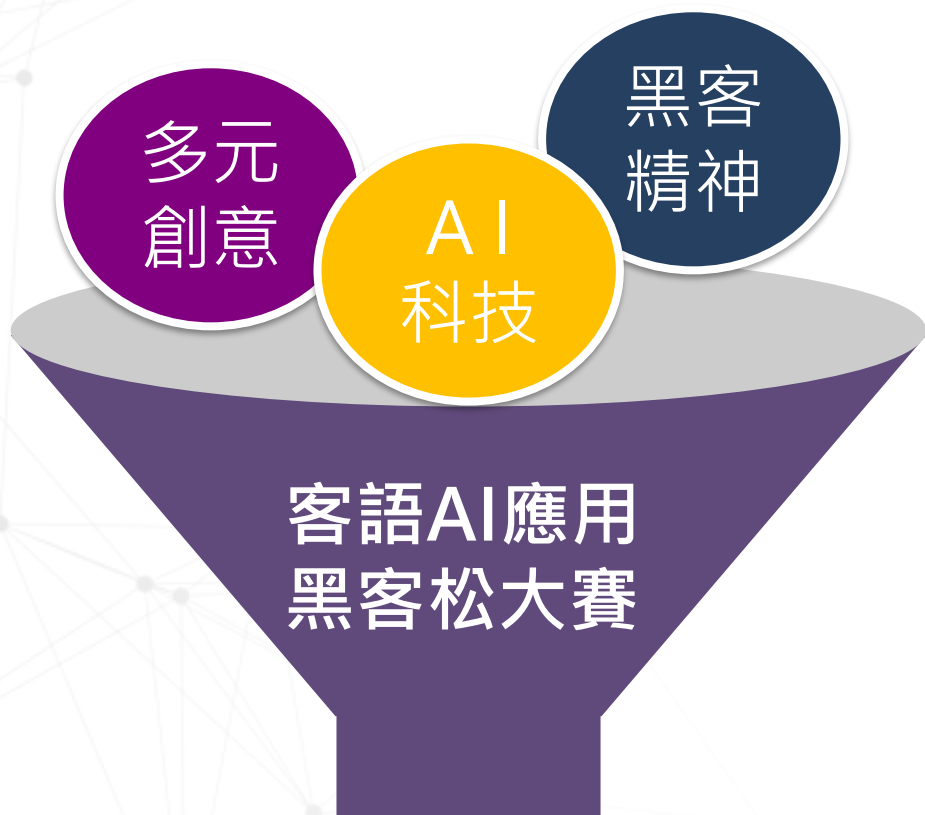


客語 AI 應用黑客松 創意發想大賽

講 師：張舒鈞 專案經理



活動宗旨與目標



可發展之
客語AI應用解決方案

透過全國人民的參與，藉由多元的思考角度，與黑客精神，尋找及發展可行之客語AI應用解決方案，完備客語服務能量，促進客家語言文化永續發展。

活動說明介紹

- 競賽題目：智慧醫療、智慧觀光、智慧教育
- 活動期間：如下頁介紹
- 評分標準：
 - 創新性20%、可行性20%、實作驗證結果50%、簡報表現10%
- 提供資源：兩項實用的客語 API
 - 一是**客語語音辨識 API**，支援四縣腔，可以將客語語音轉換成繁體中文。
 - 二是**客語語音合成 API**，支援四縣腔，可以直接接收繁體中文、客語漢字或客語拼音作為輸入，並輸出四縣腔音檔。

活動時程表



企畫書撰寫說明(1)

- 注意：企劃書請控制在 **10** 頁 內、且檔案大小不得超過 1GB

團隊資訊	
隊伍名稱	
解題題目	
隊長姓名	
隊伍成員姓名	

企畫書撰寫說明(2)

- 企劃名稱：是從解題的題目再去延伸，讓評委可更清楚了解，提出這份企劃案的用意。
- 創意構想：說明創意發想來源，可能是為了解決什麼樣的問題...等。

企劃摘要↵	
一、企劃名稱↵	↵ 用藥資訊更友善聰明，結合QRCode讓藥袋會說話
二、創意構想↵	↵

企畫書撰寫說明(3)

- 研究方法：是用於蒐集和分析資料來呈現研究問題和檢驗研究假說，例如：問卷調查或是使用哪一種技術之訓練模型等。
- 使用資料：本活動會提供兩項API，如有使用額外資料再請填寫，如：政府開方資料平台的資料

三、研究方法↵

↵

四、使用資料（除了本團隊提供之資料與技術之外，若有其它使用之資料才需填寫）↵

↵

企畫書撰寫說明(4)

- 此三項為評分標準之一，除了點子十分有創意外，還要能符合實際、可以實行的特性。
- 最後，評估預期獲得效益，就實證結果加以說明。

五、創新性說明↵

↵

六、可行性說明↵

↵

七、預期效益與實證結果↵

↵



Q & A

電話 / 來信詢問

張小姐

[\(02\)2898-7477 分機 86024](tel:(02)2898-7477)

jean.chang@asuscloud.com

鄧小姐

[\(02\)2898-7477 分機 86073](tel:(02)2898-7477)

eva.teng@asuscloud.com

線上詢問

<https://www.asuscloud.com/event-hakka/>