



# 1919 食物銀行



# 關於我們



**全名：社團法人中華基督教救助協會**

**成立時間：1998年10月**

**服務宗旨：**

連結社會大眾的資源，透過全台具有社區服務理念的教會進行社會救助與服務。

**服務模式：**

本會定位為「非營利之基督教社服平台」，尋找並鼓勵全台認同本會社服理念的基督教會成為合作夥伴，成立「1919服務中心」進行社會救助與服務。截至2018年8月，已在294個鄉鎮，建立1,294個1919服務中心，訓練超過12,000多位志工。

# 服務內容...



課後陪讀班

重大災難救助

急難救助金

1919食物銀行

# 1919食物銀行



**時間：**2010年12月

**對象：**生活在底層的經濟弱勢家庭

**方式：**

1. 親送食物包
2. 實體食物銀行
3. 台中園區(惜食計畫)



# 1919食物銀行物資處理模式



- ◆ 再分配 (Redistribute)
  - ◆ 親送版
  - ◆ 實體食物銀行
  - ◆ 惜食計畫
- ◆ 再加值 (Recreate)
  - ◆ 中央廚房
- ◆ 再利用 (Recycle)
  - ◆ 循環經濟～黑水虻

# 再分配 ( Redistribute)



## ◆親送版

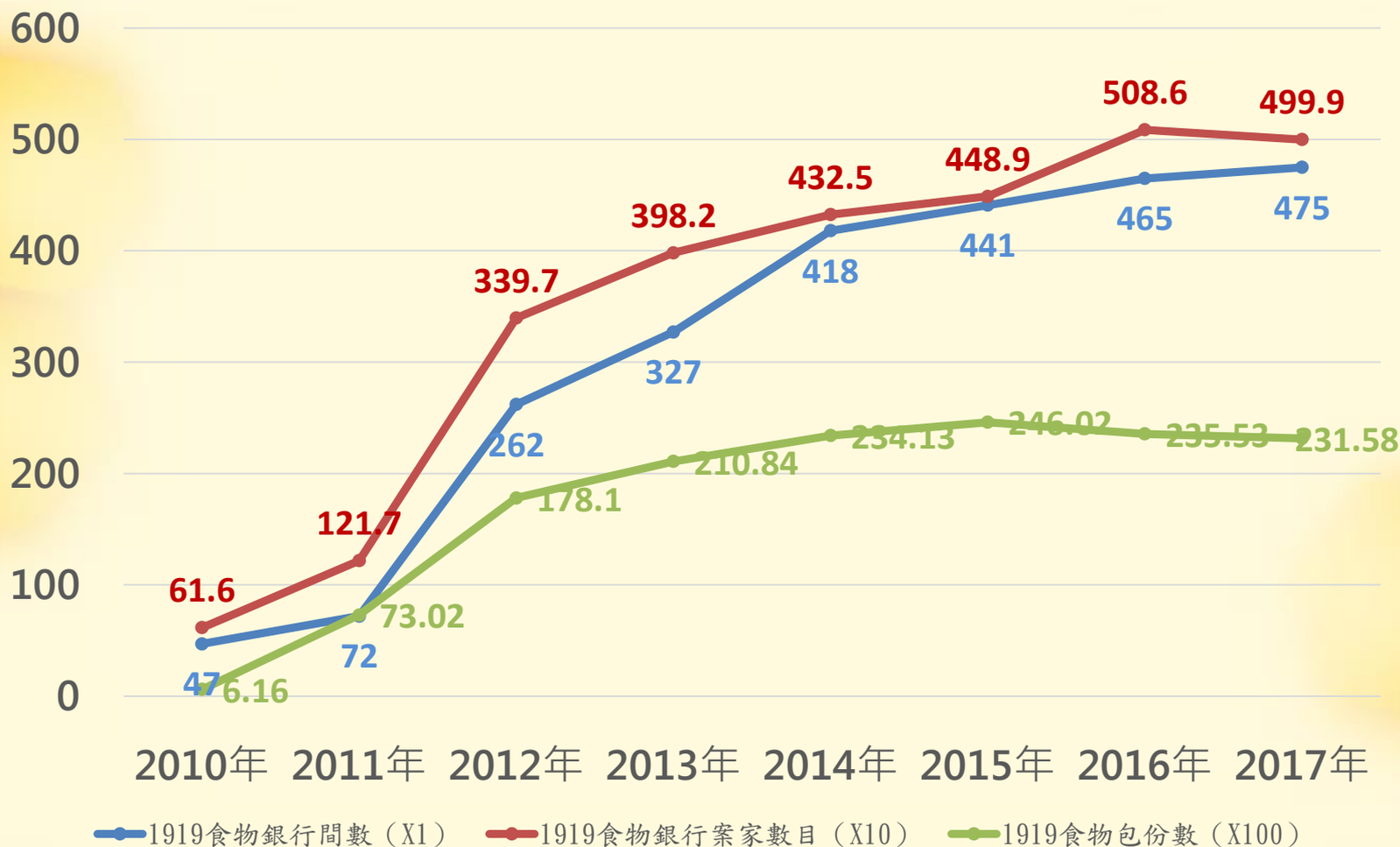
「1919食物銀行」募集各式物資（含：新品、格外品、即期品...），透過各1919服務中心的志工，每兩個月到集散點領取食物包，然後一一送到社區中需要支持的經濟弱勢家庭。以減少其日常開支，進而將有限金錢，運用在孩子教育、醫療等方面，以提升家庭生活品質。

自2011年推出至2018年9月，已透過522個1919服務中心，服務 36,619 戶次的弱勢家庭，總計發出165,250份食物包，發放物資種類超過 4,825種，市值超過 398,779,055 元。

# 1919 志工親送食物包



# 1919食物銀行歷年服務概況



# 再分配 ( Redistribute)



## ◆ 實體食物銀行

自2015年12月，在新北蘆洲開設第一間實體食物銀行起，接受更多元與即時性的物資，也提供個案家庭更即時、多樣性的服務。同時在店內開設「培力教室」，開設一系列的培力訓練，包括理財、諮商、債務協商等實用課程，具體給予受助戶心靈支持與技能培訓。

目前共已開設七間實體食物銀行（台北南港、新北蘆洲、桃園中壢、台中西屯、嘉義東門、台東四維、花蓮豐濱），累計服務3,662戶次的弱勢家庭。

# 再分配 ( Redistribute)



## ◆ 惜食計畫

收集消費端（量販店、便利商店、超市、餐飲業者、廠商等通路所產生之生鮮即期品，提供兒童課後陪讀班營養晚餐或老人俱樂部供/共餐使用。

自2017年4月起，募集企業即期品，即透過公開的線上媒合系統，讓各陪讀班進行申請，以提供弱勢孩童更多成長所需的營養。推出迄今，目前已媒合超過20噸的惜食給1,515班次的陪讀班作為相關的運用。

# 再加工 (Recreate)



## ◆ 中央廚房

收集生產端（產地、大盤...等）之格外品，即期品即期品透過符合HACCP規範之中央廚房，產製冷凍調理包，提供偏(原)鄉兒童課後陪讀班營養晚餐或老人俱樂部供/共餐使用。在重大災難發生時，則迅速動員備餐，提供救災人員、志工或受災民眾食用。

2018年9月起，1919食物銀行台中園區產能預計由每月1公噸提升為每月15公噸，期待能更多幫助需要之偏(原)鄉供餐點供餐點使用。

# 1919中央廚房食品製作流程(HACCP輔導中)



# 1919中央廚房處理流程



前處理



烹煮



包裝



冷卻

# 調理包產能調升、食安檢驗



## HI.Q 詮昕科技 檢驗報告

食品藥物管理署及TAF認證實驗室

委託單位 Applicant: 社團法人中華基督教救助協會  
 樣品名稱 Sample Name: 義大利肉醬  
 產品資訊 Sample Info: \*\*\*\*\*  
 保存期限 Expiration Date: \*\*\*\*\*  
 製造日期 Manufactured Date: 2017/07/19  
 產品狀態描述 Sample State: 完整包裝  
 委託單位地址 Applicant Address: 台中市西屯區西屯路三段西平南巷2-5號

報告編號 Report Number: FH60720B02  
 收樣日期 Date Received: 2017/07/20  
 分析日期 Test Period: 2017/07/20-07/22  
 報告日期 Date Issued: 2017/07/24  
 頁數 Pagination: 共1頁, 第1頁

檢驗項目	檢驗方法參考	檢驗結果	定量/偵測極限(註1)	單位
總生菌數 Aerobic Plate Counts	102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正 食品微生物之檢驗方法-生菌數之檢驗	未檢出	<10	CFU/g
大腸桿菌群 Coliform	102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正 食品微生物之檢驗方法-大腸桿菌群之檢驗	未檢出	<3.0	MPN/g
大腸桿菌 Escherichia coli	102年12月20日部授食字第1021951163號公告修正 食品微生物之檢驗方法-大腸桿菌之檢驗	陰性	<3.0	MPN/g

--- 以下空白 ---

檢驗報告僅就委託檢驗者之委託事項提供檢驗結果，至若本產品之合法性，仍應由主管機關依法判斷。

- 附註:
1. 若測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。低於定量/偵測極限之測試值以「未檢出」或「陰性」表示。
  2. 以上檢驗項目委託公司為高品質微生物實驗室檢測。
  3. 本報告僅對送檢樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳用。
  4. 本報告所用樣品與名稱係由委託方提供，本實驗室僅負責試驗分析，檢驗結果僅適用於送檢樣體，如對檢驗結果有疑義，請於七日內向本公司查詢。
  5. 檢驗報告的每頁須有報告簽署人(章)，若為影印本須再加蓋公司章，方屬有效。
  6. 標註 \* 者為委外檢驗項目。
  7. 詮昕科技股份有限公司, 台中市龍井區進東街60號1樓, 電話: 04-2833-8389, 傳真: 04-2633-1881, www.hiqc.com.tw



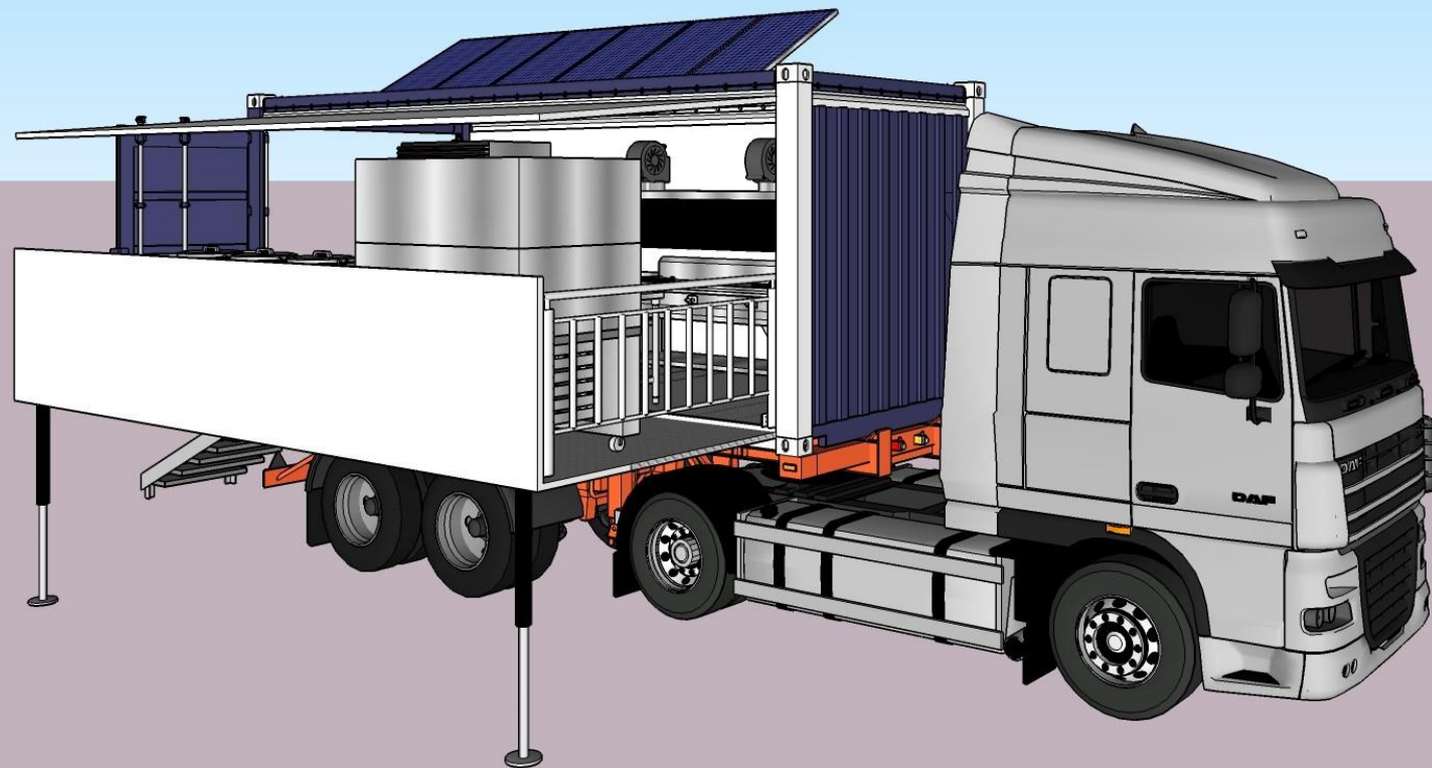
報告簽署人:

翁昭容





# 行動廚房



# 再利用 ( Recycle)

## ◆ 循環經濟

在1919食物銀行台中園區的中央廚房，無可避免地產生許多餐廚餘，我們採用了黑水虻來處理餐廚餘與不適合繼續食用的方式，除了節省相關的處理費用外，黑水虻處理的速度快、乾淨、處理過的餐廚餘全數能轉化為可利用資源所產出的黑水虻蟲體，亦可成為養殖業的動物性蛋白補充飼料，減少餐廚餘可能帶來的污染，而達到友善環境的目的。

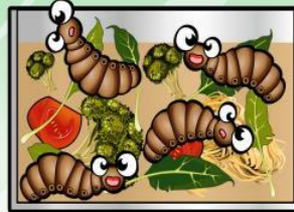
# 惜食計畫處理流程



1919 FOOD BANK 食物銀行



回收再生



黑水虻



天然飼料養雞場



換得的食材

加工



HACCP 中央廚房



冷凍/冷藏/熟食



弱勢兒童陪讀班  
社區老人供餐

愛心食材  
食物銀行  
的  
永續概念



# 謝謝聆聽 敬請指教

社會服務處

處長 張謙方

**02-8660-9995 ext.140**

**samchang@ccra.org.tw**

**<http://www.ccra.org.tw>**