

# AI 校務盲點挑戰賽競賽辦法

## 壹、主旨

為提升本校「校園智慧 AI 助理」之回覆準確性與服務品質，特舉辦「AI 校務盲點挑戰賽」，鼓勵全校在校學生透過實際使用 AI 助理，主動發掘其於校務問題回覆中的錯誤或缺漏，並提出具體修正建議。藉由競賽機制蒐集高品質回饋資料，建立 AI 知識庫優化機制，促進校園共創與智慧化服務發展。

## 貳、徵件時間

115 年 4 月 28 日至 115 年 5 月 18 日

## 參、參加對象

本校全體在校學生

## 肆、徵件內容

本競賽以本校「校園智慧 AI 助理」為測試對象，參賽者須透過實際提問，蒐集 AI 回覆內容，並針對校務資訊錯誤或不足之處進行分析與說明。

徵件分為兩種類型：

### 一、類型 A：錯誤回答挑戰

針對 AI 助理回覆「校務資訊明顯錯誤」之回答進行回報，內容須包含：

1. 錯誤原因說明（指出 AI 回答錯誤之處）
2. 正確答案或建議修正內容

### 二、類型 B：缺漏回答挑戰

針對 AI 助理回覆「校務資訊不完整或資訊不足」之情形進行回報，內容須包含：

1. 缺漏原因說明（指出缺少之關鍵資訊）
2. 補充完整答案或建議修正內容

## 伍、競賽範圍

以本校校務相關問題為主，包括但不限於：

- 教務（選課、畢業、學分）

- 學務（獎助學金、住宿）
- 總務（場地、設備）
- 行政流程（申請、證明文件）

## 陸、競賽規則與辦法

### 一、參賽方式

1. 以個人方式參賽
2. 每人投稿件數上限為 5 件

### 二、投稿方式

1. 於南臺 APP「校園 AI 助理」功能中，針對 AI 回覆填寫意見回饋，完成回報即視為投稿完成。(詳細投稿與回覆範例請參考活動海報)
2. 每完成一筆 AI 意見回饋，則計投稿一次，期間內投稿超過 5 筆，則以系統收件最後 5 件為有效投稿。
3. 校園 AI 助理回覆與意見回饋關閉後個人 APP 無法存查，若有存查需求，請自行截圖保留。

### 三、評審方式

採單階段評審，由校內相關單位組成評審委員會進行評選。

### 四、評選標準

評分項目	說明	比重
問題品質	是否為真實校務情境	25%
盲點精準度	是否明確指出錯誤或缺漏	25%
影響程度	是否影響學生權益或行政決策	30%
可修正性	是否可直接用於知識庫優化	20%

### 柒、獎勵方式

本競賽依問題品質與影響程度進行分類評選，每件作品僅可獲一個獎項名次；同一參賽者如有多件作品入選，則以最高名次作品為得獎依據。

## 一、最佳盲點獎

針對能精準指出 AI 回覆校務資訊錯誤或缺漏之優良作品：

- 第一名：1 名，獎金 3,000 元
- 第二名：2 名，獎金 2,000 元
- 第三名：2 名，獎金 1,000 元

## 二、最具影響力獎

針對對校務影響重大或具風險之問題：

- 第一名：1 名，獎金 3,000 元
- 第二名：2 名，獎金 2,000 元
- 第三名：2 名，獎金 1,000 元

## 三、優良盲點獎

擇優錄取 4 名：

- 每名獎金 500 元

## 捌、個資聲明

本活動蒐集之個人資料僅用於競賽聯繫、得獎通知及相關統計分析，並依個資法規定妥善保護。

## 玖、注意事項

- 一、作品須為參賽者原創，禁止抄襲或造假。
- 二、提問內容須為實際測試 AI 助理所得結果。
- 三、若得獎作品涉及相同提問內容，則以最先提出者為優先。
- 四、引用校務資料應註明來源。
- 五、得獎作品須無償授權主辦單位用於 AI 知識庫優化及相關推廣。
- 六、依稅法規定，獎金將列入個人所得。
- 七、主辦單位得於合理範圍內調整活動內容，並保有最終修改、變更、活動解釋及取消本活動之權利，如有未盡事宜，主辦單位擁有最終裁量權。