檔號: 保存年限:

財團法人育秀教育基金會 函

地址:臺北市南港區市民大道八段 205 號 15 樓

電話:02-26516200

本案聯鉻人:黃敬婷(分機 7503)

電子郵件: doris317@mitac.com.tw

受文者:全國各公私立大專院校

發文日期:中華民國114年9月18日

發文字號: 財團法人育秀教育基金會(2025)字第012號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限: 附件:**育秀盃『競賽簡章』**

主旨:檢陳「第23屆育秀盃創意獎」競賽辦法乙份,懇請貴單位為本競賽協辦單位,協助宣傳此次競賽,並協助轉知全國大專院校、高中職活動、教研單位資訊,請惠允賜復,至紉公誼。

說明:

為取諸社會、回饋社會,啟發青年為數位內容產業注入新創意,本會整合聯華神通集團企業資源,持續辦理「育秀盃創意獎」,本屆擬於114年9月~115年6月進行綜合型的全國學生指標性賽事,期能提升臺灣科技、設計、影視量能,為台灣產業持續注入新血。

- 大賽主題:AI 賦能永續未來 AI Enable a Sustainable Future
- 競賽類別:(一)數位應用類(二)工業設計類(三)動態影像類(四)高中職 AI 應用類
- 徵件對象凡具備全國大專校院(含碩博士)及高中高職(含五專一~三年級)之在學學生(含 2026年應屆畢業生),皆可報名參與。
- 相關期程:數位應用類、工業設計類、高中職 AI 應用類報名及初賽為 114 年 10 月 1 日至 12 月 30 日止;動態影像類報名及初賽為 114 年 10 月 1 日至 115 年 2 月 16 日止;決審暨頒獎典禮 115 年 4 月。
- 初賽作品規格

數位應用類:企劃書、直式 A3 海報1張、作品圖片1張

工業設計類:企劃書、直式 A3 設計提案裱板 1 張、產品圖片 1 張

動態影像類:5分鐘內原創影像、劇照2張、電影海報1張、企劃書

高中職 AI 應用類:作品簡報或企劃書

- 競賽獎勵達 300 萬元,金獎、銀獎、銅獎、優選 5~20 萬元;佳作 3 萬元;模型補助 2 萬元;指導老師獎 1 萬元等獎項,另有獎盃、獎狀、企業實習機會及參賽證明書。
- 競賽詳情請上官網 award, vsed, org. tw
- 校園講座暨競賽說明請洽:育秀教育基金會黃小姐,聯絡電話:02-26516200#7503

董事長:景虎士

正本:經濟部工業局、數位發展部數位產業署、全國各公私立大專校院、全國各公私立高級中等學校、各公私 立高級職業學校、各直轄市政府教育局及各縣市政府、教育部部屬各社教機構、教育部部屬機關(構)、台灣人 工智慧學校、李國鼎科技發展基金會、財團法人孫運璿學術基金會

副本:本會留存

聯華神通集團【第 23 屆育秀盃創意獎】 『AI 賦能永續未來』競賽須知

台灣作為全球科技供應鏈的重要樞紐,有著世界領先的 AI 硬體技術與數據運算能力,為培育我國前瞻技術及跨領域應用人才,提升我國數位科技人才國際競爭力,聯華神通集團、育秀教育基金會設立「育秀盃創意獎」,鼓勵年青學子展現創意、實現夢想,從實作中理解數位科技的應用,以提升運算思維及邏輯思考的能力,並以跨域合作精神,化為具體的經驗、學習與行動,期盼帶來嶄新視野,提升永續價值,開啟創新設計及數位創作的無限可能。

【競賽主題:AI 賦能永續未來 AI Enable a Sustainable Future】

以數位科技打造創新永續的產業發展,發掘人工智慧(下稱 AI)技術的無限可能,鼓勵年輕學子針對「人工智慧、商業智慧 BI、AIoT、智慧交通與車載資通訊、永續與淨零碳排、能源與自然資源、低碳氫(氫能車、加氫站)、公共安全及服務、食農教育、科技教育及數位娛樂體驗、量子科技、智慧製造、區塊鏈」等領域應用提出創新研發、應用設計及影像製作,探索 AI 科技如何為下一個世代賦能,引領企業開創出嶄新格局邁向永續之路。

競賽類別

分為四大類(一)數位應用類、(二)工業設計類、(三)動態影像類、(四)高中職 AI 應用類

參賽資格

- 凡具備全國大專校院(含碩博士)及高中高職(含五專一~三年級)之在學學生(含 2026 年應 屆畢業生)。
- 其它細項規範,請詳見各類競賽說明。

競賽時程

2025 年 10 月 1 日(二)起,請至育秀盃創意獎官網,「登入/會員中心」進行線上報名,並完成資料填寫。

報名網址:<u>http://award.ysed.org.tw/</u>

數位應用類及工業設計類

秉持著永續發展的理念,以「AI 賦能永續未來」為主題,思考各種新興科技及「生成式 AI」 (Generative AI)工具,應用於「人工智慧、商業智慧 BI、AIoT、智慧交通與車載資通訊、永續與淨零碳排、能源與自然資源、低碳氫(氫能車、加氫站)、公共安全及服務、區塊鏈、食農教育、科技教育及數位娛樂體驗、量子科技、智慧製造」等領域,開發出各類解決方案或服務,以提供高效、智慧化的服務應用設計或創新研發,創造全新 AI 賦能的創新應用。

競賽資格

- 全國大專校院(含碩博士)及高中高職(含五專一~三年級)之在學學生(含 2026 年應屆畢業生),皆可報名參與。
- 成員須符合上述條件,每組成員上限 6 名,鼓勵跨校系所組隊參加。每隊應推派 1 位隊員擔任隊長並統籌相關事宜。
- 指導老師人數不限,線上報名系統至多填寫2名。(完整指導老師名單,請於決賽紙本資料遞交)
- 報名以作品為主,可創作多件作品,一件作品需一組競賽編號,請逐件報名。
- 報名請務必完成全隊隊員資料填寫,複賽開始後將不進行人員新增。若有重大或不可抗力 之因素須退賽/修改成員,請由參賽隊伍代表人向主辦單位提出說明。
- 入圍或得獎名單公布後,為競賽公平性,欲增加「團隊成員」名單,主辦單位不予受理。
- 同件作品可跨類別報名,如作品同時包含數位應用及工業設計創作時,請依據各類競賽繳件說明,分別報名取得資格。
- 競賽期間作品同時參加校內競賽、新一代、政府單位舉辦之競賽,作品所有權歸屬為學生 所有,方可報名。
- 作品須具有原創性,如參與過其它競賽,作品仍持續創新及改善,方可投件參賽。
- **苗豐強科技創新獎**:鼓勵投入車載資通訊、系統整合、氫能、強固型工業電腦等,且有意與聯華神通及其關系企業合作發展之團隊、學研機構或教師,請詳見說明及相關規範。

徵件範圍

類 別	條 件
數位應用類	研發實作,成品需可實機展示及實地操作測試,非概念式作品。
	請以 3-5 年內可實現的科技與服務模式,進行創新設計及開發,可為概
工業設計類	念式作品。

競賽時程

項目	日期	說 明
報名/初賽開始	2025.10.1 (三)	線上報名 award.ysed.org.tw
初賽截止	2025.12.30 (二)	上傳官網作品繳件區, 23:59 截止
複賽入圍公布	2026.1 月中旬	官網登入訊息通知&入圍通知信
複賽截止	2026.2.16 (—)	上傳官網作品繳件區,23:59 截止
決賽入圍公布	2026.3 月中旬	官網最新消息公告
決賽評選及頒獎	2026.4 月辦理	詳細時間及地點將於官網另行公告

^{*}主辦單位保留上述時間地點變更之權利,如有變更,請以官網公布之最新資料為主。

作品須知及規格

程序	數位應用類	工業設計類	
		· ·報名資料,一件作品取得一組系統競賽	
	編號(系統發信),各類作品請遵循規格需求進行上傳,相關資訊說明如下:		
/==++=+		作品名稱及說明	
網路報名	(建議中英文合計 500 字內)	(建議中英文合計 500 字內)	
初賽繳件	企劃書 (圖文 10 頁內·可參考下載專區)	企劃書 (圖文 10 頁內,可參考下載專區)	
	直式 A3 海報 1 張(建議中英文)、作品圖	直式 A3 設計提案裱板 1 張(建議中英文)	
	片1張	、產品圖片1張、	
複賽繳件	1分鐘內作品影片	1分鐘內作品影片	
	成品需可實機展示及實地操作測試、5	1:1 精密模型(於 50x50x50cm ³ 範圍內)、A4	
決賽繳件	分鐘簡報檔	裱板一張、5 分鐘簡報檔	
	(其它請詳見官網及決賽通知信)	(其它請詳見官網及決賽通知信)	
	◆企劃書:作品名稱、作品說明、系統架構、功能	◆企劃書:作品名稱、作品說明、設計綠起、功能	
	說明、操作介面、產品創新、商業或服務模式、專	說明、對象、場域、產品創新、商業或服務模式、	
	利及參與其它競賽等有助了解作品之說明。	專利及參與其它競賽等有助了解作品之說明。	
	◆圖檔:產品為主·可包含介面圖、功能及使用說	◆圖檔:產品為主·可包含外觀、功能及使用情境	
	明等資訊。每張圖片 A3 尺寸,格式為 JPEG 檔,	等資訊。每張圖片 A3 尺寸,格式為 JPEG 檔(PDF	
	解析度為 300dpi·勿超過 5MB。	檔)·解析度為 300dpi·勿超過 5MB。	
說 明	◆影片:解析度 720*480dpi 以上,AVI.或 MPEG.	◆影片:解析度 720*480dpi 以上・AVI.或 MPEG.	
	格式·作品請先上傳至 YouTube·並繳交影片連結	格式·作品請先上傳至 YouTube·並繳交影片連結	
	填入繳件系統,保留原始檔供決賽備查。	填入報名系統,保留原始檔供決賽備查。	
	◆為保障參賽權益·隱私權點選為「不公開(僅知道	◆為保障參賽權益·隱私權點選為「不公開(僅知道	
	網址的才能觀看)」. 供評選使用。	網址的才能觀看)」.供評選使用。	
	◆繳交所有資料·請勿出現學校系所及指導老師字	◆繳交所有資料·請勿出現學校系所及指導老師字	
	樣,如有違反,得取消參賽資格。	樣,如有違反,得取消參賽資格。	

^{*}依報名系統時間為準,逾期恕不受理;避免最後一刻網路擁塞,請即早投件。

評審標準

類 別	條 件	
	● 解決方案及創新性(30%) - 原創性、創意表現	
	● 介面表現與完整度(20%) - 視覺美感、操作流暢、符合使用者經驗、產品完整性、產	
业公庭 田稻	品精緻度	
數位應用類	● 技術運用(20%) - 人機功能、人因工程、最佳化、適用性	
	● 商業價值與可行性(20%) - 環境永續、市場性、商品化程度	
	● 跨界整合力與企劃力(10%) - 簡報技巧、故事性、符合競賽主題	
	● 解決方案及創新性(30%) - 原創性、創意發想、材質應用、可持續性	
	● 設計表現與完整度(20%) - 造型美感、人機介面功能、人因工程、符合使用者經驗	
 工業設計類	● 技術可行性(20%) - 3-5 年內可實現與量產之技術、通用性、概念假設適切性	
<u> </u>	● 商業價值(20%) - 需求分析、市場性、環境相容性、模型精緻度、成本評估、材質運	
	用符合永續理念(循環經濟)	
	● 跨界整合力與企劃力(10%) - 簡報技巧、故事性、產品完整性、符合競賽主題	

獎金及獎勵方式

獎 項	數位應用類	工業設計類
金 獎	各1名,獎學金20萬元整,獎盃乙座	,每位隊員獎狀一只。
銀 奬	各1名,獎學金10萬元整,獎盃乙座	,每位隊員獎狀一只。
銅 獎	各1名,獎學金8萬元整,獎盃乙座	· 每位隊員獎狀一只 。
優選	各2名,獎學金5萬元整,每位隊員學	& 狀一只。
佳 作	數名,獎學金3萬元,每位隊員獎狀	數名,獎學金1萬元,每位隊員獎狀
1± 1F	一只。	一只。
苗豐強	 數名,獎學金2萬元整。	
科技創新獎	数石,突字並 Z 禹ル笠。 	
模型補助	無	上限 15 名·每隊可獲得 2 萬元整。
1天至1冊切	////	(含稅及寄送運費)
指導老師獎	各3名,金銀銅團隊每隊獎金1萬元藝	怪(獎金由一位指導老師代表領取)。
旧等名叫类	決賽入圍團隊指導老師,可獲感謝狀一只。。	
个类 安羽	金、銀、銅獲獎團隊可參與聯華神通集	· 團企業提供之實習機會· 最長 2 個
企業實習	月。(需通過面試)	

- ◆各獎項經決賽評審小組及主辦單位決議,得從缺或調整。
- ◆為避免影響其它團隊領獎·領獎資料請於決賽後一周內提供(最終 2026/5/10 止)·逾期將不再進行領獎作業·若未配合者則視為放棄。
- ◆依所得稅法獎金需扣繳所得稅(獎額含稅)·競賽獎金或獎品價值為2萬元(含)以上需由主辦單位代扣10%之稅金·並併入該年度綜合所得稅申報納稅。獲獎之外籍人士須依中華民國所得稅法規定·提供有效居留證副本及扣繳稅額。

動態影像類

本屆以「AI 賦能永續未來」為方向,請遵循 ESG 的願景與使命,透過「聯華神通集團」企業命題進行發想,鼓勵各類影片創作形式,運用跨世代的創意,不同視角,透過鏡頭影像,讓大眾了解企業傳遞的理念及社會責任,擘劃嶄新永續願景藍圖。

■ 拌出剛剛好,永續不浪費 — (LH 聯華製粉食品)

水手牌推出全新系列 Let's Mix 一起拌預拌粉及沛森 PETSON 寵物預拌粉,適合三五好 友、閨蜜情人、親子童樂、烘焙新手及有經驗的烘焙愛好者,請以預拌粉快速完成料理,不 必買一大堆材料,避免多餘浪費,進行具質感烘焙的影片/短影音/Reels 創作,讓幸福香氣瞬間滿溢。

官網: https://www.lhmilling.com/

■ 氫能生態系 — (LH 聯華新能源)

呼應全球淨零趨勢,氫能是臺灣邁向淨零排放的關鍵之一,因應未來氫能應用發展,從發電、工業到交通等面向,展開你的想像與創意,進行氫能應用價值鏈規劃、氫能循環經濟,建構氫能生態系藍圖,並促使社會大眾了解氫能如何產生及應用,一起為促進永續環境努力。

■ 出行未來式 — (神達數位)

近來數起老年人駕車造成的重大傷害又引起社會高度的關注「道路安全」的議題。神達數位是受信賴的車用電子、智聯網領導廠商,"安全"是我們的核心價值,隨著 AI 在影像辨識技術成熟及 LLM 的快速發展下,「智能出行助手」一個更全面的道路安全既時通知/分享平臺的建立,將有助於增進所有道路使用人和物的共同安全。

官網: https://www.mitacmdt.com/tw/index.php

■ 兒少科普短片 — (育秀教育基金會)

從聯華神通集團企業出發,為促使兒童及青少年對於量子科技、AI 科技、小麥雜糧/麵粉、潔淨標章、氫能/加氫站、交通安全等認知,鼓勵製作優質兒童及青少年為主的影音內容,有趣、淺顯易懂且富有知識性的短片輔助閱讀,亦可採用企業角色 IP(阿駝博士、駱駝形象、筆尖哥哥、螺絲姐姐、魔法阿公),創作者之原創企業角色 IP、Vtuber、虛擬偶像(Virtual Idol)量身打造影像內容,藉以擴展孩子的食品科學、環境與科技視野。

官網:https://www.ysed.org.tw/

■ 神基科技 AI 賦能 — (神基科技)

請以動畫或實拍方式製作企業形象短影片,表現出神基科技「強固型筆電」和「平板電腦」 搭載先進的人工智能在警用、公共服務、物流、製造以及自然礦產探勘等 AI 應用服務。

官網:https://tw.getacgroup.com/

■ MiTAC Your TECH·你心目中的智慧城市? — (神通資科)

神通為台灣首家電腦公司,長期耕耘系統整合專案,在不斷追求創新技術發展及擴展業務網絡下,含概智慧交通、智慧教育、智慧安防、智慧製造、智慧企業、智慧金融、電子化政府等各領域,例如捷運悠遊卡系統、高速公路 ETC、T-Express 高鐵 APP、機場自動通關系統 E-Gate、路口監視系統、智慧圖書館、智慧校園保健系統、溫感險辨門禁系統等等。

MiTAC Your TECH,你心目中的智慧城市會是甚麼樣子?藉由影像創作讓我們一同打造新一代智慧城市,想像未來,重塑城市生活體驗。

官網: https://www.mitac.com.tw/

競賽資格

- 全國大專校院(碩博士)及高中職(含五專一~三年級)之在學學生(含 2026 年應屆畢業生)· 皆可報名參與。
- 至少 2 名成員須符合上述參賽對象身份,每組成員人數不限(含演員皆可列入報名),鼓勵 跨校、跨系所組隊參加。每隊應推派 1 位隊員擔任隊長並統籌相關事宜。
- 指導老師人數不限,報名線上系統至多填寫2名。(完整指導老師名單請於決賽紙本資料 遞交)
- 報名請務必完成全隊隊員資料填寫,複賽開始後將不進行人員新增。若有重大或不可抗力 之因素須退賽/修改成員,請由參賽隊伍代表人向主辦單位提出說明。入圍或得獎名單公 布後,欲增加「團隊成員」名單,主辦單位有權不予受理。
- 報名以作品為主,可創作多件,一件作品需一組競賽編號,請逐件報名。
- 競賽期間作品同時參加校內競賽、新一代、政府單位舉辦之競賽,作品所有權歸屬為學生 所有,方可報名。

徵件範圍

- 5 分鐘內(最長不超過 330 秒)原創動態影像。
- 鼓勵各類影片創作形式(劇情片、紀錄片、動畫片、AIGC、短片、短影音、Reels、其他...),作品須符合「聯華神通集團」企業出題,運用跨世代的創意,不同視角,透過鏡頭影像,讓大眾了解企業傳遞的理念及社會責任,擘劃嶄新永續願景藍圖。

競賽時程

項目	日期	說明
報名/初賽開始	2025.10.1 (三)	線上報名 award.ysed.org.tw
初賽截止	2026.2.16 (—)	上傳官網作品繳件區・23:59 截止
決賽入圍公布	2026.3 月中旬	官網最新消息公告
決賽評選及頒獎	2026.4 月辦理	詳細時間及地點將於官網另行公告

^{*}主辦單位保留上述時間地點變更之權利‧如有變更‧請以官網公布之最新資料為主。

作品須知及規格

程序	作品須知
網路報名	採線上報名,請先至報名系統註冊會員資料,一件作品取得一組系統競賽編號(系統發
	信),各類作品請遵循規格需求進行上傳,相關資訊說明如下:
	電影名稱及說明 (中文 300 字內)
→T '金 '40' /4-	5 分鐘內 (最長不超過 330 秒) 原創動態影像
初賽繳件 	企劃書
	劇照 2 張及電影海報 1 張
決賽繳件	影片原始檔 (其它請詳見官網及決賽通知信)
	◆影片:正片長度剪輯後製含片尾請勿超過 330 秒。
	片尾 ROLL 卡請加上拍攝企業/育秀盃創意獎/財團法人育秀教育基金會 logo。
	作品請先上傳至 YouTube·並繳交影片連結填入報名系統·保留原始檔供決賽備查。
	影片畫質保留像素至少為 FHD (1920X1080Pixel) 以上之 mp4/avi/mov/mpg 原始檔案。
說 明	影片請搭配「繁體中文」字幕,並請確認無錯別字。
元 4万	如以 IG REELS 製作「直式」影片·參賽者需繳交影片格式 MP4 或 MOV 之作品給予主辦單位。
	◆企劃書:電影名稱、長度、影片類型、故事大綱、工作人員名單、演員介紹、分鏡、劇本等作品說明。
	◆圖檔:劇照(橫式圖片尤佳)、海報(直式為主)。JPEG 檔·300dpi·勿超過 5MB。
	◆繳交所有資料(含 ROLL 卡)可以出現製作團隊/工作職掌·但請勿出現學校系所及指導老師字樣。
	◆企業 logo 請於官網下載區下載最新版本。

^{*}依報名系統時間為準,逾期恕不受理;避免最後一刻網路擁塞,請即早投件。

特別提醒

- 作品須為參賽者原創,不得有冒借、抄襲、仿冒、模仿之行為,如參考國內外廣告、電影等影片之觀念、 影像素材等應用,勿超過影片比重 5%,如有違反,經舉發查證屬實,將喪失參賽資格,並得追回相關獎 勵及補助。
- 音樂素材可自行創作、選用以創用 CC(Creative Commons)授權之音樂,或其他合法取得授權之音樂 (如使用版權音樂,入圍者須主動附上相關版權授權書證明)。
- 影片內人物,應取得當事人拍攝同意,檔案下載區提供「肖象授權同意書」下載簽屬。
- 影片中如有文史資料、傳遞知識、企業資訊、原民服裝穿著等文化拍攝內容,請確實考究其正確性。
- 參賽影片投稿其它競賽,請勿直接使用育秀盃競賽文件提供, 肖象授權請務必重新簽屬, 以免造成爭議。

•

評審標準

類 別	條 件
	● 創意表現(40%) - 原創性、創意發想、互動、特效、劇情
	● 主題契合度(30%) - 企業品牌、產品、故事內容、企業永續
動態影像類	● 技術表現(20%) - 影片質感、運鏡、原創音樂、音效、後製剪輯、特效技術
	● 人氣及影響力(10%) - 具正向影響力、提升品牌認同與黏著度、具話題性、專業度、
	喜愛度

獎金及獎勵方式

獎項	動態影像類
金 獎	1名,獎學金20萬元整,獎盃乙座,每位隊員獎狀一只。
銀 獎	1 名,獎學金 10 萬元整,獎盃乙座,每位隊員獎狀一只。
銅 獎	1名,獎學金8萬元整,獎盃乙座,每位隊員獎狀一只。
優 選	2名,獎學金5萬元整,每位隊員獎狀一只。
佳 作	數名,獎學金3萬元,每位隊員獎狀一只。
最佳劇情片獎	1名,獎學金1萬元,每位隊員獎狀一只。
角色 IP 行銷獎	1-2 名,獎學金 1 萬元,每位隊員獎狀一只。
Virtual Idol 獎	1-2 石,关字亚1 禹儿,母位陈复类水、六。
AI 影像內容大賞	1名,獎學金1萬元,每位隊員獎狀一只。
永續影響力獎	1名,獎學金1萬元,每位隊員獎狀一只。
高中潛力新星獎	1名,獎學金2萬元,每位隊員獎狀一只。
指導老師獎 指導老師獎	3名,金銀銅團隊每隊獎金1萬元整(獎金由一位指導老師代表領取)。
旧等七叫类	決賽入圍團隊指導老師,可獲感謝狀一只。。
企業實習	金、銀、銅獲獎團隊可參與聯華神通集團企業提供之實習機會,最長2個
止未貝白	月。(需通過面試)
參賽證明	完成初賽繳件審核團隊,可於決賽後,獲得統一格式之電子參賽證明書一
	份。

- ◆各獎項經決賽評審小組及主辦單位決議,得從缺或調整。
- ◆為避免影響其它團隊領獎·領獎資料請於決賽後一周內提供(最終 2026/5/10 止)·逾期將不再進行領獎作業。
- ◆依所得稅法獎金需扣繳所得稅(獎額含稅)·競賽獎金或獎品價值為2萬元(含)以上需由主辦單位代扣10%之稅金·並併入該年度綜合所得稅申報納稅。獲獎之外籍人士須依中華民國所得稅法規定·提供有效居留證副本及扣繳稅額。

高中職 AI 應用類

本競賽在激發台灣高級中等學生開發 AI 應用的創造力,以促進台灣 AI 教育的推動,全面普及 AI 素養與能力,進而提昇大眾學習 AI 的社會氛圍。

鼓勵團隊以「智慧校園」為主軸,從學習輔助到校園管理,從環境永續到文化創意,邀請同學們觀察自身的學習與生活經驗,讓校園更安全、便利、有趣,運用 AI 技術提出創新解方。期待看到你的創意與技術,打造理想中更智慧的校園生活樣貌!

競賽資格

- 全國高中高職(含五專一~三年級)之在學學生(含 2026 年應屆畢業生),皆可報名參與。
- 成員須符合上述條件·每組成員上限 5 名。每隊應推派 1 位隊員擔任隊長並統籌相關事 官。
- 指導老師人數不限,報名線上系統至多填寫 2 名。(完整指導老師名單請於決賽紙本資料遞交)
- 報名請務必完成全隊隊員資料填寫,複賽開始後將不進行人員新增。

競賽時程

項目	日 期	說 明
報名/初賽開始	2025.10.1 (三)	線上報名 award.ysed.org.tw
初賽截止	2025.12.30 (二)	上傳官網作品繳件區・23:59 截止
複賽入圍公布	2026.1 月中旬	官網登入訊息通知&入圍通知信
業師輔導及入圍交流會	2026.2-3 月間辦理	
複賽截止	2026.2.16 (—)	上傳官網作品繳件區,23:59 截止
決賽入圍公布	2026.3 月中旬	官網最新消息公告
決賽評選及頒獎	2026.4 月辦理	詳細時間及地點將於官網另行公告

^{*}主辦單位保留上述時間地點變更之權利,如有變更,請以官網公布之最新資料為主。

徵件節圍

請運用生成式 AI(Generative AI)工具、機器學習(ML)或深度學習工具,創造以「學習與教學優化、校園生活輔助、校務管理與安全、永續與環境關懷、創意與文化應用」或自訂與智慧校園相關領域應用,進行創新性和具社會價值的應用開發。決賽成品需可實機展示及實地操作測試。

(更多說明請上官網)

業師諮詢

- 將在複賽階段提供業師協助指導,業師為諮詢性質,不主動介入指導,凡入圍複賽之隊伍 可依意願與需求決定是否洽詢業師。
- 業師諮詢方式將會採「線上視訊」進行,參賽隊伍可依需求與業師約定諮詢時間。
- 基於競賽公平性考量,業師僅提供諮詢,不會擔任評審進行評分。
- 業師聯絡資訊將於「複賽入圍交流日」,提供給有意願諮詢的複賽入圍團隊。

各階段須知及規格

程序	作品須知
網路報名	探線上報名·請先至「登入/註冊」填寫報名資料,一件作品取得一組系統競賽編號(系
約岭牧石	統發信),各類作品請遵循規格需求進行上傳,相關資訊說明如下:
	作品名稱及說明
初賽繳件	(建議中英文合計 500 字內)
17352.174	作品簡報或企劃書
海 窜 46.74	A1 海報 1 張
複賽繳件	1分鐘內作品介紹影片(加分項目)
決賽繳件	簡報提案 5 分鐘,評審統問統答 3 分鐘。
人食椒叶	(其它請詳見官網及決賽通知信)
	◆團隊資料表:請填妥團隊資料表·家長同意書及相關佐證資料(在學證明、社團經歷證明、或各項能力檢測等)
說 明	◆作品資料表:作品資料、原創切結聲明及其他表現團隊或題目之附件(建議盡量提供雲端連結下載;若必須上傳
	附件·僅限1個檔案且勿超過 10MB)

評審標準

類 別	條 件
第一階段	資料完整性(20%)、創新性(40%)、可行性(25%)、成員多元性(15%)
第二階段	可行性、數據佐證及資料分析
第三階段	作品完整性(50%)、市場性(25%)、創意執行(10%)、簡報(15%)

獎金及獎勵方式

獎項	動態影像類
金 獎	1名,獎學金10萬元整,獎盃乙座,每位隊員獎狀一只。
銀 獎	1名,獎學金8萬元整,獎盃乙座,每位隊員獎狀一只。
銅 獎	1名,獎學金6萬元整,獎盃乙座,每位隊員獎狀一只。
佳 作	數名,獎學金2萬元,每位隊員獎狀一只。
指導老師獎	3名,金銀銅團隊每隊獎金1萬元整(獎金由一位指導老師代表領取)。
	決賽入圍團隊指導老師,可獲感謝狀一只。。

- ◆各獎項經決賽評審小組及主辦單位決議·得從缺或調整。
- ◆為避免影響其它團隊領獎·領獎資料請於決賽後一周內提供(最終 2026/5/10 止)·逾期將不再進行領獎作業。
- ◆依所得稅法獎金需扣繳所得稅(獎額含稅)·競賽獎金或獎品價值為2萬元(含)以上需由主辦單位代扣10%之稅金·並併入該年度綜合所得稅申報納稅。獲獎之外籍人士須依中華民國所得稅法規定·提供有效居留證副本及扣繳稅額。

+886-2-26516200#7503

聯絡方式 育秀盃創意獎 114台北市南港區市民大道八段 205號 15樓

ysedaward@gmail.com

育秀盃創意獎官網:award.ysed.org.tw

Facebook: https://www.facebook.com/YSEDAWARD/