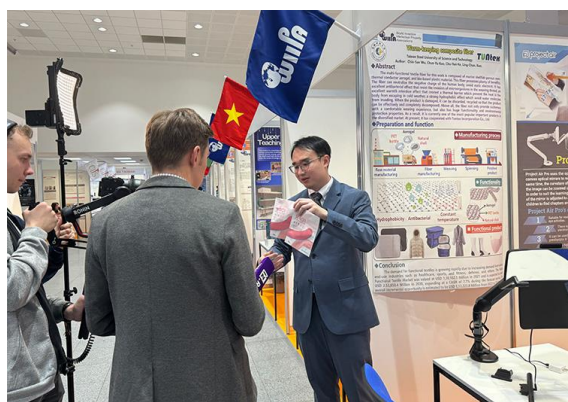
主辦單位特地為 TIPPA 團隊安排了一個國際展區，位於展覽的核心位置。每位參觀者一進入展區，就能看到台灣國旗及各參賽作品，吸引了當地媒體的廣泛關注和報導！此次參展作品數量創下歷史新高，對比 2022 年的 84 件、2023 年的 110 件及 2024 年的 113 件，充分展示了 WIIPA 及 TIPPA 在國際發明界的影響力和凝聚力。



▲ TIPPA 會長施養隆於開幕典禮致詞



▲ 施養隆拜會駐俄羅斯代表處羅代表靜如



▲ 施養隆接受當地媒體採訪



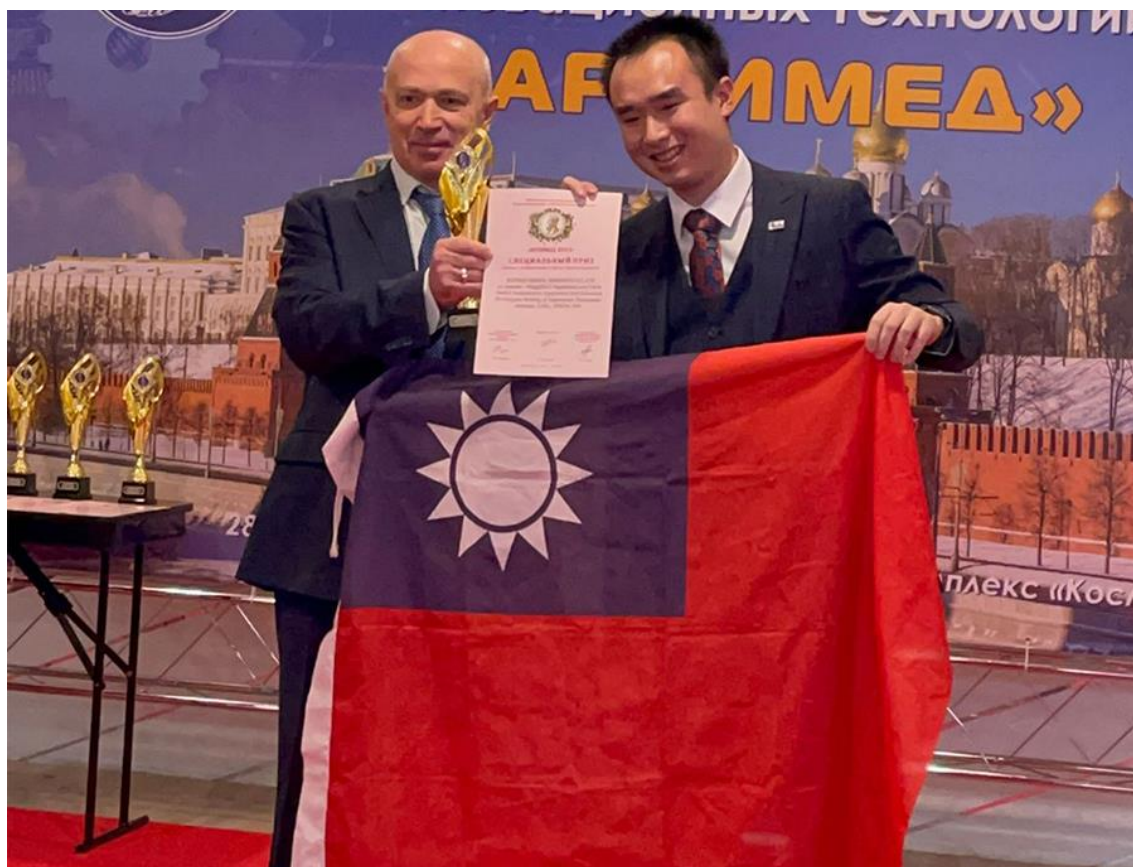
▲ 當地廠商蒞臨台灣展區洽談合作

開啟新合作模式

施養隆也與「俄羅斯莫斯科阿基米德國際發明展」負責人Dmitry Zezyulin私下開會交流，會議針對如何擴大WIIPA及TIPPA的國際發展為首要主軸，交情頗深的兩人相談甚歡、彼此分享經驗，Dmitry Zezyulin也承諾會提供相關資料及協力，一起為擴大WIIPA及TIPPA的發展努力。

「俄羅斯莫斯科阿基米德國際發明展」展覽負責人Dmitry Zezyulin表示：「經過長年合作，雙方溝通相當順暢、友善。據近年統計，TIPPA及WIIPA更是全球發明界中，組織最多作品參賽的團隊。」

格外珍貴的是，參展團隊成員橫跨教育研發單位、生醫界大廠等，作品類別包含生技、醫療、農業技術、生活用品等，創造力豐盛多元，是非常具潛力與實踐力的發明協會，相當期待TIPPA未來帶領更多作品再闖俄羅斯與世界發明平台！



▲ 大會主席 Dmitry Zezyulin 頒發獎項給 TIPPA

早鳥報名-加碼方案

展覽名稱：2025俄羅斯莫斯科阿基米德國際發明展

主辦單位：莫斯科城市機構與阿基米德國際創新組織

展覽期間：2025年3月18日~3月20日

展覽地點：Amber Plaza Business Centre

參展費用：

- 45,000/件，包含10位發明人報名費、展位費、桌椅、電力、評比費。
- 若發明人不克親自參賽，可委託台灣發明促進商品協會（TIPPA）代為參賽，託展費用10,000，包含現場布置、作品解說及作品運送。

謝新民全球發明獎學金

「謝新民全球發明獎學金」為鼓勵發明人勇於創作、培養競爭力，因此，本獎學金提供俄羅斯莫斯科阿基米德國際發明展補助專案。

報名參加「2025俄羅斯莫斯科阿基米德國際發明展」作品，可以申請「2025日本JDIE東京設計創意暨發明展」報名費、展位費、桌椅、電力、評比費全額補助(價值新台幣45,000元)。

補助款申請至 113 年 12 月 31 日止，若該額度提前用罄，即停止補助，請速報名以免向隅。

日本 JDIE 東京設計創意暨發明展小檔案

「日本 JDIE 東京設計創意暨發明展」由 WIIPA 統籌舉辦，主辦單位企圖跳脫制式的展覽框架，創造一個讓發明人盡情發揮的舞台，參展者可以用各種方式展現創意，參展項目除了設計、發明、科技之外，更囊括繪畫、藝術、創意表演等多元形式。



報名資訊

台灣發明商品促進協會
02-8772-3898
wiipa168@wiipa.org.tw
www.tippa.org.tw