

屏東縣政府 函

地址：900219屏東縣屏東市自由路527號
聯絡人：李炎宗
聯絡電話：08-7320415#3656
傳真：7322450
電子信箱：a330159@oa.pthg.gov.tw

受文者：屏東縣屏東市忠孝國民小學

發文日期：中華民國115年1月13日

發文字號：屏府教發字第1155006111號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明四 (376530000A115500611100-1.pdf、376530000A115500611100-2.pdf)

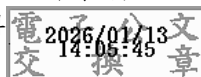
主旨：有關「2026 TEYI 世界青少年發明展暨：臺灣選拔賽」參賽隊伍參加複審實體作品審查，詳如說明，請查照。

說明：

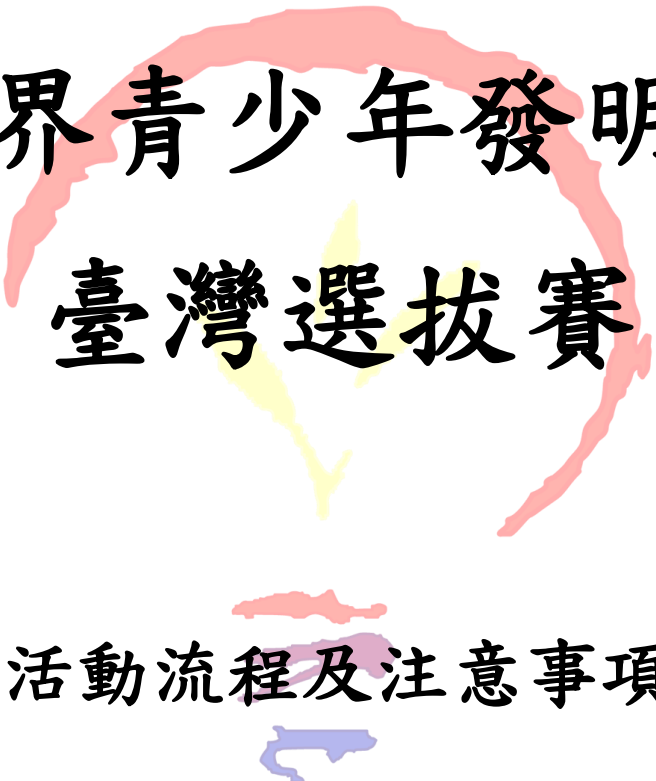
- 一、依據國立臺灣師範大學115年1月8日師大工教字第1151000599號函辦理。
- 二、本活動將於 2026 年1月28日（星期三）至1月29日（星期四），假臺灣師範大學校本部綜合體育館舉行。
- 三、同意出席人員公(差)假登記，倘有課務得派代。
- 四、檢附「2026 TEYI 世界青少年發明展暨：臺灣選拔賽」複審隊伍名單及活動流程及注意事項各1份。

正本：屏東縣屏東市和平國民小學、國立屏東高級中學、國立屏東大學附設實驗國民小學、國立屏科實驗高級中等學校、屏東縣立九如國民中學、屏東縣屏東市忠孝國民小學、屏東縣屏東市復興國民小學、屏東縣立至正國民中學、屏東縣立中正國民中學、私立屏榮高中、屏東縣立明正國民中學

副本：本府教育處教學發展科



2026 TEYI



世界青少年發明展 臺灣選拔賽

活動流程及注意事項

115年1月28日及1月29日

地點：國立臺灣師範大學

目錄

壹、活動緣起	2
貳、活動宗旨	2
參、活動辦法	2
肆、活動流程	3
伍、複審評分項目及標準	4
陸、獎勵	5
柒、頒獎典禮流程	6
捌、比賽及頒獎注意事項	7
玖、比賽場地	9
壹拾、交通與場地資訊	11
壹拾壹、用餐資訊	16
壹拾貳、2026IEYI 工作職掌配置	18

壹、 活動緣起

- 世界青少年發明展臺灣選拔賽係常態性競賽，提供一個舞臺讓臺灣的青少年盡情揮灑他們的科技創意，今年已為第二十屆。每年先於國內辦理初審、複審選拔出國家代表隊後，再赴各主辦國參加世界青少年發明展。參加對象為 6-19 歲之國小、國中、高中職在學學生。實為我國鼓勵學生從事創意發展及國際創造發明文化交流之重要活動。
- IEYI 世界青少年發明展提供來自世界各地傑出的青少年一個舞臺，將自己的發明與創意展現出來，並給予高度的尊敬與表揚，藉此鼓勵青少年追求擁有更豐富創新力來打造更好的未來世界，並藉由各會員國輪流舉辦來達到國際交流的目的。
- 2012 泰國會員國會議中，決議將 2012 迄今的大會秘書處設立於台灣，增添我國在國民外交的努力成果。

貳、 活動宗旨

此活動依據教育部 108 課綱辦理，本於全人教育的精神，引發學生學習動機和熱情，實現探究與實作教育並培養其動手做與人事物互動的能力，成就每一個孩子適性揚才、終身學習。具體而言本活動辦理目的有下列幾項：

1. 推展發明創作風氣，激發青少年發明創作潛能。
2. 提供青少年展示發明作品及觀摩學習機會。
3. 選拔出臺灣代表隊參與國際賽與各國選手切磋，可提昇青少年發明國際視野。

參、 活動辦法

一、複審日期：115 年 1 月 28 日(週三)至 1 月 29 日(週四)

(一) 國小組：1 月 28 日(週三)

(二) 國中、高中職組：1 月 29 日(週四)

二、複審地點：

國立臺灣師範大學-和平校區 I 綜合體育館(台北市大安區和平東路一段 162 號)和平校區 I 綜合體育館 4F

三、複審方式：

(一)複審隊伍請於指定時間完成報到手續並依照指定位置將參賽作品佈置完成。由評審委員根據實體作品、展示、解說內容遴選出優勝作品。

※不同評審負責不同項目評分(請參考伍、複審指標表)

※請根據不同評審所使用的語言進行解說，非全程英文(只有英語表達的評審會用英語問答)。

※各項目參賽者解說+評審提問總共 2 分鐘。

參賽者須自行攜帶作品完整說明書、國內外專利相關之查詢資料、專利證書(正本)等相關資料各 2 份至複審會場(除專利證明，其餘可以電子檔做說明，請自行攜帶播放設備，並自備電池)，以便評審查閱評分。

肆、 活動流程

2026 IEYI 臺灣選拔賽複審 活動流程		
115年01月28日 星期三 (國小組) 六大類		
時間	活動內容	地點:國立臺灣師範大學
08:00-08:45	報到/作品陳列	比賽會場:校本部(和平校區 I)綜合體育館
09:00-11:55	發明作品審查 時間 (師長需離場) 09:30-10:30 領隊會議 請踴躍參加 (09:00報到) 同校請派代表參加	(審查時間作品展示區不開放) 09:00 後請老師及家長移駕至比賽會場外 (家長可到看台區) 領隊會議:綜合體育館金牌講堂
12:00-12:55	午餐時間 (隊伍自理)	(審查時間作品展示區不開放) 請至校園內或周邊鄰近餐廳用餐
13:00-15:20	發明作品展覽 (開放自由參觀)	作品展覽時段會有人數控管 請配合現場工作人員指示
15:30-15:55	表演(待定)	
16:00-18:00	大會頒獎典禮	

2026 IEYI 臺灣選拔賽複審 活動流程		
115年01月29日 星期四 (國中、高中職組) 六大類		
時間	活動內容	地點:國立臺灣師範大學
08:00-08:45	報到/ 作品陳列	比賽會場:校本部(和平校區 I)綜合體育館
09:00-11:55	發明作品審查 時間 (師長需離場) 09:30-10:30 領隊會議 請踴躍參加 (09:00報到) 同校請派代表參加	(審查時間作品展示區不開放) 09:00 後請老師及家長移駕至比賽會場外 (家長可到看台區) 領隊會議:綜合體育館金牌講堂
12:00-12:55	午餐時間 (隊伍自理)	(審查時間作品展示區不開放) 請至校園內或周邊鄰近餐廳用餐
13:00-15:20	發明作品展覽 (開放自由參觀)	作品展覽時段會有人數控管 請配合現場工作人員指示
15:30-15:55	表演(待定)	
16:00-18:00	大會頒獎典禮	

伍、 複審評分項目及標準

複審指標：作品發明及設計應合乎下列標準。

※每位評審的審查總分皆會按照分數高低依序排列，而作品最後總成績將依各評審評分排序優劣而定。

複審指標表				
項目	指標	低	中	高
創意性 (40%)	功能新穎性(13%)	與現有產品相差無幾 (1-5%)	與現有產品略有差異 (6-9%)	基於現有產品更有前瞻性 (10-13%)
	加工新穎性(12%)	與現有產品製成相差無幾 (1-4%)	改良部分現有產品製程 (5-8%)	比現有產品製程更為優良 (9-12%)
	科學性質新應用 (13%)	極少科學性質之應用， 無創新性(1-5%)	多個科學性質應用， 但缺乏創新性(6-9%)	應用多樣、多種科學性質且具 創新性應用(10-13%)
	專利性(2%)	未申請(0%)	已申請到新型專利 (1%)	已申請到發明專利(國內) (2%)
※備註:專利證書上需有指導老師或參賽者之姓名，才能列入計分。				
市場 效益性 (30%)	市場需求(10%)	成品不符對象之需求 (1%)	成品部分符合對象需求 (2-3%)	成品完全符合對象之需求 (4-5%)
	社會貢獻性(10%)	對社會貢獻性低、甚至 危害社會(1%)	對社會具一定貢獻， 但可有可無(2-3%)	對整體社會極有貢獻， 具潛在影響 (4-5%)
	外觀(5%) (形狀、顏色、尺寸)	外觀不協調、外觀突兀 (1%)	外觀有特色但新穎性 不足(2-3%)	外觀符合使用情境，且 具新穎性 (4-5%)
	精緻性(4%)	外觀加工略顯拙劣(1%)	外觀加工符合一般成 品要求 (2-3%)	外觀加工之尺寸精度、 表面處理等極為優良(4- 5%)
操作 作動性 (30%)	運作便利性(10%)	運作步驟繁雜、耗時、 費力(1-3%)	運作步驟經學習或訓 練可較為順手(4-6%)	運作步驟直覺、省力、 即時(7-10%)
	結構性(10%)	脆弱或低穩定度，使用 期限可能過短不便使用 (1-3%)	具一定韌度及穩定 度，能使用一段時間 (4-6%)	結構具高度穩定性，使 用者能穩定重複操作(7- 10%)
	整體搭配性(10%)	元件或部分設計相互搭 配不足(1-3%)	元件或部分設計稍有 相互搭配 (4-6%)	元件或部分設計相互搭 配並充分發揮功能(7- 10%)

(二) 複審繪圖組指標：作品應合乎下列標準。

指標項目	評分方向
主題性(40%)	具有未來科技、科學知識
創意性(30%)	繪製之作品及學生發表內容具新奇性
構圖性(30%)	作品色彩、結構評分

(三) 複審英文表達指標：作品應合乎下列標準

複審指標表				
項目	指標	低	中	高
英語表達	英語表達能力 (100%)	口語難以辨識、無法使用句構或片語表達意思、答非所問(20%)。	咬字清楚、意思表達較不完整、但能藉由補述回應提問(40-60%)。	口語清晰、意思表達清楚、能使用專有名詞明確回應提問(80-100%)。

陸、 獎勵

一、各組獎勵分成六類：

- (一) 災害管理與安全（對自然災害、大型災害及避 救難逃生有預警作用和幫助之發明。（對人類生活衛生、安全有所改善之發明）
- (二) 休閒與教育（對提升運動、休閒娛樂之便利性或增進其效果之發明）。（對改善教育場所設備或增進學習效能之發明）
- (三) 永續發展與農業技術（對改善農業發展有幫助之發明，作品須符合該年度世界發明展主辦國家/地區之檢疫標準，作品不能是植物，須是技術或產品）。
- (四) 社會照護（對促進身心障礙者及社會弱勢族群生活便利之發明，如，對促進年長者生活及日常照護有幫助之發明）。
- (五) 便利生活（對增進日常生活便利性之發明）。
- (六) 前瞻技術/工業設計技術（指具有前瞻性與跨領域特質的創新發明，包括水域與水資源相關技術、天文與太空相關技術，以及能源創新技術）。

備註：主辦單位建議國家代表隊申請專利以免在國外被模仿抄襲。

二、獎項

頒獎典禮時，將頒發金牌、銀牌、銅牌及特別獎獎項。

- (一) **金牌**：由總成績前 10%之複審隊伍獲得金牌，並由新北市政府教育局製發獎狀乙紙。

** 頒獎典禮時，全體隊員可以一同上台領獎。

- (二) **銀牌**：由總成績前 11%至 30%之複審隊伍獲得銀牌，並由新北市政府教育局製發獎狀乙紙。

** 頒獎典禮時，請推派一名隊員上台領獎。

(三)銅牌：由總成績前 31%至 60%之複審隊伍獲得銅牌，並由新北市政府教育局製發獎狀乙紙。

** 頒獎典禮時，**請推派一名隊員上台領獎。**

(四)佳作：由總成績前 61%至 100%之複審隊伍獲得佳作，並由國立臺灣師範大學製發獎狀乙紙。

(五)特別獎：以英文發表額外擇優錄取國小，國中，高中 各 2 隊。

** 頒獎典禮時，**全體隊員可以一同上台領獎。**

(六)企業特別獎：奇鉞教育基金會，至上電子股份有限公司，承翰教育公益信托基金，你好中文-Nicaragua。

** 頒獎典禮時，**全體隊員可以一同上台領獎。**

柒、頒獎典禮流程

(一)115 年 1 月 28 日(三) 國小組

時間	頒獎類別
16:00-18:00	頒發企業感謝狀
	銅牌
	銀牌
	企業特別獎
	英文特別獎
	金牌

(二)115 年 1 月 29 日(四) 國中、高中職組

時間	頒獎類別
16:00-18:00	頒發企業感謝狀
	銅牌(國中)
	銅牌(高中職)
	銀牌(國中)
	銀牌(高中職)
	企業特別獎
	英文特別獎
	金牌(高中職)
	金牌(國中)

※ 主辦單位會視現場情況調整頒獎典禮安排。

※ 佳作作品當天不進行頒獎，敬請見諒。

捌、 比賽及頒獎注意事項

一、 比賽注意事項

- (一) 報到時只要**指導老師或家長來簽名即可**，參賽選手請先往 4F 比賽會場移動。
- (二) 複審時**每件作品必須有參賽者在場解說**，評審無義務等待或折返再次評分。
- (三) 若有多件作品請做好時間安排與工作分配。
- (四) 若有**專利證書**，請攜帶**正本**並在**比賽時展示出來**以供查證，**專利項目才會計分**。
- (五) **請勿穿著校服**，以免評審評分時因學校印象而影響評分。(若穿著隊服或制服，請勿有校名或所屬機關名。)
- (六) 因空間有限，複審時每隊**不提供椅子**。隊員請自行攜帶板凳。
- (七) 複審時可使用電子檔做說明。請自行攜帶手提式電腦或相關設備，並確實充電。
- (八) **9:00 後請老師及家長移駕至綜合體育館金牌講堂(三，四)，參加領隊會議**。
- (九) 比賽會場內**禁止飲食**，中午請至鄰近商家用餐；若於校園內用餐，**廚餘請拿至 4 樓體育館門口垃圾區集中處理，請勿亂丟並確實垃圾分類**。
- (十) **電源使用規範**：因應本年度大會整體規劃，**主辦單位將不提供任何現場電源**，敬請各參賽隊伍務必**自行準備備用電源**(建議使用電池或行動電源)，以確保參賽作品運作無虞。

二、 頒獎注意事項

- (一) 金牌得獎隊伍可**全體隊員**上台領獎，銀牌及銅牌得獎隊伍，請推派**1 名隊員**上台領獎。
 - (二) 特別獎得獎隊伍可**全體隊員**上台領獎。
 - (三) 頒獎場地為體育館，請**隊員在頒獎典禮開始時待在比賽時的位置上**。
 - (四) 在頒獎過程中，我們將於 LINE 群組公布獲獎結果，請各位留意群主所發佈的名單，並儘快前往上台區進行點名確認，準備上台領獎。
- ※佳作當天不頒獎，賽後將於官網公告得獎名單。**

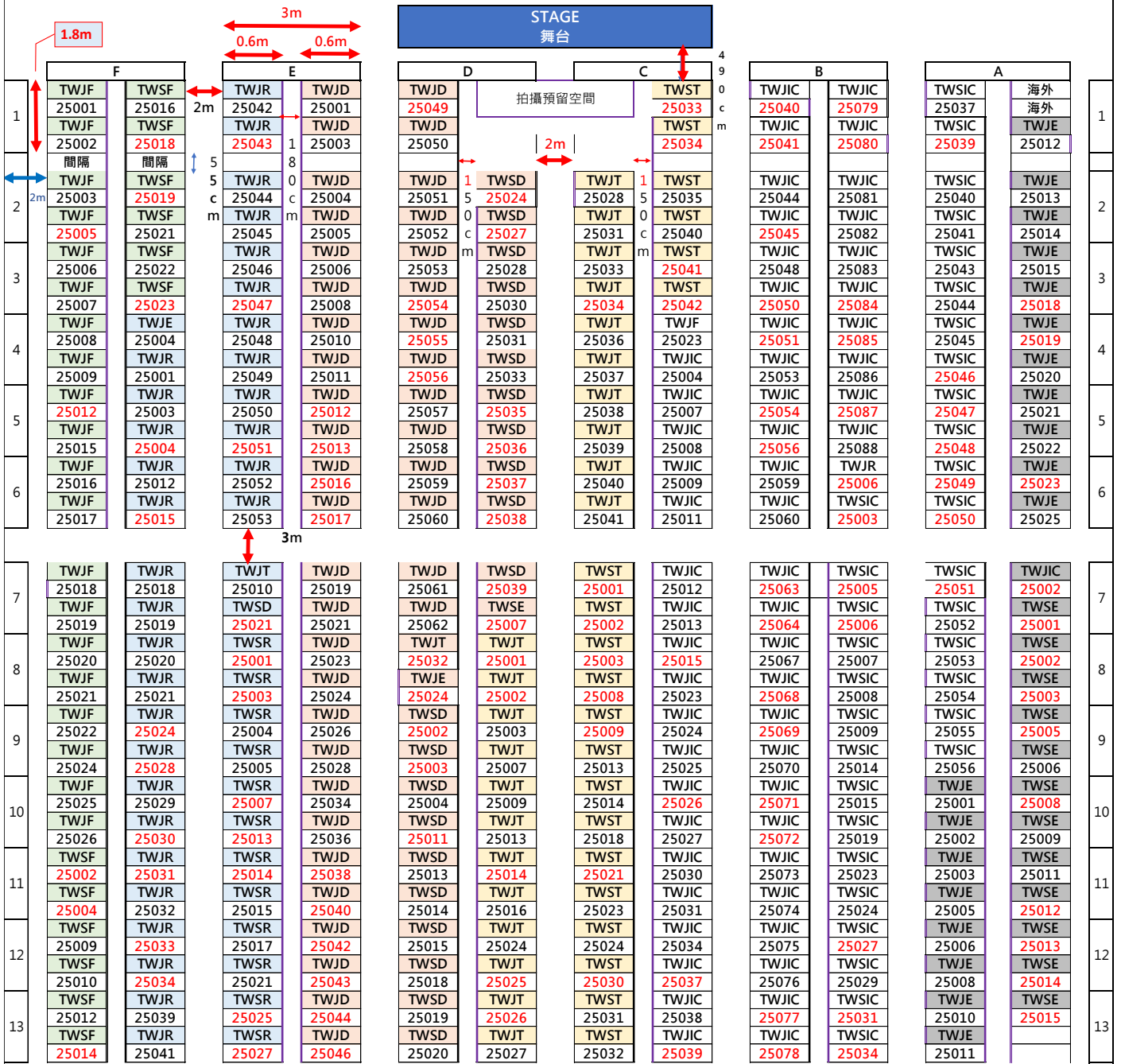
三、其他注意事項

- (一) **最終名次以大會公告為準，賽後一週後請至官網-最新消息確認。**若發現獲獎之參賽者有抄襲等不法之情形，將取消獲獎資格，並收回獎牌與補助費用。
- (二) 獎狀寄發事宜
 1. 獎狀將於比賽後 30 個工作天(不含假日)寄出，請注意官網公告寄發時間。
 2. 倘公告寄發時間後 1 週內未收到獎狀，請通知主辦單位。獎狀不開放申請補發，請隊伍注意是否有收到並妥善保管，以維護自身權益。
 3. 請隊伍務必確認雲端資料相符，若未於 2/11 (二)前通知主辦單位導致獎狀印製錯誤，後續不得申請修改、補發。
 4. 若指導老師或家長未於領隊會議時提出跟比賽相關之異議，事後提出皆不予接受。請所有參賽隊伍加入 2026 IEYI LINE 群組，即日起若有即時公告將於群組內告知。若未加入群組，還請隨時追蹤官網公告。若未加入群組也不追蹤官網公告而造成隊伍權益損失者，大會不予負責。每一隊僅限一位代表加入群組，且因群組人數有限，請務必指派主要聯絡人加入
 5. 若有其他簡章、大會手冊內未詳盡之事宜，主辦單位保有解釋權力。
 6. 若有其他疑慮，歡迎來信 E-mail: ieyitw@gmail.com

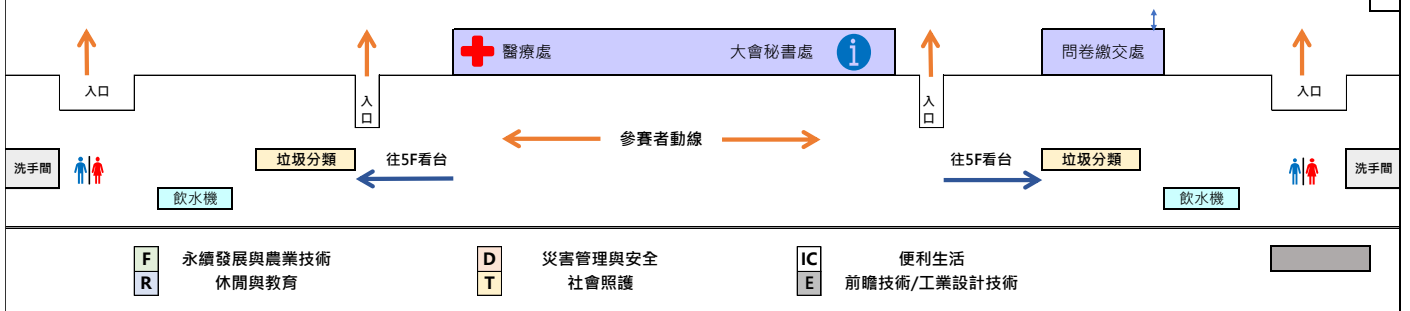


比賽場地圖：115年1月29日 (星期四) 國中高中組 六大類：4F 體育館

260107版



*紅色編號為參加英文報告隊伍



壹拾、 展覽空間



1. 本次展覽空間以會議桌形式配置，一張會議桌將由兩隊共同使用。
2. 每隊可使用之桌面空間約為 90 × 60 公分，請各隊依此尺寸妥善規劃作品展示內容與擺設方式。
3. 主辦單位不提供海報架（展板），請勿攜帶大型直立式展示設備。
4. 本次活動現場不提供任何用電設備，如作品或展示內容需用電，請各隊自行準備電池或行動電源等備用電力設備。
5. 展覽與比賽實際進行方式，可參考以下歷屆比賽影片說明：

👉 <https://www.youtube.com/watch?v=myyG3E-da4Y>

壹拾壹、 交通與場地資訊

地點：國立臺灣師範大學校本部(10610 臺北市大安區和平東路一段 162 號)

校內停車位有限，請大家盡量搭乘大眾交通，或於學校對面停車場停車。



交通及停車資訊：

大眾運輸：

搭乘捷運

◎古亭站：『古亭站』4號出口往和平東路方向 直行約8分鐘即可到達。

◎台電大樓站：『台電大樓站』3號出口往師大路方向直行約8分鐘即可到達。

搭乘公車

◎18、235、237、278、295、672、907、和平幹線(原15)至「師大站」或「師大綜合大樓站」





國立臺灣師範大學 和平校區 | 配置圖

National Taiwan Normal University Heping Campus I Map



H101 行政大樓 Administration Building I	H104 健康中心 Health Center	H107 正大樓 Liberal Arts Building I	H110 樸大樓 Liberal Arts Building I	H113 禮堂 Assembly Hall	H116 排球場 Volleyball Court 2	H119 司令台 Review Stand	H122 汽車停車場 Parking	H125 日光大道 Sunlight Avenue	H128 女一舍 Residence Hall B
H102 普通大樓 Administration Building II	H105 文藝廳 Wenhui Hall	H108 誠大樓 Liberal Arts Building II	H111 游泳館 Aquatic Center	H114 音樂系館 Music Building	H117 網球場 Tennis Court 1	H120 籃球場 Basketball Court 1	H123 運動場 Track and Field Ground	H126 美術系館 Fine Arts Building	H129 管理學院 Management Building
H103 樂智樓 Union Building II	H106 樂群樓 Union Building III	H109 勤大樓 Liberal Arts Building II	H112 體育館 Gymnasium	H115 排球場 Volleyball Court 1	H118 網球場 Tennis Court 2	H121 籃球場 Basketball Court 2	H124 維也納森林 Vienna Forest	H127 男一舍 Residence Hall A	H130 音樂學院 Music Building Annex



自動體外心臟電擊去顫器
Automated External Defibrillator



汽車停車場
Parking



提款機
ATM



郵局
Post Office



餐廳
Restaurant or Cafe



無障礙坡道
Wheelchair Ramp



無障礙電梯
Accessibility Elevator



無障礙廁所
Restroom for the Disabled



無障礙車位
Disabled Parking Only

2023.11.28



國立臺灣師範大學 和平校區 II 配置圖

National Taiwan Normal University Heping Campus II Map



H201 綜合大樓 Union Building I	H203 博愛大樓 Bo-Ai Building	H205 教育學院大樓 Education Building	H207 科技與工程學院大樓 Technology and Engineering Building	H209 國際會議中心 Career Services Building	H211 羅馬廣場 Roman Square
H202 圖書館 Main Library	H204 進修推廣學院大樓 Continuing Education Building	H206 師大美術館 Art Museum	H208 機械工程大樓 Mechanical Engineering Building	H210 汽車停車場 Parking	



- 自動體外心臟電擊去顫器 (Automated External Defibrillator)
- 汽車停車場 (Parking)
- 提款機 (ATM)
- 郵局 (Post Office)
- 餐廳 (Restaurant or Cafe)
- 無障礙坡道 (Wheelchair Ramp)
- 無障礙電梯 (Accessibility Elevator)
- 無障礙廁所 (Restroom for the Disabled)
- 無障礙車位 (Disabled Parking)

壹拾貳、 用餐資訊

1. 師大健康餐

106

台北市大安區和平東路一段 162 號 樂智樓

<https://maps.app.goo.gl/WSdGtDDVDrG783MS8>

2. 下港老麵攤 師大店

10610

台北市大安區和平東路一段 162 號

<https://maps.app.goo.gl/DhddiiKMxPiedLyWA>

3. 植德養生蔬食

10610

台北市大安區和平東路一段 162 號

<https://maps.app.goo.gl/BcNFyPFCzBs3HAop7>

4. 八樣燒臘便當

10610

台北市大安區和平東路一段 16 2 號

<https://maps.app.goo.gl/Kmrb2sAYktKfevYa8>

5. Wa hSay! 師大店

106 台北市大安區和平東路一段 162 號樂智樓 A 6

線上訂餐 LINE: @058dfzfp <https://lin.ee/V6f9V7W>

6. 街口皇廚 師大店

106

台北市大安區和平東路一段 129 號 師大綜合大樓

<https://maps.app.goo.gl/BTYkR1zMadYN7L3H9>

7. 壹森·泰食堂

106

台北市大安區龍泉街 31 號

<https://maps.app.goo.gl/tbeHJuTjjKB4MSYe6>

8. 師大雞 肉飯專門店

106

台北市大安區師大路 59 巷 4 號

<https://maps.app.goo.gl/3hpZ2B4aXhBpAtbS9>

9. 福勝亭 師大店

106

台北市大安區和平東路一段 129 號 師大綜合大樓

<https://maps.app.goo.gl/w8tWVAkWTdtYvbFz5>

10. 薩莉亞 師範大學店

106

台北市大安區和平東路一段 129 號 師大綜合大樓

<https://maps.app.goo.gl/kJvA6ise8F3o77w7A>

11. 八方雲集 台北師大店

106

台北市大安區和平東路一段 182 3 號

<https://maps.app.goo.gl/iuGWprbel4iGJQTH9>

12. 蛋幾ㄉㄟㄟ蛋餅捲專賣店蛋幾ㄉㄟㄟ蛋餅捲專賣店

106

106 台北市大安區龍泉街台北市大安區龍泉街 1515 號號

<https://maps.app.goo.gl/9B3UKkNTHi4ymbE36>

<https://maps.app.goo.gl/9B3UKkNTHi4ymbE36>

13. 池上傳統便當池上傳統便當

106

106 台北市大安區和平東路一段台北市大安區和平東路一段 187187--88 號號

<https://maps.app.goo.gl/oBjMJBuCDoZUoRV46>

<https://maps.app.goo.gl/oBjMJBuCDoZUoRV46>

14. 潮味早餐店潮味早餐店

106

106 台北市大安區潮州街台北市大安區潮州街 158158 號號

<https://maps.app.goo.gl/9uCUbBL9AGuLdsMn8>

<https://maps.app.goo.gl/9uCUbBL9AGuLdsMn8>

15. 老虎醬老虎醬 溫州大餛飩溫州大餛飩

106

106 台北市大安區和平東路一段台北市大安區和平東路一段 7777 號號

<https://maps.app.goo.gl/USBg4RVJgYvo9Js19>

<https://maps.app.goo.gl/USBg4RVJgYvo9Js19>

壹拾參、 2026IEYI 工作職掌配置

指導單位：教育部國民及學前教育署

主辦單位：國立臺灣師範大學

協辦單位：臺北市政府教育局

共辦單位：中華創意發展協會、新北市政府教育局

贊助單位：奇鉉教育基金會，至上電子股份有限公司，承翰教育公益信托基金，你好中文-Nicaragua.

大會主席	國立臺灣師範大學	吳正己校長
	新北市政府教育局	張明文局長
大會副主席	國立臺灣師範大學	洪翊軒院長
執行長	國立臺灣師範大學	洪榮昭教授
總評審長	國立臺灣師範大學	陳美勇教授
評審長	國立臺灣師範大學	洪翊軒院長
	待定	待定
	國立臺灣師範大學	蔡其瑞教授
活動總召	國立臺灣師範大學	危家陞
大會秘書處	國立臺灣師範大學	周政華
報到組組長	國立臺灣師範大學	洪偉哲
攝影組組長	國立臺灣師範大學	李承澤
頒獎組組長	國立臺灣師範大學	黃智芊
場控組組長	國立臺灣師範大學	杜玉婷
成績組組長	國立臺灣師範大學	洪佩慈

NOTE



作品編號	作品名稱	縣市	類別	組別	作者一	作者一學校	作者二	作者二學校	作者三	作者三學校	指導老師一	指導老師一學校	指導老師二	指導老師二學校	指導老師三	指導老師三學校
TWEP25020	壁地雙模除草機	屏東縣	永續發展農糧技術	國小組	劉羿辰	屏東縣和平國小	王子宸	屏東縣和平國小			吳孟欣	屏東縣和平國小				
TWSR25017	電磁鐵磁吸腳踏車踏板	屏東縣	休閒與教育	高中職組	劉睿智	國立屏東高中	邱慕昀	國立屏東高中	孫翊宸	私立屏榮高中	葉佳慈	國立屏東高中			林保廷	私立屏榮高中
TWJR25029	百變球棒	屏東縣	休閒與教育	國中組	徐秉宸	國立屏東大學附設實驗民小學	蕭羅格	國立屏東大學附設實驗民小學	徐珣智	屏東縣至正國中	蘇郁	屏東縣至正國中	楊惠如	國立屏東大學附設實驗國民小學		
TWJD25001	呼吸之窗	屏東縣	災害管理與安全	國中組	吳孟萱	國立屏科實驗高級中學	葉禹彤	屏東縣復興國小					莊閔茹	國立屏科實驗高級中學	張益嘉	屏東縣復興國小
TWJD25010	捲軸自復式太陽能板控制裝置	屏東縣	災害管理與安全	國中組	許宸菁	屏東縣立九如國中	方鈞禾	高雄市楠梓國中	陳誌鎮	屏東縣九如國中	謝惠如	屏東縣立九如國中	邱昱智	屏東縣九如國中	劉玲君	屏東縣九如國中
TWJD25011	智慧型危險警示工程帽管理系統	屏東縣	災害管理與安全	國中組	尤郁庭	屏東縣九如國中	鄭暉翰	高雄市龍華國中	楊淳葦	屏東縣九如國中	謝惠如	屏東縣九如國中	林進雄	屏東縣九如國中	陳亮竹	屏東縣立九如國中
TWST25032	智慧防跌地墊系統	屏東縣	社會照護	高中職組	李奕穎	國立屏科實驗高級中學	鍾秉益	國立屏科實驗高級中學	鄭錡鴻	國立屏科實驗高級中學	陳盈吉	國立屏科實驗高級中學				
TWEIC25004	清爽魔法梳	屏東縣	便利生活	國小組	王亭涵	屏東縣忠孝國小							吳怡蓁	屏東縣忠孝國小		
TWJIC25004	腳臭殺手	屏東縣	便利生活	國中組	葉禹彤	屏東縣復興國小	吳孟萱	國立屏科實驗高級中學					莊閔茹	國立屏科實驗高級中學	張益嘉	屏東縣復興國小
TWJIC25037	刀具管家	屏東縣	便利生活	國中組	徐珣智	屏東縣至正國中	蕭羅格	國立屏東大學附設實驗民小學	徐秉宸	國立屏東大學附設實驗民小學	楊惠如	國立屏東大學附設實驗國民小學	蘇郁	屏東縣至正國中		
TWJE25001	冰霜流動	屏東縣	前瞻/工業設計技術	國中組	張勻瀚	屏東縣中正國中	許昶暉	屏東縣中正國中					林錦聰	屏東縣中正國中		
TWJE25011	智慧自動結帳購物車系統	屏東縣	前瞻/工業設計技術	國中組	張勻瀚	屏東縣中正國中	關品謙	屏東縣中正國中	林柏鑫	屏東縣明正國中	陳信博	屏東縣明正國中	李文泰	屏東縣中正國中		