

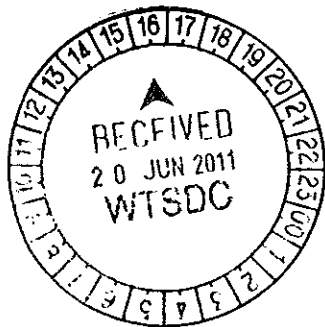
黃大仙區議會轄下

食物環境衛生事務委員會文件第 21/2011 號(28.6.2011)

黃大仙區議會撥款申請
(供團體申請區議會撥款以推行社區參與計劃用)

注意： (a) 填表前請先參閱《申請黃大仙區議會撥款推行社區參與計劃的規則及程序》及《運用區議會撥款守則》。
(b) 請以黑色筆填寫表格

1. 計劃名稱： 「關注節能與生態」環保計劃
2. 申請機構名稱： 香港生態漫遊協會(另附簡介)
3. 合辦/協辦機構(如有的話，請列出機構名稱並說明所負責的項目或提供贊助的金額)：
- 合辦機構：慈樂邨居民協會(確實)
(以服務黃大仙居民為宗旨，在黃大仙區推行服務及活動多年。全力支持此項計劃，亦強調以全黃大仙區居民為服務對象，將為此項計劃提供臨時辦公地點、文書往還地點及聯絡地點。)
- 協辦機構：領匯管理有限公司(確實)
基督教家庭服務中心勵志中心(確實)
黃大仙下邨龍福樓互助委員會(確實)
黃大仙下邨龍禧樓互助委員會(確實)
黃大仙下邨龍昌樓互助委員會(確實)
黃大仙下邨龍安樓互助委員會(確實)
慈祥大廈業主立案法團(確實)
竹園南邨居民協會(確實)
好鄰舍義工隊(確實)
(協助活動宣傳、招募義工及推薦獨居長者名單)
- 顧問團體：環境保護署
機電工程署
香港房屋經理學會(確實)
4. 申請款額： \$322,960
5. 計劃性質：



- | | | |
|--|--|----------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 研討會/講座/展覽 | <input type="checkbox"/> 旅遊 | <input type="checkbox"/> 體藝訓練/比賽 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 社會服務/探訪/參觀 | <input type="checkbox"/> 聚餐 | <input type="checkbox"/> 文藝欣賞會 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 環境改善 | <input checked="" type="checkbox"/> 綜合表演/嘉年華會/攤位遊戲 | <input type="checkbox"/> 日/宿營 |
| <input type="checkbox"/> 推動地方行政活動 | 其他： | |

繼續推動有效節約能源方法，減緩地球暖化，認識及參與保護生態，救救地球。

6. 計劃內容*：

(一) 前言

本會是一個成立於香港的非牟利環保團體，於2001年註冊成立，一直為香港市民提供服務，推動環保教育工作。本會在推動關注「自然生態」工作擁有豐富知識和經驗，亦擁有此方面工作的資源網絡，每年在多個地區推行教育性的生態活動達400次，為本港其一致力推動「生態保育」的團體。雖首次投入黃大仙地區舉辦活動，本着「環保無界限」信念衷誠為黃大仙居民致力服務，加上獲得擁有本區環保工作經驗的註冊社工合作，並且在本區多個居民團體的接觸及邀請下，本會逐再次提出資助申請計劃，希望能為黃大仙居民提供更多環保服務！

此計劃仍堅持以推動「節約能源」和「生態保育」為工作目標，希望人人都關心和參與，為救地球、救孩子，我們應保護環境、珍惜地球資源！關心「地球暖化」及「自然生態變化」問題！

近年氣候變異，全球頻現嚴重天災，暴風雪席捲產糧區、地震、龍捲風、天旱及洪水波及全世界多處地方！帶來土地破壞、人畜傷亡、糧產失收等大災難！此與人類生活大量排放「二氧化碳」，

形成大氣層「溫室效應」有莫大關係，正顯示其對地球上生物存亡的威脅性！若全球人類不加強減排措施，前景確實令人擔心！故此，節約能源，減少排放，刻不容緩，人人有責！亦是我們生活的新趨勢！

除氣候變暖影響「自然生態」，使不同氣溫生長的植物減少外，人為破壞因素亦為主要元兇！例如近年世界文憲報導全球蜜蜂數量不斷減少或絕滅，種種人為因素包括盲目引進、濫施農藥、人造轉基因作物、電磁波干擾甚至戰爭等所導致，破壞了固有的自然生態體系，使植物多樣性減少，從而影響其他生物種群的變化。因為，人類食物中約1/3是直接和間接來源於昆蟲授粉的植物，而在人類所利用的1330種作物中，有1000多種需要蜜蜂授粉。如果蜜蜂太少了，人們將告別多少糧棉、油料、瓜果！愛因斯坦曾預言：“如果蜜蜂從世界上消失了，人類也將僅僅剩下4年的光陰！”故此，保育自然生態是何等重要！

我們相信不少香港人都想過環保生活，但貫徹實行不易，需要不斷推行社會教育和配對措施來協助！故此，本計劃從兩方面着手：

- 一.『推動人人都盡一點力來節能』：因為之前計劃正反映此方面成績及社區需要，故繼續向黃大仙社區和居民提供一項容易實行而又行之有效的節能方法，推動大廈家庭及大廈公共地方轉用節能電燈(目前電器產品仍以電燈最能省電，省電率達50%)，使節能生活得以有效延續和廣泛推行！
- 二.人類對自然生態已有很多破壞，透過生態保育工作坊推動本區機構、學生和居民認識自然生態及考察其現存問題，以引起社區關注及參與自然生態的保育工作，這是我們應做的事情。

(二)計劃概要

1. 分三層次介入：
 - 1.1 透過「開展禮」和「環保成就嘉許禮」活動向社區宣傳及推廣計劃。
 - 1.2 就節能和生態課題，提供社區教育,知識傳遞。
 - 1.3 進行社區節能教育工作坊，動員社區關注及參與。
 - 1.4 推行生態知識工作坊和密林考察，促進居民關注。
2. 主要方法：計劃推行為期六個月(1/8/2011 – 31/1/2012)：
 - 2.1 其中一個重要項目乃在黃大仙區多個不同地點舉辦「社區節能教育工作坊」，透過巡迴展和實踐平台形式，向黃大仙社區不同地點推介節約能源的方法，並將較具節能效益的節能電燈種類、效能、價值和容易安裝的方法廣泛推介，供更多區內屋邨居民、大廈業主立案法團、互助委員會、社團和機構參觀和比較，並設專人講解。「工作坊」除設置環保教材和資料外、還特別重新裝置設有展示多款舊有電燈、機電署推介的「隨裝隨慳」系列和發光二極管(LED)的燈具樣本連能源測試器材裝置的「流動展覽台」，以讓參觀人士參閱、接觸和選擇比較。
(註：工作坊所展示任何電燈樣本均蓋掩該產品的商號，避免宣傳產品利益；另若有參觀者查詢商號，則只給予機電署名冊上的全部供應商資料。)
 - 2.2 進行「能源效益講座」,邀請相關部門及專業團體主講，以區內居民組織、社團及大廈管理機構為對象，按他們需要和問題解答及分享，有助大廈管理工作考慮節能措施。
 - 2.3 舉辦多次自然生態保育工作坊教育講座，邀請相關專業團體及人士主講，透過器材示範，使參加者認識自然生態，並隨後帶領他們到香港林區進行密林考察，使了解香港林區的現有生態狀況，從而促進居民關注和保育自然生態。
7. 目標*：

本計劃以提倡節能電燈的應用和推動認識自然生態保育的重要為宗旨，一方面以減低電力的消耗，從而減輕電力生產對地球資源及氣體排放的壓力，另一方面推動關注自然生態的保育入手。計劃包括社區教育和社區參與方面，具體目標為：

 1. 透過計劃的節能裝備、示範和教育活動來推動區內居民、大廈居民組織(大廈公共地方)和社團轉用更有能源效益的電器，推廣社區節約能源的生活。
 2. 向社區及居民進行生態教育，使他們認識本地林區現況及自然生態，從而參與生態保育工作。

8. 推行方法(包括宣傳)*

1. 計劃宣傳:

- 1.1 以區內公屋家庭、業主立案法團、互助委員會、學校、社團和機構為宣傳對象。
- 1.2 去信、聯絡本區大廈業主立案法團、互助委員會、學校、社團和機構，推動參加活動。
- 1.3 於區內張掛橫額及張貼海報。
- 1.4 透過報刊宣傳，使本區和區外人士知悉活動及成效。

2. 節能及自然生態保育活動:

- 2.1 「關注節能與生態環保計劃」開展禮
- 2.2 「社區節能教育工作坊」
- 2.3 「自然生態保育工作坊」
- 2.4 「香港林區蜜源植物生態考察」
- 2.5 「大廈能源效益講座」
- 2.6 「環保成就齊分享」嘉許禮

此項活動日期、地點、對象、內容及預計參加人數如下:

活動項目	日期	地點	對象	內容	預計參加人數
1.【關注節能與生態環保計劃】開展禮 (1次)(3小時) 註:8月開始籌備各項活動開展,包括整體計劃的宣傳、借用場地、製作節能展覽台、報名、聯絡及購置工作等,而「開展禮」的各項籌備工作需時,故在9月25日進行。	2011年9月25日 (星期日) (待確實)	樂富廣場美食坊 (有待確實)	黃大仙區居民、法團、互委會、社團、機構、嘉賓及環保團體	1. 啟動典禮 2. 介紹計劃 3. 節能裝備運作巡禮 4. 自然生態介紹 5. 環保展覽及攤位遊戲 6. 綜合表演 7. 向被邀請團體及人士以紀念品形式現場派發節能及自然生態手冊及節能燈膽	500人
2.【社區節能教育工作坊】 (共5次,每次3小時)	2011年10-11月 (每次在星期日 2.30pm-5.30pm 進行)	以人流較多屋邨商場及私人樓宇地帶或學校 (地點待定及不重覆)	黃大仙區居民、法團、互委會、社團、機構、學生	1.環保/節能資料展覽 2.隨裝隨慳節能電燈介紹及已改裝大廈分享 3.節能電燈流動展覽台運作及比試 4.有獎問答遊戲及派送節能小用具獎品 5.活動推介及報名 6.派發節能實務手冊	700-800人
3.【自然生態保育工作坊】(10次,每次2小時) 註:1.將向協辦團體、區內學校及社區會堂借用場地 2.每星期約1-2次	2011年10月至11月	(待定,例如啓德花園勵志中心、各區居民協會會址)	黃大仙區居民、學生、機構、大廈居民組織及社團	1.邀請環保及專業人士主講(影視器材輔助)、節能器材示範 2.解答問題及交流 3.派發自然生態資料	250人 (每次25人)

4.【香港林區蜜源植物生態考察】(10次,每次6-8小時)	2011年11月至2012年1月	新界東北郊野公園	黃大仙區居民、學生、機構、大廈居民組織及社團	1.實地視察接觸自然生態 2.由導師帶領進行考察 3.由導師指引及講解 4.標準化的生態紀錄及拍攝生態實況	250人 (每次25人)
5.【大廈能源效益講座】(1次)(2小時)	2011年11月26日(星期六)晚上8-10時	(待定)	黃大仙區法團、互委會、區內管理公司、社團	1.接觸及探訪大廈居民組織 2.推介節能及了解他們需要 3.切合需要,舉辦節能講座	參加大廈居民組織10個、參加60-100人
6.【環保成就齊分享】嘉許禮(1次)(3小時)	2012年1月15日(星期日)2-5pm(待確實)	樂富廣場美食坊(待確實)	黃大仙區居民、法團、互委會社團、機構、嘉賓	1.答謝儀式典禮 2.節能經驗分享會 3.嘉賓嘉許及分享 4.節能及生態攤位遊戲/展覽 4.綜合表演	400人

9. 舉行日期：2011年8月1日至2012年1月31日
 時間：由上午/下午 時 分至上午/下午 時 分
 (整項活動於2012年1月15日完結,餘下15日予工作人員作財政報告工作等)

地點：黃大仙區

10. 預期參加人數：

<input checked="" type="checkbox"/> 講員	60 人	<input checked="" type="checkbox"/> 觀眾	1000 人
<input checked="" type="checkbox"/> 參加者	2200 人次	<input checked="" type="checkbox"/> 義工	120 人
<input checked="" type="checkbox"/> 嘉賓 (a) 收費	人	<input type="checkbox"/> 長者	人
(b) 不收費	30 人	<input checked="" type="checkbox"/> 大廈	20 幢

11. 計劃是否接受黃大仙區外人士參加：

否
 是(估計所佔的數目：100人)

12. 計劃對象：

<input checked="" type="checkbox"/> 區內所有居民	<input type="checkbox"/> 傷殘人士
<input type="checkbox"/> 老人	<input checked="" type="checkbox"/> 兒童及家長
<input checked="" type="checkbox"/> 青少年	<input checked="" type="checkbox"/> 其他：業主立案法團、互助委員會、社團、學校及機構

13. 是否需憑票參加：

是：
 公開售票
 公開免費派票(不需填寫第15項)
 否 (不需填寫第14-15項)

其他：

16 財政預算(申請團體應遵照區議會所通過的建議計劃的內容)
請在下面列出整個計劃的開支詳情(如表格不敷使用，可增附頁)：

	開支項目	單位 成本 (元)	數量	費用總額 (元)	向區議會 申請的 款額 (元)	申請機 構本身 承擔款 額(元)	其他方面 提供的款項 # (元)	備註
1.	<p>整項計劃宣傳</p> <p>a. 橫額</p> <p>b. A3 海報(4 色)</p> <p>c. 單張(A4 色紙)</p> <p>d. 刊報(1/4 版)</p> <p>(因整個計劃為時共 6 個月，開始地區宣傳時以整項計劃目的，包括內容及各項活動作整體介紹，使社區知道，故與以下每項活動宣傳作用不同！而各活動的宣傳提醒社區活動繼續進行及推動參加，繼續關注節能和生態！)</p>	160 2 1 7,500	15 400 1500 2 期	2,400 800 1,500 15,000	2,400 800 1,500 15,000			<p>a.以橫額向黃大仙各地區宣傳整個計劃重點，張貼在黃大仙各大屋邨及私人樓宇地帶</p> <p>a/b/c/d 均用作整項計劃宣傳，與計劃其他細項活動的宣傳不重複。</p>
	合計			\$19,700	\$19,700			
2.	<p>佈置節能電燈流動展覽台物料</p> <p>a. 包括現有電燈和節能電燈的比試樣本(烏絲膽/T8 光管/慳電燈膽/T5 光管/LED 燈膽及光管共 12 套)；各裝置能源測試錶連開關制，接駁電源制後裝置在可推動的支架板上(共三塊 3 呎 x 6 呎)。供人參觀及比試，有專人講解。包括設計/物料/工程/維修費用。</p> <p>b. 租用地方存放展覽台</p>			15,000 2,500	15,000 2,500			<p>展覽台對受惠者認識節能電燈及安裝非常有用！</p> <p>此展覽台作多次使用(將合共 8 次)，分別於：</p> <p>3.關注節能與生態環保計劃開展禮</p> <p>4.社區節能教育工作坊</p> <p>6.大廈能源效益講座</p> <p>8.環保成就齊分享嘉許禮等項目使用。</p>
	合計			\$17,500	\$17,500			

	開支項目	單位 成本 (元)	數量	費用總額 (元)	向區議會 申請的 款額 (元)	申請機 構本身 承擔款 額(元)	其他方面 提供的款項 # (元)	備註
3.	關注節能與生態環保計劃 開展禮(1次)							b. 邀請區內法團/ 互委會/學校/機 構及政府部門
	a. 宣傳橫額(3呎x8呎)	160	7	1,120	1,120			d. 闊24呎x深16呎 x台高3呎
	b. 邀請信—請柬連信封	6	400	2,400	2,400			f. 包括租用帳 蓬、桌椅、接 待處、工作名 牌及安全設施
	c. 背幕(20呎x8呎)	2000	1	2,000	2,000			h. 包括主禮嘉賓 名牌/來賓名牌 /啓動儀式工具 等
	d. 租用舞台連背板支架	2000	1	2,000	2,000			l. 即場派予邀請的 團體代表、嘉賓 及參加者
	e. 租用音響	3000	1	3,000	3,000			m. 為LED燈膽,以 紀念品形式即場 派予獲邀請的 團體代表、嘉賓 及參加者(額滿 即止)
	f. 台下佈置	2000	1	2,000	2,000			n. 供參加者飲用
	g. 自然生態保育展覽 (易拉架)	280	6	1,680	1,680			o. 拍攝照片留作活 動紀錄之用,另 沖晒少量相片致 送參加者和嘉賓
	h. 主禮儀式物資			800	800			p. 租用錄映器材和 將全項目攝錄 後,製作成光碟 送贈各參與團 體/機構分享
	i. 主禮嘉賓紀念品	100	8	800	800			s. 作事前籌備、當 日各類物資、展 台架的來回搬運 交通費用
	j. 參加團體紀念品	60	25	1,500	1,500			u. 攤位遊戲獎品
	l. 節能及自然生態手冊	10	240	2,400	2,400			w. 共5項表演,類 型包括粵曲/金 曲、舞蹈、變 臉,共2小時
	m. 節能LED燈膽(5瓦特)	50	160	8,000	8,000			
	n. 飲品	3	100	300	300			
	o. 攝影連沖晒	200	1	200	200			
	p. 錄影連製作光碟(50隻)	500	1	500	500			
	q. 司儀費	400	2	800	800			
	r. 義工膳食津貼	40	30	1,200	1,200			
	s. 物資搬運交通(前/當日)			600	600			
	t. 攤位佈置費(5個攤位)	100	5	500	500			
	u. 攤位獎品(每攤位100份)	200	5	1,000	1,000			
	v. 展覽台工程人員費	500	1	500	500			
	w. 綜合表演的表演者費用			2,000	2,000			
	合計			\$35,300	\$35,300			

	開支項目	單位 成本 (元)	數量	費用總額 (元)	向區議會 申請的 款額 (元)	申請機 構本身 承擔款 額(元)	其他方面 提供的款項 # (元)	備註
4.	社區節能教育工作坊 (5次)							
	a. A3 海報(4色)(製作連張貼)	2.5	200	500	500			b.供五次用
	b.背幕	180	1	180	180			c.租借枱椅/音響/電 綫拖板/文具
	c.會場佈置	800	5	4,000	4,000			e. 作示範用, 設置 四套 T8 光管連架 及 T5 節能光管供 多位受惠者同時 改裝試用, 另 4 套可作備用
	d. 宣傳工作坊橫額(3x5 次)	140	15	2,100	2,100			
	e.隨裝隨慳系列燈管連支架 及附件	250	4	1,000	1,000			
	f.報名表格	1	1000	1,000	1,000			
	g.節能及自然生態手冊 (每次 120 本共 5 次)	10	600	6,000	6,000			g.即場派送參加者
	h.節能小工具(獎品)	17	500	8,500	8,500			h.輕巧小型金屬 LED 電筒, 以獎 品形式派予參加 試燈或遊戲人士
	i. 攝影			200	200			
	j.錄影及製作光碟(數量 50)			700	700			j. 租用錄影器材和 攝錄後製作光碟, 送贈各參與團體/ 機構分享
	k.義工工作服	50	10	500	500			
	l. 義工膳食津貼(每次 6 人)	40	30	1,200	1,200			
	m.物資搬運交通費	600	5	3,000	3,000			
	n.展覽台工程人員費	500	5	2,500	2,500			m.搬運各物資、展 台等的來回費用, 展台較重需小心 搬運, 需人力搬 運費用 n.工程人員的工作 是接駁展台、熟 練控制各燈類測 試及向參加者解 說及示範比試,作 用很大,而每次用 後作即時保養及 維修
	合計			\$31,380	\$31,380			
5.	自然生態保育工作坊(10次)							
	a.租用場地	500	10	5,000	5,000			透過講座形式進 行, 讓參加者增加 認識樹木生態、生 態保育的方法
	b.設備租用	300	10	3,000	3,000			b.包括影視器材/音 響連咪/接待處
	c.背幕	200	1	200	200			c.一張背幕供 10 次 講座之用
	d.宣傳橫額	140	8	1,120	1,120			
	e.租用講座道具	98	10	980	980			
	f.講座文具	50	10	500	500			e.動植物標本等
	g.主講導師費用	1000	10	10,000	10,000			f.包括膠 file/咭紙/ 箱頭筆等,膠 file 每次分發參加者
	h.單張及報名表格	1	500	500	500			g.由環保專業人士 主講
	i.攝影			200	200			
	j.物資搬運交通費(來回)	50	10	500	500			
	合計			\$22,000	\$22,000			

	開支項目	單位 成本 (元)	數量	費用總額 (元)	向區議會 申請的 款額 (元)	申請機 構本身 承擔款 額(元)	其他方面 提供的款項 # (元)	備註
6.	香港林區蜜源植物生態考察(10次 每次6-8小時) a. 實習導師 2 人 (每次約 6-8 小時) b. 租用旅遊巴士(28 座位)	1,000 1,250	10 次 10 次	10,000 12,500	10,000 12,500			a. 實習導師 2 人, 必需報價 b. 每次參加者人數 25 人 公開報名參加
	合計			\$22,500	\$22,500			
7.	大廈能源效益講座(1次)(活動約 2 小時) a. 宣傳橫額 b. 信紙/信封/地址 label c. 探訪大廈居民組織交通費 d. 講座背幕 e. 租用場地 g. 嘉賓講者費用 h. 能源效益資料 i. 茶點 j. 文具 l. 節能及自然生態手冊 m. 節能小工具(紀念品) n. 攝影	160 2 10 200 500 5 30 10 17	7 300 20 1 2 70 70 100 70	1,120 600 200 200 1,000 1,000 350 2,100 150 1,000 1,190 200	1,120 600 200 200 1,000 1,000 350 2,100 150 1,000 1,190 200			講座對象以大廈居民組織為主, 按他們需要進行切合講座 b. 去信大廈居民 c. 交通費資助對象為工作人員。每次探訪來回 10 元 g. 講者資格為環保專業人士及機電工程人員 h. 派發參加者 i. 茶點供給出席人士 m. 節能小工具乃小型金屬 LED 電筒, 贈送出席者
	合計			\$9,110	\$9,110			
8.	環保成就齊分享嘉許禮(1次)(3小時) a. 邀請信-請柬連信封 b. 活動宣傳橫額 c. A3 海報(4 色) d. 背幕 e. 租用舞台連背板 f. 租用音響 g. 台下佈置 h. 節能心得分享展覽易拉架 i. 主禮儀式物資 j. 主禮嘉賓紀念品 k. 分享心得者紀念品 l. 宣言行動工具 m. 家居節能生活攤位佈置 n. 獎品(每攤位 100 份) o. 計劃成就回顧分享小冊子 p. 攝影及沖晒 q. 司儀費 r. 義工膳食津貼 s. 物資搬運交通 t. 綜合表演的表演者費用 u. 展覽台工程人員費	6 160 2 2000 3000 280 100 60 100 300 8 400 40 500	300 10 300 1 1 6 8 25 6 6 300 2 人 40 1	1,800 1,600 600 2,000 3,000 3,000 2,000 1,680 800 800 1,500 1,000 600 1,800 2,400 200 800 1,600 600 2,000 500	1,800 1,600 600 2,000 3,000 3,000 2,000 1,680 800 800 1,500 1,000 600 1,800 2,400 200 800 1,600 600 2,000 500			g. 包括枱椅/帳篷/接待處/消防及安全措施 i. 包括: 主禮嘉賓名牌/來賓名牌/接待處/嘉許儀式工具等 l. 物資待定, 宣言行動儀式工具等(設計中, 實報實銷) m. 攤位佈置六個, 佈置包括佈置費及遊戲道具 n. 派予參加者 o. 即場派送予邀請的團體代表、嘉賓及參加者 t. 5 項表演, 包括粵曲/金曲、舞蹈、變臉及魔術, 共 2 小時 u. 展覽台工程人員工作如前述
	合計			\$30,280	\$30,280			

	開支項目	單位成本 (元)	數量	費用總額 (元)	向區議會 申請的 款額 (元)	申請機 構本身 承擔款 額(元)	其他方面 提供的款項 # (元)	備註
9.	中央行政費			27,000	27,000			佔活動實際總 開支總額 9.1% (秘書處註一)
10.	職員薪金 a 薪金(1人) b 強積金 c 兼職員工津貼 (屬半個工作人手,按工作需 要,不敷之數,由中央行 政費支付)	11,500 575 35/小 時	6 個月 6 個月 144 小時	69,000 3,450 5,040	69,000 3,450 5,040			佔總額 24% (秘書處註二)
	合計			\$77,490	\$77,490			
11.	整項計劃公眾責任保險及 義工意外保險			12,000	12,000			
12.	整項計劃印刷雜項			4,000	4,000			計劃文件/出席紀 錄、資料影印等 (不會作宣傳之用)
13.	整項計劃郵務費			4,000	4,000			邀請函/聯絡信/請 柬寄區內法團/社 團/學校/長者/義工 /嘉賓/傳媒
14.	核數費用			4,700	4,700			
15.	雜項	1,000	6 個 活動	6,000	6,000			6 個活動進行中所 未能預計的開支 (秘書處註三)
	總額:			\$322,960	\$322,960			

* 如開支項目包括海報,請說明海報的尺寸,單色或多色(列明2色、3色或4色)設計。

請於「備註」一欄說明收入來源,如捐款、贊助、收費等等。

黃大仙區議會秘書處加註:

註一: 由於撥款額超過 20 萬,可發還的中央行政費數額會以活動實際總開支的 10%計算,以可接納的單據為準。

註二: 申請機構表示職員薪酬將根據員工的學歷和經驗而訂,最多支出不會超過核准活動撥款的 25%。

註三: 所有雜項開支項目必須為「運用區議會撥款守則」中載列的可獲發還撥款項目。

註四: 整體計劃活動的背幕及場地佈置總開支超過「2011-2012 財政年度申請黃大仙區議會撥款推行社區參與計劃的規則及程序」(下稱「規則及程序」)指引,即超過 7,000 元,但並無違反「運用區議會撥款守則」,委員可按活動的性質及需要考慮批核。

(項目 3c + 3f + 4b + 4c + 5c + 7d + 8d + 8g = \$12,580)

註五：整體計劃活動攝影費超過「規則及程序」指引，即「攝影：資助限額不應超過 400 元」，但並無違反「運用區議會撥款守則」，委員可按活動的性質及需要考慮批核。
(項目 3o + 4i + 5i + 7n + 8p = \$1,000)

註六：假使獎品以禮券或書券形式頒發，所有禮券及書券必須由得獎者簽收作實。

註七：整體計劃活動的宣傳總開支超過「規則及程序」，即超過預算總支出的十分之一，但並無違反「運用區議會撥款守則」，委員可按活動的性質及需要考慮批核。
(項目 1a + 1b + 1c + 1d + 3a + 3b + 4a + 4d + 4f + 5d + 5h + 7a + 7b + 8a + 8b + 8c=\$34,160)

17. 實施方法：

由 香港生態漫遊協會 負責推行

由黃大仙民政事務處負責推行 其他*(請註明) _____

18. 款項撥入下開機構帳戶名稱(請以正楷填寫)：

中文：香港生態漫遊協會

英文：Hong Kong Eco-hiking Association

19. 請指明是否需要預支款項(不可超過所批撥款額的一半；擬獲預支款項的日期不應早於預計須支付有關開支之前一個月內)。請留意，申請團體在獲批撥款後須另填妥「區議會撥款資助活動預支款項承諾書」，有關預支申請方獲處理。

不需要

需要： 所需款項：\$161,480

日期：2011年8月

20. 負責人員



機構的獲授權人 ¹	活動的指定負責人 ²
姓名：(中文) <u>甄永樂先生</u> (英文) <u>Alexander Yan</u>	姓名：(中文) <u>譚樹榮*先生</u> (英文) <u>Tam shi wing</u>
職位： <u>總幹事</u>	職位： <u>項目統籌</u>
聯絡電話號碼： <u>2563 4422/9340 0701</u>	聯絡電話號碼： <u>9466 9646</u>
傳真號碼： <u>8344 5146</u>	傳真號碼： <u>8344 5146</u>
電郵地址： <u>awlyan@ecotourism.org.hk</u>	電郵地址： <u>shiwingtam@yahoo.com.hk</u>

¹ 獲授權人指代表機構申請區議會撥款並簽署申請表的人。

² 指定負責人是活動的聯絡人，可核實與區議會撥款發還款項有關的單據和證明文件。獲授權人和指定負責人可以是同一人。

21. 申請機構聲明及同意書

- (A) 本人謹此聲明，在本申請書填報的所有資料均真確無訛。本人明白如填報的資料不確，申請將當作無效。此外，區議會將停止發放核准撥款，而已支付的款項也須全數退還政府。本人並同意政府可保留權利，以追討民事債項的方式追討多付或以欺詐手段獲得的區議會撥款
- (B) 本人謹此同意政府可使用本申請書內的資料審批申請，資料也會供進行評估研究以及訓練／經驗交流研討會之用。此外，本人同意如申請獲接納並得到資助，政府可將申請書內及日後提交的報告內的資料(包括但不限於有關本機構的資料及本計劃的詳情)向公眾公開。本人也同意向公眾表明本計劃獲得區議會資助，並會在與計劃有關的所有宣傳物品和活動上，展示區議會的名稱，並盡可能展示區議會的徽號。
- (C) 本人已閱讀並明白《運用區議會撥款守則》以及資助條款及條件。本人同意，如獲得區議會撥款資助，當會遵守上述文件所載的規定。

機構印鑑	機構負責人姓名 ^註	: 甄永樂
	職位	: 總幹事
	簽署	: 
	日間聯絡電話 ^註	: 2563 4422/9340 0701
	日期	: 2011年6月20日

註：區議會秘書處會將獲區議會撥款的活動的資料，包括聯絡人姓名、日間聯絡電話等上載於區議會網頁 (www.districtcouncils.gov.hk/wts/chinese/welcome.htm)，以便市民查詢活動詳情。如活動聯絡人與上述機構負責人不同，請提供資料如下：

活動聯絡人姓名： 譚樹榮先生 電話： 9466 9646

如需查閱及更改資料，請致電 3143 1130 與區議會秘書處聯絡。

如對區議會撥款申請有任何查詢，請與黃大仙區議會秘書處聯絡 (電話：3143 1130)。

個人資料用途聲明

1. 在本表格內提供的個人資料，將用作推廣社區參與活動和鼓勵市民參與社區事務。
2. 貴機構在本表格內提供的個人資料可能會向其他政府部門披露，供用作上文第 1 段所述用途。
3. 貴機構的負責人員有權根據《個人資料(私隱)條例》查閱和更正已提供的個人資料。查閱權包括取得本表格內關於其個人資料部分的副本。
4. 如對使用本表格收集的個人資料有任何查詢(包括查閱和更正資料)，請與黃大仙民政事務處總務秘書聯絡(電話：3143 1107)。

申請機構資料

1. 機構登記地址：新界粉嶺粉嶺中心 K 座 25 樓 1 室

2. 通訊地址：慈樂邨樂祥樓停車場側地下 B 室
(如果與登記地址不同)

3. 電話：25634 422/9340 0701 4. 傳真：8344 5146

5. 成立日期：2001 年 5 月 18 日

6. 本機構是：

根據《社團條例》註冊的機構 (請附上有關證明文件)

為_____區的利益而成立，並擁有自主權的團體。

7. 機構運作

經常費用來源	會員人數	會員費
<input type="checkbox"/> 社會福利署 <input type="checkbox"/> 公益金 <input type="checkbox"/> 物業/服務所得收益 <input type="checkbox"/> 會員費 <input type="checkbox"/> 其他： <u>捐款</u>	<input type="checkbox"/> 本區(_____人) <input checked="" type="checkbox"/> 非本區(<u>3000</u> 人) 負責人員(如幹事、委員等) <u>5</u> 人	<input type="checkbox"/> 不需繳交 <input type="checkbox"/> 需繳交 (每名會員費 _____元)
機構服務宗旨： <u>推動關注自然生態保育 促進環境保護</u>		
服務對象： <u>社會各界人士</u>		

8. 機構負責人

姓名：甄永樂 職位：總幹事 電話：2563 4422
地址：新界粉嶺粉嶺中心 K 座 25 樓 1 室 傳真：8344 5146

9. 除機構負責人外，可提供機構詳情的人士(有需要時填寫)

姓名：_____ 職位：_____ 電話：_____
地址：_____ 傳真：_____

10. 申請區議會撥款的記錄

- 這是本機構首次申請區議會撥款
- 本機構曾申請區議會撥款
- 但不獲批准。
- 並獲得批准。在過去五年內，新近的三次申請(如有的話)，資料如下：

	活動名稱	活動日期	獲批款額(元)	活動編號
1.	菰類培植工作一天遊	2008年8月24日	\$10,000	North District Council
2.	大佛大澳行大運	2009年4月12日	\$10,000	North District Council
3.	濕地公園遊	2010年5月30日	\$10,000	North District Council

(此欄由申請人填寫)

申請人： 譚樹榮
地 址： 沙田豐盛苑富盛閣 31 字 24 室
申請人： 譚樹榮
地 址： 沙田豐盛苑富盛閣 31 字 24 室

申請人： 譚樹榮
地 址： 沙田豐盛苑富盛閣 31 字 24 室
申請人： 譚樹榮
地 址： 沙田豐盛苑富盛閣 31 字 24 室

(由黃大仙民政事務處職員填寫)

致：

本處在 年 月 日收到貴機構的黃大仙區議會撥款申請。黃大仙區議會轄下食物環境衛生事務委員會將於 年 月 日第 次會議上審議這份申請。黃大仙區議會秘書處將以書面通知貴機構有關申請結果。

收件人簽署： _____
收件人姓名： _____
日 期： _____

「香港生態漫遊協會」簡介

1. 團體服務宗旨：推動關注自然生態保育，促進環境保護。
2. 服務對象：社會各界人士
3. 成立日期：2001年
4. 有關工作參考：
 - * 由1999年開始，甄永樂(香港生態漫遊協會總幹事)參與推行教育性的生態旅遊活動，每年參加者平均有數千人次，學校參加累積約400次。
 - * 最近本會亦與「大專華夏書院」合辦「生態旅遊」與「通識教育培訓課程」。
 - * 本會十多年的工作與香港研究生態及業者建立廣泛網絡及工作關係。
5. 本會在申請計劃的「香港林區蜜源植物生態調查」，推行方法主要分為兩部份：
 - (1) 推動黃大仙社區及居民參與的「自然生態保育工作坊」

本會將邀請香港植物誌作者如黎存志、吳世捷、葉國樑、劉啟文等學者和長期在植物標本室工作的人士主講，同時亦會嘗試邀請原嘉道理植物園經理，現任樹林辦總監的周錦超的參與，亦考慮邀請植物書籍的作者馬錫成、樹木谷的板主 Leon Lau 及本會同事 Edmond Lui 參加主講。
 - (2) 「香港林區蜜源植物生態調查」(野外蜜源植物調查)：

導師主要由 Leon Lau 及 Edmond Lui 負責，他們曾經為新鴻基發展有限公司進行樹木生態調查多年。
6. 本會總幹事甄永樂先生曾出任其他環保組織的總幹事，曾不時及多次發表環境評論，亦有多本環保著作，例如主筆及編輯由中國環境科學出版社(中國環保局的官方出版社)出版的「香港環境與環境保護」(調查報告)。
7. 以上整體工作的顧問本會或首先屬意邀請周錦超博士擔任。



SOCIETIES ORDINANCE
(SECTION 5A(1), CHAPTER 151)
社團條例
(香港法例第151章第5A(1)條)

CERTIFICATE OF REGISTRATION OF A SOCIETY
社團註冊證明書

It is hereby certified that the society known as
茲證明名為

HONG KONG ECO-HIKING ASSOCIATION
香港生態漫遊協會

(Name of society) (社團名稱)

of

新界粉嶺粉嶺中心 K座 25樓 1室

地址在

(Address of society) (社團地址)

之社團

is registered in accordance with the provisions of section 5A(1) of the Societies Ordinance.
已按照社團條例第5A(1)條之規定註冊。

Dated this 18th day of May, 2001
二零零一年五月十八日

REF.CP/LIC/SO/19/25058



(WONG Che-kwong, Roger)

Assistant Societies Officer
助理社團事務主任黃志光