

2026年ITSA生成式AI應用網頁設計競賽(試辦賽)

競賽須知

指導單位：教育部

教育部智慧創新關鍵人才躍升計畫推動中心

主辦單位：國立成功大學資訊工程學系(學習服務推動分項)

協辦單位：國立成功大學計算機與網路中心

2026年ITSA生成式AI應用網頁設計競賽(試辦賽)

重要時程表

活動	時程	備註
報名	114 年 11 月 17 日(一)09:00 至 114 年 12 月 26 日(五)17:00 止	請至競賽網站報名 https://www.itsa.org.tw/itsaaicontest/
初賽	115 年 1 月 10 日(六) 13:00 至 14:30	地點： 各參賽隊伍指導教師指定之地點
初賽 分數公布	115 年 1 月 19 日(一)	
初賽 分數複查 申請	115 年 1 月 19 日(一)13:00 至 115 年 1 月 21 日(三)17:00 止 初賽分數公布後 3 個工作天內 (含公布當日)	開放參賽團隊登入競賽網站查詢分數
決賽晉級 名單公布	115 年 1 月 28 日(三)	
決賽	115 年 2 月 7 日(六) 13:00 至 14:30	地點：國立成功大學計算機與網路中心
決賽 分數公布	115 年 2 月 23 日(一)	
決賽 分數複查 申請	115 年 2 月 23 日(一) 13:00 至 115 年 2 月 25 日(三) 17:00 止 決賽分數公布後 3 個工作天內 (含公布當日)	開放參賽團隊登入競賽網站查詢分數
得獎名單 公布	115 年 3 月 6 日(五)	將於競賽網站上公告

2026年 ITSA生成式AI應用網頁設計競賽(試辦賽)

競賽須知

壹、競賽目的

為協助學生掌握生成式 AI 的發展與應用，鼓勵學生透過生成式 AI 工具進行網頁設計，以培育新型態職能素養與技能，特試辦本競賽。

貳、報名方式

一、競賽網址：<https://www.itsa.org.tw/itsaicontest/>

二、報名時間：114 年 11 月 17 日(一)09:00 至 114 年 12 月 26 日(五)17:00 止。

三、參賽資格：

(一) 全國大專校院學生(限大學部與專科部學生)對資訊系統與網頁設計應用有興趣者，得在指導教師同意指導參賽後，組隊報名參加。

(二) 初賽與決賽當日須具大學部或專科部在校生身份。

四、報名流程：

(一) 隊伍由 1 位大專校院教師擔任指導老師，與參賽學生 1 至 2 位組成(可跨系跨校組隊)。

(二) 指導教師所推薦之隊伍數量不限，但參賽學生每人僅能報名 1 個隊伍。

(三) 請於報名期間內至「ITSA 生成式 AI 應用網頁設計競賽(試辦賽)」競賽網站(<https://www.itsa.org.tw/itsaicontest/>)以團隊代表之電子信箱註冊，待確認通過信箱認證後，再登入填寫報名表。

(四) 報名表資料填寫完成且確認無誤後，請下載及印出「指導教師同意暨參賽切結書」，並請指導教師親筆簽名或蓋章。

(五) 指導教師同意暨參賽切結書完成簽名後，請掃描並轉檔成清晰可辨識之 PDF 檔，再行上傳至報名網站，方可完成報名。

(六) 若資料填寫有誤，或欲更改隊員或指導教授時，可在報名期限截止前直接於本系統修正或刪除報名資料，並重新上傳「指導教師同意暨參賽切結書」。

(七) 晉級決賽之隊伍，若欲異動參賽隊員，只准刪減，不得增加；且最晚須於決賽 5 天前，由團隊代表向主辦單位提出申請。逾期提出申請者，概不受理。因隊員更換引起之任何爭議，由指導教師負責。

(八) 初賽不限制報名隊數。

參、競賽流程

一、初賽

(一) 競賽時間：115 年 1 月 10 日(六) 13:00 至 14:30。

競賽時間為 1.5 小時；如遇特殊狀況，得延長或縮短競賽時間。

(二) 競賽地點：各參賽隊伍指導教師指定之地點。

(三) 競賽方式：

1. 採網路線上競賽方式進行，無須報到。
2. 參賽隊伍於比賽時間到指導教師指定之地點，利用主辦單位提供之 FTP 帳密，使用 Filezilla 或 WinSCP 登入至規定 FTP 伺服器取得題目與「作品繳交操作說明手冊」。
3. 於比賽時間內根據「作品繳交操作說明手冊」之方式上傳作品至規定 FTP 伺服器即完成作答。
4. 須確保網站功能可在競賽規定環境中(Web Server(Apache+MariaDB))正確執行。

(四) 評審方式：

1. 評審委員將對參賽隊伍所繳交之檔案進行審閱與評分(計分依題目中說明)，確認其作品是否符合設計規定。
2. 評分將以完成題目所要求之設計規格為要件，將依評分結果擇優錄取。

二、決賽

(一) 競賽時間：115 年 2 月 7 日(六) 13:00 至 14:30。

競賽時間為 1.5 小時；如遇特殊狀況，得延長或縮短競賽時間。

(二) 競賽地點：國立成功大學計算機與網路中心。

(三) 競賽方式：

1. 採現場實機競賽方式進行，參賽隊伍請依主辦單位規定地點及時間內至競賽地點報到。
2. 每隊可使用電腦至多 2 部(每人 1 部)，設備須於規定時間內測試完畢。
3. 利用主辦單位提供之 FTP 帳密，使用 Filezilla 或 WinSCP 登入至規定 FTP 伺服器取得題目與「作品繳交操作說明手冊」。
4. 於比賽時間內根據「作品繳交操作說明手冊」之方式上傳作品至規定 FTP 伺服器即完成作答。
5. 須確保網站功能可在競賽規定環境中(Web Server(Apache+MariaDB))正確執行。

(四) 評審方式：

1. 評審委員將對參賽隊伍所繳交之檔案進行審閱與評分(計分依題目中說明)，確認其作品是否符合設計規定。
2. 評分將以完成題目所要求之設計規格為要件，將依評分結果擇優錄取。

肆、獎勵方式

一、預計錄取：第一名 1 隊；第二名 2 隊；第三名 3 隊；佳作若干隊。

獲獎團隊之指導教師與每位隊員可獲得獎狀乙紙(以計畫推動中心名義頒發)。

二、晉級決賽且有確實出席決賽之隊伍，皆可獲決賽晉級證明乙紙，入選決賽證明僅可於決賽當天報到時領取。

三、得獎隊數與獎項數量，得視實際情況進行調整，必要時得從缺或增加。

伍、注意事項

- 一、若有申訴事項，應於競賽後 3 個工作天內由指導教授提出，以 email 方式將申訴內容寄至主辦單位信箱 itsageekcontest@gmail.com。
- 二、參賽隊伍如有任何破壞競賽秩序、違反競賽規則的行為，或團隊經人檢舉或告發相關代勞之情事，且有具體事實者，得取消參賽資格，如已獲獎，則撤銷獲得之獎項，並追回獎狀。
- 三、參賽隊伍須保證所有填寫或提出之參賽者資料均屬事實且正確，且不可冒用任何第三人之資料。
- 四、競賽期間參賽隊伍禁止使用任何方式，與非自己團隊之人員進行討論，違者取消參賽資格。
- 五、禁止使用 DeepSeek。
- 六、如於競賽期間發生颱風、水災、地震等重大天然災害、法定傳染病疫情、空襲、火災等重大事故時，競賽是否照常舉行以主辦單位公告為主。競賽若順延舉行，將於競賽網站另行公告時程。
- 七、競賽網站之最新消息也會一併發布於競賽 Facebook 粉絲團
<https://www.facebook.com/itsageekcontest/>。
- 八、本作業須知如有未盡事宜，得隨時修正之，並公告於競賽網站
<https://www.itsa.org.tw/itsaaicontest/>。

陸、活動時程

- 一、線上報名：114 年 11 月 17 日(一)09:00 至 114 年 12 月 26 日(五)17:00 止。
- 二、初賽：115 年 1 月 10 日(六) 13:00 至 14:30 於各參賽隊伍指導教師指定之地點，採線上方式進行。
- 三、初賽分數公布：115 年 1 月 19 日(一)。
- 四、初賽分數複查申請：115 年 1 月 19 日(一)13:00 至 115 年 1 月 21 日(三)17:00 止。
初賽分數公布後 3 個工作天內(含公布當日)。
- 五、決賽晉級名單公布：115 年 1 月 28(三)。
- 六、決賽：115 年 2 月 7 日(六)13:00 至 14:30 於國立成功大學計算機與網路中心舉辦。
- 七、決賽分數公布：115 年 2 月 23 日(一)。
- 八、決賽分數複查申請：115 年 2 月 23 日(一)13:00 至 114 年 2 月 25 日(三)17:00 止。
決賽分數公布後 3 個工作天內(含公布當日)。
- 九、得獎名單公布：115 年 3 月 6 日(五)。

柒、聯絡方式

聯絡人：葉小姐、鄭先生

電話：(06) 2757575 分機 62520 轉 1005

Email：itsageekcontest@gmail.com

地址：701401 臺南市大學路 1 號 國立成功大學資訊工程學系 10 樓 65A05 室

附件、競賽時程與重要事項

一、初賽

初賽時程表-115 年 1 月 10 日(六)

活動	時程
寄送 FTP 帳號與密碼	115 年 1 月 6 日(二)至 1 月 8 日(四)
賽前測試	115 年 1 月 8 日(四) 10:00 至 1 月 9 日(五) 17:00
競賽開始	115 年 1 月 10 日(六) 13:00 至 14:30

- (一) 主辦單位於初賽當週賽前，陸續寄送一組帳號與密碼至報名隊伍 Email，該組帳號密為繳交競賽作品之 FTP 帳號；若參賽者未在比賽前兩天收到，可至競賽報名網站登入查詢。
- (二) 115 年 1 月 8 日(四)10:00 至 1 月 9 日(五)17:00 止，主辦單位在競賽網站最新消息公告初賽繳交作品之方法，並開始讓參賽者連線測試。請務必進行連線測試，以免比賽當日無法連線導致權益受損。
- (三) 競賽時間為 115 年 1 月 10 日(六) 13:00 至 14:30。FTP 伺服器將於下午 13:00 開放連線，請參賽團隊自 FTP 下載競賽題目，於比賽時間內上傳各題指定須繳交之檔案，請在作答前詳讀題目注意事項。
※檔案為 ZIP 檔；題目為 PDF 檔，請參賽者事先安裝對應軟體。
- (四) 競賽當日如有突發訊息，將公告於競賽網站之最新消息，請於競賽當日密切注意。

二、決賽

決賽時程表-115 年 2 月 7 日(六)

活動	時間	備註
報到 競賽設備與軟體測試	12:00~12:45	參賽者報到完成即可進入考場進行賽前測試與環境設定。
測試結束 參賽者離場等待入場	12:45~12:55	賽前測試結束，請參賽者離開考場，待主辦單位通知後再次入場。
參賽者入場	12:55~13:00	依報到證明入場。
競賽開始	13:00~14:30	請遵守試場規則。

(一) 競賽環境：

作業系統	Windows 10 x64 教育版
瀏覽器	Chrome 141.0.7390.66 (64 位元)
FTP 軟體	WinSCP-6.5.4、FileZilla-3.69.3
使用軟體工具與語言	可使用之生成式 AI 應用工具： ChatGPT、Copilot、Gemini 或其他生成式 AI 工具。 ※禁止使用 DeepSeek。

	伺服器軟體： xampp-windows-x64-8.2.12-0-VS16 (含 Apache 2.4.58、MariaDB 10.4.32、phpMyAdmin 5.2.1)。
	整合開發環境： Notepad++ 8.8.7、Brackets-2.2.1、 Atom-1.63.1、Visual Studio Code-1.100.2
	可使用語言及框架： Javascript、CSS3、HTML5、PHP8、SQL、Node.js(v24.11.0 LTS)、 Chart.js(4.4.9)、Bootstrap(v5.3.8)、jQuery(v3.7.1)、 Python(Flask 及 Django)。

- (二) 比賽題目、FTP 帳號與密碼，FTP 伺服器位置與繳交方式將於比賽當日公布。
- (三) 參賽團隊須於比賽截止時間前將設計檔案傳送至指定的檔案傳送點。
- (四) 晉級決賽名單將公告於競賽網站上，並於公告後 3 個工作天內寄信通知晉級決賽之隊伍。

三、決賽試場規則

- (一) 參賽者於報到時須出示本人雙證件(學生證+含照片之有效身份證件正本)，以便工作人員核對參賽者身份；經查核與考生報名資料不符者，則不得入場考試。競賽期間請將學生證置放於電腦桌上供主辦單位檢核。
- (二) 比賽開始後，遲到 20 分鐘者不得進場。
- (三) 競賽現場不提供列印/影印服務，參賽隊伍可自行攜帶所需的紙本參考資料(影印、筆記、書本等紙本，不限數量)。惟競賽期間不得傳遞任何資料予他隊參賽人員。
- (四) 嚴禁攜帶及使用筆記型電腦、計算機、電子字典等相關電子產品，以及隨身碟、行動硬碟等電腦週邊儲存裝置。行動電話及電子穿戴式裝置(包含智慧型手錶、智慧型手環、智慧型眼鏡等)必須關閉電源並放置於隨身包包內，測驗開始後至監試人員宣布離開試場前，皆不得發出任何聲響(包含震動)，違者取消參賽資格。
- (五) 參賽隊伍禁止使用任何方式，與非自己團隊之人員進行討論，違者取消參賽資格。
- (六) 參賽隊伍除了與同隊隊員交談(請務必小聲研討，以不影響其他隊伍為原則)，或經由承辦單位指定之工作人員及系統維修人員請教系統相關問題(如系統錯誤訊息等)外，不得與其他人員或不同隊之參賽隊員互相觀看討論，違者取消參賽資格。
- (七) 禁止使用 DeepSeek。
- (八) 在競賽進行中，參賽者若需飲水或如廁，經工作人員登記同意後，方可暫時離開試場。競賽期間進出試場者，皆須攜帶競賽識別證以供核對身分。惟每間試場一次只能 1 位參賽者離開試場，且不得與他人研討試題。要再次進入試場前，亦須告知工作人員。
- (九) 為因應嚴重特殊傳染性疾病之發生，主辦單位得配合政府相關規定或疫情發展狀況採取對應防疫措施，各隊伍應隨時注意主辦單位公告資訊並遵守相關規定，以維護公共衛生安全。
- (十) 如有違反試場規定之情事經勸阻無效者，將取消入場及參賽資格。

四、決賽試場交通資訊

(一) 競賽地點：國立成功大學計算機與網路中心。

(二) 交通方式

1. 搭乘火車

於臺南火車站下車後，自後站出口(大學路)，沿大學路經本校光復校區，過勝利路即可到達成功校區。

2. 搭乘高鐵

(1) 搭乘台灣高鐵抵臺南站者，可至高鐵臺南站二樓轉乘通廊或一樓大廳 1 號出口前往臺鐵沙崙站搭乘臺鐵區間車前往臺南火車站，約 30 分鐘一班車，20 分鐘可到達臺南火車站。

(2) 於臺南火車站下車後，自後站出口(大學路)，沿大學路經本校光復校區，過勝利路即可到達成功校區。

(三) 國立成功大學計算機與網路中心位置圖：

