

# 「未來保險之翼-鵲寶 GPT Plus+」競賽辦法

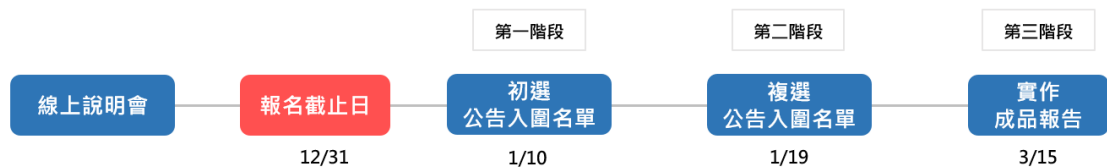
## 一、說明：

ChatGPT 橫空出世，結構性地改變金融保險業，生成式 AI 風潮勢不可擋，鉅崙為保險行業的領航者，致力於轉型和創新，打造獨特市場地位，為激發同仁們與青年學子實現對金融科技之創意，將理念化為實際行動，特別舉辦本次競賽以「保險科技、數位轉型」為主題，應用 AI 新技術與創意思維，攜手塑造保險業未來新方向。

## 二、參賽對象：

1. 鉅崙組：全體同仁（業務、總體行政部）
2. 大專院校組：全國大專院校在學生(含碩、博士生)
  - ◇ 大專院校組，每隊視需要得設置指導老師 1 名
  - ◇ 可以個人或組隊參賽

## 三、重要時程：



## 四、參賽方式：

- 報名時間：10 月 1 日~12 月 31 日截止
  - 報名方式：採線上報名及提交 PDF 相關檔案方式。
  - 報名步驟：
    1. 鉅崙組：請至「BRS 業務支援分享」完成報名。
    2. 大專院校組：詳細報名方式詳下方 QR CODE。
      - A. 完成報名後，將下列 6 項文件 E-Mail 寄送至未來保險之翼競賽專案團隊 [zz0162@mail.inforce.com.tw](mailto:zz0162@mail.inforce.com.tw)
      - B. 提案文件
      - C. 報名表、切結書、個資同意書、保密協定、著作權同意書
- ※請所有團員親筆簽名於每一份文件



- 審查期間：113 年 1 月 1 日至 1 月 10 日
  - ◇ 收案審查形式：協助確認資料是否齊全，如需補件，將會發修改通知，並請於 113 年 1 月 5 日 12:00 前修改並回傳。逾者將視為審核不通過，不列入評選。
- 文件格式：
  1. 採書面審查，以報名時繳交之提案書為評分依據。
  2. 提案文件請以 A4, 20 頁內為限，內文字體以微軟正黑體，大小 12pt。
- 提案內容應包含以下要點：
  1. 主題創立或改善項目：訂立提案主題，並解釋如何創新或改善保險相關流程。
  2. 目標對象洞察：分析目標受眾，提供深入市場調查和用戶需求洞察。
  3. 解決方案說明：具體描述解決方案，說明如何運用 AI 技術。
  4. 預期效益：闡述預期效益，包括提升效率、創造價值，及優化客戶體驗等多個方面。

#### 五、說明專案進程：

- 第一階段(初選)：**書面審查**
  - ◇ 透過書面審查初步評估提案內容。
- 第二階段(複選)：**現場簡報發表與技術評估**
  1. 錠律組、大專院校組各取 3 名，進入第三階段模型實作。
  2. 複選入圍者將進行現場簡報，每組有 10 分鐘簡報時間，及評審問答時間。
  3. 複賽評審小組將由主辦單位與相關領域專家組成。
- 第三階段：**現場簡報說明實作過程及成果，取乙名為優勝組。**
  1. 入圍者將進行現場簡報說明，模型實作過程及成果，每組有 20 分鐘簡報時間，及評審問答時間。
  - ◇ 各階段進程通知，將以 E-mail 方式寄送至提案團隊隊長。

#### 六、初選評分項目

- 主題符合性：與本次競賽內容須符合「保險」及「應用 AI 科技」、「創新」三個面向。
- 提案完整性：提案內容須包含「使用者應用情境說明」及「前端到後端」的完整流程。
- 內容創新性：評估項目的創新性、獨特性和創意。
- 技術可行性：評估能實作導入系統服務運作可能性、產品化可能性。

## 七、複選評分項目

- 主題符合性：20%
- 提案完整性：30%
- 內容創新性：20%
- 技術可行性：30%

## 八、獎助金

- 第二階段（複選）
  1. 錠律組入選者取3名：每名三萬元
  2. 大專院校組入選者取3名：每名三萬元
- 第三階段：（決選）
  1. 入選者取1名：二十萬元

九、參選團隊若獲獎將以報名表上，第一序位者為代表人領取獎金或獎品。

十、主辦單位對參賽作品有權審查，投稿作品經評選委員評選後，如不符徵選需求或未達水平標準，主辦單位有權得使該獎項從缺。

十一、辦法如有疑義或未盡事，統一由資訊管理處解釋之。