



# 香港有機資源中心 年報

2016-2017



香港有機資源中心(以下簡稱「本中心」)成立於2002年12月,於2003年3月正式啟動,是首個獲蔬菜統營處農業發展基金撥款,向業界及消費者推廣及宣傳有機耕種以及有機產品,以進一步推動本地有機農業發展的非牟利機構。其管理的「香港有機資源中心認證有限公司」(以下簡稱「本公司」),則負責建立本地有機產品認證系統及處理有機產品認證的申請事宜。



## 抱負

本中心將致力提高本地農民、消費者及市民大眾對有機作物及產品認證的認識,並努力推動可持續發展有機農業和水產養殖,藉此確保香港市民享受到安全和優質的食物,為下一代締造一個生態平衡的生活環境。



## 長遠目標

本中心會以專業、專注及無私的態度,為有機業界提供技術支援、貿易及市場資訊,並為消費者提供有機耕種、有機水產的知識及信息,以提高消費者對有機產品的信心,促進有機產品市場的健康發展。



# 目錄

- 4 監督委員會主席的話
- 5 中心總監的話
- 6 董事會、委員會及顧問名單
- 8 管治架構

## 9 專業服務概覽

### 有機認證系統

- 10 認證單位數目
- 11 認證服務質素

### 業界教育及技術推廣

- 12 香港有機水產養殖業之認證推廣及支援計劃
- 13 有機認證檢查員培訓課程
- 13 有機農業訓練課程2016
- 14 泰國清邁有機農業考察團
- 15 「優質有機零售商」計劃暨「至TOP有機零售商」選舉2016
- 16 AMWAY第十屆認證有機農場比賽
- 17 認證有機漁農友講座

### 市場監察

- 18 香港蔬菜之重金屬及農藥殘餘研究

### 市場調查

- 19 濕街市商販對「有機產品」的認知及銷售實況調查

## 20 推廣及教育活動

### 公眾：有機作物及生活教育

- 21 全城有機日2017
- 22 綠色有機健康跑2016
- 23 十大最受歡迎本地有機蔬菜調查
- 23 有機低碳好煮意烹飪示範
- 24 手機應用程式 ORGANIC BUY
- 24 展覽活動
- 25 中心出版
- 25 中心網頁及社交網絡平台

### 中學：有機耕種教育及實踐

- 26 2016／17有機大使培訓計劃
- 27 都市有機耕種 — 校園天台農圃領袖訓練計劃

## 28 傳媒報導

## 30 財務報告

## 33 發展方向

# 監督委員會 主席的話



有機生活，是我們未來的生活模式的發展方向。在全球提倡可持續發展的趨勢下，香港更不能忽視有機漁農業的重要性，以有機的方式耕種及養殖水產，不僅能為環境保護作貢獻，也是保衛市民健康的防護罩，讓市民食得安心。

近年，市民越來越關注食物安全的問題。隨著大眾增加對有機食品的認識，有機食品的市場逐漸擴張，市民對於有機食品的支持上升，是對辛苦經營、默默耕耘的農、漁友莫大的鼓勵及動力。作為香港有機資源中心監督委員會的主席，看見市民能改變過往生活習慣，購買有機食品，踏出開展有機生活的第一步，我感到十分欣慰，亦希望有更多人成為有機食品的支持者，令有機農漁業得以可持續發展。

感謝中心團隊過去一年的努力，為中心認證工作及推廣的活動作出貢獻。同時更要感謝各委員百忙中抽空出席委員會的會議，讓中心能秉承我們的宗旨及目標，為有機業界提供公平、公正、公開的有機認證服務。同時繼續致力提高本地農、漁友、消費者及市民對有機作物及產品認證的認識，並努力推動可持續發展有機漁農業，藉此確保香港市民享受到安全和優質的食物，為下一代締造一個生態平衡的生活環境。

香港有機資源中心  
監督委員會主席  
梁劉柔芬女士 GBS, JP

# 中心總監的話



香港有機資源中心從成立至今，已有14個年頭。現時獲認證的作物生產、水產養殖及加工處理單位的數目超過150個，除了持續獲得國際有機農業運動聯盟 (International Federation of Organic Agriculture Movements, 簡稱IFOAM) 及 ISO17065的認可資格外，我們亦正籌備增設大包分拆為小包的加工認證、進口有機加工產品認受服務及申請其他國家的有機認可計劃，令中心的認證服務更多元化及擴張有機產品認證的本地覆蓋率，進一步提升中心認證的競爭力。

本中心為支持有機漁農業發展，於去年舉辦了有機農業訓練課程及泰國清邁有機農業考察團，來年亦計劃開設有機漁業考察團，促進農友之間的交流和經驗分享，以提升業界的專業知識水平。此外，為鼓勵及表揚本地農友積極參與有機耕作，本中心繼續舉辦認證有機農場比賽，希望給予本地農友正能量，持續實行有機耕作，達至保育環境生態的同時，亦能提升有機耕種技術及為香港市民提供高品質之農產品，本年度認證有機農場比賽已踏入第十屆，我們衷心希望日後會有越來越多有心之士加入有機農業的行列，亦希望政府的農業政策能協助年青人投身高產值的有機農業，提高本地蔬菜的自給率，為香港有機農業的發展共同努力。

推動有機產品市場健康發展亦是本中心十分重視的工作之一，由於香港未有針對有機食品的標籤法規，作為香港其中一個頒發有機認證的機構，中心負起了市場規管包括打擊售賣虛假、冒認有機食品的工作。為此，我們對全港十八區的有機零售商舖進行調查，當中亦有發現嚴重違規的情況，需要向海關舉報及跟進。另外，我們亦分別在2月及3月發佈了《香港蔬菜之重金屬含量研究報告》及《濕街市販商「有機產品」的銷售實況調查》，結果顯示重金屬含量零超標，但除害劑殘餘含量超標上升3%，情況令人擔憂。本中心將加強對所有認證單位的監管，包括增加不定時抽驗認證農場蔬菜樣本及農場突擊檢查的次數，冀望保障消費者的權益。

於公眾教育方面，「全城有機日」成功立下十年的里程碑，人數破記錄，超過63,700人次，以及「綠色有機健康跑」邁入第十二年，向大眾推廣有機生活訊息。除此之外，我們亦籌辦有機大使培訓計劃、校園有機耕種工作坊、校園天台農圃領袖訓練計劃及有機低碳好煮意烹飪示範等各活動，我們冀望能讓更多市民體驗和實踐綠色有機生活，將保育生物資源的概念融入家庭及社區，共同維護永續家園。

在此，我想感謝所有有機漁農業界持分者過去一年對本中心的支持及幫助，亦有賴委員會成員無私的貢獻，以及中心職員的付出，令本中心更進一步。我們將來定必繼續努力，促使本地有機農業的可持續發展，為下一代締造一個生態平衡的生活環境。

香港有機資源中心  
中心總監  
黃煥忠教授 MH, JP

# 董事會、委員會及顧問名單

(截至2017年3月31日)

監督委員會		
主席	梁劉柔芬女士 GBS, JP	前立法會議員
委員	廖季堅獸醫 JP	漁農自然護理署
委員	黎堅明先生	漁農自然護理署
委員	曾柱光先生	新界蔬菜產銷合作社有限責任聯合總社
委員	梁本堅先生	健康有機農場
委員	郭良湘先生	本地菜園
委員	游秀慧女士	新生精神康復會
委員	黎來就先生	新界養魚協進會
委員	杜光標博士	國際漁會聯盟 / 長洲漁民福利協進會
委員	車慧蘭女士	康源健康國際有限公司
委員	郭錦文先生 (任期至2016年11月)	魚類 / 蔬菜統營處
委員	區家傑先生 (任期由2016年12月開始)	魚類 / 蔬菜統營處
委員	高照成先生	源生坊有限公司
委員	卓鳳婷女士	點點綠有限公司
委員	何兆桓先生	李錦記國際控股有限公司
委員	方麗影博士	香港專業教育學院
委員	謝天佑博士	高華種子有限公司
委員	劉樂庭博士	香港理工大學
委員	劉信信博士	香港浸會大學
委員	鄭鳳敏女士	天然生活市場推廣及公關有限公司
委員	葛珮帆博士 JP	立法會
委員	鄺文昌先生	香港上海滙豐銀行有限公司
委員	黃譚智媛醫生 JP	香港醫管局中醫總部
委員	何漢威先生	綠領行動
委員	古媽琪女士 MH, JP	香港可持續發展公民議會
委員	鄒桂昌教授 BBS, JP	香港中文大學地理與資源管理學系
委員	郭志泰先生	明愛陳震夏郊野學園
委員	孔慶玲女士	信仰探討中心

## 認證委員會

主席	黃煥忠教授 MH, JP	香港浸會大學生物學系
委員	馮志輝先生	香港有機農業協會
委員	高韻芝女士	漁農自然護理署
委員	蔡松烈博士	神農醫藥科技有限公司
委員	黎育科博士	香港中文大學地理與資源管理學系
委員	郭雅詩女士	香港浸會大學持續教育學院
委員	張劉麗賢女士	德信顧問公司
委員	文嘉敏女士	香港專業教育學院
委員	王柏源博士	香港食品委員會
委員	王政先生	廣賢堂
委員	鍾潔珍女士	退休人士
委員	袁仲安先生	數據洞悉
委員	梁忠良先生	美國安利(香港)日用品有限公司
委員	蘇志嫻女士	保宜有限公司
委員	陳漢輝博士 (任期至2016年7月)	漢臻科技有限公司

## 標準委員會

### 作物生產及加工處理小組

主席	劉婉儀女士	綠田園基金
委員	馮志輝先生	香港有機農業協會
委員	余永倫先生 (任期至2016年12月)	香港環境保護署減廢及環保園組
委員	陳栢園先生	先達農業科技有限公司
委員	黃家興博士	香港理工大學應用生物及化學科技學系
委員	陳耀棠先生	商業實驗室香港通用公證行
委員	張麗萍女士 (任期至2016年6月)	綠資源
委員	鄭溫權先生 (任期至2016年8月)	漁農自然護理署
委員	喬建欣女士 (任期至2016年12月)	新界蔬菜產銷合作社有限責任聯合總社

### 水產養殖小組

主席	朱家濠教授	香港中文大學生物學系
委員	朱振華博士	漁農自然護理署
委員	黎來就先生	新界養魚協進會
委員	葉顯偉先生	魚類統營處拓展部
委員	劉兆強先生	世界自然基金會香港分會
委員	劉婉儀女士	綠田園基金
委員	張麗萍女士 (任期至2016年6月)	綠資源
委員	楊瑞良先生 (任期至2016年6月)	楊氏水產有限公司

## 中心顧問

中心市場顧問	李建民先生	中心義務法律顧問	陳桂漢律師
--------	-------	----------	-------





# 專業服務概覽

# 有機認證系統

## 認證單位數目

認證有機農場數目：153個，上升11%

本公司為本地有機市場提供的認證服務共有三個範疇，包括有機作物生產、水產養殖及加工處理。

於2016-2017年度，獲本公司有機認證的香港有機農場共有153個，較上一年度增長了11%。水產方面，由於政府向漁民提供財政優惠，吸引漁民申請有機認證，認證漁場數目由上年度的1戶增加至8戶。加工處理方面則減少1個單位，合共5個，獲認證的產品包括已包裝有機漁農產品、有機五穀雜糧、有機飲品沖劑及含有機成分的水餃。另外有6個生產菇菌類的有機農場獲得本公司（非IFOAM認可）的有機認證，數字亦較上年度增加一倍。



有機水產養殖中，以淡水魚為主。



認證單位類別以作物生產的有機農場佔大多數。



認證單位類別也包括有機漁場。



獲認證農場數目按年遞增。

截止日期	認證單位數目			
	作物生產	水產養殖	加工處理	作物生產 (非IFOAM認可)
3/2017	153	8	5	6
3/2016	138	1	6	3

# 認證服務質素

處理認證申請數目:172個,增加1%

突擊檢查次數:31次,比率為22%,遠超每年不少於10%的突擊檢查率

本公司不斷完善認證系統以提供更優質的認證服務,我們自2013年起已獲得國際有機農業運動聯盟 (IFOAM) 及ISO17065的國際認可,肯定了本公司的認證服務已達到國際級別,亦增加了本認證系統的公信力。為進一步鞏固認證系統的專業水平,本公司定期為檢查員、認證漁農友和職員提供多元化的培訓機會,透過強化各持份者對認證系統運作的認識,藉以更有效地執行作物生產、水產養殖及加工處理認證、檢查、有機耕作、有機水產、教育和推廣的工作。

為了配合及推動本地有機業界的發展,本公司向申請單位提出三個月的服務承諾,於承諾期內完成整個認證申請審批程序,讓單位可依時獲得有機證書,避免因認證程序的延誤導致失去認證資格而影響銷售。在過去一個年度,本公司合共處理了172個認證申請,98%個案達到服務承諾目標,比上一年度的達標率再提升一個百分點。為確保認證單位能持續遵守我們的有機標準進行生產,本公司於2016至2017年度合共執行了31次突擊檢查,佔已獲認證單位數目的22%,遠超於每年不少於10%的突擊檢查比率。此外,本公司在過去一個年度共發現了三個蓄意違規的有機農場,其中一個單位已被吊銷認證資格,其他兩個單位則需要重新進入轉型期。我們將會繼續加強市場巡查,以杜絕不法商人破壞有機業界的聲譽。



2016年再獲得IFOAM及ISO認可,維持公司認證達國際水平。



本中心與國際有機檢查員協會(International Organic Inspectors Association, 簡稱 IOIA) 於2016年再次合辦「有機認證檢查員培訓課程」,致力推動本地有機漁農產業及食品加工處理的認證服務。

# 業界教育及技術推廣

## 香港有機水產養殖業之認證推廣及支援計劃

漁友探訪：14次

公眾推廣活動：5次



2017年2月在樂富廣場舉行的宣傳活動，反應不俗。

本公司獲漁業持續發展基金撥款港幣10,461,740元，並於2016年11月開展為期五年的「香港有機水產養殖業之認證推廣及支援計劃」，協助養魚戶取得有機水產養殖的認證，以及為有機水產開拓市場，藉此增強生產者和消費者的環保意識，促使本地漁業朝可持續發展方向前進。在報告年內，本中心探訪了漁友14次，又到新界養魚協進會舉辦交流會簡介計劃，同時了解業界發展近況和汲取意見；另主動聯絡領展轄下的樂富廣場擺放展示攤位，透過派發小冊子、趣味遊戲和教育展覽，提升公眾對有機水產的認識，並從中進行問卷調查，了解市場需要，以策劃更多更有效的推廣活動，務求能在計劃期內為本地的有機水產訂立發展方向。



有意申請水產認證的漁友認同公司的推廣及支援計劃。



報章推廣本地有機水產。

「全城有機日2017」的展銷區也有銷售認證有機魚。

## 有機認證檢查員培訓課程

總學員人數:46人,95%完成課程及通過評核

為推動本地有機漁農產業及食品加工處理的認證服務更趨向專業及標準化,本中心一般會每兩年一度與國際有機檢查員協會(International Organic Inspectors Association,簡稱 IOIA)合辦「有機認證檢查員培訓課程」,課程包括「有機農場檢查員培訓課程」、「有機食品加工處理檢查員培訓課程」及「有機水產養殖檢查員培訓課程」。

有見歷屆課程反應良好,本中心於2016年6月再度開辦課程。此課程獲國際認可,並由IOIA委任的海外資深導師教授。課程內容包括有機操作的檢查技巧、檢查員操



全體學員完成課程並通過評核,表現興奮。

守、有機生產標準、檢查程序、追蹤查核及檢查員報告寫作技巧等;期間學員有機會到本地的有機農場、魚場或食品加工場地進行實地模擬檢查,個別課程更設有考試。是次課程除吸引超過40位本地學員參加外,亦有數名來自東南亞國家的人士專程來港報讀。最終逾95%學員完成課程並通過評核,當中數人更獲本中心聘任為兼職檢查員。本中心冀望將來繼續開辦有關課程,吸引更多有志之士共同為有機業界出一分力。

日期	課程類別	學員人數
2016年6月11 - 12日	有機水產養殖檢查員培訓課程	16人
2016年6月14 - 18日	有機農場檢查員培訓課程	20人
2016年6月20 - 24日	有機食品加工處理檢查員培訓課程	10人

## 有機農業訓練課程2016

學員人數:38人,接近全體合格



學員於課堂上認真聆聽相關理論。

自2013年起,本中心每年均與臺灣明道大學精緻農業系合辦「有機農業訓練課程」,希望協助更多有機農友及有志投身有機農業的業界人士提升其專業知識和技巧。

為期5天的課程於2016年8月22日至26日舉行,分別由臺灣明道大學精緻農業學系的陳松義教授、羅惠萍教授和謝瑞裕教授、香港中文大學地理與資源管理學系鄒桂昌教授 BBS JP、前香港漁農自然護理署農業主任(園藝)陳兆麟先生MH及本中心總監黃煥忠教授MH, JP主講。課程內容包括有機作物栽種技巧、有機農場經營和管理、病蟲害防治、土壤與堆肥及香港有機農業種植要點等,讓學員透過理論課和實習體驗,了解有機農業的基本知識及概論,掌握各式耕作方法的優點與缺點。

今屆共有38名來自不同界別的學員參加,不少是離開校園已久的農友。他們都十分用功,38位應考學員中,接近全體合格!有見及此,一眾導師都感到十分鼓舞,亦為未來舉辦的有機農業訓練課程奠下基礎。

今屆共有38名來自不同界別的學員參加,不少是離開校園已久的農友。他們都十分用功,38位應考學員中,接近全體合格!有見及此,一眾導師都感到十分鼓舞,亦為未來舉辦的有機農業訓練課程奠下基礎。



學員獲安排到本地馬糞堆肥場參觀,了解堆肥的生產過程。

# 業界教育及技術推廣



到當地的農夫市集了解運作模式，同時品嚐當地的新鮮作物。



團員到當地一間提供有機食物的餐廳，親嚐泰式有機菜。



於種子保育研究所了解學生的栽培實驗。

## 泰國清邁有機農業考察團

有「亞洲糧倉」之稱的泰國現時在全球和亞太區分別為最大的稻米和種子出口國，農業資源非常豐富，且有機認證系統多元化，有機農業又獲得政府支持發展。為此，本中心繼台灣、馬來西亞、南韓和日本後，便以泰國作為年度海外考察團的目的地，於2016年12月13日至16日率領30多位本地農友、零售商和從事有機業界的人士遠赴當地清邁作實地交流，了解其最新的有機農業發展，增廣見聞。

感謝泰國有機農業組織 Earth Net Foundation 委員 Mr. Vitoon R. Panyakul 的陪同和協助，是次考察團參觀了由已故泰王設立的皇家項目 (The Royal Project) 所支持的有機蔬菜加工場、清邁最具農業培訓歷史的 Mae Jo 大學、得到多個國際認證機構認可的 Chita Organic Food Co., Ltd 加工廠、推廣有機種植和認證的非牟行利機構 GreenNet，以及當地的有機農場。團員除了學習和參觀，更獲安排到多個有機餐廳用膳，親嚐泰國本土有機好滋味。是次有機農業考察團促進了港泰兩地的交流，短短五天的朝夕共處，亦拉近了本地有機業界人士之間的聯繫，我們盼能藉此為香港的有機農業發展締造新契機，促使進一步的合作機會。

# 「優質有機零售商」計劃暨 「至TOP有機零售商」選舉2016



優質有機零售商  
Quality Organic Retailer



至TOP有機零售商  
TOP ORGANIC RETAILER

本中心已第四年舉辦「優質有機零售商」計劃暨「至TOP有機零售商」選舉，以推動本地有機市場邁向更專業化和規範化，並藉以增加消費者的購買信心，於教育市民辨識有機認證標籤系統的同時，促進整個行業持續發展。今屆共有44間有機零售商戶通過評審準則而獲得頒發「優質有機零售商」榮譽；主禮嘉賓包括食物及衛生局副秘書長馮建業先生JP、漁農自然護理署助理署長（農業）廖季堅先生JP、香港綠色有機生活協會主席黃家和先生JP及香港有機資源中心總監黃煥忠教授MH JP。「至TOP有機零售商」選舉也吸引逾2,000人次參與網上投票，選出10間最受歡迎的有機零售商。

在2016年6月29日舉行的頒獎典禮上，本中心發布的「香港有機食品的消費行為調查報告」指出，2015年香港家庭平均每月用於購買有機食品的總開支達4億7900萬港元，以全年計將高達58億港元，比2012年的同類型研究結果相比，增長超過14億港元，調查還推算2016年全年的有機消費金額會持續增長至超過68億港元，可見本地的有機消費市場潛力龐大，因而更需要透過公平公開的制度，規範行業操守，以保障消費者權益和業界人士的商譽，促使行業穩健發展。



各得獎有機零售商代表及嘉賓合照留念。

## 2016「優質有機零售商」得獎名單（排名不分先後）

豐美登(香港)有限公司*	公平貿易健康環保MM店	健康概念有限公司
Melvita*	公平點@香港公平貿易動力	康泉
適健康世代有限公司*	天然魅力有限公司	康健坊
源生坊有機功能食品專門店*	加拿大妙睡寧香港有限公司	創之杰綠色生活天地
嗎哪有機站*	好生命超級市場	新太陽有機農產品有限公司
香港青年協會有機農莊*	好好社企	農社330
有機農社*	好健康產品(香港)有限公司	綠色心意
安康天然健康店*	安田國際有限公司	綠坊
有機兒*	有機生活	樂活澳
Hello Kitty Green Living*	Organic Plus	瑩生璽
anumi	有機堂	醉環保
CATCH JUICERY	怡康元	營康薈
EcoG Organic Skincare	金燕坊	簡約養生有限公司
Organic Baby	美國家得路天然健康食品有限公司	藍天畫布香港有限公司
對得住地球基地	健美樂園有限公司	

\*同時榮獲「至TOP有機零售商」

# 業界教育及技術推廣



明園農場負責人向決賽評審們介紹農場特色及管理方式。



恩福有機農場憑熱情果贏得今屆有機種植大獎（自選作物）冠軍。



振生園有機農場田間整潔，整體管理優異。

## Amway第十屆認證有機農場比賽

參賽單位：38個

為鼓勵及表揚本地農友積極參與有機耕作，提升有機耕種技術，達至保育環境生態的同時，亦能為香港市民提供高品質之農作物，本中心每年均籌辦「認證有機農場比賽」，由2008年開始至報告年度已踏入第十年，今屆比賽續獲美國安利（香港）日用品有限公司贊助，並有38個參賽單位，初賽及決賽已分別於2016年12月下旬及2017年1月5日順利進行。評委成員通過實地觀察，對農場的作物狀態、養分管理、蟲害控制及整體管理表現作出評核。

經過兩輪評審後，明園農場繼2011及2013年後再度獲頒「最佳認證有機農場冠軍」，農場負責人余榕生先生提倡資源循環，大量種植綠肥改善土質，並保留部分作物殘餘吸引害蟲，減少病蟲害對其他作物的影響，概念與有機精神不謀而合，故同時奪得「有機養分管理大獎」及「有機防治蟲害管理優異獎」。上屆總冠軍的振生園有機農場亦繼續表現優秀，一口氣連奪總亞軍及其他四個獎項，成績超卓。第三次參賽的28號農場雖然年資尚淺，但憑其優良的操作管理方式，成為本屆比賽的總季軍，表現優異。本中心冀能透過這類比賽活動，促進業內人士互相砥礪，為市民栽種更多有機蔬果。

### Amway 第十屆認證有機農場比賽得獎名單

	冠軍	亞軍	季軍
最佳認證有機農場大獎	明園農場	振生園有機農場	28號農場
	冠軍	優異	
有機養份管理大獎	明園農場	振生園有機農場	28號農場
有機防治蟲害管理大獎		明園農場	振生園有機農場
有機種植大獎(指定作物)	振生園有機農場	新生農場	28號農場
有機種植大獎(自選作物)	恩福有機農場 (熱情果)	樂烽有機農場 (番茄)	振生園有機農場 (車厘茄)

# 認證有機漁農友講座

出席總人次：230人

為加強與認證有機漁農友的交流，本公司定期舉行「認證有機漁農友講座」，向漁農友講解認證有關事項及其他業界資訊。在報告年度期間，公司舉辦了四場講座，每場講座都吸引數十個認證單位的代表出席，反應熱烈。我們冀望透過相關講座能夠加深各認證單位對有機認證標準的認識及有機漁農業操作的了解，提升生產質素，以及減低漁農友對認證的疑慮。



農友體驗試用新式農用機械。

日期	地點	講座主題	出席人數
2016年4月26日	大龍有機農場	新式農用機械的介紹及分享 講者：漁農自然護理署農業主任(植物保護)張煒權先生及火舞工作室有限公司楊曉華先生	70人
2016年7月11日	香港浸會大學	生物動力農耕及生物防治技術 講者：臺灣明道大學精緻農業學系陳義松助理教授	80人
2016年11月15日	香港浸會大學	增強農戶營利及其持續成長能力 講者：中心顧問李建民先生	40人
2017年3月8日	香港新界養魚協進會	水產養殖認證推廣及支援計劃簡介 講者：中心總監黃煥忠教授	40人



有意申請水產認證的漁友認同公司的推廣及支援計劃。



李建民先生向農友介紹有關品牌建立及營商手法。



中心總監黃煥忠教授感謝陳義松助理教授專程由台灣來港與農友分享種植技術。

## 香港蔬菜之重金屬及農藥殘餘研究

調查結果：重金屬含量零超標，除害劑殘餘含量超標上升3%



你相信這是真正的有機菜嗎？

香港市民每日食用的蔬菜主要由內地進口，但近年不斷有報導揭發內地農地受大規模污染。本中心自2006年起不定期進行香港市場上蔬菜之重金屬含量研究，每次均發現有蔬菜樣本被驗出重金屬含量超標，顯示本港市民的健康正受威脅。為了解香港市場上蔬菜重金屬的污染狀況，本中心於2016年10月至2017年1月，分別從全港的濕街市、百貨公司、超級市場及有機農墟採集59個蔬菜樣本作重金屬含量測試。在是次研究中，所有蔬菜樣本的重金屬含量均沒有超出本港、中國、食品法典委員會、歐盟及澳洲之標準，與過去兩年分別為3.5%和4.8%的超標率相比，情況有明顯改善，相信這跟本中心多年來積極的市場監察和有成效的公眾教育有關。不過，當中亦發現一個本地自稱有機菜心樣本及一個內地常規白菜樣本含高濃度的鎘，據調查結果所見，所有重金屬含量偏高的樣本均是自稱有機及常規的蔬菜，故食用本地及內地認證有機蔬菜對個人健康較有保障。

另外，為了解從內地進口及本地生產的農產品的除害劑殘留情況，本中心亦於上述期間收集了58個蔬菜樣本，作除害劑殘餘含量測試。發現當中有四個樣本的除害劑殘餘含量超出香港政府標準，超標樣本佔總樣本數量的6.9%，較去年同類型研究的結果上升約3%。整體而言，內地及本地常規蔬菜均有接近九成的樣本被驗出含有除害劑，而內地及本地自稱有機蔬菜樣本亦有超過七成含有殘餘除害劑，內地和本地有機蔬菜則有27%和22%含有殘餘除害劑。可見這些認證或非認證的有機蔬菜有可能使用了化學農藥，情況令人擔憂。本中心將加強對所有認證單位的監管，包括增加不定時抽驗認證農場蔬菜樣本及提升農場突擊檢查次數，冀望進一步鞏固消費者對有機產品的信心。

# 市場調查

## 濕街市商販對「有機產品」的 認知及銷售實況調查

調查結果：本中心續八年成為香港市場佔有率最高的認證機構

隨着近年香港市民對食品安全的意識逐步提升，以健康為賣點的有機產品亦愈趨普及。有不法商人看準現時政府未有制定法例規管有機產品的營銷，在有利可圖的形勢下，在市場上銷售以虛假聲稱有機的產品，企圖魚目混珠的情況屢見不鮮，當中以售賣鮮貨的濕街市更成為重災區。

為了解香港濕街市商販銷售有機產品的情況，本中心自2008年起每年均進行濕街市商販銷售有機產品的實況調查，並於2016年下半年派員再次走訪全港18區，調查了90個街市共429戶菜檔及345戶漁檔。當中有39戶售賣認證有機蔬菜，佔總受訪商販的9.1%。接近八成的認證產品屬本地生產及由香港有機資源中心認證，促使本中心連續八年成為香港市場佔有率最高的認證機構。至於售賣聲稱有機蔬菜的商販共有41戶，佔總受訪商販的9.6%。整體而言，出售認證有機及聲稱有機的商販比例大致相若，售賣認證的商販比例跟去年相若，但自稱有機的商販數目則有所上升，本中心對此情況表示擔憂。

是次調查發現僅有3戶商販售賣聲稱有機水產，但未發現有認證有機水產出售，整體情況與去年相若。可見認證有機水產尚未普及，不論商販及消費者均對有機水產的認識非常有限，因此本中心將加強對業界及市民進行相關推廣及教育宣傳工作。



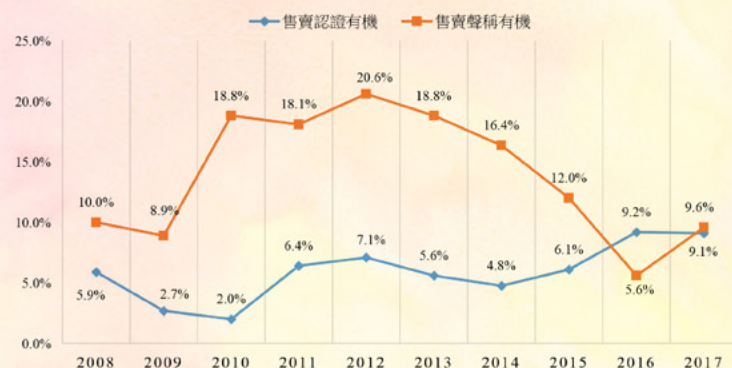
本中心在記者會上公布調查報告結果及售賣黑點，提醒消費者小心購買有機產品。



此為聲稱有機水產，調查發現認證有機水產在本地市場仍未普及。

2008至2017年認證有機及聲稱有機菜檔數目比例

(2008-2017有效樣本分別為220, 515, 706, 470, 340, 409, 440, 425, 390, 429)





## 推廣及教育活動



# 公眾：有機作物及生活教育

## 全城有機日2017

參與人次：逾63,700人

「全城有機日」為本中心的重點公眾推廣活動之一，在2017年3月12日續於中環遮打花園及遮打道行人專用區舉行，錄得超過63,700人次參與，創歷年新高！今年活動以「有機·農·永續生物資源」為主題，冀提升公眾對生物資源的認識，了解有機農業如何保育生物資源，提倡永續生活模式，讓市民大眾學會珍惜和善用日常所需的動植物和微生物等生物資源，培養港人可持續生活新思維。

主禮嘉賓包括香港特別行政區行政長官夫人梁唐青儀女士、漁農自然護理署署長梁肇輝博士JP、香港浸會大學副校長（研究及拓展）黃偉國教授、中西區區議會主席葉永成BBS, MH, JP、立法會議員葛珮帆JP及何俊賢BBS、美國安利（香港）日用品有限公司總經理陳呂淑琮、公民黨主席梁家傑資深大律師、星級有機大使森美及香港有機資源中心總監黃煥忠教授MH, JP，與眾同賀「全城有機日」10周年



有機減碳早餐會

又名「營哥」的星級有機名廚徐欣榮（左一）參考過去九年的早餐會菜式，重新設計別具創意的有機美饌，與在場約200位嘉賓同慶「全城有機日」10周年！



各主禮嘉賓與應屆的「有機大使」代表一起宣誓，為活動揭開序幕。



嘉賓廚藝大比拼

由嘉賓森美、陳肇始教授、葛珮帆議員及何俊賢議員分成兩隊，利用廚餘即場炮製「有機惜福香港炒飯」，推廣有機惜食的生活態度。



學生有機園圃

18間參加由滙豐銀行基金贊助「都市有機耕種—校園天台農圃領袖訓練計劃」的中學，合力將校園有機農圃展現於遮打道，吸引了很多遊人駐足參觀。



「人人『有機』做廚神·廚藝大比拼」烹飪比賽

兩個晉身決賽的隊伍以神秘有機食材即場創作新菜式比拼廚藝，最後由曾女士和葉先生這對組合贏得「至尊大獎」殊榮，獲贈由美國安利（香港）日用品有限公司贊助的名貴獎品。

# 公眾：有機作物及生活教育



主禮嘉賓主持開幕禮後，帶領逾千名參加者起跑，親身為一眾健兒打氣。

## 綠色有機健康跑2016

參與人數：近3,000人



位於科學園「金蛋」下的會場熱鬧非常。



活動鼓勵大家多做運動，從關注自身健康開始，推而廣之至關心保護環境。

「綠色有機健康跑2016」已連續十年獲得美國安利(香港)日用品有限公司贊助籌辦，並於11月20日於沙田科學園順利舉行，應屆的跑步項目設有7公里「精英賽」和4公里不計時的「健康跑」，吸引近3,000名學生和公眾人士報名參加。主禮嘉賓包括環境局局長黃錦星GBS, JP、香港浸會大學副校長(研究及拓展)黃偉國教授、沙田區議會主席何厚祥BBS, MH、香港科技園公司行政總裁黃克強、立法會(漁農界)議員何俊賢BBS、立法會議員葛珮帆JP、美國安利(香港)日用品有限公司香港區總經理陳呂淑琮女士、香港有機資源中心監督委員會主席梁劉柔芬GBS, JP及中心總監黃煥忠教授MH, JP。

今年健康跑以「低碳·有機」作活動主題，赛道上的里程碑展示了多個低碳貼士，鼓勵參賽者從生活細微做起，實踐綠色生活。大會並鼓勵健兒珍惜保存今次特製的有機棉T恤，減少浪費和碳排放。今年更特別安排各得獎者及其親友於2017年1月21日到Amway第九屆認證有機農場比賽中得獎的新生農場參觀，作為賽事獎項之一，讓得獎者親身體驗低碳有機的耕種方式，進而把綠色、健康的理念延續到家庭和社區。



大會派發有機生菜苗，讓參加者帶回家中栽種，享受有機種植的樂趣。

# 十大最受歡迎本地有機蔬菜調查

本中心於2017年1月進行有關香港市民對48種本地有機蔬菜喜好之研究，尋找市民喜愛的十大本地有機蔬菜，並找出它們受歡迎之原因，可作為本地有機蔬菜種植品種之參考。是次研究透過網上問卷及街頭訪問之形式，分別在全港18區收集市民意見。在930名受訪者中，調查結果已於2017年2月9日舉辦的2017全城有機日啟動禮暨記者招待會內發布。是次研究有助推廣本地種植有機蔬菜，更介紹首三位最受喜愛之蔬菜的食用價值。本中心更建議市民可根據二十四節氣表來選擇當旺蔬菜。盼望未來可透過不同生活化市場調查，向市民推廣有機生活。



第一名：	有機菜心
第二名：	有機蕃茄
第三位：	有機粟米
第四位：	有機西蘭花
第五位：	有機馬鈴薯
第六位：	有機豆苗
第七位：	有機南瓜
第八位：	有機白菜
第九位：	有機青瓜
第十位：	有機茄子

## 有機低碳好煮意烹飪示範

參與人數：逾100人



除示範無火煮食外，講座還會介紹本中心的有機認證標籤，方便購物時以作識別。

「有機低碳好煮意」烹飪示範講座乃本中心的全新公眾教育活動，冀能透過色香味俱全的有機煮食活動，提升參加者對本地有機作物的認識、低碳煮食的好處和辨別認證有機食材的方法，讓他們將種種有機低碳生活新概念帶回家，與家人一起實踐。活動率先於2016年10月推出，先後與港燈家政中心、九龍婦女聯會劉舜雯富昌互助幼兒中心、明愛荃灣社區中心及香港聖公會麥理浩夫人中心合辦了五場有機烹飪示範講座，吸引超過100名市民參加，並獲日清食品有限公司贊助試食有機餃子，深受市民、社福機構和商戶歡迎。



廚師甘亮滔是活動的另一位導師，在試食時與參加者分享有機低碳煮食心得。



有機健康的示範菜式：鱈魚配橄欖油蕃茄菠蘿莎莎及南瓜橙湯。



以有機甘荀、西芹、紅椒和冬菇煮成的鮮蝦蔬菜水晶卷，賣相亦非常吸引。

# 公眾：有機作物及生活教育

## 手機應用程式 Organic Buy

覆蓋網絡：約550間有機零售店及約150個本中心認證農場



Organic Buy的宣傳海報，鼓勵公眾下載使用。

由本中心開發的手機應用程式Organic Buy於2016年6月正式啟用，讓市民透過地區和產品類別，輕鬆搜尋本港約550間有機零售店及約150個本中心認證的農場，以鼓勵有機消費，協助業界拓展市場；用家還可以藉此接收最新的有機資訊和活動消息，讓他們能緊貼市場發展。Organic Buy將升級到「2.0」，本中心為此向商戶進行了問卷調查，了解其需要，以進一步提升手機應用程式的功能。根據調查結果，中心計劃加入優惠券、廣告和「產品關鍵詞」搜索功能，為市民提供更多優惠資訊，提升搜索功能精準度和加強資訊性。



手機應用程式Organic Buy在2016年6月正式面世。

（由左至右）主禮嘉賓香港有機資源中心總監黃煥忠教授MH太平紳士、食物及衛生局副秘書長馮建業太平紳士、漁農自然護理署助理署長（農業）廖季堅太平紳士以及香港綠色有機生活協會主席黃家和太平紳士。



## 展覽活動

接觸總人次：約24,000人

保護環境，人人有責——在講求環保的大趨勢下，愈來愈多公眾活動以健康、樂活、保育和有機為主題。過去一年，本中心已獲邀參與六項大型活動，透過主題講座、攤位遊戲、教育短片和展板等，向業界人士及市民大眾展示推廣有機耕作、水產養殖和有機認證標籤系統等信息，亦讓我們更了解業內的最新發展，以及公眾人士的想法，促進雙互交流，接觸層面總達約二萬四千人。



中心總監黃煥忠教授應邀參加講座與業界人士分享本地有機食品市場的最新走勢。



本中心職員親自回應公眾查詢，推廣有機信息。



趣味的互動遊戲吸引不少公眾人士前來參與。

日期	活動	主辦團體	地點	接觸人次
2016年6月16至19日	健康生活博覽	凌速博覽有限公司	香港會議展覽中心	約4000
2016年7月1至2日	本地有機西瓜節	漁農自然護理署	大埔農墟	約8500
2016年8月31日至9月2日	亞洲天然及有機產品博覽	多元商訊	香港會議展覽中心	約1000
2016年12月30日至2017年1月2日	本地漁農美食迎春嘉年華	漁農自然護理署	旺角花墟公園	約6000
2017年1月7至8日	西區副食品批發市場墟日嘉年華2017	中西區區議會	西區副食品批發市場	約1500
2017年2月23至25日	樂活博覽	盈柏廣告策劃有限公司	香港會議展覽中心	約3000

# 中心出版

## 季刊《機匯》

本中心自2007年開始定期出版免費季刊《機匯》，於本報告年度內共出版了三期，除多個有機農友和優質有機零售商的訪問報導外，並透過專題報導深入淺出地講解何謂真正有機蔬菜、網上有機零售發展新趨勢，以及有機耕種與生物資源的關係，為讀者及公眾人士帶來更多有機知識。當中大部分專欄內容已上載本中心網頁，方便網上瀏覽和分享，有興趣人士還可以到中心網頁下載各期《機匯》，以作回顧。



## 調查報告

作為香港浸會大學轄下的機構，本中心重視研究調查工作，從中掌握本地有機市場的最新發展，以及揭露種種違規的銷售行為，以保護消費者的權益，監察市場，並灌輸支持無害生產的本地有機時令食材，重申有機農業的保育理念。本年度公布的三項調查報告如下：

2016年10月至2017年1月	香港蔬菜之重金屬及農藥殘餘研究
2016年下半年	濕街市商販對「有機產品」的認知及銷售實況調查
2017年1月	十大最受歡迎本地有機蔬菜調查

瀏覽調查報告：[http://www.hkorc.org/?page\\_id=733](http://www.hkorc.org/?page_id=733)



中心網頁以全新形象示人，好不吸引！

## 中心網頁及社交網絡平台

Facebook專頁：3340個讚好，上升逾30%



Facebook專頁的讚好人數不斷上升。

中心網頁終於在報告年度內以全新形象示人，除連結智能手機應用程式 Organic Buy，以便網民搜尋全港的有機零售商和有機農場外，更包含了季刊《機匯》的豐富內容，讓讀者更容易找到本地的有機資訊，促進交流。而在本中心的全力策動下，大大加強了Facebook專頁的互動性和資訊性，讚好人數亦由2552增至3340個，升幅逾30%！實有賴各界的鼎力支持。

本中心的Facebook專頁已有超過3,000個讚好，我們亦已加強更新內容，望能與支持者保持緊密聯繫。

中心網站：[www.hkorc.org](http://www.hkorc.org)

Facebook專頁：[facebook.com/hkorc/](https://facebook.com/hkorc/)

# 中學：有機耕種教育及實踐

## 2016／17有機大使培訓計劃

參與人數：593人，較去年增加73人

獲頒證書人數：510人，較去年增加188人

服務總時數：3,080小時

本中心自2008年舉辦「有機大使培訓計劃」，旨在透過多元化的培訓活動，讓同學了解本地有機農業的發展，更深入認識有機耕種對環境及社會的價值，以多角度探討熱門的有機綠色議題，並坐言起行實踐有機生活。計劃在2016／17學年招募了593名來自46間學校的中學生及大專生報名，當中有逾50名舊生再度參與，成為「有機親善大使」。

報告年度內，舉辦了15次農場實習活動，共有392名有機大使參加，服務總時數達1,176小時，從中體驗農耕的辛勞和樂趣；另有351人在「綠色有機健康跑2016」及「全城有機日2017」中擔任義工，協助宣揚有機信息，服務總時數逾1,904小時。各有機大使還獲安排參觀「零碳天地」和「源·區」等環保建設，以及出席由本中心舉辦的綠色講座，主題包括「可持續生活模式」和「環保海鮮」等，以擴闊視野，促進交流。



學生在農場實習後合照留影。



有機大使親身體驗耕種的樂趣。



參觀「零碳天地」，了解綠色建築如何達到減碳功能。



「野人」莫皓光先生應邀擔任講者，分享其環保生活理念與實踐，講座結束後仍被熱心同學追問，很受歡迎。

# 都市有機耕種 —— 校園天台農圃領袖訓練計劃

參與人數:965人

訓練活動參與人次:2,072人

獲滙豐銀行慈善基金慷慨資助2,327,600元，於2015年10月開展的「都市有機耕種 — 校園天台農圃領袖訓練計劃」已踏入第二年，讓中學生從中學習有機農耕知識、活化及活用校園天台，實踐都市農耕外，還可以到農場當「實習生」，體驗莊稼滋味，長遠為本地有機農業發展培育人才和注入新動力。在報告年度內，共有27所中學參與並於校內建設和管理有機園圃，本中心為965名學生領袖提供了109次有機農耕和領袖工作坊，以及35次農場實習考察和體驗機會，參與人次多達2,072人。

其中18間參與學校更應邀參與「全城有機日2017」新增設的「學生有機園圃」，將各自的校園農圃帶到中環遮打道，公開展示過去多月的學習成果，促進各校的學生領袖交流有機耕種心得，並透過義賣、展覽和趣味遊戲向市民宣揚有機理念，將有機的種子向社區散播開去，最後由香港道教聯合會圓玄學院第一中學奪得「學生有機園圃最佳攤位表現獎」冠軍。

學生心聲節錄：

仁愛堂陳黃淑芳紀念中學溫芷蕎：「參加全城有機日後，我感到十分開心……宣揚有機種植的重要性，讓我感到被別人肯定。」

皇仁舊生會中學葉彥童：「我覺得這個活動很有意義，希望有更多機會接觸和參與有關農作和環境保育的工作。」

沙田培英中學蘇津綺：「昆蟲並不可怕，牠們與人類都是大自然的一部分，這就是『天地與我並生，萬物與我為一』了。」



學生以有限的資源製成一張桌子，透過解難遊戲培養領導才能和團隊精神。



香港道教聯合會圓玄學院第一中學在「學生有機園圃最佳攤位表現獎」奪得冠軍。



在農場實習中，學生認真地向農夫請教有機耕種的技巧。



「全城有機日2017」新增設的「學生有機園圃」讓學生走出校園，向市民宣揚有機信息。

## 報告年度參與學校 (排名不分先後)

屯門天主教中學*	東華三院伍若瑜夫人紀念中學	聖公會聖三一堂中學
炮台山循道衛理中學	香港道教聯合會圓玄學院第一中學	基督教崇真中學
東華三院馮黃鳳亭中學	仁濟醫院羅陳楚思中學	仁濟醫院王華湘中學
嘉諾撒培德書院	香港管理專業協會李國寶中學	沙田培英中學
天主教崇德英文書院	慕光英文書院	沙田官立中學
仁愛堂陳黃淑芳紀念中學	弘立書院*	李求恩紀念中學
中華基督教會蒙民偉書院	天主教鳴遠中學	文理書院(九龍)
元朗公立中學	仁濟醫院靚次伯紀念中學	英華書院
皇仁舊生會中學	東華三院李潤田紀念中學	救恩書院

\* 至2016年8月31日為止

# 抽查樣本殘餘除害劑超標

# 也自稱有機菜七成冒認



■昨在中環遮打道舉行的「2017全城有機日」，入場人次突破6萬。



## 傳媒報導

# 也自稱有機菜七成冒認



■昨在中環遮打道舉行的「2017全城有機日」，入場人次突破6萬。



蔬菜茁壯成長，原來背後往往使用了數量驚人的除害劑。浸會大學環境中心昨日發表《香港蔬菜之除害劑殘餘研究報告》，發現逾八成內稱有機蔬菜樣本被驗出含除害劑殘餘，市民在購買自稱有機蔬菜

本報新聞部報道

源中心昨日於中環舉行「全城有機日」，入場人次突破6萬。浸會大學環境中心昨日發表《香港蔬菜之除害劑殘餘研究報告》，發現逾八成內稱有機蔬菜樣本被驗出含除害劑殘餘，市民在購買自稱有機蔬菜

分別有27%和22%，可見有機認證蔬菜相對較為可信。

### 認證菜心驗出有啞蟲脹

在驗出殘餘除害劑的個案中，本地有機認證的樣本亦驗出香港標準

即時吊銷兩個地格。

# 傳媒報導

在報告年度內，本中心的兩大活動「優質有機零售商」計劃暨「至TOP有機零售商」選舉2016及「全城有機日2017」已獲得共381項媒體報道，覆蓋面包括報章、雜誌、電視、電台、互聯網和巴士頻道等，令有機信息可以更有效地廣傳開去，讓社會各階層人士都能夠接收得到。本中心並善用媒體渠道，撰文發表本地有機水產養殖計劃的新發展，為這個為期五年的推廣項目奠定基礎。

	「優質有機零售商」計劃暨 「至TOP有機零售商」選舉2016	全城有機日2017
印刷媒體	18	52
電子媒體 (電視及電台)	2	22
網絡文字媒體	38	238
網絡視像頻道	2	9
總數	60	321

## 本地漁業也「有機」

香港有機農業發展中心於2015年已獲政府正式認可，為本地有機農業發展提供平台。中心正積極推廣本地有機水產養殖，為市民提供新鮮、健康、安全的有機水產品。

中心正積極推廣本地有機水產養殖，為市民提供新鮮、健康、安全的有機水產品。中心正積極推廣本地有機水產養殖，為市民提供新鮮、健康、安全的有機水產品。

中心正積極推廣本地有機水產養殖，為市民提供新鮮、健康、安全的有機水產品。中心正積極推廣本地有機水產養殖，為市民提供新鮮、健康、安全的有機水產品。

中心正積極推廣本地有機水產養殖，為市民提供新鮮、健康、安全的有機水產品。中心正積極推廣本地有機水產養殖，為市民提供新鮮、健康、安全的有機水產品。

中心正積極推廣本地有機水產養殖，為市民提供新鮮、健康、安全的有機水產品。中心正積極推廣本地有機水產養殖，為市民提供新鮮、健康、安全的有機水產品。

## 優質有機零售商計劃

### 角色持平獨立 增消費者信心

#### 「至TOP有機零售商」選舉

「至TOP有機零售商」選舉，旨在提高消費者對有機產品的信心，並鼓勵零售商提供更高質量的有機產品。

「至TOP有機零售商」選舉，旨在提高消費者對有機產品的信心，並鼓勵零售商提供更高質量的有機產品。

「至TOP有機零售商」選舉，旨在提高消費者對有機產品的信心，並鼓勵零售商提供更高質量的有機產品。

「至TOP有機零售商」選舉，旨在提高消費者對有機產品的信心，並鼓勵零售商提供更高質量的有機產品。

「至TOP有機零售商」選舉，旨在提高消費者對有機產品的信心，並鼓勵零售商提供更高質量的有機產品。

## Local Pesticide warning on 'organic' veggies

消費者應留意，並非所有標有「有機」字樣的蔬菜都符合有機標準。政府呼籲消費者購買有機蔬菜時，應認準政府認可的有機認證標誌。

消費者應留意，並非所有標有「有機」字樣的蔬菜都符合有機標準。政府呼籲消費者購買有機蔬菜時，應認準政府認可的有機認證標誌。

消費者應留意，並非所有標有「有機」字樣的蔬菜都符合有機標準。政府呼籲消費者購買有機蔬菜時，應認準政府認可的有機認證標誌。

消費者應留意，並非所有標有「有機」字樣的蔬菜都符合有機標準。政府呼籲消費者購買有機蔬菜時，應認準政府認可的有機認證標誌。

消費者應留意，並非所有標有「有機」字樣的蔬菜都符合有機標準。政府呼籲消費者購買有機蔬菜時，應認準政府認可的有機認證標誌。

## 抽查樣本殘餘除害劑超標

# 本地自稱有機菜七成冒認

## 全城有機日2017

「全城有機日2017」活動，旨在提高市民對有機產品的認識，並鼓勵市民購買有機產品。活動將於2017年11月11日（星期六）假香港會議展覽中心舉行。

「全城有機日2017」活動，旨在提高市民對有機產品的認識，並鼓勵市民購買有機產品。活動將於2017年11月11日（星期六）假香港會議展覽中心舉行。

「全城有機日2017」活動，旨在提高市民對有機產品的認識，並鼓勵市民購買有機產品。活動將於2017年11月11日（星期六）假香港會議展覽中心舉行。

「全城有機日2017」活動，旨在提高市民對有機產品的認識，並鼓勵市民購買有機產品。活動將於2017年11月11日（星期六）假香港會議展覽中心舉行。

「全城有機日2017」活動，旨在提高市民對有機產品的認識，並鼓勵市民購買有機產品。活動將於2017年11月11日（星期六）假香港會議展覽中心舉行。



# 財務報告

# 香港有機資源中心財務報告

## HONG KONG ORGANIC RESOURCE CENTRE INCOME AND EXPENDITURE STATEMENT

Project Name:	The Development, Promotion and Implementation of an Organic Standard and Certification System for Hong Kong
Cost Centre:	VMO 1518: A-E (account code:40-46-418 to 40-46-422)
Name of Principal Investigator:	Prof. WONG Woon Chung Jonathan
Project Commencement Date:	1st April, 2015
Project Completion Date:	31st March, 2018

### Income and Expenditure Statement for the period from 1st April, 2016 to 31st March, 2017

	01.04.2016 to 31.03.2017
	HKD
<b>INCOME</b>	Audited
3 Years Grant (2015-2018) from Vegetable Marketing Organization	774,471
Surplus Transfer from 3 Years Grant (2012-2015) from Vegetable Marketing Organization	-
Surplus Transfer from 3 Years Grant (2009-2012) from Vegetable Marketing Organization	-
Surplus Transfer from 3 Years Grant (2006-2009) from Vegetable Marketing Organization	-
Income from Seminars, Workshop & Other Activities	281,156
Interest Income	5,176
<b>TOTAL INCOME</b>	<u>1,060,803</u>
<b>EXPENDITURE</b>	
Staff Costs	514,852
Office Expenses	72,307
Website & Library	-
Fees for Governing Board Members	48,000
Professional Fee	5,000
Seminars, Workshop & Other Activities	38,847
Exhibition, Publicity & Printing	25,539
Survey Activities	2,610
Hong Kong Baptist University Administrative Overhead Charges	84,647
<b>TOTAL EXPENDITURE</b>	<u>791,802</u>
<b>Surplus for the Period</b>	<u>269,001</u>

# 香港有機資源中心認證有限公司財務報告

## HONG KONG ORGANIC RESOURCE CENTRE CERTIFICATION LIMITED

### STATEMENT OF COMPREHENSIVE INCOME

For the year ended 31st March, 2017

	Note	2017 HK\$	2016 HK\$
<b>INCOME</b>			
Certification Income			
Crop Certification Application		403,300	316,200
Process and Handling Certification Application		157,000	272,300
		<u>560,300</u>	<u>588,500</u>
Grants from Vegetable Marketing Organization	(3)	7,494,964	7,124,061
Labels and Administrative Fees Income		37,500	154,370
Listing, Testing, and Inspection Income		129,690	68,617
IOIA Inspection Training		140,650	-
Miscellaneous		3,860	3,860
Donations		132,975	100,150
Organic Farming Training Program		3,600	306,700
Bank Interest		760	604
<b>TOTAL INCOME</b>	(4)	<u>8,522,630</u>	<u>8,346,862</u>
<b>EXPENDITURE</b>			
Advertising & Promotion		4,028,730	3,858,289
Inspection Fees		180,414	237,234
Sample Testing Expenses		509,856	380,372
Office Expenses-			
- Stationery		13,918	14,706
- Office Equipment		44,019	59,219
- Depreciation		54,341	52,402
- Miscellaneous Expenses		394,008	252,061
Label and Printing		135,653	154,837
Professional Fees			
- Legal and Professional Fee		7,550	8,750
- Audit Fee		7,000	6,500
- Accreditation Fee		33,305	114,504
Service Fee		2,939,697	3,230,001
Insurance		30,700	29,000
Travelling and Training		10,370	-
Web Design and Registration		99,645	38,653
Hong Kong Baptist University - Administrative			
Support Charges		426,043	417,313
<b>Total Expenditure</b>		<u>8,915,249</u>	<u>8,853,841</u>
COMPREHENSIVE LOSS FROM OPERATIONS		<u>(392,619)</u>	<u>(506,979)</u>
Exchange Difference		149	86
Bank Charges		5,176	3,915
COMPREHENSIVE LOSS FOR THE YEAR		<u>(397,944)</u>	<u>(510,980)</u>

The annexed Notes form an integral part of these Financial Statements.



# 發展方向



# 發展方向

## 擴大認證標誌的市場佔有率

本公司計劃推廣「有機加工產品認受服務」，可以讓獲認受的有機加工產品商申請使用我們的有機認證標籤，有利發展本地市場，並增加消費者對購買有機加工產品的信心，繼而提高本公司在有機認證標誌市場的佔有率。

## 推廣「重新包裝有機產品」的加工認證

大批購入有機原材料產品再重新包裝或分拆成小包發售是商戶慣常的做法，但其有機原整性在原則上已被破壞。本公司將進一步推廣「重新包裝有機產品」的加工認證，推動商戶重新包裝有機產品之餘同時減低損害有機原整性，有助提升有機零售商的市場競爭力和消費者的購買信心。

## 加強漁農業界的交流

本公司定期舉辦認證漁農友講座，向漁農友講解認證有關事項及其他業界資訊，加強業界的交流。我們冀望透過相關講座能夠加深各認證單位對有機認證標準的認識及有機漁農業操作的了解，提升生產質素，以及減低漁農友對認證的疑慮。

## 與台灣業界的交流

本公司計劃舉辦台灣有機農業考察團，讓本地農友、零售商和從事有機業界的人士到台灣與當地業界作實地交流，了解其最新的有機農業發展，增廣見聞，我們盼能藉此拉近了本地有機業界人士之間的聯繫，促使進一步的合作機會。

## 開發有機化妝品認證

根據本公司2017年2月進行的香港有機產品的消費行為調查報告顯示，54%的受訪者有購買過宣稱有機的護膚品或化妝品，可見有機消費者對有機護膚品或化妝品日益關注，加上本公司接連收到有機洗髮水或個人用品的查詢，本公司計劃開發有機化妝品認證，幫助消費者選擇有機護膚品或化妝品。

## 開展有機水產養殖業的認證計劃

本公司已獲得漁業持續發展基金撥款港幣10,461,740元，進行五年的「香港有機水產養殖業之認證推廣及支援計劃」，協助養魚戶取得有機水產養殖的認證，以及舉辦活動提升市民對有機水產的認識，發展有機水產品的高檔次市場。

## 申請農業持續發展基金

本公司已遞交申請農業持續發展基金「有機認證系統及其支援項目」(2018-2022)及「推廣本地有機農業及建立有機認證專業形象計劃」(2018-2021)，我們希望未來五年能繼續向業界及消費者推廣及宣傳有機耕種、有機產品以及有機認證系統，以進一步推動本地有機農業發展。

## 成立生物資源與農業研究所

本中心獲滙豐150週年慈善計劃資助港幣37,260,800元，在未來五年成立香港首間生物資源與農業研究所，藉成立展覽館、學術研究和公眾教育三方面來推動有機農業發展及保育本地生物資源，從而提升整體社會對可持續生活模式的認知和實踐，珍惜、善用生物資源。「生物資源與農業研究所」之展覽館「生物資源與可持續生活學習中心」預計2018年中完成工程。

## 公眾推廣多元化

本中心會以不同方式向公眾推廣有機耕種及有機產品，推廣方式包括：參與不同展覽如香港機場管理局午間展銷、本地漁農美食迎春嘉年華等；舉辦全城有機日及短片拍攝比賽、推行有機大使計劃、舉辦有機低碳煮食示範及綠色小人類永續夏令營等等。本中心更會加強電子宣傳平台；推出全新中心網站；加強手機應用程式的有機資訊和功能；加強Facebook網上平台的推廣宣傳；以及撰寫中心刊物「機匯」等等。

# 生物資源與農業研究所

資助機構：滙豐150週年慈善計劃

資助金額：逾港幣3,700萬

本中心在2016年12月獲滙豐150週年慈善計劃資助逾港幣3,700萬，在未來五年成立香港首間「生物資源與農業研究所」(The Institute of Bioresource and Agriculture, 簡稱IBA)，透過成立學習中心、學術研究和公眾教育三個大方向來推動有機農業發展、保育本地生物資源及生物多樣性，藉以提升整體社會對可持續生活模式的認知和實踐，珍惜、善用生物資源。

在報告年內，IBA已積極招攬專才，率先在2017年暑假開課的「綠色小人類——永續生活夏令營」、校園有機耕種工作坊，以及與臺灣明道大學精緻農業系合辦的有機農業訓練課程，為IBA在培訓和教育方面的角色打穩基礎。研究所亦正籌辦本港首個以跨學科模式推行的生物資源與農業的本科和研究課程，為業界及其他相關行業培育有志兼具專業知識的新力軍。同時，研究所將於浸會大學校舍成立面積約2,500平方呎的「生物資源和可持續生活學習中心」，作為日後的公眾教育活動新基地，中心設有展館及工作坊，將利用高科技多媒體展示生物資源、有機農業及永續生活三大主題，旨在讓參觀者認識生物資源和反思非持續的食物生產和生活模式，帶領廣大市民認識和實踐永續生活。

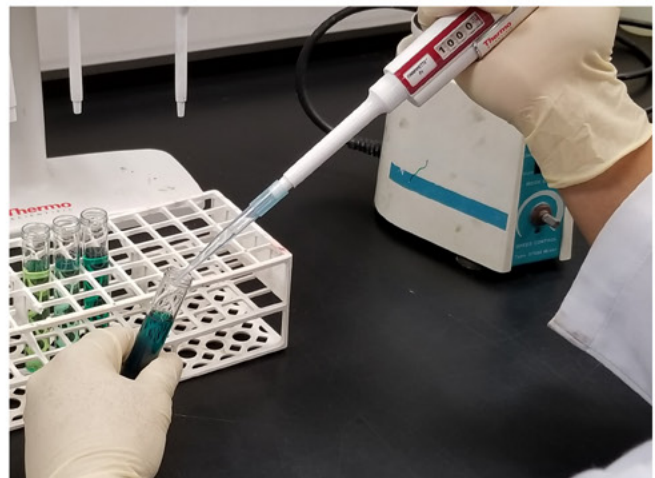
IBA的出現亦呼應了政府在《新農業政策：本港農業的可持續發展》諮詢文件(2014年12月)及《香港生物多樣性政策及行動計劃》(2016年12月)所訂下的發展方針，中心望能在當局政策的框架下，與香港浸會大學生物系、嘉漢林業珠三角環境應用研究中心和IBA緊密合作，發揮本身在有機認證和推廣工作上的優勢，共同推動本地有機農業，提升公眾的保育意識，讓人類社會及各種珍貴的生物資源得以永續繁衍。



農業與自然生態息息相關。



香港浸會大學香港有機資源中心獲得滙豐150週年慈善計劃資助成立香港首間「生物資源與農業研究所」。



IBA將會透過成立學習中心、學術研究和公眾教育三個大方向來推動有機農業發展及保育本地生物資源。



香港有機資源中心

聯絡電話：(852) 3411 2384

傳真：(852) 3411 2373

電子郵箱：[hkorc@hkbu.edu.hk](mailto:hkorc@hkbu.edu.hk)

通訊地址：香港九龍塘香港浸會大學善衡校園呂明才中心5樓505室

網站：[www.hkorc.org](http://www.hkorc.org)