

| 銅獎 - 木織

得獎者：

正修科技大學 建築與室內設計系
侯志融

設計理念：

以日式簡潔廚房為基礎來做風格上的配色與設計，格柵不只在日式建築上常見，在室內中其若隱若現的特性也能很好區隔出空間，但卻並非直接切一刀仍然保留其空間性質，故這次設計上在廚房空間運用許多的格柵作品，名稱也以隔柵不斷交織如同人情感交流般所以為木織，於廚房配置上為U字型並結合餐桌使用，設計為跳脫現實廚房以虛擬VR方式來進行交互，現在家電與廚房設備許多都為智能AI 管控，我自己想不太出來更有趣的事情，所以看現在VR發展相當出色，若兩者結合讓使用者在任何地方只需透過VR裝置便能體驗下廚，且線上有許多資料庫供使用者學置並有評分機制，變成像是一場遊戲可與好友一起競爭交流，像現在疫情時代不容易一起相聚便，能在虛擬廚房中當起大廚並學習相關料理知識，如同線上遊戲的聊天室一起聊聊回憶與談論未來，使這個虛擬廚房變成人與人連結的空間。

評審評語：

整體空間設計協調性佳，材質的收斂、形式的統一，特殊的木材紋理，呈現舒適的空間氛圍，讓作品回到單純廚具的美好時光，卻不失現代感。將虛擬化的樣貌與廚房結合，透過連線方式在廚房互動，類似元宇宙的概念實現在真實廚房，整體風格在此屆作品中非常突出。若能增加該空間的生活型態描繪，融入生活儀式感，相信會更為出色。



設計說明：

標題為木織我希望能在这个空間內能讓人安心做料理與親朋好友增加感情如織線般不再有距離，設計上樓面要簡潔又有秩序，舒適明亮讓使用者喜歡這個空間，使用較多的木材本身的紋理能增加空間層次牆面是清水泥混凝土，兩者簡單的搭配便能整合出舒適的視覺效果，增加可定制的書架與展示櫃讓空間色彩不再死板。

不再因為距離而遠離彼此

首先我嘗試做出一個舒適的廚房空間，未來以虛擬實境方式試做料理，VR、AR 交互讓人們身歷其盡的試做料理，人們選出喜愛的廚房樣式，選擇想吃的美食就能有虛擬的大廚就在身旁教學，不怕煮出失敗的料理。



圖片使用 HTC-VR 裝置，現在已能實現線上開會等功能，如未來能應用於廚房，並增加體感功能在線上和朋友切磋廚藝便能變成生活的一部分。



於家中便能體驗料理與知名廚師的教導，智能 AI 的輔助讓料理更簡單，要實際料理時便能大展身手給親朋好友看。



在虛擬廚房中選擇自己喜愛的收藏來布置空間能自由的調整燈光色溫與環境配色，打造獨一無二專屬廚房。



在虛擬世界中眼前將有智能面板，能選擇各式廚師與想學習的料理，輕易查看時間與重要通知。



與一樣愛烹飪的朋友一起於虛擬廚房中學習與討論增加友誼，如這距離無法相見便能在線上相約。



虛擬專業廚師手把手指導讓你能製作出米其林等級料理，透過大數據匯集使用者問題，增加和使用者的親近感如同真人般。



若不清楚想做哪些料理在廚房旁也有書櫃而其中食譜也會不斷更新讓使用者選擇那些特殊的菜色，有趣的餐點來體驗。



由左至右為調味區、瓦斯爐、切菜整理平台、雙水槽、放置碗筷瀝乾區，上櫃為拉門方式開關。



使用者輸入身高，系統由 AI 來計算出最適合的高度與比例如同量身訂製做出最完美的櫃體高度。



好用的雙水槽一定要的，雖然設計為虛擬廚房但一切都要跟現實一樣，像是觸覺與味覺等，雖然目前可能無法，但科技日新月異。



做完餐後與三五好友一起聊天，在舒適的空間內最適合聊往事回憶或一起面對未來的挑戰，讓虛擬廚房成為大家團聚的聊天室。



其他視角場景圖