

台日韓食刻

—學校午餐與非基改行動工作坊

成果報告



補助單位

台灣主婦聯盟生活消費合作社

主辦單位

校園午餐搞非基、台灣無基改推動聯盟

2018年03月31日

壹、緣起

臺灣孩子在學校吃的營養午餐和其他國家有什麼不同嗎？日本舉辦學校給食甲子園比賽、主廚至學校講習，進而推動在地非基改飲食教育與傳承世代間逐漸消失的和食文化；韓國在大選後，透過民間團體的力量，以非基改與學校午餐為核心提出倡議；台灣民間志工則在四年前地方選舉時提出非基改校園午餐倡議，最終獲得立法規範。

「校園午餐搞非基」行動團隊自 2016 年開始，串聯台灣、韓國與日本三國的民間運動工作者，舉辦「借鏡韓國」與「台日韓食刻」等工作坊，從台日韓兩億份學校午餐的共同經歷與回憶出發，交流各自參與的推廣教育與行動經驗。

貳、目標

1. 促進民間非基改行動團體的交流
2. 建立亞洲民間非基改運動防線

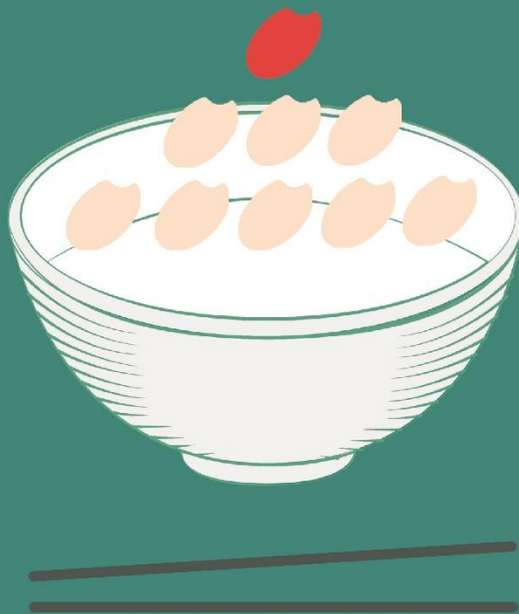
參、內容

- 日期：2018 年 5 月 8 日（二）9:00-16:30
- 地點：台北文創大樓 6 樓多功能 C 廳（臺北市信義區菸廠路 88 號）
- 主辦：學校午餐 22、校園午餐搞非基
- 協辦：台灣主婦聯盟生活消費合作社、主婦聯盟環境保護基金會、台灣無基改推動聯盟
- 對象：對非基改議題與學校午餐議題有興趣之一般社會大眾
- 費用：免費
- 備註：本會議提供專業日文與韓文口譯；請記得自行攜帶環保餐具。
- 議程

台日韓時刻 — 學校午餐與非基改行動工作坊	
時間	主題 / 講者
09:00 - 09:20	報到
09:20 - 09:30	開幕致詞
09:30 - 10:20	和食文化傳承與食育推廣之徑(*現場示範日式高湯) 主講 / 高木一雄(米其林二星主廚、和食給食応援団西日本代表)
10:20 - 10:40	茶敘
10:40 - 11:30	韓國環境友善學校午餐運動的成果與課題 主講 / 朴仁淑(免費環境友善學校午餐草根國民連帶常任代表)
11:30 - 12:00	兩億人的學校午餐 主講 / 黃嘉琳(學校午餐 22 計劃主持人)
12:00 - 12:20	Q & A
12:20 - 13:20	午餐
13:20 - 13:30	簽署儀式：2018 年台日韓反基改運動連線宣言
13:30 - 14:20	日本基改(GM)作物・食品的歷史 主講 / 天笠啟祐(我們不要基改食品！運動代表)
14:20 - 15:10	二十萬公民站出來：韓國民間非基改運動現況與任務(暫) 主講 / 吳世英(韓國全國反基改運動連帶執行長)
15:10 - 15:30	茶敘
15:30 - 16:00	基改食品的台灣經驗 主講 / 郭華仁(台灣大學農藝系榮譽教授)
16:00 - 16:20	Q & A
16:20 - 16:30	綜合提問

台日韓食刻

學校午餐與非基改行動工作坊



日期 | 2018年5月8日(二) 09:30~16:30
地點 | 台北文創大樓6樓多功能C廳(台北市信義區菸廠路88號)
報名 | 免費(名額60人)
主辦 | 學校午餐22、校園午餐搞非基
協辦 | 台灣主婦聯盟生活消費合作社、主婦聯盟環境保護基金會
、台灣無基改推動聯盟

肆、成果

2018年5月8日，韓國、日本、台灣民間全國反基改運動團體首度齊聚台灣，由「台灣無基改推動聯盟」、「我們不要基改食品運動(遺伝子組み換え食品いらない！キャンペーン)」及「韓國反 GMO 全國行動(한국 GMO 반대전국행동)」成員代表共同簽署《2018年台日韓反基改運動連線宣言》，正式揭開三地民間反基改連線行動。

宣言中提出「維護生物多樣性」、「保障糧食自主權」、「要求食物知情權」等訴求，誓言透過國際結盟，抵抗跨國企業的種子壟斷、加強監督新一代基因技術生物的發展，在緊密的交流合作下，共同打造人人都能吃到安全食物的城鄉共生社會。

期待三國從台北跨出的這一小步，成為撼動全球基改帝國的那雙蝴蝶翅膀。

- 人數：90人
- 行動：簽署「2018年台日韓反基改運動連線宣言」
- 照片：







● 宣言

2018 年台日韓反基改運動連線宣言

維護生物多樣性、保障糧食自主權、要求食物知情權

基因改造作物首度商業化上市至今超過二十年，黃豆、玉米、棉花、油菜四大項基改作物及食品充斥於民眾生活之中，對環境生態、人體健康、糧食主權、國際貿易等面向，皆帶來相當深遠複雜的影響。

位處東亞的台灣、日本、韓國，雖然目前尚未種植任何基改作物，皆承受跨國企業強勢傾銷基改原料的壓力；台灣是全球少數直接大量食用飼料級基改黃豆的國家；韓國每年進口約一千萬公噸的基改原料；日本則核准進口超過三百項的基改食品及添加物原料。尤有甚者，由於基改原料進口所帶來後端的基改作物野外自生汙染事件，更加嚴重傷害各國農業生產與生態環境。

台灣、日本、韓國關注本土農業發展與消費者權益的民間團體，多年來各自持續發起多項反基改倡議運動。取得的階段性成果包括日韓台皆重新修訂基改食品標示制度、韓國政府承諾中止推動基改作物商業化種植、台灣立法禁止學校午餐使用基改食材等。

然而，掌握基改種子的跨國企業透過合併擴大壟斷版圖，加上使用新一代基因技術的生物可能在不受監管的狀態下進入市場，對人力與資金都相對短缺的民間反基改運動組織來說，唯有透過國際結盟，方能加強阻止基改入侵生活的力道。

2018 年五月，在全球「反孟山都行動(March Against Monsanto)」前夕，台日韓三國民間反基改運動聯盟代表首度齊聚台灣，提出「維護生物多樣性」、「保障糧食自主權」、「要求食物知情權」等訴求，宣示組成「東亞反基改運動連線」，維持緊密的交流合作，共同打造人人都能吃到安全食物的城鄉共生社會。

2018 年 5 月 8 日 台北

台灣無基改推動聯盟

黃淑德

遺伝子組み換え食品いらない！キャンペーン

天仁啓光

한국 GMO 반대전국행동

박인숙

● 報導

台日韓反基改運動連線 用消費改變世界

文 | 學校午餐 22

基改作物上市逾二十年來，政治的、經濟的、安全的正反立場雖各有表述，然而來自民間一股反對的共識、力量早已凝聚成型。

來自日本、韓國與台灣的全國反基改民間團體於 5 月 8 日，以維護生物多樣性、保障糧食自主權、要求食物知情權為訴求，正式簽署《2018 年台日韓反基改運動連線宣言》，希冀於全球「反孟山都行動(March Against Monsanto)」前夕，以國際結盟之勢，阻止基改作物入侵。

「韓國友善環境免費供餐草根國民連線」常任代表朴仁淑表示，三國間雖語言不通，但因反基改共識而能齊聚一堂，表示這並非單一國家所遭遇的問題。基改食品關乎各國孩子們的未來，台、日、韓一定要團結一致，維持緊密的交流合作。

於此同時，台灣立法院也在當日三讀通過《有機農業促進法》，無異為對台灣反基改民間力量，增添一雙有力的羽翼。

日本：阻止基改小麥、登錄無基改農區、調查野外自生基改油菜

代表日本全國民間聯盟—「我們不要基改食品！運動(遺伝子組み換え食品いらない！キャンペーン)」的天笠啓祐老師說，早於 1975 年，他就已在雜誌中提出對基改試驗的警告，是日本國內首次公開反對基改的報導。但當年一般民眾普遍對基改不了解，因此他認為勢必得發起倡議運動，才能喚醒大家的注意。

1996 年，美國正式開始商業化種植黃豆、玉米、油菜等基改作物。同年，「我們不要基改食品！運動」民間組織正式成立，以維護食品安全為主要倡議，輔以環境破壞、種子專利被獨佔剝奪農民權利等訴求。

因此當 2004 年孟山都公司對日本提出輸入基改小麥的要求時，由天笠老師帶領的「我們不要基改食品！運動」隨即起公民連署行動，帶著兩百萬份連署書拜訪美國、加拿大政府，最終成功阻止此事。

2005 年，自滋賀縣開始日本非基改農區行動，由生產者於自己的田間立牌宣示絕不種植基改作物，截至今年 2 月 27 日為止，登錄非基改農區的總面積為 95,526.22 公頃，約為全國農地面積的 2%。

不過，同時間他們也在日本廢棄的加油站地上、路旁開始發現整排野生的基改油菜，起因為來自卡車運送掉落或鳥類食用後排出的基改油菜種子四處散播，汙染遍及日本全境。為此，他們亦號召展開基改油菜自生污染的民間志願調查行動，試圖引發更多民眾關注基改汙染議題。

「為了獲得基改作物的龐大的商業利益，卻讓生態環境付出極為昂貴代價。我曾在印度看過基改棉花田，整片田中沒有任何昆蟲鳥獸的蹤影，對於生命被用如此粗糙的方式對待，棉花價值也簡化成僅用金錢來衡量，心中感到十分憂傷。」天笠老師如此說道。

韓國：永遠搶在前頭的民間行動

身為「韓國反 GMO 全國行動(한국 GMO 반대전국행동)」執行委員長的吳世英，已是第二次來到台灣分享韓國反基改公民行動的進展。他提到，今年 3 月 12 日由民間發起要求文在寅總統履行「基改食品完全標示制度」、「公共供餐與學校午餐不得使用基改食品」、「重新檢討非基改食品標示規範」等競選承諾的連署行動，在一個月的期限之內獲得 216,886 人的支持。

「因為文在寅總統是韓國國民燭光革命所誕生，人民對他有許多深切期待。不過很可惜的是，就在我上台分享的前一刻，收到來自青瓦台對此連署的回應，竟然與之前政府的說法如出一轍，讓人覺得遺憾。」吳世英執行委員長用略帶憤怒的語氣，帶來韓國此刻最新的進展。「不過，一些韓國地方政府則已開始自主推動無基改校園食材的運動。」

2017 年，位於韓國京畿道的光明市編列 4 億韓元補助經費，要求學校午餐食材中的油、大醬、辣椒醬、韓式傳統醬油、醬油、玉米等品項，都須使用非基改製品，創下全國首個全面提供國小、國中到高中無基改學校午餐的先例。

此外，京畿道首府水原市也自主宣告將於 2019 年編列預算 6 億 5 千萬韓元、2020 年擴大編列 16 億韓元，補助學校將午餐中使用的油、大醬、辣椒醬、韓式醬油、醬油等五種基改比例較高的食材，全面替換為非基改品項。

台灣：走出大量食用基改黃豆的困境

工作坊最後，則由台大農藝系榮譽教授郭華仁，同時也是台灣無基改推動聯盟的催生者，來分享台灣民間基改運動歷程。

1996 年美國批准基改黃豆及玉米的商業化種植許可；2000 年，一份由環境品質文教基金會公布的調查檢驗報告指出，台灣市售豆腐與豆漿全都驗出含有基改食品原料成份。同年，行政院衛生署首次訂定基因改造食品安全評估方法；2001 年，台灣政府公告使用基改黃豆、玉米原料的包裝製品需標示；2002 年，行政院衛生署才正式核准基改黃豆進口。

郭老師表示，他自 2003 年成立「GMO 面面觀」網站，發布關於基改議題的各種科普知識、媒體報導與風險評估等資訊，希望讓台灣民眾擁有更多對基改議題與食物的知情權力。

2008 年，由主婦聯盟基金會、主婦聯盟生活消費合作社、綠色陣線協會及台大農藝系種子研究室組成「台灣無基改農區推動聯盟」(台灣無基改推動聯盟前身)，銀川永續農場宣告成為台灣第一個無基改農區。同年，出版「基因改造與非基因改造作物大不同」摺頁。然此時期，雖有透過記者會、論壇等方式進行倡議，民調顯示仍有四分之一的社會大眾沒聽過基改作物。

2010 年，台灣進入食安風暴期，幾乎每年都有大型食安事件發生，消費者開始高度關注生活中的食品安全問題，基改議題開始受到重視。2014 年《食品安全衛生管理法》正式將基因改造食品列入法律規範；2015 年，《學校衛生法》修法，禁止校園午餐使用基改食材；2016 年，基改食品標示新制全面上路，除原有包裝食品之外，散裝食品、食品添加物與高層次加工品也全面納入規範。

「不過，台灣最嚴重的問題在於大量食用基改飼料級黃豆。」郭華仁老師說道。2013 年，台灣人直接食用的黃豆有近九成都是基改品項，經過這幾年消費者意識的抬頭，業者進口非基改黃豆的比例一路急升至四成左右，何時能達到百分百的使用非基改黃豆，令人期待。

消費者的力量，顯然是能帶來改變的。期盼這一次台日韓的三國民間反基改運動組織的結盟，能更加厚實這股由下而上的草根影響力。

來 源 :

<http://www.schoolunch.tw/content/info/DiscussionDetail.aspx?enc=1C32062256F49811D23C7F248AE91B4F>

期待台日韓民間反基改行動連線 能成為撼動全球基改帝國的那雙蝴蝶翅膀

文 | 陳儒瑋

2018 年 5 月 8 日，韓國、日本、台灣民間全國反基改運動團體首度齊聚台灣，共同簽署《2018 年台日韓反基改運動連線宣言》。

這一場前所未見的串聯，由「台灣無基改推動聯盟」、「我們不要基改食品運動(遺伝子組み換え食品いらない！キャンペーン)」及「韓國反 GMO 全國行動(한국 GMO 반대전국행동)」成員代表出席，在許多關心切基改議題的民眾見證下舉行簽署儀式，正式揭開三地反基改連線行動，也為今年五月全球反孟山都遊行的東亞發聲暖身。

現場或許沒人能猜得到，三個團體的代表首次齊聚一堂不過才兩個月前的事，當天更只花了 90 分鐘就決定於台灣舉辦簽署宣言儀式，而且還是在日、韓、中、英四國語言同步討論的狀況之下，也難怪身為韓國代表之一的吳世英執行委員長會說，真沒想到大家這麼快又見面了！

千里之行始於足下

這一切該從兩年前的一封電子郵件中說起。

2016 年七月，「校園午餐搞非基」行動團隊收到一封從韓國捎來措辭優美的中文電子郵件，是由一位曾在台灣讀書的蘇小姐代表「韓國農漁村社會研究所」李宰郁所長詢問，希望了解台灣基改食品標示政策的法規細節以及學校午餐禁用基改食材的實際狀況。當時在來來回回的 email 往返中，我們仔細地嘗試以簡單中文詞彙解釋連台灣人都不見得能看懂的複雜法規，如今回想起來，這竟意外地促成日後台韓民間農業與飲食運動的交流契機。

韓國

為了更多更直接的交流，同年十一月，校園午餐搞非基一行三人應邀出席「韓國全國反 GMO 行動」成立大會，由共同發起人黃嘉琳與我，各自分享台灣非基改校園午餐運動與基改食品標示制度現況。該聯盟由包括韓國農漁村社會研究所、Hansalim 合作社聯盟等超過四十個民間農業與消費團體所共同成立，藉由選舉策略結盟，訴求行動標的為反對開放基改稻米的商業化種植許可，以及要求總統大選候選人對基改作物與食品採取更為嚴格的管制政策。

2017 年六月，校園午餐搞非基行動與學校午餐 22 計畫團隊首次主辦國際交流行動——「借鏡韓國：總統大選後談農民運動、學校午餐與合作經濟工作坊」，特別邀請 Hansalim 合作社聯盟吳世英經理、他同時身兼「韓國全國反 GMO 行動」執

行委員長，分享韓國基改作物與食品現況、民間反基改運動歷程、行動策略與未來展望。

日本

同年十月，我們前往東京拜會日本民間反基改運動組織「日本消費者連盟」，並透過她們引介認識「我們不要基改食品！運動」的代表天笠啟祐老師；十二月，趁著前往觀摩第十二回全國學校給食甲子園比賽的機會，我們再度前往拜會天笠啟祐老師，同時獲贈甫於 2017 年底出版的《私たちはモルモット?!ゲノム操作食品》手冊。而後，取得他授權同意台灣繁體中文版權。2018 年 4 月，《我們是白老鼠?! 基因體改造食品》一冊由校園午餐搞非基行動團隊正式在台發行。

2018 年 3 月 3 日，校園午餐搞非基行動團隊以台灣無基改推動聯盟代表身分，自費前往日本名古屋，參加由「我們不要基改食品！運動」、「基改食品想想中部之會」、「日本消費者連盟」等十餘個全國及愛知縣在地團體舉辦的第 13 回 GMO FREE ZONE 全國交流會，這是日本全國反基改民間組織的年度盛會，內容主要為分享過去一年無基改區域的推動登錄成果，以及地方組織的倡議行動，藉此凝聚彼此共識，當天的專題講演即由天笠啟祐與河田昌東老師同台介紹基因編輯與 RNA 干擾等新一代基因工程技術的進展及未來影響。

韓國全國反 GMO 行動則受邀發表他們這一年的行動歷程，由執行委員長吳世英分享包括推動基改食品完全標示、非基改學校午餐、停止基改作物商業化上市的倡議經驗，以及太白山基改油菜和全羅南道木浦市基改棉花的汙染事件。

隔天，3 月 4 日周日一大早，三國代表來到在地鐵站出口旁的咖啡館，商討未來攜手合作的可能。簡短寒暄之後，由台灣方面率先提出邀請日韓雙方代表五月初來台舉辦工作坊及簽署三國聯合宣言的建議，作為響應今年全球反孟山都行動的具體成果。提案一出，隨即獲得與會成員一致同意，草擬宣言工作自然就落在台灣代表身上。

回到台灣，我們於台灣無基改聯盟例會中報告名古屋大會情況與三國簽署聯合宣言行動，獲聯盟支持，主婦聯盟環境保護基金會與台灣主婦聯盟生活消費合作社亦慷慨贊助部分活動經費。同時間，韓國反 GMO 全國行動從 3 月 12 日發起公民連署，在短短不到一個月的時間內，共有超過二十萬民眾連署要求文在寅總統履行「基改食品完全標示制度」、「公共供餐與學校午餐不得使用基改食品」、「重新檢討非基改食品標示規範」等多項競選承諾；在日本，民間團體則持續關注基改食品標示新制和要求 2017 年四月廢止的《種子法》復活之倡議。

身為主辦單位的我們，則是馬不停蹄地籌備轉眼即到的工作坊。四月底，由我草擬、以「維護生物多樣性、保障糧食自主權、要求食物知情權」為主軸的《2018 年台日韓反基改運動連線宣言》，順利地趕在活動前一刻，獲得日、韓二方代表的同意。

攜手團結民間力量

2018年5月8日，《2018年台日韓反基改運動連線宣言》誕生，跨出東亞民間反基改運動連線第一步。

台灣無基改推動聯盟召集人黃淑德表示，三國都共同面對國內糧食自給率危機與來自美國的經濟壓力，很高興彼此能於全球反基改行動環節之中，找到一個擴大合作的機會，未來在食物安全及環境生態議題方面攜手努力。

代表日本全國組織「我們不要基改食品！運動」的天笠啟祐則說，成立反基改組織時，就已設定基改食品在世上消滅的那天，就是運動終止之時。雖然切望，但很可惜這一天還沒到來，所以現在仍努力著。「我對台灣運動夥伴的熱情和活力感到印象深刻，相信日本也不會輸給台灣的！」天笠老師說。

「雖然語言不通，但能坐在一起吃飯是一件非常快樂的事情。」來自韓國的全國反GMO行動代表朴仁淑指出三國因為GMO議題聚集在一起，代表這絕非單一國家的問題。尤其GMO與孩子密切相關，絕不能讓步。台灣之前推動的校園午餐禁用基改食品倡議，對韓國來說就是非常好的案例。「在基改作物商業化上市的二十多年後，在地公民力量能集結起來，這件事比什麼都還重要。」

近二年，杜邦成功合併陶氏化學、中國化工買下瑞士先正達，再加上今年拜耳可能即將完成和孟山都的地獄聯姻，當掌握基改種子的跨國企業藉由合併擴大壟斷版圖，加上使用北極(Arctic)蘋果、天生(Innate)馬鈴薯等新一代基因技術的生物可能在不受監管的狀態下進入市場，對人力與資金都相對短缺的民間反基改運動組織來說，唯有透過國際結盟，方能加強阻止基改入侵生活的力道。

期待三國從台北跨出的這一小步，成為撼動全球基改帝國的那隻蝴蝶翅膀。

來源：<https://wp.me/p5NVQR-bQQ>

日韓民間非基改倡議 行動策略

文／陳偉璋，校園午餐搞非基行動共同發起人



2016年11月韓國全國反基改聯盟成立大會，台灣亦受邀於會中分享推動非基改校園午餐之歷程。(攝影／高嘉鴻)

基因改造作物自一九九六年美國實施商業化種植，至今約佔全球十分之一的可耕地面積，對全球的農業與生態造成極大影響。

台灣雖未允許種植任何基改作物，但民眾在日常生活中大量食用各種基改黃豆製品，黃豆自給率低至千分之一；以進口基改玉米為原料的食品也隨處可見。同處東亞的韓國與日本，亦面臨美國壓力和韓國農企強勢進口，基改作物與食品帶來的衝擊同樣巨大，兩國主張農糧自主、反對基改的民間團體均嘗試採取不同的行動策略因應。

直指總統大選的行動策略

韓國進口的基改原料進口數量，在國際上多年來名列前茅，二〇一四年更創下超過一千萬公噸的歷史紀錄，其中約有二成比例是供食品之用。

二〇一六年十一月，Hanshin合作社、韓國農漁村社會研究所與全

國四十幾個民間團體組成「韓國全國反基改聯盟」，在成立大會時開宗明義宣示以總統大選為運動目標，各組織採取策略聯盟，訴求包括：反對開放基改稻米種植、要求總統候選人對基改採取更加嚴格的管制政策，同時積極拜會各黨總統候選人，推出大選政策公約，一年之間取得多項階段性勝利。

二〇一七年二月，韓國基改食品標示新制正式上路，食品中只要含有基改成分就要強制標示；五月，共同民主黨的文在寅入主青瓦台就任第十九任總統，他所提出的農業政策公約中包括擴大有機農業、強化基改標示與保障糧食主權等等承諾；九月，韓國農業振興廳更與公民團體「反GMO全北道民行動」簽署協議，承諾中止基改作物商業化上市的政策。

另一方面，韓國於二〇一七年五月爆發遍及及十三省的基改油菜汙染事件，嚴重到使得每年舉行的太白油菜花節因為污染情況失控而取



「韓國全國反基改聯盟」號召百萬人連署，公開要求政府制訂基改食品完整標示制度、學校午餐全面提供非基改食材，以及中止基改作物商業化種植計畫。
 (圖片提供／Hansalim合作社)

消。以Iansalim合作社為核心的公民行動募集各地社員組成調查團，召開記者會公布結果，提出包括「資訊透明、擴大調查、加強審查、提供補償與基改原料完全標示」等五項訴求。由於至今尚未收到政府的積極回應，因此他們仍持續蒐集資料與號召公民連署。

深耕消費者教育的日本經驗

日本民間反基改倡議團體「不要基改食品」倡議(遺伝子組み換え食品 いらない！キャンペーン)的代表天笠啟祐表示，在日本，從選舉著手有其困難之處，與韓國和台灣利用政治時機對政府施加壓力的作法不同，因此採取積極透過文字撰述與團體共學等方式，讓消費者更能理解基改議題並實際產生改變。

二〇一七年底，天笠啟祐與「日本消費者連盟」合作出版探討基因編輯技術的《基因體改造食品》與《基因體改造食品手冊》兩本著作，

速度遠較台灣與韓國來的快上許多。此外，持續深耕「GMO Free Zone」登錄「與「基改油菜自生汙染調查」等地區行動，亦是培養公民參與的重要途徑。今年三月三日於名古屋市舉辦的第十三屆GMO Free Zone全日本交流會，會中報告顯示截至二〇一八年二月底，日本無基改農地登錄面積為九萬五千五百二十六公頃，較去年增加約一千三百一十公頃。

亞洲結盟之必要

港與三重縣四日市港展開首次「基改油菜自生汙染調查」以來，此後每年選擇在春天與秋天號召志願者加入，至今已持續十四年。另外，全國各地方團體亦會定期彙整調查資料，將數據公布於網站並呈交農林水產省，不過他認為主管單位的重視不夠，也沒有正視汙染問題。

二〇一八年三月初，台日韓三國民間非基改倡議團體已達成初步共識，計畫籌組亞洲非基改倡議聯盟，期盼透過攜手合作，打造更為緊密的運動防線。

二〇一七年底，天笠啟祐與「日本消費者連盟」合作出版探討基因編輯技術的《基因體改造食品》與《基因體改造食品手冊》兩本著作，

從二〇〇四年七月在愛知縣名古屋



宣示「無基改農區」的徽章。
 (攝影／陳儒璋)

伍、執行經費表

項目	計畫經費明細				
	單價 (元)	單位	數量	總價 (元)	說明
翻譯費 (日本)			一式	30,000	<u>講者連繫、文件翻譯、現場口譯</u>
翻譯費 (韓國)			一式	30,000	<u>講者連繫、文件翻譯、現場口譯</u>
印刷費			一式	20,000	工作坊手冊、海報及文宣印刷等
合計				80,000	

備註：本計畫 8 萬元費用，均由台灣主婦聯盟生活消費合作社總社直接支付與取得收據。

附錄

台日韓食刻一學校午餐與非基改行動工作坊
簽到表【報名人員】

序號	姓名	午餐	簽到
1	Helena	葷	
2	毛怡文	葷	毛怡文
3	吳彥穎	葷	吳彥穎
4	呂效修	素	
5	呂雅榕	葷	呂雅榕
6	巫佩純	葷	
7	李月宮	葷	李月宮
8	李月蘭	葷	李月蘭
9	李佳音	葷	
10	李盈蓓	葷	李盈蓓 李豆蔻
✓ 11	李美萱	素	↓
✓ 12	李淑卿	素	李淑卿
13	李綿真	葷	李綿真
14	李憲青	葷	
15	李錦惠	葷	李錦惠

葷
祿

台日韓食刻一學校午餐與非基改行動工作坊

簽到表【報名人員】

序號	姓名	午餐	簽到
16	杜昀軒	葷	杜昀軒
✓ 17	林	素	林 有報名簽到
18	林佳慧	葷	林佳慧
✓ 19	林芳羽	素	林芳羽
20	林金保	葷	林金保
21	林玲珠	葷	林玲珠
22	林聖翔	葷	林聖翔
✓ 23	林憶芳	素	林憶芳
24	林麗華	葷	林麗華
25	邱士捷	素	
26	姜小敏	葷	姜小敏
27	施安榆	葷	施安榆
28	柯勇堅	葷	柯勇堅
29	柳家瑞	葷	柳家瑞
30	洪昱翔	葷	洪昱翔

台日韓食刻一學校午餐與非基改行動工作坊

簽到表【報名人員】

序號	姓名	午餐	簽到
31	洪慧真	葷	洪慧真
32	胡百娟	葷	胡百娟
33	徐文珍	葷	徐文珍
34	康麗麗	素	
35	張玉鈴	葷	
36	張佩玲	葷	張佩玲
37	張恭花	葷	張恭花
38	張海深	素	
39	張惠婷	素	
✓ 40	張雅琪	素	張雅琪
41	張筱珮	葷	張筱珮
✓ 42	梁麗娟	素	梁麗娟
43	連淑華	素	連淑華
44	陳玉美	葷	陳玉美
45	陳立凡	葷	陳立凡

台日韓食刻—學校午餐與非基改行動工作坊

簽到表【報名人員】

序號	姓名	午餐	簽到
✓ 46	陳其農	素	陳其農
47	陳欣	葷	
48	陳為齡	葷	陳為齡
49	陳婉娥	葷	陳婉娥
50	陳翊睿	葷	陳翊睿
✓ 51	陳雅順	葷 ^素	陳雅順
52	曾智青	葷	曾智青
53	黃兆徽	葷	
54	黃甚諭	葷	
55	黃美釵	葷	黃美釵
56	黃珠玉	葷	黃珠玉
57	黃培慧	葷	
58	黃敏綺	葷	
✓ 59	黃淨如	素	黃淨如
60	黃惠貞	X	黃惠貞

台日韓食刻一學校午餐與非基改行動工作坊

簽到表【報名人員】

序號	姓名	午餐	簽到
61	黃詩茹	葷	黃詩茹
62	黃薇儂	葷	
63	黃瓊慧	葷	黃瓊慧
64	楊咏恩	葷	楊咏恩
65	楊煥鴻	葷	楊煥鴻
66	楊筱琪	葷	楊筱琪
67	楊燕吟	葷	楊燕吟
68	楊蕊萍	葷	楊蕊萍
69	裔弘如	葷	
✓ 70	詹于諄	素	詹于諄
71	廖文真	葷	廖文真
72	廖敏芳	素	
73	趙婷蕙	葷	趙婷蕙
74	劉玲琳	葷	劉玲琳
✓ 75	劉珈好	素	劉珈好

台日韓食刻—學校午餐與非基改行動工作坊

簽到表【報名人員】

序號	姓名	午餐	簽到
76	劉筱珊	葷	
77	劉鈺鈴	葷	劉鈺鈴
78	劉曉薇	葷	劉曉薇
79	蔡政臻	葷	
80	蔡惠卿	葷	蔡惠卿
81	鄭婷月	葷	鄭婷月
✓ 82	鄭嬪嬪	素	鄭嬪嬪
✓ 83	盧惠琳	素	盧惠琳
84	蕭旭暘	葷	
85	蕭原戎	葷	蕭原戎
✓ 86	賴秋香	葷素	賴秋香
87	賴毓伶	葷素	賴毓伶
88	錢玲芳	葷	錢玲芳
89	薛宜茹	葷	薛宜茹
90	魏鏞珮	葷	魏鏞珮

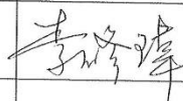
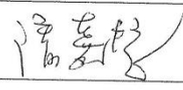
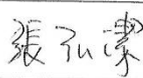
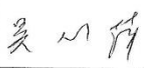
台日韓食刻一學校午餐與非基改行動工作坊

簽到表【報名人員】

序號	姓名	午餐	簽到
91	嚴善英	葷	① 嚴善英
92	蘇怡萱	葷	蘇怡萱
93	林珮君	葷	林珮君
94	洪以志		洪以志
95	賴雅致		
96	黃建忠		
97	邱進亮		
98	李順平		
99	李瑞亭	葷	
100	湯佳怡	葷	
101			
102			
103			
104			
105			

台日韓食刻—學校午餐與非基改行動工作坊

簽到表【貴賓】

姓名	職稱	午餐	簽到
李修璋	主婦聯盟生活消費合作社 理事主席	葷	
柳家瑞	主婦聯盟生活消費合作社 常務理事	葷	
劉潔鳳	主婦聯盟生活消費合作社 理事	葷	
潘嘉慧	主婦聯盟生活消費合作社 企畫部專員	葷	
黃淑德	主婦聯盟環境保護基金會 常務董事	葷	
張弘潔	主婦聯盟環境保護基金會台中分會 執行委員	葷	
吳心萍	主婦聯盟環境保護基金會 副執行長	葷	
張玉鈴	主婦聯盟環境保護基金會 行政主任	葷	