檔 號:

保存年限:

### 國立高雄餐旅大學 函

地址:812301高雄市小港區松和路1號

真: 07-8032535

聯 絡 人:潘柏蓁 (07)806-

0505#22201

電子郵件:tristapan@mail.nkuht.

edu. tw

受文者:高雄醫學大學

發文日期:中華民國109年10月21日

發文字號:高餐大中廚字第1095000246號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件: 12.05高效能電磁化廚藝教學觀摩研習計畫.pdf (109102300022\_109EZ00489\_1\_23105348426.pdf, 109102300022 109EZ00489 23105348426.dm)

主旨:有關本校廚藝學院中餐廚藝系辦理「高效能電磁化廚藝教 學觀摩體驗研習計畫」,請貴單位惠予公告,鼓勵所屬相 關科系師生報名參加,並提醒於10月30日前線上送繳報名 表,請查照。

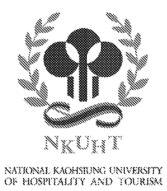
#### 說明:

- 一、報名表(詳附件)填寫後以電子檔寄送信箱 40513037@stu. nkuht.edu.tw 高雄餐旅大學-中餐廚藝系高效能電磁化廚藝教學小組。
- 二、即日起網路報名,須填具詳細資料,截止日為109年10月 30日,各錄取報名前36員,一學校只限報名二人以下,額 滿為止,完成報名後,主辦單位將以電子郵件方式通知, 錄取通知後未於3日內回應視同放棄研習機會,將依次遞 補,不得異議。

正本:全國高級中等學校、各公私立大專校院

副本:本校廚藝學院中餐廚藝系電子公文交換量

收文文號: 1090011289



國立高雄餐旅大學

# 「在地永續 綠色食育」

# 高效能電磁化廚藝教學觀摩體驗研習計畫

主辦單位:中餐廚藝系、高教深耕辦公室、廚藝學院

承辦單位:中餐廚藝系系學會

協辦單位: 興龍科技公司

活動日期:109年12月05日



## 高效能電磁化廚藝教學觀摩體驗研習計畫

壹、主題:高效能電磁化廚藝教學觀摩及 D503 示範教室示範組商用電磁爐捐贈剪綵

**貳、宗旨**:為倡導全民節能減碳環保愛地球,並保障餐飲產業及全民居家生活身心健康身家 財產安全無憂,舉辦高效能電磁化廚藝競賽,期能引導潮流,全民共享成果。

**參、主辦單位**:中餐廚藝系、中餐廚藝系系學會、高教深耕辦公室、廚藝學院

肆、協辦單位: 與龍科技公司。

**伍、活動對象**:(1)餐旅業夥伴(2)高中職及大專校院學生,依報名順序各錄取前 36 名,若 一類別報名人數不足得由另一類別報名者遞補。

#### 陸、活動內容:

- 1. D503 示範教室示範組高效能商用電磁爐捐贈剪綵。
- 2. 高效能電磁化廚藝教學觀摩體驗研習,中廚系專業教師廚藝展演共2場。
- 3. 高效能電磁爐廚藝體驗共2場。
- 4. 研習 4 道經典菜餚: 蜜汁紅麴素麵腸、鹽焗蛋、生煎山珍野味、乾炒牛河。
- 參與者親身體驗商用電磁烹調爐具與明火鼓風爐、快速爐在操作上幾乎沒有差異的感受。
- 6. 參與者親身體驗商用電磁烹調爐具與明火鼓風爐、快速爐在身心安全與節能減碳的感受。
- 7. 本活動各供應午晚餐便當或餐盒。
- 8. 研習學員需具備整齊之專業廚師衣帽鞋、刀具、筷子、湯匙、剪刀、刮鱗刀。
- 本活動強制依防疫規範進行!全程戴口罩,飲食時保持室內1.5公尺社交距離,隨時備用 酒精消毒。

本計畫為 109 年度高等教育深耕計畫子計畫四:在地永續 綠色食育。

**柒、活動時程**:109年12月05日

場次	時間	活動主題	工作群	使用教室			
暖身場	9/7-10/16	高效能電磁化廚藝教材撰寫發表	陳正忠等4員	D503 · D504			
早場報到	0810-0830	產業界組報到	系學會	D503			
第一場	0830-0900	示範組電磁爐捐贈剪綵-校長及院長	系主任等8員	D503			
第二場	0900-1230	高效能電磁化廚藝教學觀摩研習-產業界	陳正忠等4員	D503 · D504			
第三場	1230-	產業夥伴恢復場地及用午餐	糸學會	506 品嘗教室			
午場報到	1240-1300	學生組報到	糸學會	D503			
第四場	1300-1700	高效能電磁化廚藝教學觀摩研習-學生組	陳正忠等4員	D503 · D504			
1700-學生學員恢復場地及賦歸,餐盒點心伴手							
第五場	1700-1900	1700-1900 場地恢復,第一場至第五場活動系學會全程主導					

#### 捌、網路報名:

- 一、報名方式
- 1. 報名時間:即日起~109年10月30日。
- 2. 報名方式:報名表(附錄一)填寫後以電子檔寄送信箱

40513037@stu.nkuht.edu.tw 高雄餐旅大學-中餐廚藝系 高效能電磁化廚藝教學小組場地資訊及聯絡方式:

地址:高雄市小港區松和路1號第二實習大樓(D503、D504)

電話:07-8060505 (分機 22202)

手機: 0963-328743

信箱: 40513037@stu.nkuht.edu.tw

二、即日起網路報名,須填具詳細資料,截止日為109年10月30日,各錄取報名前36員, 一公司或一學校只限報名二人以下,額滿為止,完成報名後,主辦單位將以電子郵件方 式通知,錄取通知後未於3日內回應視同放棄研習機會,將依次遞補,不得異議。

三、凡報名者,視為瞭解並同意本簡章規定

四、個人資料管理政策;承辦單位對於報名者的個人資料會統一保管,絕不會將您的個人資 料揭露予第三人或使用於蒐集目的以外之其他用途。

**玖、報到**:產業夥伴請於109年12月05日0810-0830至高雄餐旅大學第二實習大樓五樓準時報到;學生學員則於同日1240-1300準時報到。

**壹拾、 本校高效能商用電磁爐效能**:環保、節能、衛生、安全、美味、便利、養生、養身。

節能:比瓦斯省 2/3 費用。

減碳:零二氧化碳排放。

環保:減少清潔劑使用及廢氣排放。

降溫:保持室溫減少廚房冷氣費用。

省水:濕布擦拭潔淨不再大量沖水降溫。

安全:0公安事件。

安全:鍋邊溫度低把手可徒手操持。

便利:檔數明確便於火候控制。

明確:檔速穩定固定火力火候控制自如,易於制定標準作業程序。

衛生:輕鬆清潔、輕易確保衛生整潔。

鑊氣:與明火相同,常可火氣(鑊氣)入菜。

速率:快於明火。

養生:工作環境舒適保持良好工作情緒。

養身:沒有高溫的操作環境,不會影響工作人員的身心健康

# 高效能電磁化廚藝教學觀摩體驗研習報名表(附錄一)

報名身分	□餐旅業夥伴			高中職名	及大專校院學生	
電子郵件						
姓名						
性別	□男□	]女				
身分證字號						
生日	民國	年 月	日(「身	分證字號」:	與「生日」供保險使用)	
服務單位						
職稱						
聯絡電話	() (緊急聯絡使用)					
傳真						
手機	(緊急聯絡使用)					
通訊地址						
是否膳食	□是(□	<b>単 □素)</b>	□香	膳食備註	(請簡述)	

**※** 

一、報名完成後會以 E-mail 通知,獲得錄取者務必於 3 日內回覆確認 參加,否則將予以遞補處理,確認參加者請務必出席,以免浪費名 額!請自行留意。

### 附件、個資蒐集告知事項

依據個人資料保護法等相關規定,以下告知事項請台端詳閱:

#### ※填寫、寄出本表格,即視為已閱讀並同意附件個資蒐集事項告知之內容!

#### 一、告知事項:

- 蒐集個人資料單位:由國立高雄餐旅大學中餐廚藝系(以下簡稱主辦單位)、中餐廚藝系 系學會(承辦單位)與興龍科技公司(協辦單位)辦理高效能電磁化廚藝教學觀摩體驗研習 (以下簡稱本活動),並由承辦單位蒐集個人資料。
- 2. 蒐集之目的:身分檢核及緊急聯絡使用。
- 3. 個人資料之類別:包括個人資料中之識別類 (辨識個人者中之姓名、生日、電話、電子信箱、任職/就學單位)等。
- 4. 個人資料利用之期間:自台端報名本活動起,至活動使用完畢後六個月內銷毀。
- 5. 個人資料利用之地區:主辦單位業務使用範圍,僅限於國立高雄餐旅大學中餐廚藝系及 本活動利用,且不會移轉至其他地區或單位利用。
- 6. 個人資料利用之對象及方式:由主辦單位、承辦單位於本活動之特定目的必要範圍內, 依通常作業所必要之方式利用此個人資料。
- 7. 依個人資料保護法第三條規定台端得行使之權利及方式:台端得向承辦單位提出申請, 以查詢、閱覽、製給複製本;或補充/更正、請求停止蒐集、處理、利用或刪除個人資 料內容之一部或全部。(註:參加人申請查詢、閱覽、製給複製本時,將酌收必要成本費 用。)
- 二、台端填寫個人資料後,以任何方式遞送至主辦單位收執時,均視為台端已同意其所填寫 之個人資料,供主辦單位、承辦單位於辦理本活動之特定目的必要範圍內處理及利用; 此外,台端可自行決定是否填寫相關之個人資料欄位,若台端選擇不願填寫,將無法參 加本次活動所提供之相關服務。
- 三、個人資料安全措施:主辦單位、承辦單位將依據相關法令之規定建構完善措施,保障台 端個人資料之安全。

決行層級:

		意	見	及	簽	章	
承 辨 單 位	擬: 國立。 高雄 名 二、國知 轉閱 是 一 二、辦 所	憲首頁校外₹ 査。 		知。 組-	野藝教學  養 學 書		畫」,敬請惠予公
會辨單位							
· 決 行	學務長:		# 2 2	生事務處 <b>凡用</b> 帶 108	)28 <mark>分層</mark> 326 <mark>學務</mark>	負責授權 102 處專用章 082	28 26