

# 高雄縣高英高級工商職業學校

Kao Ying Industrial Commercial Vocational High School

## 專題製作報告



## 大駝家

指導老師：陳芝殷 老師

科別班級：廣告設計 科 3 年 2 班

姓 名：廖曼婷、邱美君、謝婉萍、許伶芳

中 華 民 國 102 年 4 月

## 誌謝

製作專題的過程是相當艱辛的，感謝駝鳥牧場的楊老闆願意將 CIS 設計，放心的交代給我們去做，更感謝一路相伴的高英廣設科的科主任及老師們，還有製作過程中提供我們意見的同學。

在廣設科製作專題，它給了我們這個機會，讓我們可以實現目標，當我們遇到困難時給我們協助的妳 / 你，感謝廣告設計科的老師們，給我們發揮創意的空間，也要感謝組員們的努力與付出。

## 中文摘要

駝鳥牧場的生態隨著現代全速的進行，因此而不在于吸引觀光客上門，為了能夠幫助駝鳥牧場提升觀光的顧客，我們希望透過，幫助駝鳥牧場重新設計 CIS、LOGO、標準字，LOGO 是使用偏兒童版的，希望能引起小孩們的注意，讓大人們也會去喜歡它。我們進而創作駝鳥牧場的周邊商品，像是：駝鳥的紀念章、專屬明信片、吊卡、名片。我們想藉由此次設計提升駝鳥牧場的觀光效應。

關鍵字：駝鳥牧場

# 目 錄

誌謝.....	i
中文摘要.....	ii
目錄.....	iii
表目錄.....	iv
圖目錄.....	v
壹、前言.....	1
一、製作動機.....	1
二、製作目的.....	1
三、製作架構.....	1
四、製作預期成效.....	1
貳、理論探討.....	2
一、駝鳥息信及資訊.....	2
二、駝鳥牧場經營.....	2
三、駝鳥及牧場的延伸.....	2
參、專題製作.....	5
一、材料及設備.....	5
二、製作過程.....	6
三、討論過程.....	8
四、草圖.....	9
肆、製作成果.....	11
一、吊卡.....	11
二、紀念印章.....	12
三、商標與 LOGO.....	13
四、駝鳥明信片.....	13
伍、結論與建議.....	18
參考文獻.....	19
簡報.....	20

## 圖目錄

圖一 紀念印章草圖.....	5
圖二 紀念印章草圖.....	5
圖三 吊卡草圖.....	5
圖四 吊卡草圖.....	5
圖五 吊卡草圖.....	6
圖六 實地拍照.....	6
圖七 實地拍照.....	6
圖八 實地拍照.....	6
圖九 實地拍照.....	6
圖十 實地拍照.....	7
圖十一 實地拍照.....	7
圖十二 實地拍照.....	7
圖十三 實地拍照.....	7
圖十四 實地拍照-駝鳥餐.....	7
圖十五 實地拍照-駝鳥餐.....	7
圖十六 實地拍照-駝鳥餐.....	8
圖十七 實地拍照-駝鳥餐.....	8
圖十八 吊卡完成尺寸.....	8
圖十九 吊卡圖案.....	9
圖二十 吊卡.....	9
圖二十一 兒童版 OGO.....	9
圖二十二 正式版 LOGO.....	10
圖二十三 LOGO 尺寸及標準色.....	10
圖二十四 駝鳥印章設計.....	10
圖二十五 彩繪駝鳥蛋背面.....	11
圖二十六 農場介紹明信片背面.....	11
圖二十七 駝鳥大餐明信片背面.....	11

# 壹、前言

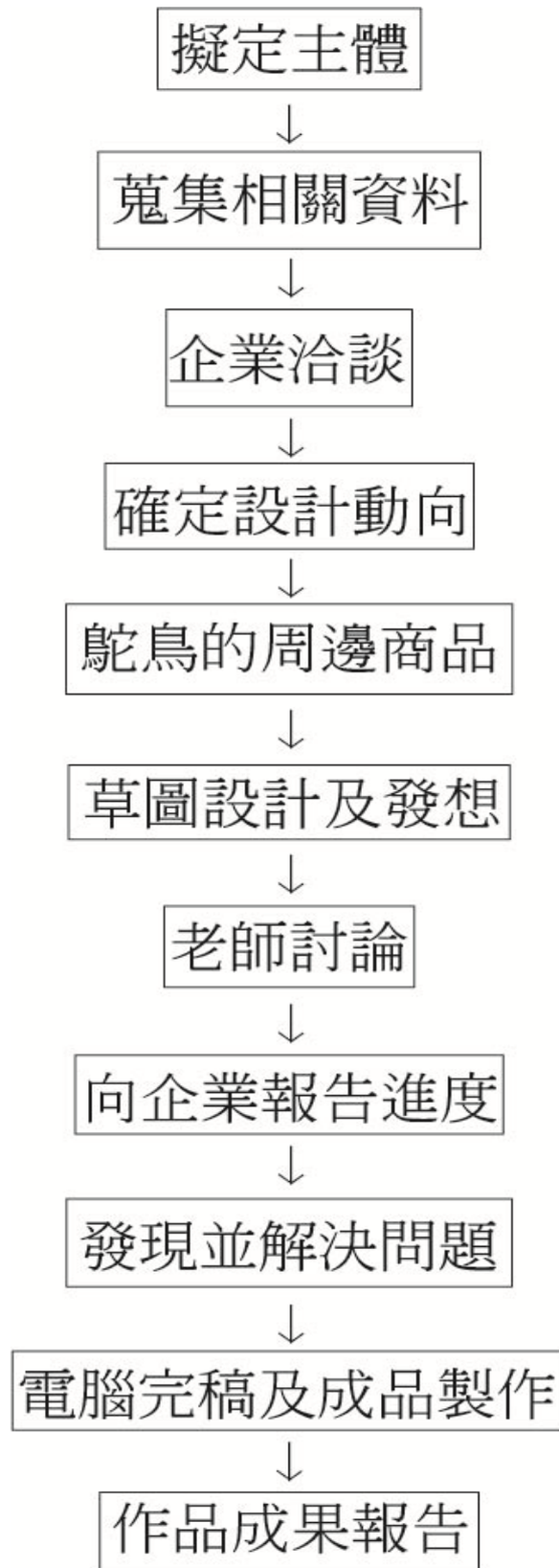
## 一、製作動機

駝鳥牧場，能夠傳遞著生態訊息，隨著時代的轉變，人們漸漸不想去探討、去了解它，我們感到十分的可惜，這反而更激勵了我們對駝鳥牧場的行動力，為了引起大眾的注意與眼光或讚嘆，所以我們幫他們製作了一系列的企業識別宣傳設計，希望提升大家對園區的注目性。

## 二、製做目的

為了提升駝鳥牧場的觀光客人潮、以及它的知名度。主要幫牧場製作 CIS 設計以及一系列的周邊商品，都以活潑的風格去製作它，為了能夠吸引小孩子的喜歡，也讓大人看了覺得風趣可愛想要，進而吸引大家去觀光！

### 三、製作架構



#### 四、製作預期成效

製做出駝鳥牧場的相關產品如:駝鳥牧場的紀念印章、明信片、折頁以及 LOGO 設計。為了能增加大家對園區的注目性，以及吸引小孩們的興趣並提升園區的知名度。

## 貳、理論探討

### 一、駝鳥習性及資訊

駝鳥體高較高，頸和腿較長，腿粗壯，頭冠上有一禿斑，其周圍生長一圈棕色羽毛，未成年雄鳥與雌鳥皮膚呈淡黃色，成年雄鳥軀體通常為紅至粉紅色，在繁殖季節，雄鳥的頭部、頸部和腿部的紅色色彩更加明顯。頭冠呈部份禿或無禿，雄鳥頸部和大腿為粉紅色，在繁殖季節色彩更加明顯。包括頭冠上長有羽毛，頸部為灰色，繁殖季節轉為紅色，雄鳥的腳部鱗片亦呈鮮紅色，無白色頸環。每隻高約 2 公尺，重約 120~150 公斤，2~3 歲齡達性成熟，安靜且具有高品質的羽毛。

### 二、駝鳥牧場經營

鳥肉在國內已漸漸獲得消費大眾的支持與喜愛，但為了更保護消費大眾食用肉品的安全、配合政府畜牧法的要求、做好防疫工作及駝鳥產業的永續經營，故建立良好的屠宰場設施與屠宰作業管理是必需要做的事，且目前政府也積極提升家禽屠宰的品質，也是駝鳥首先要配合政府執行的項目

### 三、駝鳥以及牧場的延伸

飼養駝鳥為主，內設有展示場、養殖區、孵化場，農場提供解說服務和 DIY 活動。養殖區飼養有種駝鳥、雛鳥 200 餘隻，整個駝鳥生態系列一覽無遺；孵化場可看機器孵蛋方式，了解蛋的發育過程；展示場主要展示駝鳥的相關產品，如駝鳥羽毛、駝鳥油的用途、駝鳥皮、駝鳥蛋的藝術品。小朋友可在此實地寫生、繪畫並可在駝鳥蛋上彩繪、雕刻。搭配生命的共同性和動物的構造與功能主題，察覺生物成長的變化歷程，知道生物靠生殖延續後代；也可搭配生殖、遺傳與演主題，知道動物可以靠卵生、胎生繁殖，亦可察覺生物生殖，其後代與親代具有相似性，亦有不同。

## 參、專題製作

### 一、材料及設備

設備名稱	應用說明
Adobe Illustrators	繪製電子檔
Adobe Photoshop	繪製電子檔
數位相機	記錄製作過程、拍攝完成相關作品
Word	書面報告整理

## 二、草圖



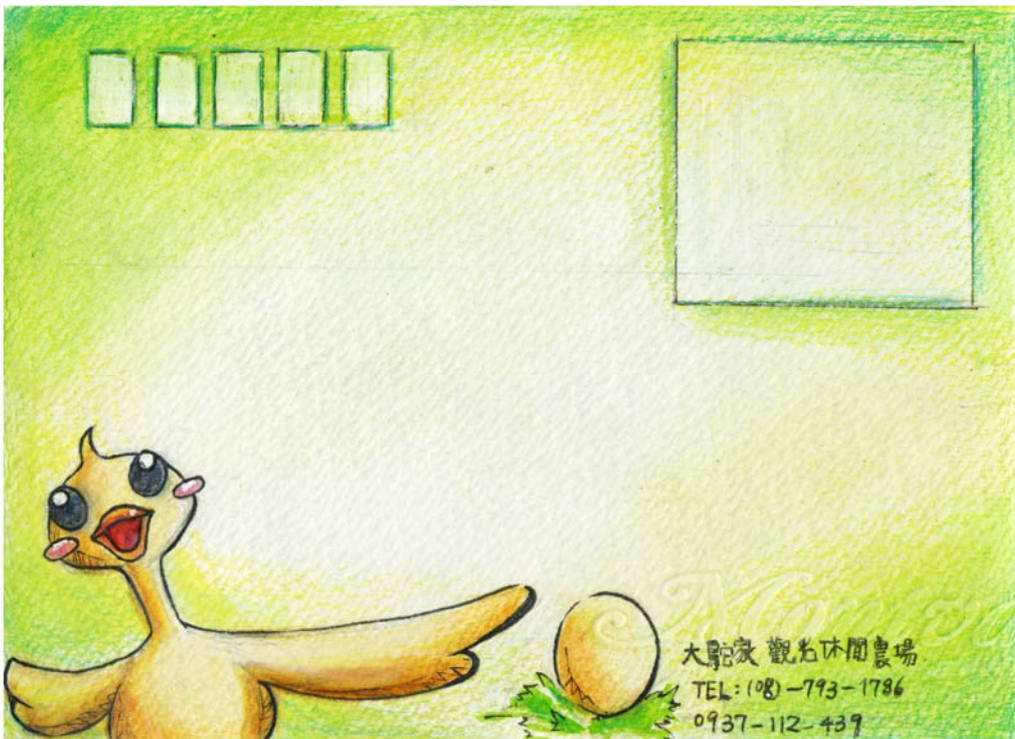
圖一 紀念印章草圖



圖二 紀念印章草圖



圖三 明信片草圖



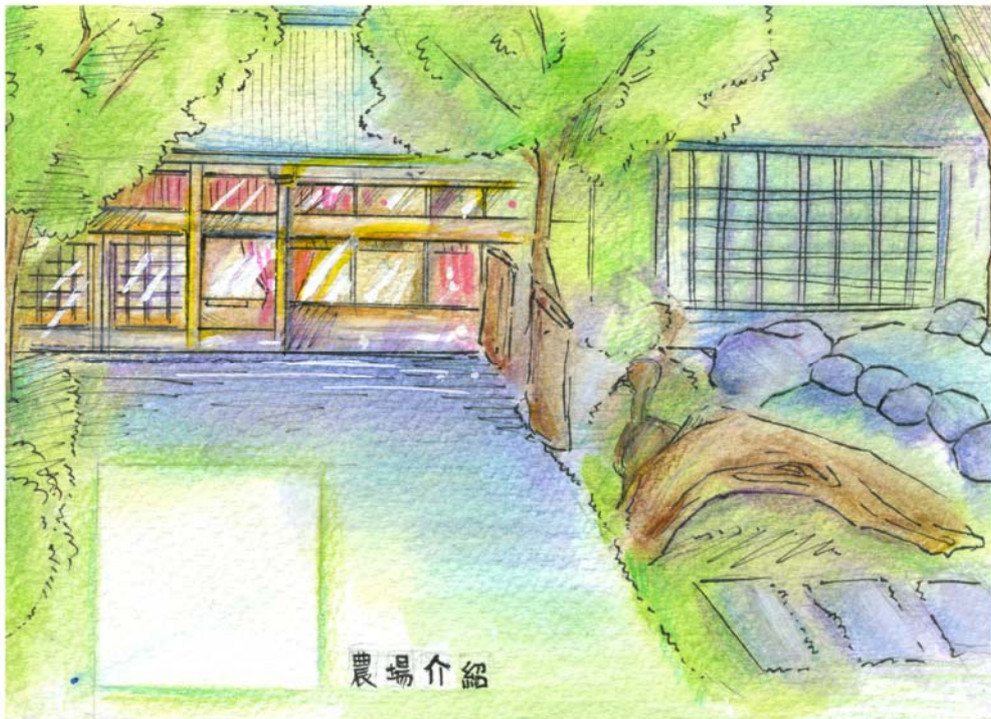
圖四 明信片草圖



圖五 明信片草圖



圖六 明信片草圖



圖七 明信片草圖



圖八 明信片草圖



圖九 吊卡草圖



圖十 吊卡草圖



圖十一 吊卡草圖

三、實地拍照過程：



圖六 實地拍照



圖七 實地拍照



圖八 實地拍照



圖九 實地拍照



圖十 實地拍照



圖十一 實地拍照



圖十二 實地拍照



圖十三 實地拍照



圖十四 實地拍照-駝鳥餐



圖十五 實地拍照-駝鳥餐

Z

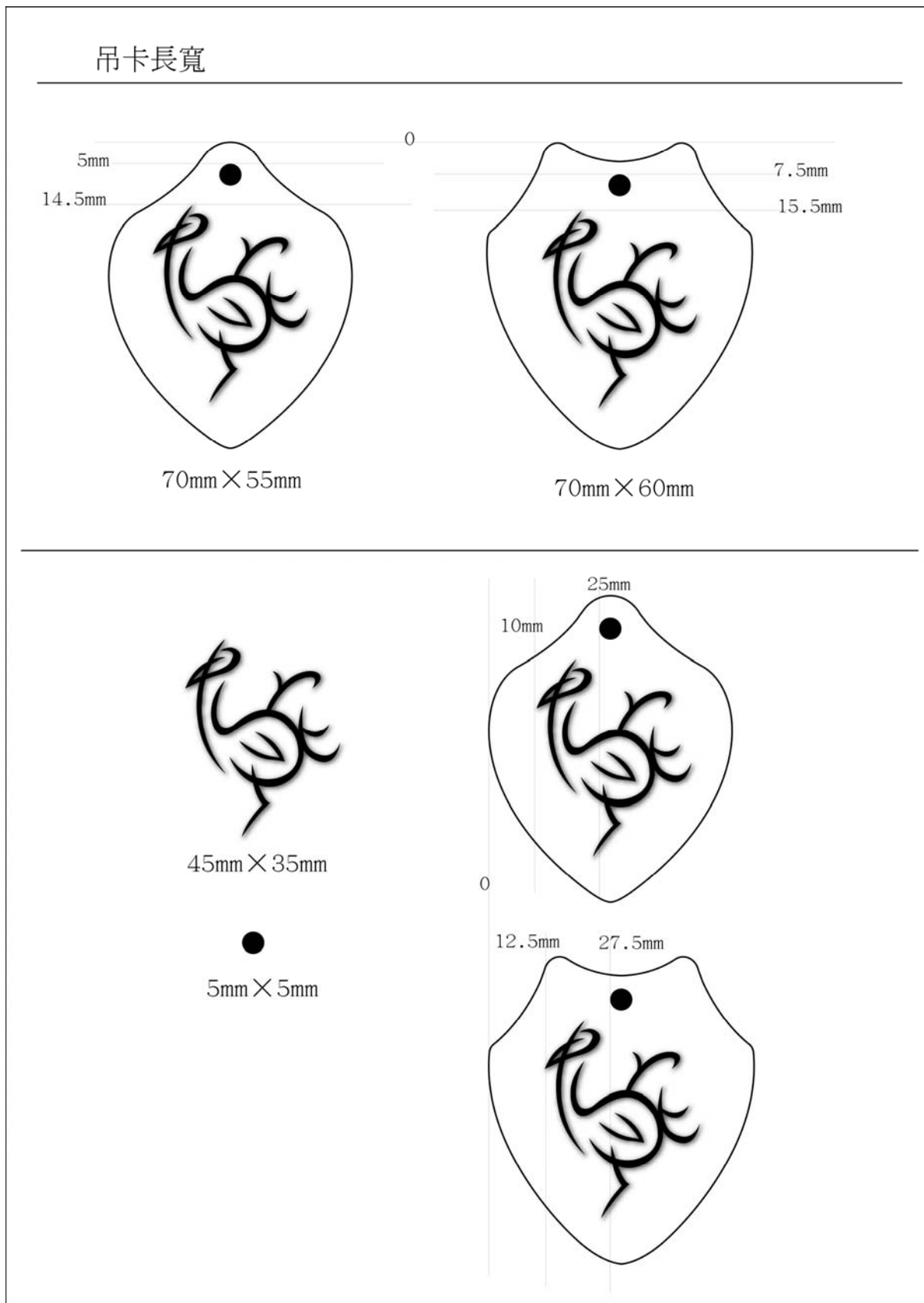


圖十六 實地拍照-駝鳥餐



圖十七 實地拍照-駝鳥餐

肆、製作成果  
一、作品呈現



圖十八 吊卡完成尺寸



圖十九 吊卡圖案



圖二十 吊卡



圖二十一 兒童版 LOGO



圖二十二 正式版 LOGO

## Logo 樣式及配色

### 標準LOGO及標準色



M45 Y100



C65 Y100



K100



C75 M45



C20 M80



C20 M80 Y70

▲ M45 Y100 為標準色

### 兒童版LOGO及標準色



K100

	C0 M0 Y0 K0
	C10 M40 Y75
	C5 M20 Y40
	C20 M3 Y75
	C80 M85 Y100 K50
	M20 Y65
	M40 Y55



M45 Y100

圖二十三 LOGO 尺寸及標準色

# 印章設計

尺寸: 3×3 cm



彩繪蛋



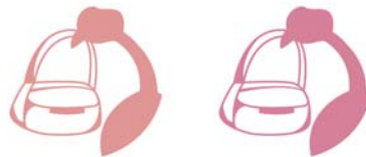
駝鳥商品



農場介紹



駝鳥皮件



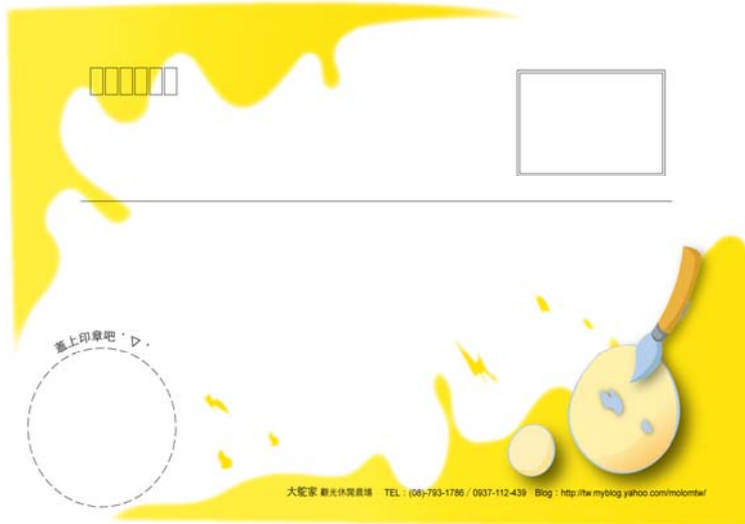
駝鳥大餐



位置參考

配色參考

圖二十四 駝鳥印章設計



圖二十五 彩繪駝鳥蛋背面



圖二十六 農場介紹明信片背面



圖二十七 駝鳥大餐明信片背面

## 伍、結論與建議

首次幫駝鳥牧場作 CI 識別設計，以及各式各樣的週邊商品，例如：駝鳥牧場紀念章設計、吊卡設計、明信片設計、折頁設計、LOGO 設計等等，希望藉由以上設計能夠引起大家對牧場的注目性，讓更多觀光客及小朋友喜歡到此遊玩，並提升駝鳥牧場的知名度。

## 參考文獻

1. 大駝家農場簡介。2013年3月18日，取自網址  
<http://www.molom.com.tw/front/bin/ptlist.phtml?Category=2804>
2. 大駝家駝鳥皮件介紹。2013年3月19日，取自網址  
<http://www.molom.com.tw/front/bin/ptlist.phtml?Category=4343>
3. 大駝家駝鳥料理教室。2013年3月19日，取自網址  
<http://www.molom.com.tw/front/bin/ptlist.phtml?Category=2807>
4. 大駝家駝鳥簡介。2013年3月20日，取自網址  
<http://www.molom.com.tw/front/bin/ptlist.phtml?Category=2805>
5. 駝鳥蛋。2013年3月20日，取自網址  
<http://www.molom.com.tw/front/bin/ptlist.phtml?Category=4368>
6. 駝鳥油。2013年3月20日，取自網址  
<http://www.molom.com.tw/front/bin/ptlist.phtml?Category=4370>
7. 駝鳥皮。2013年3月23日，取自網址  
<http://www.molom.com.tw/front/bin/ptlist.phtml?Category=4367>
8. 台灣區人工飼養駝鳥協會。2013年3月24日，取自網址  
<http://www.ostrich.org.tw/html/front/bin/home.phtml>
9. 駝鳥肉之營養成分-三低。2013年3月24日，取自網址  
<http://www.ostrich.org.tw/html/front/bin/ptdetail.phtml?Part=o01&Category=288331>
10. 駝鳥肉之營養成分-三高。2013年3月24日，取自網址  
<http://www.ostrich.org.tw/html/front/bin/ptdetail.phtml?Part=o02&Category=288331>
11. 駝鳥肉含高量的多元不飽和脂肪酸。2013年3月24日，取自網址  
<http://www.ostrich.org.tw/html/front/bin/ptdetail.phtml?Part=o03&Category=288331>
12. 駝鳥肉必需胺基酸含量高。2013年3月24日，取自網址  
<http://www.ostrich.org.tw/html/front/bin/ptdetail.phtml?Part=o04&Category=288331>
13. 台灣區人工飼養駝鳥協會-駝鳥皮。2013年3月25日，取自網址  
<http://www.ostrich.org.tw/html/front/bin/ptlist.phtml?Category=286049>

14. 台灣區人工飼養駝鳥協會-駝鳥蛋。2013年3月28日，取自網址  
<http://www.ostrich.org.tw/html/front/bin/ptlist.phtml?Category=286051>
15. 台灣區人工飼養駝鳥協會-駝鳥油。2013年3月28日，取自網址  
<http://www.ostrich.org.tw/html/front/bin/ptlist.phtml?Category=286055>
17. 大駝家光觀休閒農場(駝鳥達人的家)。2013年4月2日，取自網址  
<http://tw.myblog.yahoo.com/molomtw/article?mid=6755&sc=1>
18. 大駝家光觀休閒農場-駝鳥肉含高量的多元不飽和脂肪酸。2013年4月5日，取自網址  
<http://tw.myblog.yahoo.com/molomtw/article?mid=44&prev=159&next=42&l=f&fid=7>
19. 駝鳥達人精心研製 -- 駝鳥油純手工皂。2013年4月8日，取自網址  
<http://tw.myblog.yahoo.com/molomtw/article?mid=132&prev=7587&l=f&fid=55>
20. 瞧瞧駝鳥大餐什麼模樣。2013年4月10日，取自網址  
<http://tw.myblog.yahoo.com/molomtw/article?mid=3939&prev=4107&next=1577&l=f&fid=5>