

致理科技大學 創新設計學院 商務科技管理系

2026 第三屆 未來盃 全國商務科技 AI 應用企劃競賽辦法

壹、宗旨：本競賽旨在促進全國大專院校及高中職學生對商務科技 AI 應用的創新思維與實踐能力，透過未來盃競賽平台培養數位轉型、人工智慧、電子商務、數據分析等核心技能，並將科技應用於實際未來商務場景，提升企業競爭力與市場影響力。最終，培養學生具備創新、實踐、分析與決策能力，並鼓勵年輕世代運用科技驅動商業模式創新，為未來商業環境(含零售餐飲、財務金融、健康醫療、旅遊交通、教育學習等)帶來新的可能性。

貳、參加對象：全國高中職學生、大專校院學生(含碩士生)，歡迎跨系(科)、跨校參加。

參、競賽重要日期：

初賽報名截止日期：即日起至 115 年 3 月 26 日（星期四）。

決賽入圍公布：115 年 3 月 31 日（星期二）於本校商務科技管理系網頁公布書面審查結果。

決賽報名及簡報上傳截止：115 年 4 月 10 日（星期五）。

決賽成績公布：115 年 4 月 17 日（星期五）於本校商務科技管理系網頁公布決賽結果。

決賽頒獎日期：115 年 4 月 30 日（星期四）於致理科技大學進行頒獎，而頒獎典禮地點將於致理科技大學商務科技管理系網頁公佈。

肆、競賽地點：本競賽採線上辦理

伍、競賽方法：

- 3/09（一）AM 09:00 報名連結開放
- 3/26（四）PM 17:00 前參賽隊伍繳交初賽企劃書摘要報名表(線上報名及上傳企劃書摘要報名表，請參閱系網公告)
- 3/31（二）PM 17:00 前公布進入決賽隊伍
- 4/10（五）PM 17:00 前參賽隊伍繳交決賽簡報電子檔(Email 通知及上傳，請參閱系網公告)
- 4/17（五）PM 17:00 前公布決賽審查結果。
- 每組參賽團隊最多 10 人(學生 8 名+指導老師 2 名)，可跨校、系(科)組隊參加。

陸、評分方式：

一、評分項目：簡報內容為總成績 100 %

項目	評分比例
產業背景或技術發展	10%
問題痛點的描述	20%
目標顧客的描繪	20%
AI 應用情境及規格	30%
商務模式可行性	20%

二、評分說明：

1. 除上述重點外，還可以就整份簡報的內容呈現結果來作為額外的加分條件。
2. 評分以 100 分為滿分，按評審者之評分加總排序，若總分相同則由評審團會議決議之。
3. 由評審委員依據初賽企劃書摘要報名表，評選出：
 - 高中職組 12 組初賽佳作，以及 6 組入圍決賽。
 - 大專院校組(零售餐飲 AI 應用、旅遊交通 AI 應用、財務金融 AI 應用、教育學習 AI 應用、健康醫療 AI 應用)等 5 類組，各類組 12 組初賽佳作，以及 6 組入圍決賽。

4. 由評審委員依據決賽，評選出高中職組，以及大專院校組(零售餐飲 AI 應用、旅遊交通 AI 應用、財務金融 AI 應用、教育學習 AI 應用、健康醫療 AI 應用)等各類組 1 組冠軍、1 組亞軍、1 組季軍，以及 3 組優勝。

初賽結果表

	不分類組
高中職組	12 組初賽佳作 6 組決賽入圍

	零售餐飲 AI 應用	旅遊交通 AI 應用	財務金融 AI 應用	教育學習 AI 應用	健康醫療 AI 應用
大專院校組	12 組初賽佳作 6 組決賽入圍				

決賽結果表

	不分類組
高中職組	冠亞季軍各 1 組 優勝 3 組

	零售餐飲 AI 應用	旅遊交通 AI 應用	財務金融 AI 應用	教育學習 AI 應用	健康醫療 AI 應用
大專院校組	冠亞季軍各 1 組 優勝 3 組				

三、評審委員：邀請校內外專家/學者擔任評審，各組 2 名評審。

柒、電子檔檔案名稱規定：產業別_組別_組長姓名（包含摘要報名表、決賽簡報檔）。

（範例:零售餐飲_高中職組_王大明）

捌、獎項：

- 決賽冠軍壹名：獎狀乙紙、獎金 NT\$2,000
- 決賽亞軍壹名：獎狀乙紙、獎金 NT\$1,500
- 決賽季軍壹名：獎狀乙紙、獎金 NT\$1,000
- 決賽優勝叁名：獎狀乙紙。

玖、活動聯絡人

致理科技大學創新設計學院商務科技管理系

- 聯絡電話：(02)2257-6167#1366
- Email：cta.future.cup@gmail.com
- Line官方：https://lin.ee/J9orbgc
- 請參賽選手多多利用 line官方帳號私訊與主辦單位聯繫。



壹拾、辦理單位

- 主辦單位：致理科技大學 創新設計學院商務科技管理系
- 地址：新北市板橋區文化路一段 313 號

2026 年 第三屆 未來盃 全國大專商務科技 AI 應用企劃競賽

企劃書摘要報名表

(請務必於參賽組別空格處註明參賽組別)

競賽組別	<input type="checkbox"/> 高中職組 <input type="checkbox"/> 大專院校組 <input type="checkbox"/> 零售餐飲 AI 應用 <input type="checkbox"/> 旅遊交通 AI 應用 <input type="checkbox"/> 財務金融 AI 應用 <input type="checkbox"/> 教育學習 AI 應用 <input type="checkbox"/> 健康醫療 AI 應用				
作品名稱					
企劃書摘要 (200-500 字) 必填 請以中文撰寫					
學校	科系	姓名	email	手機	備註
					指導老師 1
					指導老師 2
					參賽學生 1(隊長)
					參賽學生 2
					參賽學生 3
					參賽學生 4
					參賽學生 5
					參賽學生 6
					參賽學生 7
					參賽學生 8