# 2025 FinTech 金融服務 校際創意競賽企劃書

題 目:味你而煮-代做菜媒合平台

隊 名:味你而煮

中華民國 114年9月24日

#### 摘要

「味你而煮」是一個以客製化料理媒合為核心的創新平台,專為有特定飲食需求或缺乏烹飪能力的消費者設計。平台透過 C2C模式結合共享經濟理念,讓具備料理專長的個人廚師成為 供給端,提供消費者可議價、可客製、可溝通的餐點服務。

主要功能包含:AI語音輸入轉訂單、AI推薦菜色助手、議價協商機制、留言板即時溝通、廚師品牌頁面及第三方配送串接, 使顧客能像「訂作衣服」般自由打造專屬的一餐。平台特色在 於高度柔性化流程設計,滿足不同情境下的飲食需求,包括節 慶聚會、飲食禁忌、個人喜好與特色料理體驗。

與傳統外送平台(如 Uber Eats、Foodpanda)相比,本系統突破「固定餐廳菜單」的限制,強調顧客與廚師的雙向互動與價值 共創,具備差異化競爭優勢,並擁有商業擴充潛力。

#### **壹、創作背景與需求**

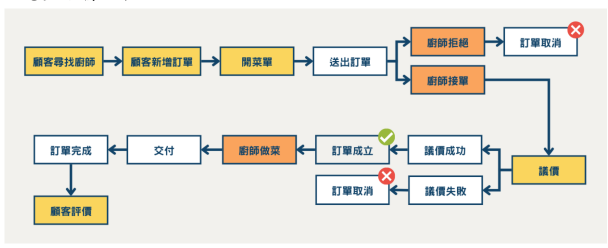
隨著外送平台普及,消費者的飲食選擇多來自固定餐廳菜單, 缺乏彈性與客製化空間。對於有特殊需求(如飲食禁忌、家庭 聚會或想吃卻不會料理的人),現有平台無法滿足需求。

本平台以改變菜單決定模式為切入點,提出一個以客製化餐食 媒合為核心的平台,讓消費者能直接與個人廚師對接,完成需 求溝通與訂單履行。

# 貳、解決/設計方案

- (一)核心功能設計
- 1.AI 語音輸入轉訂單:消費者可用語音描述餐點需求,系統自動結構化為訂單。
- 2.AI 推薦菜色助手:提供常見料理建議,降低決策負擔。
- 3. 議價協商機制:支持雙向兩輪議價,兼顧彈性與效率。

- 4.留言板即時溝通:雙方可傳送圖片與文字,方便確認菜色細節。
- 5.個人廚師品牌頁面:上傳證照、作品與評價,提升信任感。
- 6.完整服務流程:



### (二)系統架構

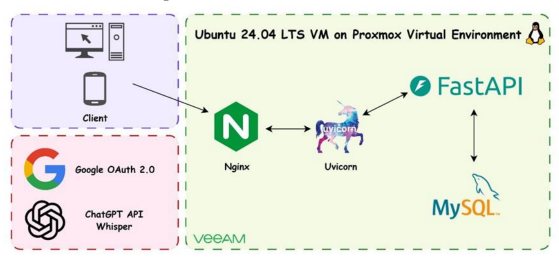
使用者端:透過電腦或手機與系統互動。

入口: Nginx 作為反向代理,接收所有請求。

應用程式: Uvicorn 運行以 FastAPI 開發的 Python 應用程式。

資料庫: MySQL 負責儲存和管理資料。

外部服務: 系統整合了 Google OAuth 2.0 進行使用者認證,以及 ChatGPT API Whisper 進行語音相關處理。



## 参、創新性及情境

#### (一) 創新性

與現有外送平台相比,「味你而煮」的差異化在於: 從餐廳菜單轉為個人廚師供給模式導入 AI 語音輸入與智慧推薦 以降低操作門檻,並設計議價機制,提升價格彈性與滿意度。 平台亦提供個人廚師品牌經營,建立信任並拓展職涯機會。

項目	味你而煮	Uber Eats / Foodpanda
菜單自由度	顧客可自由輸入菜色、份量、做法、需求	固定餐廳菜單
媒合對象	個人廚師,雙向溝通細節	餐廳,無法直接溝通
價格機制	提供議價功能	固定價格
AI智慧導入	語音輸入+AI食譜建議	無
廚師品牌經營	可上傳證照、作品建立形象	餐廳品牌,無個人曝光
適用情境	節日、聚會、飲食禁忌、個 人喜好	日常外食需求
系統定位	客製化料理媒合平台	餐廳外送平台

# (二)應用情境

1.聚會場合:多人需求不同,快速整合客製菜單。

2.特殊節日:打造專屬紀念料理。

3.飲食禁忌:針對過敏或宗教需求量身定做。

4.個人喜好:消費者依口味訂製日常餐點。

# 肆、商業營運模式

# (一)模式定位

本系統屬於 C2C 客製化料理媒合平台,不同於現有外送平台。

## (二) 營收來源

- 1.交易抽成:平台向每筆訂單收取服務費。
- 2.合作串接:與第三方物流或金流服務商合作,收取佣金分潤。

## (三)市場拓展性

初期主打都市上班族與有特殊飲食需求族群,後續可延伸至企業團體餐會、健康餐規劃與高端私廚體驗。

平台數據累積後,可進一步發展 AI 食材供應鏈建議與跨國市場服務。