

綠匯學苑

小學活動概覽

2025 - 2026

關於綠匯學苑

嘉道理農場暨植物園透過「活化歷史建築伙伴計劃」，把建於1899年的舊大埔警署歷史建築群活化成綠匯學苑以推廣可持續生活。自2015年啓用，綠匯學苑榮獲聯合國教科文組織亞太區「文化遺產保護獎榮譽獎2016」、「環保建築大獎2016」、「生態環境服務建設網絡特別嘉許獎」。綠匯學苑的餐廳「慧食堂」亦獲「咪嚟嘢食店」、「傳承惜食」計劃評級為最高級別，及香港環境卓越大獎金獎(餐飲業)，並於2024年榮獲「通用設計嘉許計劃」金獎。舊大埔警署於2021年被列為法定古蹟。

綠匯學苑被形容為城市中的綠洲，是可持續發展的全方位學習基地，亦是展現低碳生活、永續園景設計及綠色建築的典範。本苑為學校、團體及公眾訪客提供多元化的體驗式教育活動，致力倡議可持續生活文化素養。

 www.greenhub.hk

 綠匯學苑 Green Hub

 香港 新界 大埔運頭角里11號

 (852) 2996 2826

 [greenhub_hongkong](https://www.instagram.com/greenhub_hongkong)

 ghprog@kfbg.org

在2024年，我們致力為為幼稚園、小學、中學、大專院校及非牟利機構提供超過 **250** 場活動，參與人數逾 **11,700** 人。

向自然學設計：可持續發展的探索

活動從了解大自然為切入點，啟發參加者探索可持續生活及環境設計，透過互動遊戲、參觀獲獎綠色建築、資源管理規劃個案分享、城市生態探索與欣賞等體驗活動，讓參加者掌握有效的能源使用及資源管理策略、認識有助城市生態復育的設計與行動、以邁向碳中和、緩減氣候變化，及促進人與自然和諧並存的可持續發展。

學習目標

● 知識 ● 技能 ● 價值觀

- 認識能源效益及資源管理對減少碳排放的重要
- 學習再生能源的應用與限制
- 檢視可持續城市空間設計與運用
- 認識如何提昇城市生物多樣性
- 鼓勵實踐可持續生活
- 培養環境保護和可持續發展的意識



星期一至六
09:00-11:30 或 14:00-16:30
(逢星期二休館)



每位\$150



小四至小六
22-60人
(包括隨行職員及領隊)



相關科目：人文科、科學科

跨學科學習：全方位學習日、科學教育、STEAM

詳情及報名



qrco.de/bgDMLn

課程內容

再生能源應用與設計



環保建築規劃



資源管理：零廚餘餐廳探索



城市生態多樣性探索





綠匯學苑
Green Hub

慧食工作坊

糧食系統涉及龐大的能源及資源運用，其衍生的碳足跡直接影響著氣候變化。「慧食工作坊」將透過互動遊戲、探索食材園、食物製作、資源循環、太陽能焗爐設計等體驗式活動，讓參加者掌握低碳飲食之道，以促進健康及緩減氣候變化。

學習目標

● 知識 ● 技能 ● 價值觀

- 認識糧食系統的能源及資源運用對氣候變化的影響
- 認識減少廚餘及資源循環的重要
- 學習可再生能源 (太陽能) 的原理及應用
- 體驗從田野到餐桌過程，探索本地生產食物的可能
- 發揮創意製作低碳小食
- 透過正念飲食體驗，培養惜食態度
- 反思個人的生活方式對環境的影響



星期一至六

09:00-11:30 或 14:00-16:30

(逢星期二休館，星期六只供上午時段)



每位\$180²

詳情及報名



小三至小六

22-56人 (包括隨行職員及領隊)¹



相關科目：人文科 (健康與生活、環境與生活、世界與我、理財與經濟(實踐綠色消費和綠色生活))



1. 由於場地所限，建議超過30人的團體，於上午時段進行活動。
2. 此活動屬資助項目，旨在支援低收入家庭參與。經校方確認屬有資助需要的家庭(例如領取書簿津貼計劃(半津及全津)或綜援的家庭)，其子女均可獲豁免活動費用。

跨學科學習：全方位學習日、科學教育、STEAM教育、個人、社會及人文教育

qrco.de/bgDMqF

課程內容

食物選擇與碳排放遊戲



太陽能焗爐設計



探索食材園



參觀低碳餐廳「慧食堂」



低碳小食製作



低碳茶點惜食體驗



快樂小幼苗工作坊

在成長中孩子的記憶及心智發展需要通過身體去感知及學習，從而建立對自我及外在世界事物的理解和同理心。工作坊將透過創意律動及五感活動，為孩子創造情境及想像空間，引導孩子連結自己身體，建立與自然的連繫，從中激發孩子的覺察力、創造力，培養對人和自然的關愛，鼓勵健康環保生活方式。

學習目標

● 知識 ● 技能 ● 價值觀

- ● 以遊戲方式學習透過呼吸提升自我覺知及連繫自然
- ● 發揮創意，以身體律動感受人類與大自然相互依存的關係
- ● 透過五感體驗，啟發兒童好奇心及觀察力，學習欣賞及愛惜大自然
- ● 透過正念飲食體驗，培養健康惜食態度
- ● 透過身體運動及健康飲食的愉快體驗，鼓勵健康環保生活方式



星期一至六
09:00-11:30 或 14:00-16:30
(逢星期二休館，星期六只供上午時段)



每位\$120

詳情及報名



qrco.de/bgDMoS



小一至小三 (歡迎親子參與)
20-56人¹
(包括隨行職員及領隊)



相關科目: 人文科 (健康與生活、
環境與生活、世界與我)

跨學科學習: 全方位學習日、親子
活動、社交技能和認
知能力。

為大樹打打氣 (大自然呼吸練習)



感恩慶典及低碳茶點惜食體驗



大自然五感尋寶遊戲



參觀舊大埔警署園林及古蹟建築



神奇小種子身體律動體驗





「小小慧食家」到校講座及互動學習攤位

「小小慧食家」以惜食為主題，透過互動的講座及遊戲，探索個人的飲食習慣與氣候變化的緊密關係，鼓勵學生建立惜食而健康的飲食習慣。同時，我們將於小息或午膳時間提供太陽能焗爐示範及土壤生物多樣性小型互動學習攤位。

學習目標

● 知識 ● 技能 ● 價值觀

- 透過遊戲認識健康低碳飲食原則
- 學習可再生能源 (太陽能) 的原理及應用
- 反思個人的生活方式及其對環境的影響



講座為45分鐘，
互動學習攤位為20-60分鐘¹



每場\$500³



小四至小六
每場講座最少100人²



相關科目: 人文科 (健康與生活、環境與生活、世界與我、理財與經濟(實踐綠色消費和綠色生活))

詳情及報名



qrco.de/bgDMqF

1. 此活動可按學校需要略為調整，請留意講座及攤位需同一天內進行，兩節相距不多於1小時。
2. 不設上限，校方可安排多個相近級別同時參與。
3. 是次項目獲得嘉道理農場暨植物園贊助主要經費，此報名費會用作支持活動的部份開支。

跨學科學習: 全方位學習日、科學教育、STEAM教育

課程內容

講座分享：認識飲食習慣
對氣候變化的影響



透過互動遊戲，認識資源循環
及健康土壤乃食物之源



透過太陽能焗爐示範，
認識可再生能源的使用與限制



透過五感遊戲，
認識健康惜食原則



古蹟參觀 X 低碳手作體驗

工作坊以有趣手作體驗及藝術創作(黃薑紫染)為切入點,引導學生認識綠色生活的重要,以至日常生活選擇對環境的影響,一同發掘低碳生活的樂趣。活動以古蹟導賞作為總結。由導師介紹綠匯學苑的歷史建築特色、生態保育及低碳生活示範,以提升參加者的保育意識及鼓勵實踐低碳生活。

學習目標

● 知識 ● 技能 ● 價值觀

- 了解極端天氣對日常生活的影響,以及衣食住行與水資源的關係
- 學習不同紫作技巧及天然染料知識
- 培養學生對民間傳統生活藝術智慧的欣賞
- 參與手作製做,培養學生耐心細緻的工作態度。揉合藝術和生活,欣賞自然生活中的美
- 以五感建立自然情意,並以科學實驗聯繫生活



星期一至六
09:30-11:30 或 14:00-16:00
(逢星期二休館)



每位\$150



小四至小六
20-30人
(包括隨行職員及領隊)



相關科目: 人文科(健康與生活、環境與生活、世界與我、社會與公民(本地社區特色)、理財與經濟(實踐綠色消費和綠色生活))

跨學科學習: 全方位學習日、科學教育、STEAM教育

詳情及報名



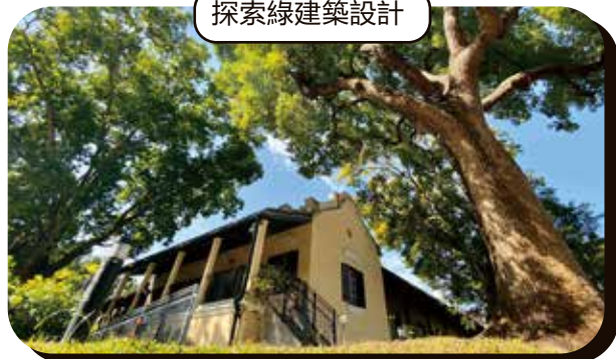
qrco.de/bgDMqc

課程內容

認識天然染料



探索綠建築設計



紫染製作



古蹟導賞



綠匯學苑團體古蹟導賞

舊大埔警署位於運頭角的一個小山丘上，是新界首間永久警署，其所在地是殖民地政府在1899年接管新界時舉行升旗典禮的地點。昔日大埔被殖民地政府視為新界的中心及後發展為新界的行政總部。直至1949年，舊大埔警署一直是新界的警察總部，其後被用作為分區警署、新界北總區防止罪案組辦事處等不同警務。直到新的大埔分區警署在1987年啟用，舊大埔警署便停止運作。

2010年，嘉道理農場暨植物園獲香港特別行政區政府選定為合作伙伴。藉第二期「活化歷史建築伙伴計劃」將該歷史建築群活化成「綠匯學苑」，以推廣可持續生活。本苑於2015年正式啓用，並於2021年獲政府列為法定古蹟。

綠匯學苑設有文物展覽和文物徑，介紹舊大埔警署的歷史、如何保存歷史建築群的特色、以及警署內及周邊之樹木及鷺鳥等生態保育工作。



每日(逢星期二休館)
11:00-12:00 或 14:00-15:00



免費



小四至小六
每節上限30人¹
(包括隨行職員及領隊)

1. 如團體報名少於名額上限30人，將安排與公眾訪客或其他團體拼團。



相關科目：人文科(健康與生活、環境與生活、世界與我、社會與公民、理財與經濟)

跨學科學習：全方位學習日、科學教育、STEAM教育

詳情及報名



qrco.de/bgDMr4

課程內容

舊大埔警署歷史及建築特色



永續生活教育工作分享



歷史建築活化



生態保育

