

# 樂耕園 2015/2016 年報

環保從 78 歲開始……

親親而仁民，仁民而愛物。

樂耕園創會會長  
劉華森博士  
GBS, OBE, JP

## 前言

樂耕園六年前開始運作，可以說是從零的開始。在這六年，同事們在米國華總幹事的帶領下，努力耕耘，迎難而上，往往超時工作，今天總算有些好成績，刊載於 2015/16 年度(即以下)的年報上。我借此機會，向米先生和他的同事，尤其是從開始就已經和我們一齊奮鬥的同事，致萬分感謝。

我首先要向多年來服務樂耕園的義工們致以衷心感謝，如果沒有義工們的幫助，我們的工作不能推展得那麼順利。義工們經常積極參加本會的活動，開心地在路演和種植園當上耕種導師和同事的助手。我看到他們做義工得到快樂，我亦感到特別高興。



左起：袁潔桃女士(義工)、麥振芳主席、馮玉芬女士(義工)、梁少瓊女士(義工)、米國華總幹事

過去的一年，我特別欣慰看到我們的城市耕種項目，在香港賽馬會慈善信託基金、黃大仙和觀塘區議會的支持下，向前邁進一大步，在前者的支持下，我們已經建造了 11 個耕種園；在後者的資助下，我們也建造了 6 個耕種園。參加耕種活動的人數，共約 1,400 人，包括 1,059 位長者。

料理和照顧這些園，不是一件容易的事，除了努力，還要有愛心和知識。一棵植物的成長，需要悉心的照顧，非常多謝負責管理這些園的同事，在他們的努力下，這些園欣欣向榮，不但吸引參加者，也引來久違的蜜蜂和蝴蝶。

我注意到，城市種植已經默默在世界各大城市展開和擴大，使參加者能夠在各種現代都市壓力下，覓得內心的喜悅和寧靜，從而改善市民的健康和社會的和諧共融。

另外要提的，是非常多謝馮丹藜女士捐助我們完成了在公共屋邨進行的「換燈計劃」。她的捐助，使我們的義工能夠替約一千一百多戶低收入家庭將陳舊和耗電量大的燈膽和光管換上由香港科技大學講座教授劉紀美博士研發出的最新 LED 燈膽和光管。不但節省了電費，也盡了保護環境的一分力。

樂耕園主席

麥振芳 太平紳士

2016 年 10 月

## 總幹事的話

我和麥振芳主席接過創會會長劉華森博士託付我倆發展樂耕園的重任，轉眼六年多了。在麥主席的積極領導下，樂耕園由接近零開始，我們一直用心用力以創新為本的精神去發展，到現在仍持續地走向下一個新的里程碑。

過去一年所完成的項目和服務數目，比去年多百分之三十，由於有數個項目是以服務社區大眾為主，所以工作量卻多過百分之三十。去年是一個會務非常繁重的一年，加上人手不穩定，能夠完成各項目的工作，實有賴同事們盡心盡力的合作和支持。

過去一年，除了進行「樂耕園-賽馬會長者綠色生活項目」第三年的重點工作外，我們更大力推動「城市耕種」和「家居種植」，提昇參加活動市民的快樂指數。

家居節能項目：「丹藜·樂耕園-星星點點家家樂」，免費為超過1,000個屋邨住戶更換LED燈，成為香港最獨特和最具規模的家居省電省電費項目。

我懷著感恩的心情回顧去年的得和失，並作出檢討、學習和改進，準備和團隊面向未來的挑戰。我相信，樂耕園在邁向下一個里程碑，我們必需持續創新、創造價值和應用合宜的科技。

在此感謝過去一年樂耕園的名譽會長、名譽主席、名譽顧問、執行委員會各委員、義工及團隊的大力支持和曾經支持過樂耕園的朋友。本人希望未來將有更多熱心人士和工商機構、非牟利團體和政府部門，支持我們的發展工作。

樂耕園總幹事

米國華

2016年10月

## 年報內容

	主題	頁數
1.	樂耕園組織	6
2.	樂耕園-賽馬會長者綠色生活項目(2015-2016)	7-17
3.	丹藜·樂耕園 - 星星點點家家樂	18-21
4.	綠D黃大仙：種植我做先	22-27
5.	綠D觀塘-種植我做先	28-30
6.	觀塘社區 NoNo 膠袋行動	31-32
7.	樂耕園向市民推廣綠色生活的好處及實踐	33-37
8.	樂耕園推動綠色生活「家添綠意」家居盆栽運動	38-41
9.	樂耕園專業服務：能源審核、能源效率評核及碳審計	42
10.	樂耕園關懷社會及環境服務	43-45
11.	樂耕園發展基金籌備委員會	46-48
12.	樂耕園 2012 至 2015 年的二氧化碳審核報告	49
13.	專上學生及大學生暑期實習計劃	49
14.	樂耕園「今日種植、明日收成」青年學生培訓計劃	50-51

## 1. 樂耕園組織

理事會	主席	麥振芳先生 JP
	司庫	李兆銓先生
	秘書	黃錦霞女士
創會會長		劉華森博士 GBS, OBE, JP
名譽會長		李宗德博士 GBS, OStJ, JP
名譽主席		吳捷鐘先生
名譽副會長		陳錦明先生
		方傑華先生
		陳永權先生
		劉文邦先生
名譽顧問		岑練英教授
		曾嘉麗女士(法律)
主席		麥振芳先生 JP
執行委員會	主席	麥振芳先生 JP
	司庫	李兆銓先生
	秘書	黃錦霞女士
	委員	林筱魯先生 JP
	委員	盧萃霖先生
	委員	伍展明先生
	委員	黃珍妮女士
	委員	羅丹玲女士
2015-2016 年度總幹事		米國華先生

## 2. 樂耕園-賽馬會長者綠色生活項目 (2015-2016)

樂耕園在2013年至2015年在黃大仙區內開始推行「樂耕園-賽馬會長者綠色生活項目」，深受長者歡迎，首兩年項目直接服務了約27,000位長者，而高達76,000人曾閱覽路演(公眾教育)。與樂耕園合作進行各項活動的長者服務中心、學校、社區和居民組織及青年團體共47個。

樂耕園於2015年4月1日持續推行「樂耕園-賽馬會長者綠色生活項目」(本項目)，並將服務由黃大仙區擴展至九龍城及深水埗區，以推動長者參與綠色生活。長者在每個家庭中影響力深遠，對推動綠色生活會是莫大的助力。現時計劃(2015-2018)由「香港賽馬會慈善信託基金」捐助，樂耕園主辦，社會福利署、黃大仙民政事務處、九龍城民政事務處、深水埗民政事務處、黃大仙區議會、深水埗區議會、九龍城區議會、香港科技大學、香港中文大學、香港浸會大學及香港房屋協會作為合辦機構，共同推行一系列長者及全民綠色活動。本會在此感謝香港賽馬會慈善信託基金對項目的捐助及以上11個合辦機構提供的幫助和指導。



### 主辦機構



### 捐助機構



香港賽馬會慈善信託基金  
The Hong Kong Jockey Club Charities Trust  
同心·同步·同進 RIDING HIGH TOGETHER

### 合辦機構



黃大仙、九龍城、深水埗  
民政事務處



黃大仙區議會



九龍城區議會



深水埗區議會



HONG KONG  
HOUSING SOCIETY  
香港房屋協會



香港科技大學



香港中文大學



香港浸會大學  
HONG KONG BAPTIST UNIVERSITY



社會福利署  
Social Welfare Department

## 樂耕園-賽馬會長者綠色生活項目的主要活動如下：



項1 全球暖化及低碳講座、  
項2 減碳節能工作坊



項3 參觀綠色生活教育及展覽中心



項4 綠色學遊



項5 有機耕種班



項6 家居種植班



項7 綠色生活大使訓練班、  
項8 義工訓練計劃



項9 公眾教育-綠色生活路演及展覽

本項目在 2015/2016 年度透過與 35 間的長者服務中心、日間護理中心及安老院及 38 個有長者會員的居民組織及機構的合作，直接服務 20,177 位長者，和向 57,777 人士進行公眾教育的路演。

	直接服務 長者人數 (項 1 至項 8)	閱覽路演人數 (項 9-公眾教育)	合作長者中心的 數目	合作機構(有長者會員)的數目
黃大仙	7,410	33,802	16	30
深水埗	7,183	11,885	11	6
九龍城	5,584	12,090	8	2
總計	20,177	57,777	35	38

在有機種植活動方面，本項目由在 2013 年度在黃大仙區建立了 5 個種植園，擴展到現時的深水埗和九龍城區。在 2015/2016 年度種植園的數目已增至共 11 個：

2013-2015 (樂耕園賽馬會種植園)	
黃大仙	樂耕園-賽馬會富山邨種植園
	樂耕園-賽馬會彩虹邨種植園
	嗇色園主辦可蔭護理安老院-樂耕園賽馬會種植園
	龍翔官立中學-樂耕園賽馬會種植園
	真鐸學校-樂耕園賽馬會學校種植園
2015/2016(新建立的樂耕園賽馬會種植園)	
黃大仙	佛教孔仙洲紀念中學樂耕園-賽馬會種植園
	香港海事青年團-「有機香草種植園」
深水埗	樂耕園-賽馬會澤安邨種植園
	樂耕園-賽馬會石硤尾邨種植園
	九龍工業學校樂耕園-賽馬會種植園
九龍城	樂耕園-賽馬會樂民新村種植園

I. 嗇色園主辦可蔭護理安老院-樂耕園賽馬會種植園特色：

- 位於安老院空中平台的園地，為院友參加有機耕種設置了種植園。
- 高身種植田箱，適合坐輪椅的院友種植。
- 種植成功率達 95% 以上。
- 全院院友共享用種植收成作為午餐。



- II. 九龍工業學校-樂耕園賽馬會種植園
- III. 龍翔官立中學-樂耕園賽馬會種植園
- IV. 真鐸學校-樂耕園賽馬會學校種植園
- V. 佛教孔仙洲紀念中學-樂耕園賽馬會種植園

以上種植園特色：

- 位於學校內的種植園。
- 設置高身種植田箱及地面耕種田地供不同活動能力的長者選擇。
- 每星期有六天開放時段供參加者進入學校進行種植。
- 星期六及日提供自動淋水給種植田(佛教孔仙洲紀念中學)。
- 有「長幼共融耕種活動」讓學生、老師及長者一同參加，互相學習，互相尊重。



九龍工業學校-樂耕園賽馬會種植園



龍翔官立中學-樂耕園賽馬會種植園



真鐸學校-樂耕園賽馬會學校種植園



佛教孔仙洲紀念中學-樂耕園賽馬會種植園

- VI. 樂耕園-賽馬會樂民新村種植園
- VII. 樂耕園-賽馬會澤安邨種植園
- VIII. 樂耕園-賽馬會石硤尾邨種植園
- IX. 樂耕園-賽馬會彩虹邨種植園

以上種植園特色：

- 位於房署或房協的屋邨內，長者只需到屋企樓下就可以種植各種食用蔬菜。
- 幼稚園外設種植園更能讓家長幼兒放學後參觀(石硤尾邨種植園)
- 與聾人協進會合作首辦手語講解種植班(彩虹邨種植園)
- 設置約1米高的種植田箱，減少參加者彎腰打理種植的動作。
- 提供有志參加義務種植園助理工作的居民參加，協助樂耕園農夫打理種植園。義務工作者將獲交通津貼或優先參加種植班。



樂耕園-賽馬會樂民新村種植園



樂耕園-賽馬會澤安邨種植園



樂耕園-賽馬會石硤尾邨種植園



樂耕園-賽馬會彩虹邨種植園

## X. 樂耕園賽馬會富山邨種植園的特色：

- 用有機種植方式作為種植實踐。
- 30個高身種植田箱，參加者不需要彎腰做種植，亦適合坐輪椅人士做種植工作。
- 設有香草中草藥植物區，種植示範(水稻、粟米及蕃薯等)的深田，種花區及培苗區。
- 每星期7天朝8晚8開放給參加者。
- 6個垂直種植田作種瓜及攀藤植物。
- 可同時容納約150位種植參加者。
- 垂直綠化的綠牆配有自動滴灌系統。
- 城市耕種種植導師培訓的練習基地。



## XI. 香港海事青年團-「有機香草種植園」特色：

- 主要種植中草藥和香草，例如香茅、薄荷、火炭母、臭草等。
- 位於園區中，讓參加者已置身充滿綠色、有鳥語花香的感覺。
- 中草藥和香草育苗區。
- 示範種植深根類的農作物及攀藤類植物如蕃茄、苦瓜和翠玉瓜等。
- 供種植導師培訓的園地。



在 2015/2016 年度，有機耕種班成為本項目的一個特色活動，全年錄得超過 1000 位長者參加有機耕種班，參加人數比過去兩個年度有增長。此增長亦表達了長者對有機耕種班的喜愛及投入。

	2013-2015	2015/2016
參加有機耕種班的人數	兩年合共 1,429 (黃大仙區)	1,059 (黃大仙、深水埗、九龍城區)

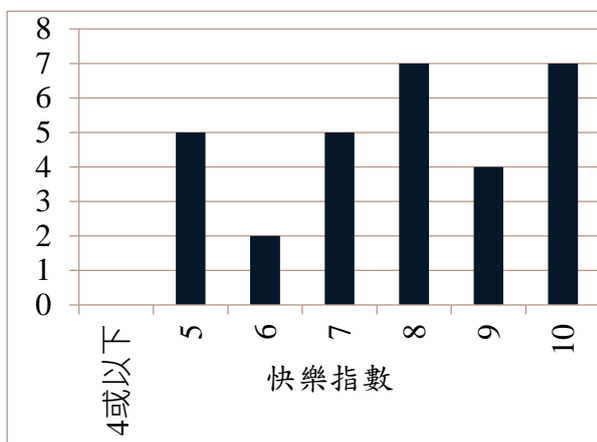
樂耕園相信長者參加有機耕種班得到以下四大好處：

1. 通過種植活動能提升長者的心靈更快樂和身體更健康。
2. 學習綠色生活和環保的概念。
3. 引導他們融入社區。
4. 鼓勵長者去學習。

與此同時，長者參加有機耕種班後的個人快樂指數(10 分為滿分)亦由 7.8 分提升至 8.3 分。

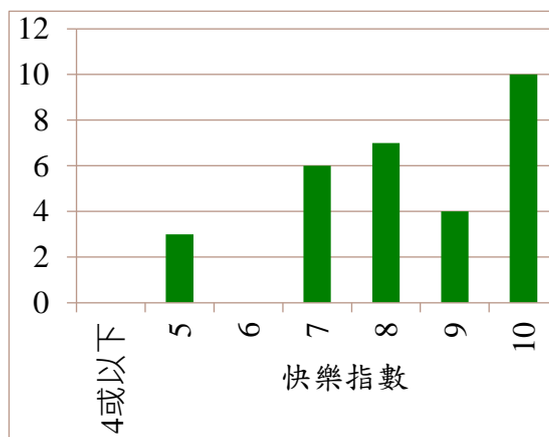
## 長者種植計劃的快樂指數調查報告(30位長者接受調查)

參加種植班前



平均分數：7.8

參加種植班後



平均分數：8.3

**進步分數:0.5**

### 提升快樂指數的原因

提升快樂指數的原因	參加者人數
自信心得到提升	9
喜歡種植	25
能與參加者交流種植經驗	24
認識到新朋友	21
增進了種植知識	21
有收成	1
能為環保出一分力	11
享受與家人中起打理植物	11

「樂耕園-賽馬會長者綠色生活項目」至今得以順利運作，非常感謝香港賽馬會慈善信託基金的捐助和大力支持，亦要感謝黃大仙、深水埗、九龍城區內合共 73 個長者中心、地區組織、地區人士以及義工的合作和協助。樂耕園特此鳴謝以下合作學校、合作機構、長者服務中心、日間護理中心及安老院。

## 合作學校

◇ 佛教孔仙洲紀念中學	◇ 樂善堂王仲銘中學
◇ 龍翔官立中學	◇ 真鐸學校
◇ 保良局陳麗玲（百周年）學校	◇ 九龍工業學校
◇ 保良局陳南昌夫人小學	

## 合作機構

\*排名不分先後

黃大仙區	
1. 富山居民協會	2. 彩虹邨白雪樓互助委員會
3. 琮富區居民促進會	4. 彩虹邨丹鳳樓互助委員會
5. 黃大仙富山邨富仁樓互助委員會	6. 彩虹邨翠瓊樓互助委員會
7. 黃大仙富山邨富禮樓互助委員會	8. 彩虹邨紫薇樓互助委員會
9. 黃大仙富山邨富信樓互助委員會	10. 彩虹邨紅萼樓互助委員會
11. 胡志偉區議員辦事處	12. 彩虹邨金漢樓互助委員會
13. 莫建榮區議員辦事處	14. 彩虹邨錦雲樓互助委員會
15. 沈運華區議員辦事處	16. 彩虹邨金碧樓互助委員會
17. 彩虹之友社	18. 彩虹邨金華樓互助委員會
19. 竹園邨互助協進會	20. 彩虹邨碧海樓互助委員會
21. 中華基督教禮賢會香港區會禮賢會彩雲綜合青少年服務中心	22. 彩虹邨綠晶樓互助委員會
23. 龍蟠苑（A-F座）業主立案法團	24. 曉暉花園業主會
25. 彩雲邨居民促進會	26. 香港房屋委員會
27. 新蒲崗居民聯會	28. 新蒲崗婦女協進會
29. 香港海事青年團	30. 樂齡女童軍
九龍城區	
1. 九龍婦女聯會有限公司	2. 中華婦女事業協會
深水埗區	
1. 深水埗婦女聯合會	2. 青暉婦女會
3. 深水埗婦女協會	4. 美孚婦女會
5. 九龍婦女聯會慧妍雅集婦女綜合服務中心	6. 九龍婦女聯會劉舜雯富昌互助幼兒中心暨婦女服務中心

## 合作長者服務中心/日間護理中心/安老院

\*排名不分先後

黃大仙區	
1. 竹園區神召會彩雲長者鄰舍中心	2. 香港聖公會竹園馬田法政牧師長者綜合服務中心
3. 竹園區神召會慈鳳長者鄰舍中心	4. 基督教復臨安息日會港澳區會新蒲崗長者鄰舍中心
5. 香港明愛東頭長者中心	6. 香港路德會社會服務處采頤長者中心
7. 嚶色園主辦可富耆英鄰舍中心	8. 伸手助人協會竹園北邨賽馬會老人之家
9. 嚶色園主辦可平耆英鄰舍中心	10. 香港佛教聯合會佛教正行長者鄰舍中心
11. 嚶色園主辦可聚耆英鄰舍中心	12. 嚶色園主辦可蔭護理安老院
13. 循道衛理楊震社會服務處彩虹長者綜合服務中心(金漢樓)	14. 循道衛理楊震社會服務處彩虹長者綜合服務中心(附屬中心)
15. 香港互勵會曹舒菊英老人中心	16. 循理會竹園耆樂會所
九龍城區	
1. 香海正覺蓮社佛教何黃昌寶長者鄰舍中心	2. 循道衛理楊震社會服務處愛民長者鄰舍中心
3. 香港互勵會鄭裕彤敬老中心	4. 香港聖公會樂民郭鳳軒綜合服務中心
5. 香港家庭福利會(九龍城)長者中心	6. 仁濟醫院吳王依雯長者鄰舍中心
7. 聖公會聖匠堂長者區中心	8. 紅磡佛香講堂羅陳楚思長者鄰舍中心
深水埗區	
1. 香港明愛鄭承峰長者社區中心(深水埗)	2. 救世軍南泰長者中心
3. 東華三院陳馮曼玲長者日間護理中心	4. 博愛醫院郭興坤長者鄰舍中心
5. 香港明愛明愛麗閣長者中心	6. 嚶色園可健耆英地區中心
7. 香港基督教女青年會誌寶松柏中心	8. 嚶色園可澤耆英鄰舍中心
9. 香港基督教服務處元州長者鄰舍中心	10. 鄰舍輔導會深水埗康齡社區服務中心
11. 深水埗街坊福利會長者鄰舍中心	

在建造及管理位於富山邨、彩虹邨、澤安邨及石峽尾邨的種植園，樂耕園要多謝香港房屋委員會所提供的種植場地。特別是多謝屋邨辦事處在選址及管理上提出的建議和支持。

本會亦要多謝香港房屋協會在樂民新村內提供的種植場地，管理及運作上的協助。

最後，樂耕園要感謝黃大仙、深水埗和九龍城區的區議員在過去一年向本會提出的意見和協助。本會要多謝關心我們項目的立法會議員、地區領袖及各方好友。樂耕園衷心希望你們繼續支持本會各項目的發展和工作。

### 3. 「丹藜·樂耕園 - 星星點點家家樂」

Mission Healthy Greens – Diana : Star Lite Star Bright

本項目的贊助人是中國環境大使馮丹藜博士。由樂耕園和「不難(香港)文化工作室」共同主辦整個項目，是一個推動香港公屋住戶的節能減碳行動，第一期計劃的重點是替 1,000 戶公屋住戶每戶室內的燈具免費更換為 LED 光管及燈膽，提供他們在照明節能上一個實踐機會，讓這 1,000 戶公屋住戶既能從節約能源中直接受惠。在更換 LED 燈的過程中，樂耕園的義工們亦會向住戶提出節省水和煤氣的小貼士，藉此加強及鞏固居民珍惜資源的良好生活習慣，可謂一舉四得。

樂耕園預計在 2015 年 12 月至 2016 年下旬完成第一期的計劃，為 1,000 個住戶共節省每年約 10 萬度電或 10 年共省約 100 萬度電。以上的省電將達到樂耕園在 2013 年發表的「黃大仙減碳節能的未來—2013 至 2022 年」的省 1 億度電目標的 1%。同時此項目亦是向特區政府環境局在 2015 年 5 月公佈的「香港都市節能藍圖 2015-2025+」作出實際行動，向香港 2025 年能源強度減 40% 的目標作出點點貢獻。

本項目獲得超過 40 個合辦、協辦、支持機構及專業顧問的支持和協作 (請參閱頁 19)。樂耕園於 2016 年 1 月 23 日舉行了「丹藜·樂耕園 - 星星點點家家樂」啟動禮。當日天氣雖然大風大雨及寒冷，但不減各嘉賓出席啟動禮的熱誠。出席主禮嘉賓包括有：

1. 香港特別行政區政府環保局陸恭蕙副局長 JP
2. 香港特別行政區政府水務署助理處長梁中立先生
3. 香港特別行政區立法會胡志偉議員 MH
4. 香港特別行政區立法會陳婉嫻議員 SBS,JP
5. 中國環境大使、全國政協委員馮丹藜博士
6. 中聯辦教科部副巡視員紀建軍先生
7. 香港綠色建築議會主席張孝威先生 SBS
8. 香港中華煤氣有限公司企業事務總監楊松坤先生
9. 香港能源工程學會董事譚偉葆先生
10. 香港浸會大學環境健康及安全主任張穎宜小姐
11. 香港科技大學講座教授劉紀美博士
12. 和富社會企業企業傳訊經理羅丹玲小姐
13. 怡和機器有限公司周浩祥先生
14. 捷力思光電有限公司市務及營銷總監徐潤培博士
15. 樂耕園名譽主席吳捷鐘先生
16. 樂耕園主席麥振芳先生 JP
17. 樂耕園總幹事米國華先生



香港政府環境局陸恭蕙副局長為開幕禮致辭



項目贊助人 - 中國環境大使馮丹藜女士發言



2016年1月23日舉行項目活動開幕典禮

啟動禮完成後，環保局陸恭蕙副局長及不難(香港)文化工作室的馮丹藜博士在樂耕園總幹事米國華先生陪同下，參觀在富山邨富信樓更換 LED 光管及燈膽的住戶，他在現場多謝香港中華煤氣公司派出的義工隊，協助 30 多個富山邨住戶室內光管和燈膽更換為省電超過 50% 以上的 LED 光管和燈膽，同時義工隊亦替部份住戶安裝由水務署免費提供的水龍頭和花灑頭省水器。



香港中華煤氣公司義工隊在為富山邨富信樓的住戶更換 LED 光管及燈膽

住戶在完成更換 LED 燈後，都作以下的反應：

1. 「LED 光管及 LED 燈膽比以前的舊光管和舊燈更光亮」
2. 戶主看到 4 呎的 LED 光管印有 18 瓦，都即時知道比舊式 36 瓦耗電量的光管，省一半電。

隨着 2 月在屋邨展開路演及招募計劃，直至 3 月底為止已有超過 700 戶居民登記參加本項目，其中約 150 戶已完成更換 LED 光管和燈膽。米國華總幹事預計在黃大仙區多個屋邨及深水埗麗閣邨的新招募行動中，將在短期內可再有 300 多個住戶登記參加本項目。而替已登記住戶更換 LED 光管和燈膽的整項工作計劃，預計可在 2016 年 8 月份完成。



路演擺設了各式 LED 光管和燈膽



居民對 LED 光管和燈膽十分感興



米國華總幹事和義工  
在路演擺設前合照



米國華總幹事在向深水埗區  
議員陳穎欣詳細介紹本項目

樂耕園再次多謝馮丹藜博士對本項目的贊助，能讓每個參加的住戶，一年能省下約 100 多度電和約 100 多元的電費，實踐環保減碳。樂耕園亦多謝環境局、水務署、香港綠色建築會、香港中華煤氣有限公司和 HK.WeCARE 作為是次項目的“全力支持”機構，香港浸會大學和香港科技大學為合辦機構，協辦機構：和富社會企業、怡和機器愛心大使和捷力思光電社會服務團隊，香港能源工程師學會為顧問機構和 37 個友好機構及團體成為項目的支持機構。

## 合辦、協辦、支持機構及專業顧問

機構	角色
1. 環境局	全力支持
2. 水務署	全力支持
3. 香港綠色建築議會	全力支持
4. 香港中華煤氣有限公司	全力支持
5. HK.WeCARE	全力支持
6. 香港能源工程師學會	顧問機構；提供節能專業意見
7. 香港科技大學	合辦機構；提供 LEDUCATION (LED 教育)
8. 香港浸會大學	合辦機構；提供義工，向學生提供「行動學習」項目
9. 和富社會企業	金協辦機構；提供社區服務、指導及訓練
10. 捷力思光電社會服務團隊	銅協辦機構；提供向青少年省電和能源審核教育訓練課程的贊助和 50 支 LED 光管
11. 怡和機械有限公司關懷隊	銀協辦機構；提供向青少年省電和能源審核教育訓練課程的贊助和省電專業人員的講座

### 支持機構角色：協助宣傳或參加活動

1. 美國供暖製冷及空調工程師學會香港學會	2. 綠牆工程(香港)有限公司
3. 香港工程師學會機械，輪機，造船及化工部	4. LED Lighting Expert Limited
5. 香港中文大學生命科學部胡秀英植物標本館	6. Mary Yu Design 余熾設計公司
7. 香港中文大學賽馬會地球保源行動辦公室	8. 寶盈建科技有限公司
9. 香港遊樂場協會 - 賽馬會瓊富青少年綜合服務中心	10. 華富達照明科技有限公司 (贊助 100 支 4 呎 LED 光管)
11. 地球環保基金 Earth Environmental Foundation	12. 救世軍竹園綜合服務中心
13. 綠長青	14. 荷里活廣場
15. 黃土地基金	16. 綠領行動
17. 薈色園	18. 地球之友
19. 中華基督教禮賢會重港區會-禮賢會彩雲綜合青少年服務中心	20. 佛教正行長者鄰舍中心
21. 香港長者權益協會	22. 香港女會計師會
23. 富山居民協會	24. 祿福禮儀學院
25. 陳婉嫻議員(立法局)	26. 陳銘賢 Mr M.Y. Chan
27. 富仁樓互助委員會	28. 黃大仙學校聯絡委員會
29. 富信樓互助委員會	30. 二澳農作社
31. 富禮樓互助委員會	32. 香港女工商及專業人員聯會
33. 房協之友	34. 瓊富區民促進會
35. 富山樂齡童軍	36. 香港城市大學公共行政學系
37. 信安玩具有限公司	

\*排名不分先後

#### 4. 綠 D 黃大仙：種植我做先

樂耕園向黃大仙區議會申請的一個社區綠色生活項目：「綠 D 黃大仙：種植我做先」，於 12/5/2015 黃大仙區議會會議上獲準批核。

本項目的目的是推動黃大仙區居民建構綠色生活社區，以「社區種植園」的活動達致使居民的生活質素提高，家庭生活更快樂，三代同行的樂趣及社區共融度提高。

本項目包含三大元素：有機耕種、家居種植、綠色生活教育。通過本項目，樂耕園已為參與計劃之 5 個社區，包括兩個公共屋邨及兩間學校和一個私人屋苑建立了「社區種植園」。在私人或公共屋苑建立種植園的目的是作為示範及推廣之用。種植導師教授有機耕種常識，示範及講解整個植物生長過程所需的工作，如翻土、施肥、防蟲及收割等，讓居民可在自己的社區內一嘗都市農夫的耕種樂趣，又可為社區加添一份綠色姿彩。

樂耕園已於 2016 年 2 月在黃大仙區內完成「設計，建造和管理」以下 5 個社區種植園，讓約 300 名居民參予種植實踐班。

- 黃大仙上邨
- 彩虹邨
- 曉暉花園
- 保良局陳南昌夫人小學/保良局陳麗玲(百周年)小學
- 及樂善堂王仲銘紀念中學

請參閱後頁以上社區種植園及種植班的相片

第一個社區種植園於 2015 年 12 月初在黃大仙上邨完成。隨即在 05/12/2015 進行「綠 D 黃大仙：種植我做先」開耕儀式。



「綠 D 黃大仙：種植我做先」開耕主禮嘉賓合照：(左起)樂耕園米國華總幹事、香港農業聯合會主席陳建業先生、香港中文大學劉大偉博士、樂耕園麥振芳主席、何漢文區議員、陳婉嫻立法會議員、黎榮浩區議員、樂耕園執行委員會委員黃珍妮女士、黃大仙民政事務處林陳翠芹、漁農自然護理署林益民博士及香港能源工程師學會余建浩先生

2016年2月22日，第五個建立的「樂善堂王仲銘中學社區種植園」(學校取名“親睦園”)，非常榮幸獲得香港特別行政區政府環境局局長黃錦星先生親臨作為開耕主禮嘉賓。



主禮嘉賓大合照：(右起)樂耕園名譽主席吳捷鐘先生、黃逸旭區議員、樂耕園麥振芳主席、環境局局長黃錦星先生、樂善堂司庫羅永順先生、樂善堂王仲銘中學校長何世敏博士、有機農友會委員周兆樞先生、樂耕園總幹事米國華先生

樂耕園在本項目內亦在彩雲邨及慈正邨多年前所建的2個屋邨園圃，為居民提供參加「社區種植班」，協助他們得到較專業的種植訓練。

樂耕園在活動期間，分別邀請到莫健榮區議員及黃逸旭區議員巡視並就以下幾點作出評估：

- a) 達到活動的目標
- b) 達到預期的效益
- c) 實際和預計參加人數的比較
- d) 參加者的反應
- e) 有效運用撥款的程度
- f) 鳴謝區議會的方式

最終，他們作出了"滿意"和"非常滿意"的評估，對樂耕園所舉辦的活動給予高度的評價。大部份的種植班參加者，亦向樂耕園的種植導師及同事表示「好玩又Happy」、「有意思」。在樂善堂王仲銘紀念中學的種植園(親睦園)的參加者及同學更加開心，他們第一次種的油麥菜，種得又大又多！

這項活動的成功，有賴活動的合辦、贊助及支持機構，樂耕園要感謝黃大仙區議會贊助、香港中文大學、香港科技大學、香港農業聯合會合辦活動以及得到漁農自然護理署、黃大仙民政事務處、有機農友會、香港能源工程師學會作為全力支持機構。

樂耕園要多謝香港房屋委員會為項目作出的貢獻，於黃大仙上邨及彩虹邨撥出地方作為建做社區種植園之用。亦要多謝樂善堂王仲銘紀念中學和保良局陳南昌夫人小學/保良局陳麗玲(百周年)小學的支持和合作，校方不但撥出地方作種植園亦於每周開放5至6日的時間給種植參加者在學校進行打理植物種植。

最後，樂耕園感謝曉暉花園的業主立案法團參與本項目。種植園不但向居民增添種植活動，同時亦向區內的私人屋苑示範「社區種植園」。

## 「綠 D 黃大仙：種植我做先」相簿

### 綠 D 黃大仙種植班 (黃大仙上邨)



### 綠 D 黃大仙種植班 (彩虹邨)



## 綠 D 黃大仙種植班 (曉暉花園)



## 綠 D 黃大仙種植班 (保良局陳南昌夫人小學/保良局陳麗玲(百周年)小學)



## 綠D 黃大仙種植班(樂善堂王仲銘紀念中學)



## 5. 綠 D 觀塘-種植我做先

樂耕園向觀塘區議會申請一個社區綠色生活的項目「綠 D 觀塘：種植我做先」(本項目)於21/7/2015 觀塘區議會會議上獲得批核。本項目的目的是推動觀塘居民建構綠色生活社區，以「社區種植園」的活動達至提升居民的家庭生活質素、隔代融合的樂趣和社區共融度，以及推動綠色生活教育及實踐。

樂耕園在觀塘區在完成「設計和建造」一個先導社區種植園後，隨即接受觀塘區的居民參加種植班直至2016年4月。此項目提供種植學習團及家居種植班，讓居民可親身體驗有機種植，服務了約200名觀塘區居民。

樂耕園在選址建造社區種植園的工作上，獲得多方面的協助到現場視察坪石邨及順利邨的基順學校作出評估報告。最後樂耕園決定在基順學校設計和建造一個可容納50-60人參加種植班的社區種植園。

在建造社區種植園的同時，樂耕園透過基順學校的網絡，如家長、家長教師會和教會宣傳種植活動及招收參加者。

2016年1月至2月間，樂耕園完成以下活動：

1. 推動「社區種植園」的路演及宣傳 - 1,230人
2. 第一期社區種植班 - 38人
3. 種植學習團 - 35人
4. 家居種植班兩班 - 98人

請參閱後頁有關以上活動的相片。

大部份的參加者都認同種植活動可對他們的生活有正面影響，例如參加種植後會較多走出家裡，令他們多了時間接觸陽光和外面其他的社會人士；在家裡也多了話題與家人分享種植的經驗和喜樂；最重要是當有收成或種出植物時，心情特別高興。樂耕園很高興接收到參加者上述的回應，因為本項目的目的之一是達至「家庭生活更快樂」。

本項目的成功，有賴活動的合辦、贊助及支持機構，樂耕園要感謝觀塘區議會贊助、香港中文大學、香港科技大學作為合辦機構，以及得到觀塘民政事務處、和富社會企業和有機農友會作為協辦機構，和漁農自然護理署作為全力支持機構。在選址建造種植園的工作上，樂耕園多謝香港房屋委員會的協助，及指導於坪石邨作現場評估。

樂耕園特別多謝基順學校，不但通過學校的網絡如家長、家長教師會和教會宣傳種植活動及招收參加者、撥出地方作種植園每周開放6天的時間給種植參加者在學校進行打理種植。最後樂耕園將與基順學校繼續合作並支持「基順學校社區種植園」，使學校及居民持續種植活動。



1. 經過努力，基順學校「社區種植園」建立好了



2. 居民在聽取我們對「社區種植園」的宣傳



3. 居民在看「社區種植園」種植班的介紹



4. 現在可以開始在「社區種植園」種植了



5. 在新界北區一個註冊有機農場參加「種植學習團」



6. 大家認真地聽取「農夫-琴姐」介紹有機種植知識



7. 翻過另一山頭才能看到其他田地



8. 參加者興高彩烈地在田野間四周觀看



9. 參加「家居種植班」的市民細心聽取導師的介紹



10. 參加者動手栽種自己的盆栽(一)



11. 市民動手栽種自己的盆栽(二)



12. 導師在檢查參加者的盆栽，以保證日後幼苗可以健康成長



13. 「家居種植班」參加者和導師一張大合照



14. 參加者小心翼翼地整理他們的盆栽

## 6. 觀塘社區 NoNo 膠袋行動

樂耕園向觀塘區議會申請一個社區環境保護的項目「觀塘社區 NoNo 膠袋」於 2015 年 6 月 4 日觀塘區議會上獲批核。

該項目在觀塘區內的大型商場及屋苑舉辦了 8 次路演，展板、攤位展覽，現場專人宣傳介紹及互動攤位遊戲的宣傳日。透過上述活動加強培育市民「不用塑膠袋，自備購物袋」的價值觀，推廣綠色生活，以及親身參與互動攤位遊戲，讓居民深入認識 2015 年 4 月 1 日已開始實施的膠袋徵稅，學習分類及回收塑膠袋，以及了解使用購物袋的正確方法。

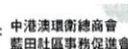
樂耕園分別在 2015 年 11 月至 12 月內於順利邨、彩德商場、藍田邨廣場、秀茂坪商場、牛頭角上邨合共舉辦了 8 次路演，參加活動人數共 12,760 人。其中參與攤位遊戲人數共 6,090 人，而參觀攤位人數為 6,670 人。另外，亦有 34 人參與義工服務，他們分別來自觀塘官立中學的同學和觀塘區區議員辦事處的義工隊。




居民參加不用膠袋的互動遊戲

整項活動成功接觸到區內老中青等不同階層市民，年紀由小至 K1 的幼稚園學生，大至八十多歲的公公婆婆，透過工作坊(攤位互動遊戲)、宣傳展板及宣傳單張，加強他們不用膠袋，多用環保袋等環保概念。在與居民的接觸溝通中，得知他們亦十分認同減少使用膠袋的重要性，再看居民選擇紀念品時，也多選擇環保購物袋，盼望自己能身體力行為環保出一分力，可見活動有效地推行社區的環保教育。此外，市民也反映政府現已推行膠袋徵費，在社區整體減廢仍未見顯著成效，認為宣傳和教育方面的工作需加大力度，建議多推行社區教育工作，讓居民對減少使用膠袋等環保問題有更具體的認識。





## 觀塘社區 NoNo 膠袋行動

給您親友一封「自備購物袋，不用塑膠袋」的支持環保信件

致: \_\_\_\_\_

您好!我剛剛參觀了由樂耕園主辦，觀塘區議會贊助的「觀塘社區 NoNo膠袋行動」攤位展覽，內容非常豐富和精彩，值得向大家推薦。以下是我看到的一些資訊，在這裡向您介紹一下。

- 1) 濫用膠袋 情況嚴重 - 按環保署二〇一三年統計顯示，每日平均於堆填區棄置的都市固體廢物量為9,547公噸，其中家居廢物的膠袋量就有452公噸(佔4.7%)，工業廢物的膠袋量有188公噸(佔2%)。它們是計廢餘後第二多的單一都市固體廢物。
- 2) 回收困難 堆填污染 - 香港的回收成本高昂，塑膠要經分類和處理才能出口(香港本地使用量十分少)，因此回收商不太積極回收塑膠類產品。這類都市固體廢物大部份被送到堆填區，而膠袋要經很長時間才能分解，會令堆填區壽命縮減。但以焚化處理，則會產生二噁英，污染空氣。
- 3) 石化產品 污染自然 - 膠袋的原材料由石油提煉出來，石油是不可再生的原料，全球貯存量估算在百年內耗盡。在開採和提煉等過程中會排放大量溫室氣體。膠袋對自然環境污染日趨嚴重，由於它難以分解，如胡亂拋棄，可長時間破壞市容和郊野景觀，在陸上和海上都會做成水土污染。更甚者膠袋可隨水流漂到很遠的地方，被不少海洋生物(如海龜、水母等)吃掉吸收，讓塑膠毒素進入海洋生態系統，在食物鏈頂層的我們現受嚴重威脅。

所以由現在開始，我們就應「自備購物袋，不用塑膠袋」，為自己  
也為後人對地球做些環保工作。

祝生活愉快

此致 \_\_\_\_\_ 敬上

(請填上您的名字)

樂耕園多謝觀塘區議會的贊助，和協辦機構中港澳環衛總商會和藍田社區事務促進會的大力支持。最後，樂耕園要鳴謝香港房屋委員會提供於順利邨、彩德商場、藍田邨廣場及牛頭角上邨的場地贊助作為 NoNo 膠袋進行的路演。樂耕園亦鳴謝領展物業有限公司在秀茂坪商場的場地贊助 NoNo 膠袋進行的路演。

最後，樂耕園多謝觀塘官立中學及張培剛、符碧珍、譚肇卓區議員辦事處派出義工隊進行路演。

## 7. 樂耕園向市民推廣綠色生活的好處及實踐

樂耕園於2015年6月26至28日參與『元朗農墟 - 慶祝香港回歸祖國嘉年華』為期三天的活動，舉辦「綠色生活展銷區」，目的是向市民推廣綠色生活的好處和實踐。嘉年華由早上9時正至下午6時正，於元朗劇院與趙聿修紀念中學之間通道擺設近五十多個展銷攤位供市民參加。樂耕園擺設五個攤位，展出五個綠色生活的主題。

展銷區	主題	內容
1.	有機種植	展銷各種有機盆栽、有機盆土、有機種子、有機肥料、有機香草茶、本草成份的紫雲膏肥皂
2.	有機農產品	售賣新鮮有機瓜、果、菜等
3.	有機天然健康食品	出售健康巧克力餅乾、蜂蜜、無糖糖果、飲料：洛神花茶和羅漢果茶、調味汁、醬油、植物油、橄欖油、通心粉、黑糖、藍莓、有機椰棗、藕香粉的健康食品
4.	節能減碳	銷售LED燈和LED光管及魚缸，計電器、叉電風扇、太陽能發電裝置、發電健身單車
5.	天然健康空氣	展示放氧盆栽及淨化空氣植物，負離子、綠色家居建材和綠畫



展銷開始前職員義工大合照



樂耕園  
於  
「元朗農墟慶祝香港回歸祖國嘉年華」  
舉辦  
綠色生活展銷區

主題	展銷品
1 有機種植	香草、香草茶、香草肥皂、紫雲膏(本草成份)、盆栽、有機盆土
2 有機農產品	有機瓜果菜
3 有機天然健康食品	有機天然健康食品及飲料、洛神花茶、羅漢果茶
4 節能減碳	LED燈、光管及魚缸用燈、奇用水利益標籤花罐頭、叉電風扇、太陽能發電裝置、發電健身單車
5 天然健康空氣	淨化空氣植物、放氧盆栽、負離子綠色家居建材、綠畫

為期三天的活動，天氣酷熱，氣溫高達 33 度，亦無減市民的興致，每日平均參觀人數達到四、五百人，活動期間更有四位樂耕園義工朋友，不惜長途跋涉到元朗區參與是次活動。同時，當日各個展銷區的同事都汗流浹背地施展其渾身解數，努力推廣綠色生活，推動低碳節能的生活訊息，務求在自己的展銷區內賣出最多的綠色生活產品。

6 月 27 日典禮當日，樂耕園的展銷區更吸引到食物及環境衛生局局長高永文醫生親臨參觀及指導，總幹事米國華先生更落力向高局長講解我們的淨化空氣的盆栽，高局長亦提問了幾個關於淨化空氣的問題及發表寶貴的意見，令我們整個活動生色不少！



樂耕園總幹事米國華先生(左一)陪同高永文局長(左二)及元朗農墟主席黃元弟先生(左三)參觀樂耕園各展區



樂耕園總幹事米國華先生(右一)向高永文局長(右二)介紹植物對室內空氣淨化的好處



高永文局長(右)、樂耕園總幹事米國華先生(中)及同事陳樂希(左)留影合照



樂耕園同事 Nam 將展品擺放得非常豐富悅目

## 展銷區一『有機種植』



香草女皇-羅卓文女士(右一)親自向參觀者介紹種植香草的好處



樂耕園同事 Sam 介紹有機盆栽

## 展銷區二『有機農產品』



新鮮有機農產品



## 展銷區三『有機天然健康食品』



這個展銷區賣出最多有機健康產品



樂耕園義工 Jenny 也積極參與推廣『有機種植和食品』

## 展銷區四『節能減碳』



樂耕園義工 Jeffrey 努力推介，小朋友也落力踩動單車發電，為環保出一分力，做個綠色小先鋒！



## 展銷區五『天然健康空氣』



樂耕園合作夥伴寶盈綠建科技有限公司代表  
Felix 到場支持

是次活動得以順利完成，我們衷心感謝『元朗農墟』及以下合作夥伴鼎力支持：

\*排名不分先後

敦賀有機素食	樂耕園委員會秘書-黃錦霞女士
藝生有限公司	香草女皇-羅卓文女士
三得環復科技有限公司	富琴有機火龍果農莊
三二一 Business Services	GreenWalls Bioengineering (HK) Limited
寶盈綠建科技有限公司	樂耕園各位義工及同事

## 8. 樂耕園推動綠色生活「家添綠意」家居盆栽種植運動

樂耕園今年再度成為建築業議會和香港綠色建築議會主辦的香港綠色建築週 2015 的合作伙伴，合辦兩個綠色活動：

### 香港綠色建築週 2015



香港綠色建築週 2015 開幕禮後樂耕園主席麥振芳太平紳士(左)、香港綠色建築議會主席黃天祥工程師(2014-2015)BBS,JP(中)和樂耕園總幹事米國華(右)合照留念



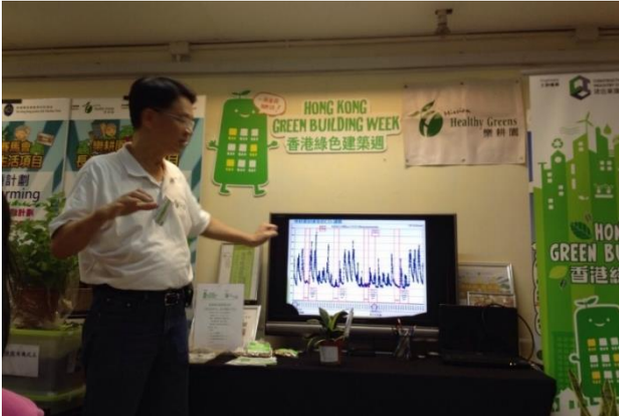
香港綠色建築週 2015 開幕禮後樂耕園主席麥振芳太平紳士(左)、香港綠色建築議會副主席張孝威先生 BBS(中)和樂耕園總幹事米國華(右)合照留念

### 活動一：2015 年 8 月 22 日 - 「綠色起革命」室內種植工作坊

工作坊的目的是鼓勵市民於家居種植香草盆栽，旨在推動綠色建築教育，鼓勵市民在室內種植合適植物，為家居或室內空間增添綠色元素，令生活更健康和舒適。體驗綠色建築可以由生活層面實踐，打造「樂活綠三角」：

- 住：令居住空間更舒適美觀
- 食：居民在家也可以即摘親手栽種的香草，製作成飲品和食品，在城市也能享受新鮮食材
- 醫：植物可改善空氣質素，生活環境更健康，自然可以遠離病魔

是次工作坊有 30 多人參加家居香草種植工作坊。第一部份的工作坊由導師羅卓文女士教導學員如何在家中種植香草。第二部份的工作坊由樂耕園總幹事米國華先生將虎尾蘭在室內吸收二氧化碳及揮發性有機物(VOC)的實驗數據與學員分享。



樂耕園總幹事米國華向參加者講述虎尾蘭在室內能減低二氧化碳百萬分率(PPM)約 15%的實驗測試結果



實驗用的高身長葉虎尾蘭



試驗虎尾蘭吸收揮發性有機物(VOC)的能力



種植參加者與樂耕園執行委員會委員黃珍妮(右一)、香港綠色建築議會董事姚寶隆先生(右二)、樂耕園總幹事米國華先生(右三)、種植導師羅卓文女士(左一)及學員大合照

## 活動二：2015年9月6日-「綠色義工隊」攜綠入屋

當天活動 40 多位人士參加室內香草種植班，除了種植導師羅卓文女士的指導，香港綠色建築議會董事姚寶隆先生亦陳述植物提升室內環境質素的好處。其後參加者組成義工隊探訪家庭，為住戶親手送上約 100 盆可食用的香草盆栽，贈送給住戶作為拜訪小禮物，並分享家居種植的好處及護理小盆栽的技巧。



義工向婆婆簡述打理香草盆栽的方法後，向她敬贈薄荷葉茶



義工隊帶備香草盆栽去拜訪住戶及贈送香草盆栽



參加者在學習室內香草種植前試食以薄荷葉做的曲奇餅



香港綠色建築議會董事姚寶隆先生(右三)及樂耕園總幹事米國華先生(右四)帶領義工隊向住戶吳國洪先生(右二)致送薄荷葉、虎尾蘭及紅掌的盆栽後合照

整個全新的「家居綠意」家居香草種植及送贈活動，受到參加者及住戶高度讚賞。以下傳媒報導是次活動：

- 2015年9月15日大公報 A22 頁品味生活。
- 壹周 Plus 視頻報道「數十蚊盆栽我救地球勁吸空內廢氣」  
<https://www.youtube.com/watch?v=cn7Wp64uDdM>
- 香港綠色建築週 2015 報導  
<https://www.youtube.com/watch?v=ikzYkz13Pqk>

樂耕園多謝「建造業議會」和「香港綠色建築議會」贊助以上活動及在整項活動向樂耕園作出指導。

樂耕園亦多謝多位義工參加探訪家庭和送贈香草盆栽的活動，使居民獲益。樂耕園相信是次活動意義甚大，希望在未來能積極籌辦相類似活動。

## 9. 樂耕園專業服務：能源審核、能源效益評核及碳審計

樂耕園在本年度向機構及大廈業主提供專業服務，完成以下 15 個報告：

1. 大廈能源審核(2)
2. 二氧化碳審計(6)
3. 遵行規定表格(6)
4. 能源效益評核(1)

樂耕園希望持續為各機構提供以上服務幫助他們作出節能減碳的行動。



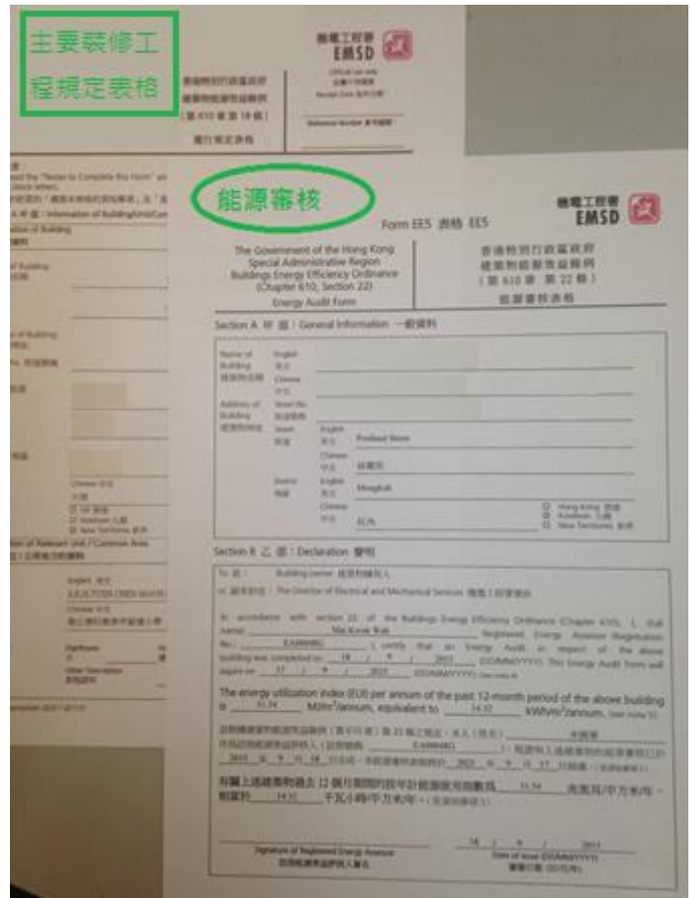
Mission Healthy Greens Limited 樂耕園有限公司  
 中國香港九龍豐盛街2號富山邨富信樓地庫二層7號室  
 Room 7, LG2, Fu Shun House, Fushan Estate, 2 Fung Shing Street, Kowloon, Hong Kong  
 電話 Telephone no: (852) 3153 4463 傳真 Fax no: (852) 3153 4465 電郵 Email:enquiry@mhg.org.hk

**樂耕園**  
 Mission Healthy Greens  
 「註冊能源效益評核人」  
 Registered Energy Assessor

為您提供 Provides:

1) 主要裝修工程 Major Retrofitting Works	遵行規定表格 Form of Compliance
2) 商業建築物及綜合用途建築物的商業部分 Commercial Building & Composite Portions of Buildings	能源審核表格 EES 及 能源審核報告 Energy Audit Report

歡迎查詢以上服務，請聯絡：  
 樂耕園「註冊能源效益評核人」  
 米國華工程師  
 電話：31534463/90545017  
 電郵：jenson.mai@mhg.org.hk



主要裝修工程規定表格  
 遵行規定表格  
 Form of Compliance

能源審核  
 Form EES 表格 EES

香港特別行政區政府  
 建築物料管理處  
 (第 610 章 第 22 條)  
 能源審核表格

Section A 甲 部：General Information 一般資料

Name of Building 大廈名稱  
 Chinese 中文  
 English 英文

Address of Building 大廈地址  
 Chinese 中文  
 English 英文  
 Cantonese 廣東話

Section B 乙 部：Declaration 聲明

I, the undersigned, in accordance with section 22 of the Buildings Energy Efficiency Ordinance (Chapter 610, I, sub-section 2), hereby declare that an Energy Audit in respect of the above building was completed on 18 / 12 / 2012. (I declare that the Energy Audit Form will expire on 17 / 12 / 2013.)

The energy utilization index (UI) per annum of the past 12-month period of the above building is 14.11 kWh/m<sup>2</sup>/annum, equivalent to 14.11 kWh/m<sup>2</sup>/annum. (see para 1)

Signature of Registered Energy Assessor  
 註冊能源效益評核人簽名

## 10. 樂耕園關懷社會及環境服務

樂耕園在本年度展開了「關懷社會及環境服務」向參加的機構提供：

1. 關懷社會的活動
2. 關懷環境的活動
3. 能源審核和能源改善建議
4. 向社聯提名機構參加「商界展關懷」計劃獲取「商界展關懷」的標誌

樂耕園獲以下4間公司參加「關懷社會及環境服務」：

1. 綠牆工程(香港)有限公司	3. 祿福禮儀學院
2. 寶盈居	4. 信安玩具有限公司



以上4間公司在2016年1月獲得社聯的「商界展關懷」標誌。

在「關懷社會服務」方面，4間公司在2015年10月至12月期間分別向長者進行探訪，贊助香草種植班、香草盆栽、水果及新界信譽菜，作出實際關懷社會的行動。



信安玩具有限公司馬梓燊先生(右一)向香港互勵會曹舒英老人中心會員贊助香草種植班和贈送水果



綠牆工程(香港)有限公司鄭良仁先生(中)探訪獨居婆婆，敬贈香草盆栽及有機菜



祿福禮儀學院陳振哲先生(右二)向薈色園可富耆英鄰舍中心贊助香草盆栽



寶盈居王嘉池先生(右二)向觀塘約100位街坊贈送愛心飯盒及有機菜包



劉定安區議員向王嘉池先生致送感謝狀(右起:柯創盛區議員、劉定安區議員、王嘉池先生及米國華先生)

樂耕園在「關懷環境」的工作方面，分別向以上4間公司進行二氧化碳審計及節能改善建議，幫助他們節能減碳。與此同時，部份參與的公司亦派出同事參加樂耕園的種植活動。

樂耕園十分感謝參加「關懷社會及環境服務」的4間公司。亦多謝各公司在參與活動期間，向樂園耕作出捐助及購買有機農產品。

## 11. 樂耕園發展基金籌備委員會

自 2015 年開始，樂耕園在名譽主席吳捷鐘先生的帶領下，聯同一群有熱誠、慷慨、竭誠回饋社會之人士，開展了「樂耕園發展基金籌備委員會」的籌備工作。目標是籌集資金作為支持樂耕園長遠而穩健的發展工作，服務社區，推廣綠色健康生活，為環保出一份力。「樂耕園發展基金籌備委員會」在 2016 年 3 月 11 日的晚宴上，由名譽主席吳捷鐘先生及 7 位認同樂耕園的理念及服務內容的熱心人士正式成立，並為樂耕園第一次籌集慈善捐款作為日後的發展基金。



創會會長劉華森博士在晚宴上向各嘉賓致辭



主席麥振芳太平紳士向各嘉賓致辭



樂耕園名譽主席吳捷鐘先生向嘉賓和好友致辭



名譽主席吳捷鐘先生向樂耕園創會會長劉華森博士和主席麥振芳太平紳士致送捐款支票



蔡高尚先生向樂耕園主席麥振芳太平紳士致送捐款支票



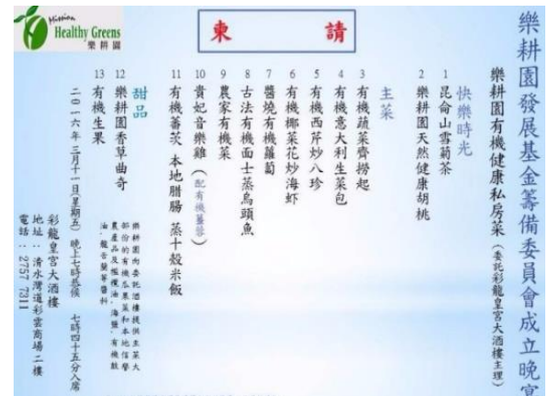
朱珊珊女士向樂耕園創會會長劉華森博士致送捐款支票



樂耕園總幹事米國華先生致謝詞時特別感謝當晚已經向樂耕園已捐款及認捐的8位「樂耕園發展基金籌備委員會」委員：

吳捷鐘名譽主席	謝明亮先生
朱珊珊女士	陳偉明博士
蔡高尚先生	葉佩蘭女士
黃家傑先生	鄺子賢先生

為配合樂耕園有機種植的宗旨，當晚更以<有機健康私房菜>形式設晚宴，率先讓各委員們親嚐有機蔬菜的鮮、甜、好，為平日忙碌的工作增添幾分綠色健康生活。當晚聯同名譽主席吳捷鐘先生一同蒞臨的委員有：朱珊珊女士、蔡高尚先生、黃家傑先生、謝明亮先生、陳偉明博士、鄺子賢先生。此外，蘇麗珍女士、蔡子健先生、柯創盛先生、洪錦鉉先生、譚國僑先生及莫健榮先生等多區區議員亦親臨晚宴，場面輕鬆熱鬧。各來賓對當晚晚宴所選用的有機食材及配料均讚口不絕。





創會會長劉華森博士、名譽主席吳捷鐘先生及主席麥振芳太平紳士和各區議員合照



創會會長劉華森博士、名譽主席吳捷鐘先生及主席麥振芳太平紳士及總幹事米國華先生和樂耕園的好友合照



全體大合照

## 12. 樂耕園 2012 至 2015 年的二氧化碳審核報告

年份 Year	2012 基礎年	2013	2014	2015
二氧化碳 總排放量(噸)	3.30	4.20	4.25	4.11

樂耕園 2015 年的二氧化碳總排放量 4.11 噸比 2014 年有輕微減少。

樂耕園主要減碳工作如下：

1. 2015 年 3 月 31 日完成更換辦公室的舊式 T8 光管為節能的 T8 LED 光管。
2. 將廢紙交回收商循環再造。

## 13. 樂耕園專上學生及大學生暑期實習計劃

由於 2015/2016 是樂耕園一個工作非常繁重的年度，故此未有取錄暑期實習生。自計劃開始，樂耕園提供了實習職位給 19 位專上學生及大學生：

年份	實習人數	學院
2015/16	0	/
2014/15	1	香港科技大學
2013/14	7	香港城市大學 香港專業教育學院
2012/13	7	香港專業教育學院 Kwantlen Polytechnic University
2011/12	2	University of Toronto University of York
2010/11	2	香港專業教育學院
總共	19	

## 14. 樂耕園「今日種植、明日收成」青年學生培訓計劃

樂耕園成立至今，都持續地向青少年及學生提供環保教育，總幹事米國華先生在2015年11月至2016年1月期間，第三年參加“黃大仙區師友伴成長”，擔任計劃的良師，向4位來自黃大仙區內兩所中學的學員陸曉琳、何月姬、曹銘欣和黃嘉豪培養正向積極的價值觀，提昇自信和自我肯定及擴闊視野。計劃中亦有李致雄，一位年輕的社工，作為4位學員的益友。

學員首個活動是由米國華先生和各學員彼此分享生命成長，各學員及益友都參與輕鬆及開心的討論。以下是益友李致雄和學員何月姬在活動後的回應。

感謝師友伴成長計劃，讓我能親身見證及體驗眾學員的生命成長及良師米 SIR 的生命指導。從學員身上，我看見大家都願意開放自己及勇於學習，無論是做人的態度，還是環境保護的信息，大家對生命的認真和投入，正好彼此造就對方的生命。同時，非常感謝米 SIR 的生命分享，讓我從新去思考知識的發掘和傳遞，是需要與同伴的交流、分享和撞擊，才能夠發現智識最寶貴的一面，這就是「生命影響生命」。

益友 李致雄

米sir學了許多成功發展的國家作為例子，它們都有一個共同點就是「守時」。這令我突然意識到當你還在為自己沾沾自喜時，有許多人已經在漸漸地超越你，他們做的並不多，只是做好一些基本的原則罷了。在工作上，守時可以證明你對工作的注重，給予人好印象。如果你每天上班都遲到，還哪有人會賞識你，認同你。

聆聽完米 sir 的教導，接下來便是要種植櫻桃蘿蔔。要令它成功由一顆種子變為一顆果實，這個責任並不小。當初選擇要讓它成長就要對它負責，不能任由它自生自滅，因為它沒有權利選擇不成長。就像一些人養寵物，買了它們回家最終又把它們棄置在路邊，買得它回家就要負起責任，照顧它們。守時和責任是人們一生都要學習的事，很微小但又很重要，足以改變一生。

何月姬



活動一：學員(包括龍翔官立中學及德信中學3位同學)和米國華先生分享生命成長

第二個活動是通過學習種植櫻桃蘿蔔，讓學員成功地將一顆種子種成一棵櫻桃蘿蔔，從中學習到做事要負責任，不能放棄去照顧櫻桃蘿蔔的成長，直到收成。



活動二：學員何月姬和黃嘉豪學習種植櫻桃蘿蔔

最後的第三個活動是將畢業作品櫻桃蘿蔔以實物及 Powerpoint 在畢業禮上作報告，與其他 11 組的學員分享感受及學習經歷學員的畢業作品及報告。同學們獲得了各評判頒發「優秀畢業作品獎」的同時，個人的自信心亦得到提升。



活動三：何月姬和黃嘉豪在畢業分享會上展示畢業作品和報告學習經歷



畢業作品-櫻桃蘿蔔的成長



獲評判頒發「優秀畢業作品獎」

