

## 樂活包粽健康包中 嘉藥社區宣導食安



▲嘉南藥理大學食品科技系，在東區崇文里里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動。(圖/嘉藥提供)

記者林悅 / 南市報導

嘉南藥理大學食品科技系，在東區崇文里里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動，全體教師一起出動，設計闖關遊戲，教導社區民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速瞭解食物的食用油品質和是否使用非法添加物，簡單易懂的方式，引起社區民眾熱烈回響，直呼「吃的健康又安全並不難」。

嘉藥食品系全系教師在教育部深耕計畫獎助下，於崇文里活動中心安排了4道「食品安全健康促進」宣導關卡，邀請社區民眾一起來闖關。4道關卡分別是：健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器等，社區老少一同利用食品系預先準備好的健康、營養食料，親手製作健康粽，「原來包粽子可以不用這麼油啊」，社區媽媽邊動手包邊說，下次就知道要如何挑食材了。

社區小朋友則對如何利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，來快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物，最感興趣，一次不夠，還要排一次再自己動手檢測，牢牢記著食品系老師教導的分辨口訣。

東區陳勝楠區長、衛生局食藥科陳明旭科長，也到場一起參與闖關活動，都認為嘉藥食品系將食品健康與安全知識融入遊戲，寓教於樂、熱鬧有趣，讓社區民眾印象深刻。食品系徐美苓老師表示，闖關活動也融入塑膠安全利用知識，讓社區民眾了解「塑膠回收編碼」，以及各式塑膠容器的化學特性及安全使用方式，並贈送不鏽鋼餐具、吸管組等獎品，配合政府大力推行的減塑環保政策。

## 嘉藥食品系社區宣導食品安全

中央網路報 (2018-06-19 19:54)

分享 |      



教導民眾利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑檢測食用油品質的酸敗。



透過健康粽DIY，強調用材用料安全放心，養生健康無負擔。



以預防食品中毒「五要-要生熟食分開、要徹底加熱、要洗手、要低溫保存、要新鮮」，教。



食品科技系鍾玉明教授(左)向崇文里居民說明速測試劑的測定原理。嘉南藥理大學食品科技系16日在臺南市東區崇文里里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動，全體教師一起出動，設計闖關遊戲，教導社區民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速瞭解食物的食用油品質和是否使用非法添加物，簡單易懂的方式，引起社區民眾熱烈回響，直呼「吃的健康又安全並不難」。

端午節是民間傳統三大節慶之一，家家戶戶都會食用應景的粽子，嘉藥食品系全系教師在教育部深耕計畫獎助下，於崇文里活動中心安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，邀請社區民眾一起來闖關。

四道關卡分別是：健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器等，社區老少一同利用食品系預先準備好的健康、營養食料，親手製作健康粽，「原來包粽子可以不用這麼油啊」，社區媽媽邊動手包邊說，下次就知道要如何挑食材了。

社區小朋友則對如何利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，來快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物，最感興趣，一次不夠，還要排一次再自己動手檢測，牢牢記著食品系老師教導的分辨口訣。

臺南市東區陳勝楠區長、臺南市政府衛生食藥科陳明旭科長，也到場一起參與闖關活動，都認為嘉藥食品系將食品健康與安全知識融入遊戲，寓教於樂、熱鬧有趣，讓社區民眾印象深刻。

食品系徐美苓老師表示，闖關活動也融入塑膠安全利用知識，讓社區民眾了解「塑膠回收編碼」，以及各式塑膠容器的化學特性及安全使用方式，並贈送不鏽鋼餐具、吸管組等獎品，配合政府大力推行的減塑環保政策。

## 嘉藥食品系社區宣導食品安全

<http://www.cdnews.com.tw> 2018-06-19 19:54:38



教導民眾利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑檢測食用油品質的酸敗。



透過健康粽DIY，強調用材用料安全放心，養生健康無負擔。



以預防食品中毒「五要-要生熟食分開、要徹底加熱、要洗手、要低溫保存、要新鮮」，教。



食品科技系鍾玉明教授(左)向崇文里居民說明速測試劑的測定原理。

嘉南藥理大學食品科技系16日在臺南市東區崇文里里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動，全體教師一起出動，設計闖關遊戲，教導社區民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速瞭解食物的食用油品質和是否使用非法添加物，簡單易懂的方式，引起社區民眾熱烈回響，直呼「吃的健康又安全並不難」。

端午節是民間傳統三大節慶之一，家家戶戶都會食用應景的粽子，嘉藥食品系全系教師在教育部深耕計畫獎助下，於崇文里活動中心安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，邀請社區民眾一起來闖關。

四道關卡分別是：健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器等，社區老少一同利用食品系預先準備好的健康、營養食料，親手製作健康粽，「原來包粽子可以不用這麼油啊」，社區媽媽邊動手包邊說，下次就知道要如何挑食材了。

社區小朋友則對如何利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，來快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物，最感興趣，一次不夠，還要排一次再自己動手檢測，牢牢記著食品系老師教導的分辨口訣。

臺南市東區陳勝楠區長、臺南市政府衛生食藥科陳明旭科長，也到場一起參與闖關活動，都認為嘉藥食品系

將食品健康與安全知識融入遊戲，寓教於樂、熱鬧有趣，讓社區民眾印象深刻。

食品系徐美苓老師表示，闖關活動也融入塑膠安全利用知識，讓社區民眾了解「塑膠回收編碼」，以及各式塑膠容器的化學特性及安全使用方式，並贈送不鏽鋼餐具、吸管組等獎品，配合政府大力推行的減塑環保政策。

## 談食安教健康粽 嘉藥與社區互動

記者黃文記／仁德報導  
2018-06-19



嘉藥食品系師生日前到社區教民眾製作健康粽。（記者黃文記翻攝）

嘉南藥理大學食品科技系日前到東區崇文里活動中心舉辦「樂活包粽，健康包中」活動，設計闖關遊戲教導社區民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速了解食物的食用油品質和是否使用非法添加物，宣導食品安全。

嘉藥食品系全系教師在教育部深耕計畫獎助下，於崇文里活動中心安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，邀請社區民眾一起闖關。四道關卡分別是，健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器等，社區民眾一起利用嘉藥食品系師生預先準備好的健康、營養食料，親手製作健康粽。社區媽媽們邊動手包粽、邊說，「下次就知道要如何挑食材了。」

社區小朋友則對如何利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，來快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物最感興趣，有人排隊好幾次進行測測，並牢牢記住食品系老師教導的分辨口訣。

嘉藥食品系教師徐美苓表示，闖關活動還融入塑膠安全利用知識，讓社區民眾了解「塑膠回收編碼」，以及各式塑膠容器的化學特性及安全使用方式，並贈送不鏽鋼餐具、吸管組等獎品，配執行合政府大力推行的減塑環保政策。

## 嘉藥食品系闖關遊戲×宣導食安熱烈迴響

2018-06-19 15:18:03 于郁金

分享

kait

f

twitter



【大成報記者于郁金/臺南報導】嘉南藥理大學食品科技系6月16日在臺南市東區崇文里里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動，全體教師一起出動，設計闖關遊戲，教導社區民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速瞭解食物的食用油品質和是否使用非法添加物，簡單易懂的方式，引起社區民眾熱烈迴響，直呼「吃的健康又安全並不難」。

端午節是民間傳統三大節慶之一，家家戶戶都會食用應景的粽子，嘉藥食品系全系教師在教育部深耕計畫獎助下，於崇文里活動中心安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，邀請社區民眾一起來闖關。

四道關卡分別是「健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器」等，社區老少一同利用食品系預先準備好的健康、營養食料，親手製作健康粽，「原來包粽子可以不用這麼油啊」，社區媽媽邊動手包邊說，下次就知道要如何挑食材了。

社區小朋友則對如何利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，來快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物，最感興趣，一次不夠，還要排一次再自己動手檢測，牢牢記著食品系老師教導的分辨口訣。

臺南市東區陳勝楠區長、臺南市政府衛生食藥科陳明旭科長也到場一起參與闖關活動，都認為「嘉藥食品系將食品健康與安全知識融入遊戲，寓教於樂、熱鬧有趣，讓社區民眾印象深刻！」。

食品系徐美苓老師表示，闖關活動也融入塑膠安全利用知識，讓社區民眾了解「塑膠回收編

碼」，以及各式塑膠容器的化學特性及安全使用方式，並贈送不鏽鋼餐具、吸管組等獎品，配合政府大力推行的減塑環保政策。



## 嘉藥食品系闖關遊戲x宣導食安熱烈迴響

### 樂活包粽健康包中



2018/06/19

【大成報記者于郁金/臺南報導】嘉南藥理大學食品科技系6月16日在臺南市東區崇文里里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動，全體教師一起出動，設計闖關遊戲，教導社區民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速瞭解食物的食用油品質和是否使用非法添加物，簡單易懂的方式，引起社區民眾熱烈迴響，直呼「吃的健康又安全並不難」。

端午節是民間傳統三大節慶之一，家家戶戶都會食用應景的粽子，嘉藥食品系全系教師在教育部深耕計畫獎助下，於崇文里活動中心安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，邀請社區民眾一起來闖關。

四道關卡分別是「健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器」等，社區老少一同利用食品系預先準備好的健康、營養食料，親手製作健康粽，「原來包粽子可以不用這麼油啊」，社區媽媽邊動手包邊說，下次就知道要如何挑食材了。

社區小朋友則對如何利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，來快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物，最感興趣，一次不夠，還要排一次再自己動手檢測，牢牢記著食品系老師教導的分辨口訣。

臺南市東區陳勝楠區長、臺南市政府衛生食藥科陳明旭科長也到場一起參與闖關活動，都認為「嘉藥食品系將食品健康與安全知識融入遊戲，寓教於樂、熱鬧有趣，讓社區民眾印象深刻！」。

食品系徐美苓老師表示，闖關活動也融入塑膠安全利用知識，讓社區民眾了解「塑膠回收編碼」，以及各式塑膠容器的化學特性及安全使用方式，並贈送不鏽鋼餐具、吸管組等獎品，配合政府大力推行的減塑環保政策。



## 嘉藥食品系闖關遊戲x宣導食安熱烈迴響

大成報 (2018-06-19 15:16)

分享 |      



【大成報記者于郁金/臺南報導】嘉南藥理大學食品科技系6月16日在臺南市東區崇文里里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動，全體教師一起出動，設計闖關遊戲，教導社區民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速瞭解食物的食用油品質和是否使用非法添加物，簡單易懂的方式，引起社區民眾熱烈迴響，直呼「吃的健康又安全並不難」。

端午節是民間傳統三大節慶之一，家家戶戶都會食用應景的粽子，嘉藥食品系全系教師在教育部深耕計畫獎助下，於崇文里活動中心安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，邀請社區民眾一起來闖關。

四道關卡分別是「健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器」等，社區老少一同利用食品系預先準備好的健康、營養食料，親手製作健康粽，「原來包粽子可以不用這麼油啊」，社區媽媽邊動手包邊說，下次就知道要如何挑食材了。

社區小朋友則對如何利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，來快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物，最感興趣，一次不夠，還要排一次再自己動手檢測，牢牢記著食品系老師教導的分辨口訣。

臺南市東區陳勝楠區長、臺南市政府衛生食藥科陳明旭科長也到場一起參與闖關活動，都認為「嘉藥食品系將食品健康與安全知識融入遊戲，寓教於樂、熱鬧有趣，讓社區民眾印象深刻！」。

食品系徐美苓老師表示，闖關活動也融入塑膠安全利用知識，讓社區民眾了解「塑膠回收編碼」，以及各式塑膠容器的化學特性及安全使用方式，並贈送不鏽鋼餐具、吸管組等獎品，配合政府大力推行的減塑環保政策。





## 樂活包粽健康包中嘉藥食品系闖關遊戲x宣導食安熱烈迴響



2018/06/19

【勁報記者于郁金/臺南報導】嘉南藥理大學食品科技系6月16日在臺南市東區崇文里里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動，全體教師一起出動，設計闖關遊戲，教導社區民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速瞭解食物的食用油品質和是否使用非法添加物，簡單易懂的方式，引起社區民眾熱烈迴響，直呼「吃的健康又安全並不難」。

端午節是民間傳統三大節慶之一，家家戶戶都會食用應景的粽子，嘉藥食品系全系教師在教育部深耕計畫獎助下，於崇文里活動中心安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，邀請社區民眾一起來闖關。

四道關卡分別是「健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器」等，社區老少一同利用食品系預先準備好的健康、營養食料，親手製作健康粽，「原來包粽子可以不用這麼油啊」，社區媽媽邊動手包邊說，下次就知道要如何挑食材了。

社區小朋友則對如何利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，來快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物，最感興趣，一次不夠，還要排一次再自己動手檢測，牢牢記著食品系老師教導的分辨口訣。

臺南市東區陳勝楠區長、臺南市政府衛生食藥科陳明旭科長也到場一起參與闖關活動，都認為「嘉藥食品系將食品健康與安全知識融入遊戲，寓教於樂、熱鬧有趣，讓社區民眾印象深刻！」。

食品系徐美苓老師表示，闖關活動也融入塑膠安全利用知識，讓社區民眾了解「塑膠回收編碼」，以及各式塑膠容器的化學特性及安全使用方式，並贈送不鏽鋼餐具、吸管組等獎品，配合政府大力推行的減塑環保政策。



## 樂活包粽健康包中 嘉藥食品系闖關遊戲×宣導食安熱烈迴響

勁報 2018/06/19 15:14(18小時前)



【勁報記者于郁金/臺南報導】嘉南藥理大學食品科技系6月16日在臺南市東區崇文里里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動，全體教師一起出動，設計闖關遊戲，教導社區民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速瞭解食物的食用油品質和是否使用非法添加物，簡單易懂的方式，引起社區民眾熱烈迴響，直呼「吃的健康又安全並不難」。

端午節是民間傳統三大節慶之一，家家戶戶都會食用應景的粽子，嘉藥食品系全系教師在教育部深耕計畫獎助下，於崇文里活動中心安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，邀請社區民眾一起來闖關。

四道關卡分別是「健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器」等，社區老少一同利用食品系預先準備好的健康、營養食料，親手製作健康粽，「原來包粽子可以不用這麼油啊」，社區媽媽邊動手包邊說，下次就知道要如何挑食材了。

社區小朋友則對如何利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，來快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物，最感興趣，一次不夠，還要排一次再自己動手檢測，牢牢記著食品系老師教導的分辨口訣。

臺南市東區陳勝楠區長、臺南市政府衛生食藥科陳明旭科長也到場一起參與闖關活動，都認為「嘉藥食品系將食品健康與安全知識融入遊戲，寓教於樂、熱鬧有趣，讓社區民眾印象深刻！」。

食品系徐美苓老師表示，闖關活動也融入塑膠安全利用知識，讓社區民眾了解「塑膠回收編碼」，以及各式塑膠容器的化學特性及安全使用方式，並贈送不鏽鋼餐具、吸管組等獎品，配合政府大力推行的減塑環保政策。



# 樂活包粽健康包中 嘉藥食品系闖關遊戲× 宣導食安熱烈迴響

2018-06-19 15:14:32 勁報記者于郁金/臺南報導

分享



嘉南藥理大學食品科技系6月16日在臺南市東區崇文里里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動，全體教師一起出動，設計闖關遊戲，教導社區民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速瞭解食物的食用油品質和是否使用非法添加物，簡單易懂的方式，引起社區民眾熱烈迴響，直呼「吃的健康又安全並不難」。

端午節是民間傳統三大節慶之一，家家戶戶都會食用應景的粽子，嘉藥食品系全系教師在教育部深耕計畫獎助下，於崇文里活動中心安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，邀請社區民眾一起來闖關。

四道關卡分別是「健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器」等，社區老少一同利用食品系預先準備好的健康、營養食料，親手製作健康粽，「原來包粽子可以不用這麼油啊」，社區媽媽邊動手包邊說，下次就知道要如何挑食材了。

社區小朋友則對如何利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，來快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物，最感興趣，一次不夠，還要排一次再自己動手檢測，牢牢記著食品系老師教導的分辨口訣。

臺南市東區陳勝楠區長、臺南市政府衛生食藥科陳明旭科長也到場一起參與闖關活動，都認為「嘉藥食品系將食品健康與安全知識融入遊戲，寓教於樂、熱鬧有趣，讓社區民眾印象深刻！」。

食品系徐美苓老師表示，闖關活動也融入塑膠安全利用知識，讓社區民眾了解「塑膠回收編碼」，以及各式塑膠容器的化學特性及安全使用方式，並贈送不鏽鋼餐具、吸管組等獎品，配合政府大力推行的減塑環保政策。



# 嘉藥食品系闖關遊戲×宣導食安熱烈迴響

大成報 / 于郁金 2018.06.19 15:16



【大成報記者于郁金/臺南報導】嘉南藥理大學食品科技系6月16日在臺南市東區崇文里里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動，全體教師一起出動，設計闖關遊戲，教導社區民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速瞭解食物的食用油品質和是否使用非法添加物，簡單易懂的方式，引起社區民眾熱烈迴響，直呼「吃的健康又安全並不難」。

端午節是民間傳統三大節慶之一，家家戶戶都會食用應景的粽子，嘉藥食品系全系教師在教育部深耕計畫獎助下，於崇文里活動中心安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，邀請社區民眾一起來闖關。

四道關卡分別是「健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器」等，社區老少一同利用食品系預先準備好的健康、營養食料，親手製作健康粽，「原來包粽子可以不用這麼油啊」，社區媽媽邊動手包邊說，下次就知道要如何挑食材了。

社區小朋友則對如何利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，來快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物，最感興趣，一次不夠，還要排一次再自己動手檢測，牢牢記著食品系老師教導的分辨口訣。

臺南市東區陳勝楠區長、臺南市政府衛生食藥科陳明旭科長也到場一起參與闖關活動，都認為「嘉藥食品系將食品健康與安全知識融入遊戲，寓教於樂、熱鬧有趣，讓社區民眾印象深刻！」。

食品系徐美苓老師表示，闖關活動也融入塑膠安全利用知識，讓社區民眾了解「塑膠回收編碼」，以及各式塑膠容器的化學特性及安全使用方式，並贈送不鏽鋼餐具、吸管組等獎品，配合政府大力推行的減塑環保政策。





## 樂活包粽健康包中 嘉藥食品系闖關遊戲×宣導食安熱烈迴響



【記者于郁金/臺南報導】嘉南藥理大學食品科技系6月16日在臺南市東區崇文里里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動，全體教師一起出動，設計闖關遊戲，教導社區民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速瞭解食物的食用油品質和是否使用非法添加物，簡單易懂的方式，引起社區民眾熱烈迴響，直呼「吃的健康又安全並不難」。

端午節是民間傳統三大節慶之一，家家戶戶都會食用應景的粽子，嘉藥食品系全系教師在教育部深耕計畫獎助下，於崇文里活動中心安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，邀請社區民眾一起來闖關。

四道關卡分別是「健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器」等，社區老少一同利用食品系預先準備好的健康、營養食料，親手製作健康粽，「原來包粽子可以不用這麼油啊」，社區媽媽邊動手包邊說，下次就知道要如何挑食材了。

社區小朋友則對如何利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，來快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物，最感興趣，一次不夠，還要排一次再自己動手檢測，牢牢記著食品系老師教導的分辨口訣。

臺南市東區陳勝楠區長、臺南市政府衛生食藥科陳明旭科長也到場一起參與闖關活動，都認為「嘉藥食品系將食品健康與安全知識融入遊戲，寓教於樂、熱鬧有趣，讓社區民眾印象深刻！」。

食品系徐美苓老師表示，闖關活動也融入塑膠安全利用知識，讓社區民眾了解「塑膠回收編碼」，以及各式塑膠容器的化學特性及安全使用方式，並贈送不鏽鋼餐具、吸管組等獎品，配合政府大力推行的減塑環保政策。





## 嘉藥食品系社區宣導食品安全 [複製鏈接]

minjim

發表於 昨天 18:32 | 只看該作者 | 只看大圖 ▶

樓主 電梯直達  

6837 主題 | 6839 帖子 | 5萬 積分

管理員



積分 54825

發消

【民正新聞記者:蔡永源台南報導】嘉南藥理大學食品科技系16日在臺南市東區崇文里里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動，全體教師一起出動，設計闖關遊戲，教導社區民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速瞭解食物的食用油品質和是否使用非法添加物，簡單易懂的方式，引起社區民眾熱烈回響，直呼「吃的健康又安全並不難」。



端午節是民間傳統三大節慶之一，家家戶戶都會食用應景的粽子，嘉藥食品系全系教師在教育部深耕計畫獎助下，於崇文里活動中心安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，邀請社區民眾一起來闖關。



四道關卡分別是：健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器等，社區老少一同利用食品系預先準備好的健康、營養食料，親手製作健康粽，「原來包粽子可以不用這麼油啊」，社區媽媽邊動手包邊說，下次就知道要如何挑食材了。

minjim

6837 6839 5萬  
主題 帖子 積分

管理員



積分 54825

發消



社區小朋友則對如何利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，來快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物，最感興趣，一次不夠，還要排一次再自己動手檢測，牢牢記著食品系老師教導的分辨口訣。



臺南市東區陳勝楠區長、臺南市政府衛生食藥科陳明旭科長，也到場一起參與闖關活動，都認為嘉藥食品系將食品健康與安全知識融入遊戲，寓教於樂、熱鬧有趣，讓社區民眾印象深刻。

minjim

6837 6839 5萬  
主題 帖子 積分

管理員



積分 54825

發消



食品系徐美苓老師表示，闖關活動也融入塑膠安全利用知識，讓社區民眾了解「塑膠回收編碼」，以及各式塑膠容器的化學特性及安全使用方式，並贈送不鏽鋼餐具、吸管組等獎品，配合政府大力推行的減塑環保政策。

## 主題：[ 活動總匯 ] 樂活包粽健康包中 嘉藥食品系社區宣導食品安全

facebook UUTW FB

日期：2018/6/19



嘉南藥理大學食品科技系16日在臺南市東區崇文里里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動，全體教師一起出動，設計闖關遊戲，教導社區民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速瞭解食物的食用油品質和是否使用非法添加物，簡單易懂的方式，引起社區民眾熱烈回響，直呼「吃的健康又安全並不難」。

端午節是民間傳統三大節慶之一，家家戶戶都會食用應景的粽子，嘉藥食品系全系教師在教育部深耕計畫獎助下，於崇文里活動中心安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，邀請社區民眾一起來闖關。

四道關卡分別是：健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器等，社區老少一同利用食品系預先準備好的健康、營養食料，親手製作健康粽，「原來包粽子可以不用這麼油啊」，社區媽媽邊動手包邊說，下次就知道要如何挑食材了。社區小朋友則對如何利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，來快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物，最感興趣，一次不夠，還要排一次再自己動手檢測，牢牢記著食品系老師教導的分辨口訣。

臺南市東區陳勝楠區長、臺南市政府衛生食藥科陳明旭科長，也到場一起參與闖關活動，都認為嘉藥食品系將食品健康與安全知識融入遊戲，寓教於樂、熱鬧有趣，讓社區民眾印象深刻。

食品系徐美苓老師表示，闖關活動也融入塑膠安全利用知識，讓社區民眾了解「塑膠回

收編碼」，以及各式塑膠容器的化學特性及安全使用方式，並贈送不鏽鋼餐具、吸管組等獎品，配合政府大力推行的減塑環保政策。





## 樂活包粽健康包中，嘉藥食品系社區宣導食品安全。

分享:   

【新南瀛記者黃鐘毅報導】嘉南藥理大學食品科技系16日在東區崇文里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動，全體教師一起出動，設計闖關遊戲，教導社區民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速瞭解食物的食用油品質和是否使用非法添加物，簡單易懂的方式，引起社區民眾熱烈回響，直呼「吃的健康又安全並不難」。

端午節是民間傳統三大節慶之一，家家戶戶都會食用應景的粽子，嘉藥食品系全系教師在教育部深耕計畫獎助下，於崇文里活動中心安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，邀請社區民眾一起來闖關。



四道關卡分別是：健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器等，社區老少一同利用食品系預先準備好的健康、營養食料，親手製作健康粽，「原來包粽子可以不用這麼油啊」，社區媽媽邊動手包邊說，下次就知道要如何挑食材了。

社區小朋友則對如何利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，來快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物，最感興趣，一次不夠，還要排一次再自己動手檢測，牢牢記著食品系老師教導的分辨口訣。



臺南市東區陳勝楠區長、臺南市政府衛生食藥科陳明旭科長，也到場一起參與闖關活動，都認為嘉藥食品系將食品健康與安全知識融入遊戲，寓教於樂、熱鬧有趣，讓社區民眾印象深刻。

食品系徐美苓老師表示，闖關活動也融入塑膠安全利用知識，讓社區民眾了解「塑膠回收編碼」，以及各式塑膠容器的化學特性及安全使用方式，並贈送不鏽鋼餐具、吸管組等獎品，配合政府大力推行的減塑環保政策。

# 樂活包粽健康包中 嘉藥食品系社區宣導食品安全



TNN台灣地方新聞／黃緒勳／更新日期: 2018-06-19 15:33:35



【記者黃緒勳台南報導】嘉南藥理大學食品科技系16日在臺南市東區崇文里里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動，全體教師一起出動，設計闖關遊戲，教導社區民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速瞭解食物的

食用油品質和是否使用非法添加物，簡單易懂的方式，引起社區民眾熱烈回響，直呼「吃的健康又安全並不難」。

端午節是民間傳統三大節慶之一，家家戶戶都會食用應景的粽子，嘉藥食品系全系教師

在教育部深耕計畫獎助下，於崇文里活動中心安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，邀請社區民眾一起來闖關。

四道關卡分別是：健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器等，社區老少一同利用食品系預先準備好的健康、營養食料，親手製作健康粽，「原來包粽子可以不用這麼油啊」，社區媽媽邊動手包邊說，下次就知道要如何挑食材了。

社區小朋友則對如何利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，來快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物，最感興趣，一次不夠，還要排一次再自己動手檢測，牢牢記著食品系老師教導的分辨口訣。

臺南市東區陳勝楠區長、臺南市政府衛生食藥科陳明旭科長，也到場一起參與闖關活動，都認為嘉藥食品系將食品健康與安全知識融入遊戲，寓教於樂、熱鬧有趣，讓社區民眾印象深刻。

食品系徐美苓老師表示，闖關活動也融入塑膠安全利用知識，讓社區民眾了解「塑膠回收編碼」，以及各式塑膠容器的化學特性及安全使用方式，並贈送不鏽鋼餐具、吸管組等獎品，配合政府大力推行的減塑環保政策。

舒適閱覽：  
**樂活包粽健康包中 嘉藥食品系社區宣導食品安全**


以預防食品中毒「五要-要生熟食分開、要徹底加熱、要洗手、要低溫保存、要新鮮」，教

樂活包粽健康包中 嘉藥食品系  
社區宣導食品安全

(中央社訊息服務20180620  
09:44:42)嘉南藥理大學食品科技系16日在臺南市東區崇文里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動，全體教師一起出動，設計闖關遊戲，教導社區民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速瞭解食物的食用油品質和是否使用非法添加物，簡單易懂的方式，引起社區民眾熱烈回響，直呼「吃的健康又安全並不難」。



教導民眾利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑檢測食用油品質的酸敗

端午節是民間傳統三大節慶之一，家家戶戶都會食用應景的粽子，嘉藥食品系全系教師在教育部深耕計畫獎助下，於崇文里活動中心安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，邀請社區民眾一起來闖關。

四道關卡分別是：健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器等，社區老少一同利用食品系預先準備好的健康、營養食料，親手製作健康粽，「原來包粽子



透過健康粽DIY，強調用材用料安全放心，養生健康無負擔

可以不用這麼油啊」，社區媽媽邊動手包邊說，下次就知道要如何挑食材了。

社區小朋友則對如何利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，來快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物，最感興趣，一次不夠，還要排一

次再自己動手檢測，牢牢記著食品系老師教導的分辨口訣。

臺南市東區陳勝楠區長、臺南市政府衛生食藥科陳明旭科長，也到場一起參與闖關活動，都認為嘉藥食品系將食品健康與安全知識融入遊戲，寓教於樂、熱鬧有趣，讓社區民眾印象深刻。

食品系徐美苓老師表示，闖關活動也融入塑膠安全利用知識，讓社區民眾了解「塑膠回收編碼」，以及各式塑膠容器的化學特性及安全使用方式，並贈送不鏽鋼餐具、吸管組等獎品，配合政府大力推行的減塑環保政策。

訊息來源：嘉南藥理大學

本文含多媒體檔 (Multimedia files included) :

<http://www.cna.com.tw/postwrite/Detail/236089.aspx>

#### 附件下載

- 以預防食品中毒「五要-要生熟食分開、要徹底加熱、要洗手、要低溫保存、要新鮮」，教 (jpg檔)
- 教導民眾利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑檢測食用油品質的酸敗 (jpg檔)
- 透過健康粽DIY，強調用材用料安全放心，養生健康無負擔 (jpg檔)

新聞稿刊載服務請洽本社業務中心行銷人員，電話 ( 02 ) 2505.1180 轉 780 ~ 786 或 790 ~ 797  
本平台資料均由投稿單位輸入後對外公布，資料如有錯誤、遺漏或虛偽不實，均由投稿單位負責

# 嘉藥食品系社區宣導食安

台南新聞

2018-06-20 臺灣導報編輯部 21



嘉南藥理大學食品系教師至臺南市東區教社區民眾認識食品安全。（記者陳懷恩攝）

【記者陳懷恩台南報導】嘉南藥理大學食品科技系教師走入社區，利用假日教導民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速瞭解食物的食用油品質和是否使用非法添加物。

嘉藥食品系教師每年至臺南市東區，用簡單易懂的方式宣導食安觀念，今年在崇文里里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動，設計闖關遊戲，引起社區民眾熱烈回響。

教育部深耕計畫獎助嘉藥推廣食安，這次活動安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器，讓社區老少一同學習如何挑食材。

社區小朋友也藉此學會利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物，牢記食品系老師教導的分辨口訣，自己動手檢測。



## 談食安教健康粽 嘉藥與社區互動

記者黃文記／仁德報導

嘉南藥理大學食品科技系日前到東區崇文里活動中心舉辦「樂活包粽，健康包中」活動，設計闖關遊戲教導社區民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速了解食物的食用油品質和是否使用非法添加物，宣導食品安全。

嘉藥食品系全系教師在教育部深耕計畫獎勵下，於崇文里活動中心安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，邀請社區民眾一起闖關。四道關卡分別是，健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全使用塑膠容器等，社區民眾一起利用嘉藥食品系師生預先準備好的健康、營養食料，親手製作健康粽。社區媽媽們邊動手包粽、邊說，「下次就知道要如何挑食材了。」

社區小朋友則對如何利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫(雙氧水)、皂黃速測試劑，來快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物最感興趣，有人排隊好幾次進行測測，並牢牢記住食品系老師教導的分辨口訣。

嘉藥食品系教師徐美荅表示，闖關活動還融入塑膠安全利用知識，讓社區民眾了解「塑膠回收編碼」，以及各式塑膠容器的化學特性及安全使用方式，並贈送不鏽鋼餐具、吸管組等獎品，配執行合政府大力推行的減塑環保政策。



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：臺灣導報（4B 台南新聞）

刊載日期：107 年 06 月 21 日

記 者：陳懷恩

## 嘉藥食品系社區宣導食安



【記者陳懷恩台南報導】嘉南藥理大學食品科技系教師走入社區，利用假日教導民眾製作健康粽，並利用簡易試劑，讓民眾迅速瞭解食物的食用油品質和是否使用非法添加物。

嘉藥食品系教師每年至臺南

市東區，用簡單易懂的方式宣導食安觀念，今年在崇文里里民活動中心舉辦「2018樂活包粽健康包中」活動，設計闖關遊戲，引起社區民眾熱烈回響。

教育部深耕計畫獎助嘉藥推廣食安，這次活動安排了四道「食品安全健康促進」宣導關卡，健康粽DIY製作、速測試劑體驗、預防食物中毒、安全

使用塑膠容器，讓社區老少一同學習如何挑食材。

社區小朋友也藉此學會利用油脂酸價速測試劑、過氧化氫（雙氧水）、皂黃速測試劑，快速檢測食用油品質的酸敗程度、食品中是否使用非法添加物，牢記食品系老師教導的分辨口訣，自己動手檢測。

