

中西區區議會

「綠在中西區」

目的

我們曾於二零一四年七月，向去屆中西區區議會食物環境衛生及工務委員會介紹「綠在中西區」項目。本文件旨在向議員介紹「綠在區區」項目的最新發展，並聽取區議會對「綠在中西區」選址的意見，以便繼續進行相關的規劃工作。

背景

2. 環境局於二零一三年表示將以先導形式在全港設立五個社區環保站，透過委聘非牟利團體營辦並資助其後營運，從而加強環保教育，協助社區收集各類回收物料，讓綠色生活紮根社區。行政長官在《二零一四年施政報告》進一步宣布擴展計劃至在全港 18 區推行。及後，綜合不同持份者的意見，我們把這項措施正名為「綠在區區」，以反映計劃的目標，除了深入社區推動減廢生活習慣，更務求把設施建成為設計新穎、注重綠化的環保建設。有關「綠在區區」各個項目的主要功能，請參閱中西區環工會文件第 61/2014 號文件。

3. 目前，「綠在沙田」和「綠在東區」已落成啟用。兩個項目均屬綠色建築，其建築設計廣泛得到好評，而具體推行情況概述於附件一。同時，我們已就另外 11 個項目敲定選址，其中五個項目已進入建造階段，其餘則在不同的規劃階段。環境保護署正逐步透過公開招標形式，就即將落成的「綠在區區」項目委聘非牟利團體，以期透過非牟利團體的地區服務經驗，聯同區內的學校、物業管理公司及其他持份者和機構等，推行環保教育和統籌回收項目。至於最後五個仍未敲定選址的項目，我們會按覓地選址的工作進度，適時進一步諮詢有關的區議會。

「綠在中西區」的最新進展

4. 「綠在中西區」是最後五個仍未敲定選址的項目之一。中西區(包括中西區區議會)一直支持環保及綠化推廣工作，但區內的可發展土地十分有限，當中大部分已規劃作房屋發展、社區設施及主要交通基建之用。我們一直致力為「綠在中西區」項目物色合適選址，以便盡快落實措施以加強環保教育和協助社區收集各類可回收物料。

5. 綜合收集所得的意見，我們認為其中一個方向是探討可否盡量善用天橋橋底的用地。例如，我們知悉區議會早前曾討論如何更好利用干諾道西天橋下一幅用地(見附件二)，作社區設施用途。經簡單分析，我們認為有關用地未能完全滿足一般「綠在區區」項目的設計原則，但考慮到中西區可發展的土地十分有限，我們建議先了解議員對在上址建立「綠在中西區」的初步意見，然後再與相關部門進一步研究使用該址的技術可行性。

6. 具體來說，假若要在有關用地上設立「綠在中西區」項目，該項目的設計須作出若干修正。例如，一般而言，合適作「綠在區區」項目的用地須不少於 1500 平方米，但上述用地的面積只有約 1000 平方米。因此，項目用作舉辦環保活動和支援回收的不同設施，其佔用面積將要在詳細設計階段作出調整或刪減。就環保教育而言，營辦團體除在會址外，亦可安排在現有的社區設施舉辦部分環保教育活動。而支援回收方面，一如其他「綠在區區」的項目，「綠在中西區」將劃定空間用作暫存回收物料及其他簡單作業，但不會進行拆解和其他帶滋擾性的廢物處理操作。我們亦會按需要和其他實地條件，劃定空間容納回收車輛作短暫停泊以裝卸物料。設計亦會顧及相關人流、車流，在公眾出入口、車輛出入口和周邊的行人路等方面作出適當的配套。

7. 此外，我們的目標是把每個項目建成設計新穎、注重綠化的環保建設。我們參考了「起動九龍東辦事處臨時寫字樓」項目的成功經驗，採用臨時建築物的方式，大量利用貨櫃為模組，並配合創新和綠化的簡約設計，讓市民可親身體

驗設施內的美化環境。鑑於上述用地位於橋底，缺乏足夠日照，難以仿效其他項目進行綠化，但我們仍然會致力透過合適的設計，締造舒泰的活動空間。

徵詢意見

8. 請議員備悉設立「綠在中西區」項目的最新發展，並提供意見。

環境保護署
2016年6月

「綠在沙田」和「綠在東區」的
推行實況



「綠在沙田」項目位於沙田石門，該處原為臨時停車場。項目於去年五月正式啟用。



「綠在東區」項目位於筲箕灣，該處原為東區走廊橋底下一個臨時停車場。項目去年八月正式啟用。



在環保教育服務方面，兩個項目初期所舉辦的環保教育活動均包括以環保為主題的導賞、講座、興趣班及工作坊等，而因應實際運作經驗和收集所得的意見，營辦團體會不時檢討和調整活動內容和推行形式，例如有意見認為應善用場內的設施，透過合適的活動讓市民親身體驗、參與減廢回收的流程。因此，兩個項目均逐步開發合適的工作坊，從而加深市民對源頭分類和乾淨回收的理解。其他活動包括定期舉行的二手物品交換活動和支援學校的環保教育服務等。



在支援社區回收方面，兩個項目在區內所結成伙伴關係的屋苑及其他機構等持續增加。截至本年第一季，「綠在沙田」的服務網絡已涵蓋區內九成人口，「綠在東區」的服務網絡涵蓋率亦已超過八成。此外，透過外展街站及舉辦各項活動等，從不同途徑所收集到的可回收物料，種類及數量都有所增加。我們預計，推展「綠在區區」項目後，除了收集回收物料的質與量可望逐步提升，有助更多類別的回收物供本地進行適當處理外，亦有助加強環保教育和社區參與，從而推廣其他減廢措施。

「綠在中西區」：橋底用地位置圖

