

## 優選 親子雙樂廚

### 得獎者：

崑山科技大學空間設計系  
陳妤姘、鄒璨鴻

### 設計概念：

孩子們總是以危險的名義被驅離廚房，在家長的保護下很少能明白料理的樂趣。而在現今的社會中，料理漸漸不再是份苦差事，漸漸轉變為一項愉快的興趣。在這樣的前提下，跟孩子們一起快樂的把料理變成好玩的事吧！不管多小的孩子都一起來嘗試吧！以家的核心概念“圓”作為設計出發點，並在圓上挖出兩個相互互動的料理檯開口，拉伸整理出空間後，再配合大人的下廚習慣，主要料理檯作為圓弧可靈活使用的空間；而為孩童設計的次要料理檯動線則相對直線，以配合孩子們活潑喜愛移動的習性。讓孩子們喜愛下廚而不是限制他們，藉由現今智能科技越加發達，孩子們更輕易能體會料理的樂趣，家人間也更多了一項生活中愉快的交流管道。

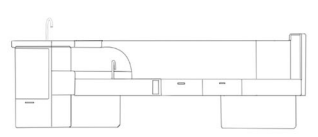
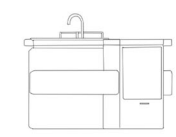
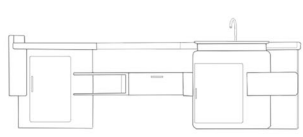
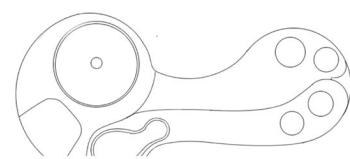
### 評審評語：

# 親子 樂雙廚

孩子們總是以危險的名義被驅離廚房，在家長的保護下很少能明白料理的樂趣，而在現今的社會中，料理裡漸漸不再是份苦差事，漸漸轉變為一項愉快的興趣。在這樣的動機下，跟孩子們一起快樂的把料理變成好玩的事吧！不管多小的孩子都一起來嘗試吧！

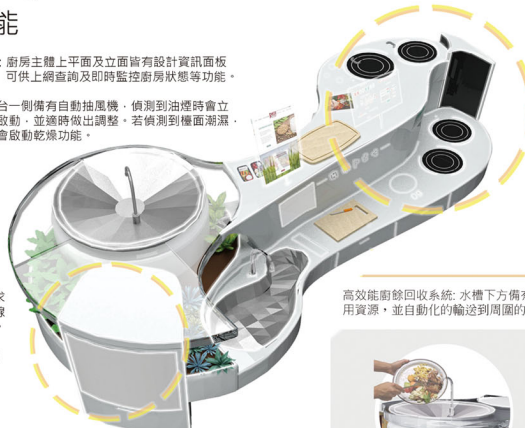
以家的核心概念「團」作為設計出發點，並在圓上挖出兩個的相互互動的料理台開口，拉伸整理出空間後，再配合大人的下廚習慣，主要料理台作為圓弧可靈活使用的空間；而為孩童設計的次要料理台動線則相對直線，以配合孩子們活潑喜愛移動的習性。

讓孩子們喜愛下廚而不是限制他們，藉由現今智能科技越發發達，孩子們更輕易能體會料理的樂趣，家人間也更多了一項生活中愉快的交流管道。



## 安全智能

1. 懸浮電子面板：廚房主體上平面及立面皆有設計資訊面板可供上網查詢及即時監控廚房狀態等功能。
2. 自動抽風：爐台一側備有自動抽風機，偵測到油煙時會立即啟動，並透過做出調整，若偵測到煙面滿滿，也會啟動乾燥功能。
3. 智能電爐：大人小孩皆可輕易使用的安全智能款式，配有安全斷電功能，以及溫度偵測。
4. 料理小幫手：聲控控制各項需求小至定時，大到線上買菜皆可完成。
5. 即時社交功能
6. 電子秤重面板



高效能廚餘回收系統：水槽下方備有廚餘絞碎機，配合無臭堆肥技術，將剩餘的食物轉成可利用資源，並自動化的輸送到周圍的小小綠園，形成一個良好環保的循環體系。



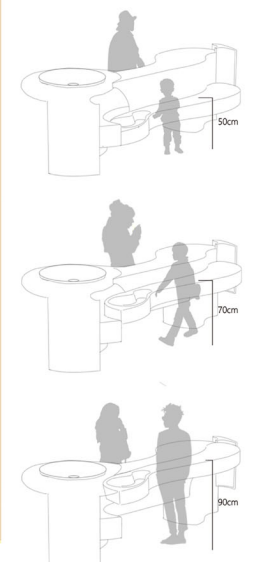
## 綠能循環



全自動洗碗機：除了能將碗洗的乾淨，也可用觸控面板選擇除臭、殺菌等功能，並能定期追蹤及記錄，此系統也能過濾處理灰水部分，自動導入小菜園做環保循環。



## 親子互動



雙爐台、雙洗手槽的設計不僅能在下廚時加強親子間交流，也給了想一起幫忙料理的孩童自由發揮的空間，讓他們能在安全的前提下快樂的學習。除此之外，設想到孩子成長之快速以及孩童以外的家人，也需以料理作為交流，此櫃面設計一分为二，次要料理台配有升降功能，配合不同高度的使用者，回應不同的需求，落實人間的樂在生活。