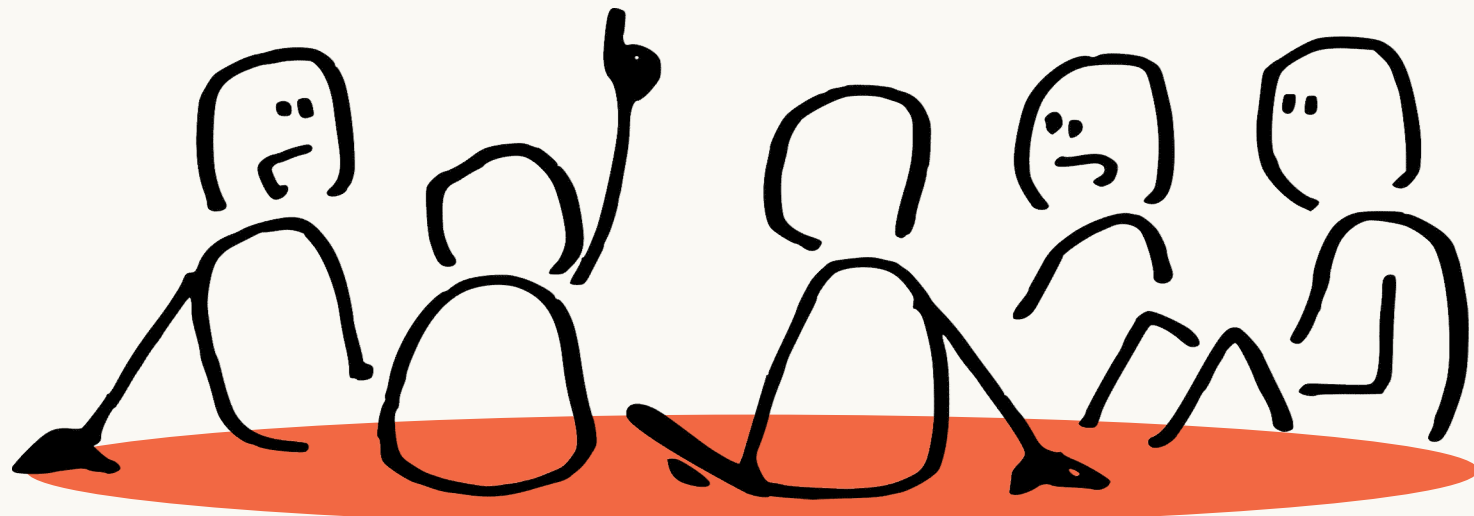


2026全國技專校院學生實務專題製作競賽

徵件說明會



主辦單位：教育部

收件單位：文藻外語大學研究發展處-產官學合作組

協辦單位：文藻外語大學學務處-課外活動指導組

2025/12/31

活動目的

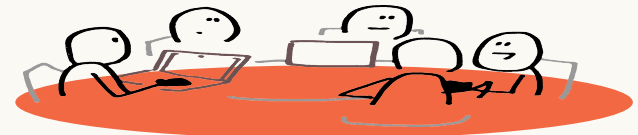
☆鼓勵全國技專校院學生積極從事專題研究，培養創新思考模式，以提升學術研究能力與實務發展技能，並培養學生研究、溝通與整合之能力。

☆獎勵師生發揮創意，展現績優實務專題製作成果，提升技專校院教學與研發能量，以彰顯技職教育特色，使產業界及民眾對技專校院特色有更深入瞭解。

☆增加技專校院學生與業界交流與溝通之機會，增進學生對產業與實用技術之了解，以縮短學生未來就業之落差，培育未來企業之人才。



專題競賽時程表



預定時程	事項	備註
114/12/31(三)	研發處召開徵件說明會	
115/1/9(五)	教育部召開徵件說明會	
暫定 115/1/16(五)前	寄發申請表單給各系、中心	待確認教育部規定表單格式再寄發
115/2/23(一)前	各系、中心收件 + 審查作品	*115/2/14~2/22春節假期 *115/2/23本校開學日
115/2/24(二)	研究發展處收件截止日	逾期恕不受理
115/2/25(三)~ 115/3/6(五)	產學組彙整並檢核資料 及通知修正/補件	
115/3/9(一)	研究發展處郵寄紙本申請資料	**以郵戳為憑，參賽資料概不退回
115/3/10(二)	教育部收件截止日	
115/4/17(五)	朝陽科技大學(競賽執行單位) 公布初審成績	朝陽科技大學校友服務暨職涯發展處 網頁 https://ascd.cyut.edu.tw
115/4/24(五)	朝陽科技大學(競賽執行單位) 辦理佈撤展說明會	集思台中新烏日會議中心富蘭克林廳 (臺中市烏日區高鐵東一路26號4樓)
115/5/14(四)~ 115/5/15(五)	1.入圍決審學生現場展示 2.決審(現場評選)+頒獎	臺北世貿一館 (臺北市信義區信義路五段5號)

參賽資格

- 1. 技專校院大學部或專科部在學學生，惟碩士班與博士班研究生不得參加。
- 2. 參加作品應為「原創作品」，不得有抄襲他人行為；曾報名參加2025年競賽之作品，不得參加2026年競賽，若經舉發屬實，則取消參賽資格並自負法律責任。

→ 3. 每件作品須有至少1名本校指導老師或以上；學生1名或若干名；且僅限本校學生。

→ 4. 每位學生以參加1件作品為限，以中文審查為主，請確認參加項目，勿重複報名。

→ 5. 如有違反參賽資格報名者，主辦單位及承辦單位得取消參賽資格及追回相關獎項。

參賽類群暨件數參考

參賽件數規範

學生總人數	參賽件數上限
5,000人以下	40件
5,001~6,999人	50件
7,000人~9,999人	60件
10,000人以上	70件

參賽類群

A.機械與動力 機械群	E.能源與環保群	I.家政餐旅食品群	M.工業設計群
B.電機群	F.土木與建築群	J.護理與幼保群	N.商品設計群
C.資工通訊群	G.商業群	K.生技醫農群	O.動漫互動多 媒體群
D.化工材料群	H.管理群	L.流行時尚設計群	P.出版與語文群

114年度各類群作品參賽統計

序號	參賽類群	報名 件數	決賽 參展件數	決賽參展件數 佔報名件數比例
1	A.機械與動力機械群	53	7	13%
2	B.電機群	52	6	12%
3	C.資工通訊群	93	10	11%
4	D.化工材料群	35	6	17%
5	E.能源與環保群	50	6	12%
6	F.土木與建築群	69	7	10%
7	G.商業群	125	13	10%
8	H.管理群	105	12	11%
9	I.家政餐旅食品群	42	7	17%
10	J.護理與幼保群	78	8	10%
11	K.生技醫農群	51	10	20%
12	L.流行時尚設計群	50	6	12%
13	M.工業設計群	51	7	14%
14	N.商品設計群	128	13	10%
15	O.動漫互動多媒體群	136	16	12%
16	P.出版與語文群	63	7	11%
總計		1,181	141	12%



◆ 須繳交五大項資料：

- 1、報名資料總表（[附件1](#)）。 (研發處)
- 2、各校篩選機制之相關文件證明。 (各系、中心-紙本)
- 3、電子資料光碟：內建三個資料夾

(1) [2026年專題競賽報名資料](#)_(校名)：需內含四個檔案

1.報名資料總表電子檔（[附件1](#)）。Word檔。 (研發處)

2.專題製作競賽參賽作品學生資料表電子檔（[附件2](#)）。excel檔。

3.專題製作競賽參賽作品指導老師資料表電子檔（[附件3](#)）。excel檔。

4.參賽作品摘要表電子檔（[附件4](#)）。excel檔。

(2) 作品研究報告資料word檔-(校名)。([附件5](#))

(3) 作品研究報告資料pdf檔-(校名)。

4、參賽同意書（[附件6](#)）。

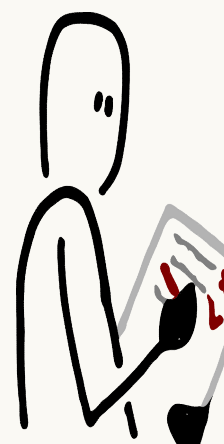
5、研究成果報告書檢核表（[附件7](#)）。



學生及老師完成附件2~7
繳交給系、中心

**附件2~附件5交電子檔
附件6~附件7交紙本

表格 說明



【附件 1】

(研發處)

2026 年全國技專校院學生實務專題製作競賽暨成果展 報名資料總表			
編號：(由主辦單位編列)			
學校名稱			
學生總人數		總報名件數	件
聯絡人資訊（請務必填寫以利後續連繫）			
聯絡人		單位	
電話		職稱	
E-mail			
報名資料檢核表（請在確認各項資料備齊後於□勾擦）			
<input type="checkbox"/>	1. 報名資料總表		
<input type="checkbox"/>	2. 各校隊選機制之相關文件證明		
<input type="checkbox"/>	3. 電子資料光碟 <ul style="list-style-type: none"> ● 2026 專題競賽報名資料夾_ (校名) _內含四個檔案 ● 作品研究報告 word 檔資料夾_ (校名) ● 作品研究報告 pdf 檔資料夾_ (校名) 		
<input type="checkbox"/>	4. 參賽同意書紙本（依據參賽類別+序號之順序排列）		
<input checked="" type="checkbox"/>	5. 研究成果報告書檢核表		
本校同意遵守各項參賽規定，並依規定備齊各項資料。			
送件單位樓層： 115 年 月 日			

※請送件單位填妥後，置於所有送件資料最上層。

研究發展處聯絡電話: (07) 3426031分機3232、3234

文藻外語大學

會議紀錄確認單

(各系、中心)

2024 年全國技專校院學生實務專題製作競賽校內容查表

委員簽名：_____

	作品名稱	審查建議	審查狀況
1.			<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 其他
2.			<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 其他
3.			<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 其他
4.			<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 其他

會議主題：2024 年全國技專校院學生實務專題製作競賽校內容查會議

開會時間：民國 113 年 月 日(星期) 時 分

開會地點：

主席：

與會人員：(詳見簽到表)

紀錄：

會議開始

壹、 主席致詞：(略)

貳、 比賽說明：(略)

參、 作品審查決議：

本次參賽作品 計 件

審查作品合格 計 件

審查作品不合格 計 件

審查作品 其他建議 計 件

肆、 臨時動議

伍、 散會

	主席	審查委員	審查委員	審查委員
簽到				

表格說明

(學生及老師填寫後繳交電子檔給系、中心)

【附件2】

2026年全國技專校院學生實務專題製作競賽暨成果展「參賽作品學生資料表」(範例)

請以 Excel 檔編輯

2026年全國技專校院學生實務專題製作競賽暨成果展「參賽作品學生資料表」

序號	參賽類群 (請依下列群填寫)	編號	學校名稱	科系	作品名稱	參賽學生代表						
						姓名	手機	E-mail	參賽學生代表姓名	參賽學生2姓名	參賽學生3姓名	參賽學生4姓名
1	A.機械與動力機械群	A01	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○							
2	B.電機群	B02	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○							
3	C.資工通訊群	C03	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○							
4	D.化工材料群	D04	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○							
5	E.能源與環保群	E05	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○							
6	F.土木與建築群	F06	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○							
7	G.商業群	G07	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○							
8	H.管理群	H08	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○							
9	I.家政餐旅食品群	I09	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○							
10	J.護理與幼保群	J10	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○							
11	K.生技醫農群	K11	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○							
12	L.流行時尚設計群	L12	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○							
13	M.工業設計群	M13	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○							
14	N.商品設計群	N14	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○							
15	O.動漫互動多媒體群	O15	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○							
16	P.出版與語文群	P16	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○							

*填表注意事項：

- 1.本表參賽類群、編號、作品名稱須與參賽同意書所載之參賽類群、編號、作品名稱完全一致（含標點符號及空白格）。
- 2.僅需提供學生代表1名之手機、E-mail以供聯繫。
- 3.本表格如不敷使用請自行增減欄位。

【附件3】

2026年全國技專校院學生實務專題製作競賽暨成果展「參賽作品指導老師資料表」(範例)

請以 Excel 檔編輯

2026年全國技專校院學生實務專題製作競賽暨成果展「參賽作品指導老師資料表」

序號	參賽類群 (請依下列群填寫)	編號	學校名稱	科系	作品名稱	指導老師代表					
						姓名	手機	E-mail	指導老師代表姓名	指導老師代表手機	指導老師代表E-mail
1	A.機械與動力機械群	A01	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○						
2	B.電機群	B02	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○						
3	C.資工通訊群	C03	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○						
4	D.化工材料群	D04	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○						
5	E.能源與環保群	E05	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○						
6	F.土木與建築群	F06	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○						
7	G.商業群	G07	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○						
8	H.管理群	H08	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○						
9	I.家政餐旅食品群	I09	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○						
10	J.護理與幼保群	J10	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○						
11	K.生技醫農群	K11	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○						
12	L.流行時尚設計群	L12	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○						
13	M.工業設計群	M13	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○						
14	N.商品設計群	N14	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○						
15	O.動漫互動多媒體群	O15	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○						
16	P.出版與語文群	P16	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○						

*填表注意事項：

- 1.本表參賽類群、編號、作品名稱須與參賽同意書所載之參賽類群、編號、作品名稱完全一致（含標點符號及空白格）。
- 2.僅需提供指導老師代表1名之手機、E-mail以供聯繫。
- 3.本表格如不敷使用請自行增減欄位。

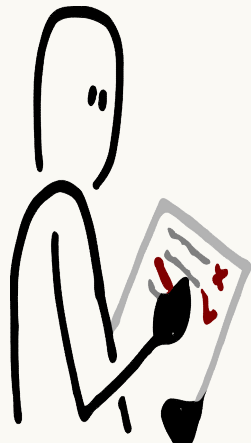
(學生及老師填寫後繳交電子檔給系、中心)

【附件 4】

2026 年全國技專校院學生實務專題製作競賽暨成果展「參賽作品摘要表」(範例)

表格

說明



請以 Excel 檔編輯

2026 年全國技專校院學生實務專題製作競賽「參賽作品摘要表」

序號	參賽類群 (請依下列群填寫)	編號	學校名稱	科系	作品名稱	作品摘要 (含標點符號字數限制 300 字內)
1	A.機械與動力機械群	A01	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○	
2	B.電機群	B02	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○	
3	C.資工通訊群	C03	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○	
4	D.化工材料群	D04	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○	
5	E.能源與環保群	E05	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○	
6	F.土木與建築群	F06	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○	
7	G.商業群	G07	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○	
8	H.管理群	H08	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○	
9	I.家政餐旅食品群	I09	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○	
10	J.護理與幼保群	J10	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○	
11	K.生技醫農群	K11	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○	
12	L.流行時尚設計群	L12	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○	
13	M.工業設計群	M13	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○	
14	N.商品設計群	N14	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○	
15	O.動漫互動多媒體群	O15	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○	
16	P.出版與語文群	P16	朝陽科技大學	○○系	多感測器○○	

* 填表注意事項：

- 1.本表參賽類群、編號、作品名稱須與參賽同意書所載之參賽類群、編號、作品名稱完全一致（含標點符號及空白格）。
- 2.作品入圍決審者，本摘要將收錄於競賽暨成果展覽手冊中，若未填寫本表或摘要字數超過 300 字，則不予刊登。

表格 說明

(學生及老師填寫後繳交電子檔給系、中心)

研究成果報告書WORD檔及PDF檔命名規則:
【附件 5】
(類群)(序號)--(校名)--作品名稱
如: P01--文藻外語大學--我的作品我來作主
2026 年全國技專校院學生實務專題製作競賽暨成果展

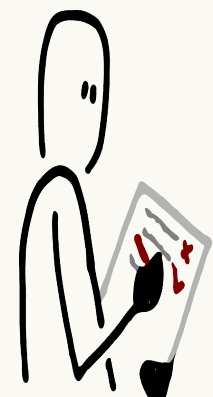
(作品名稱)

參賽類群：英文代碼

****研究報告封面與格式，請參照附件5~

- ◆摘要及內文以11頁為限(不含封面及參考文獻)，頁數超過者，不予受理。
- ◆避免出現校名、指導老師或學生姓名，以確保作業公平性。請自行保留副本，繳交後不得抽換。
- ◆若有使用人工智慧協助產出文字、圖片等，均需於使用處標註使用之人工智慧科技軟體及使用範圍並取得相關使用授權並務必填表說明使用情形並附上相關授權證明(如:授權書、發票、合約等)
- ◆若未依上述規定辦理，視同參賽作品資料內容不完備，得予取消參賽資格。

115 月 日



表格

說明

**注意：

- 1.老師及全部參賽學生
均應附件6-簽署參賽同意書
- 2.不接受更改參賽類群
- 3.同一作品限報名1類群
- 4.附件2~附件5交電子檔、
附件6~附件7交紙本、
系(中心)審查證明交紙本，
系(中心)於115/2/24前
繳交以上所有完整文件
至研發處



【附件 6】

2026 年全國技專校院學生實務專題製作競賽暨成果展 參賽同意書

作品名稱 (中文)		
類 別	<input type="checkbox"/> 參加競賽類群：英文代碼_____類群	
學校名稱	科系：	
參賽者姓名 (如表格不敷使用 請自行增減)	姓 名	簽 名
	指導老師代表	
	指導老師 2	
	參賽學生代表	
	參賽學生 2	
	參賽學生 3	
	參賽學生 4	
參賽學生 5		
連絡人		
指導老師代表 姓名：	電話：	手機：
E-mail：		
學生代表姓名：	手機：	E-mail：
系（科）主任核章		
<p>1. 本人確已詳細閱讀本司並悉，同意遵守相關規定參賽。 2. 本團隊絕無侵犯他人專利、著作權等智慧財產權，並遵守使用人工智慧科技輔助相關規定，所參賽資料亦無任何抄襲、變造、填寫不實等情事，若經查證有違反規定或不實陳述者，或有違反法規或其他爭議事件，同意退回獎金及獎狀等物件，取消所獲得之獎勵，無條件放棄得獎資格，並願負相關法律責任。 3. 全體著作權人同意全程參加競賽與展示，並同意主辦單位對作品摘要(附件 4)進行刊登、展示、行銷及推廣教育。 4. 本參賽同意書除簽名處外，其餘內容請以電腦輸打。簽名處請親筆簽名不得以蓋章取代。 5. 此表格內容將作為將來製作展示看板、參展手冊、證書內容之依據，請務必仔細填寫及完成簽章。</p>		
115 年 月 日		

【附件 7】

2026 年全國技專校院學生實務專題製作競賽暨成果展 研究成果報告書檢核表

■ 作品名稱：

■ 參賽類群：英文代碼_____類群

請在確認研究報告各項格式及內容符合規定後（第 5 頁研究報告電子檔格式）
於打勾，如未打勾視同放棄報名。

- | | |
|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | 1. 研究報告之參賽類群、編號、作品名稱與參賽作品學生資料表、參賽作品老師資料表、參賽作品摘要資料表、參賽同意書所載之內容完全一致（含標點符號及空白格）。 |
| <input type="checkbox"/> | 2. 摘要及內文以 11 頁為限（不含封面、參考文獻、使用人工智慧或生成式人工智慧做為輔助作品產出工具之說明、授權證明圖檔）。 |
| <input type="checkbox"/> | 3. 紙張大小：A4 雙欄撰寫。 |
| <input type="checkbox"/> | 4. 邊界：上下左右皆 2.5 cm。 |
| <input type="checkbox"/> | 5. 字型：中文-標楷體、英文及數字-Times New Roman。 |
| <input type="checkbox"/> | 6. 字體大小：報告標題 14 級（粗體），章節標題 12 級（粗體），內文 12 級（標準）。 |
| <input type="checkbox"/> | 7. 行距：單行間距。 |
| <input type="checkbox"/> | 8. 使用人工智慧或生成式人工智慧做為輔助作品產出工具之標註及說明。 |
| <input type="checkbox"/> | 9. 報告內容中未使用能識別參賽學校名稱、指導老師及學生姓名等文字。 |

本團隊同意遵守各項參賽規定，經確認本研究報告內容格式均符合報名簡章
第 5 頁研究報告電子檔格式規定。

送件團隊學生代表簽名：

送件團隊指導老師代表簽名：

115 年 月 日

初審(採書面審查)

- 1.評審逐件依創新性、實用性、預期效益、方法與過程、研究動機等項目給分，再依作品分數高低，進行名次排序。
- 2.將依報名件數按比例分配，預計遴選約140件參與決審，得依收件數酌予調整入圍件數。
- 3.若遇分數相同，將採增額錄取。



決審(採現場展示及評選)

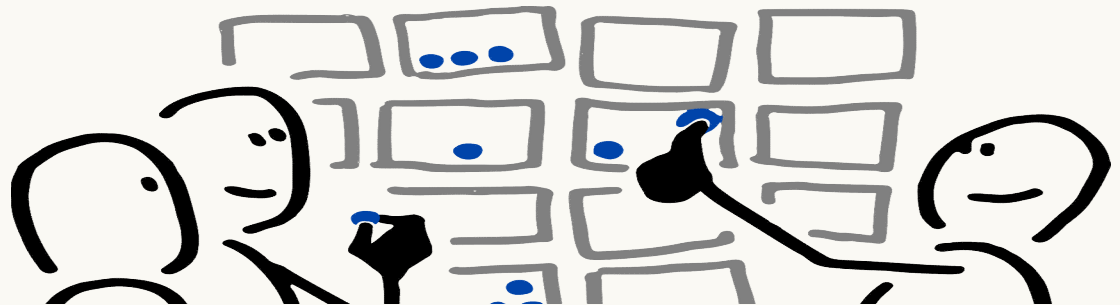
- 1.決審預計各類群取前三名及佳作一名，依得分高低排名。入圍作品經審查均未達標準時，獎項得從缺。
- 2.若遇同分之作品，將由該類群主審參酌各審查委員意見，決定是否增額錄取。
- 3.限由報名之參賽學生進行作品說明及展示，其餘人員
不得從旁進行協助與提示，違反規定者，不予計分。
- 4.須於決賽期間攜帶身分證明文件及學生證，以供查驗。

名次	獎金
第一名	35,000元
第二名	25,000元
第三名	15,000元
佳作	5,000元

- 1.得獎學生獎狀將寄至學校，由承辦窗口發放
- 2.得獎教師可依「文藻外語大學教師指導學生參與競賽實施要點」申請獎勵金



送件注意事項



師生繳交作品至
系、中心

請於各系、中心規定之
收件截止日前完成送件

系、中心進行審查

需有篩選機制並檢附證明文件

研發處統一收件
及送件至教育部

請各系、中心於115/2/24(二)前
繳交完整申請文件(含審查文件)，
逾期恕不受理



2026全國技專校院學生實務專題製作競賽暨成果展相關資訊下載網址
(本校研究發展處-產官學合作組-最新公告-產官學組公告)