

環境報告 2012

第一章引言和管制人員
主要職責簡介**第二章**

環境目標和方針

第三章環境管理、工作表現
分析和目標／里程碑**第四章**

締造美好將來

附件**返回康文署****第一章 引言和管制人員主要職責簡介**

1.1 康樂及文化事務署（康文署）隸屬民政事務局，負責為全港市民提供文康體設施和服務。

理想、使命、信念

1.2 我們的理想是：

- 竭誠提供優質文康服務，以配合香港發展為世界級大都會和盛事之都的路向。

1.3 我們的使命是：

- 提供優質文康服務，為市民生活增添姿采；
- 發揮專業精神，務使文康服務更臻完善；
- 與體育、文化、社區團體緊密合作，發揮協同效應，以加強香港的藝術和體育發展動力；
- 保護文化遺產；
- 廣植樹木，美化環境；
- 為顧客提供稱心滿意的服務；以及
- 建立一支積極進取、盡忠職守、服務為本的工作隊伍。

1.4 我們堅守下列基本信念，實踐工作使命：

- 以客為本
我們關心顧客的需要，並承諾以禮待客，竭誠為顧客提供方便快捷的服務。
- 質素至上
我們承諾以符合成本效益的方法提供優質服務。
- 創意無限
我們鼓勵多元化發展，重視原創意念。
- 專業精神
我們奉行最高的專業標準和操守準則，並致力保持卓越的工作表現。

- **講求成效**
我們重視工作成效，以期取得最佳成果。
- **成本效益**
我們務求以快捷並符合成本效益的方法，達至工作目標。
- **精益求精**
我們致力與時並進，積極回應社會不斷轉變的需求，竭力提升服務質素。

整體運作概況

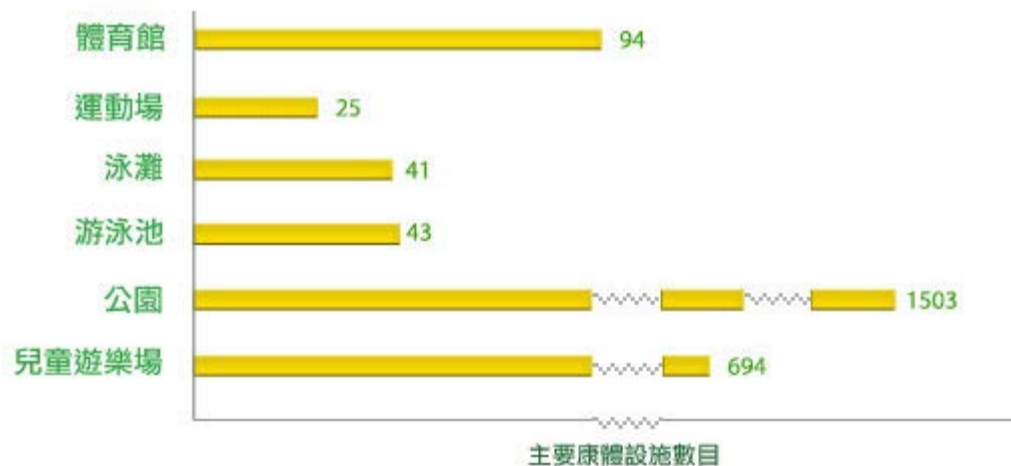
1.5 康樂及文化事務署架構圖



1.6 本署舉辦並推廣各類為不同年齡人士而設的文康活動，以提高公眾欣賞藝術的興趣和能力，並令市民的生活更添姿采。本署的主要工作載於下文各段。

康樂和體育

1.7 我們發展和管理康體設施，並舉辦多元化的康樂活動，以期在社會各階層推廣康體活動。截至二零一二年十二月三十一日，本署管轄的主要康體設施數目如下：



園藝和市容設施

1.8 我們在公園和美化市容地帶廣植樹木、灌木及其他植物，又舉辦各種社區綠化活動，藉此鼓勵公眾欣賞和保育大自然，以及推動綠化香港的工作。二零一二年，本署轄下的美化市容地帶總面積約有1 192公頃，種植樹木、灌木、年生植物約284萬棵。

文物和博物館

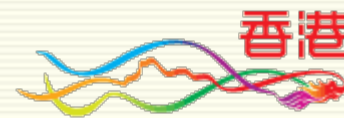
1.9 我們保存文物，提供各類博物館服務，務求提高市民對欣賞文物、藝術、科學和文化的興趣。二零一二年，我們負責管理14所博物館、兩所文物中心、一所電影資料館和一所視覺藝術中心。年內合共舉辦了147個館內和館外展覽和28 011項館內和外展活動，主題涵蓋歷史、藝術、文物和科學等範疇。

表演藝術

1.10 我們既提供文化設施，又舉辦表演節目，以推廣表演和電影藝術。二零一二年，我們負責管理16個演藝場地，並安排了約5 000項文化節目，包括音樂、舞蹈、粵劇、西方歌劇、話劇、劇場和多媒體表演藝術節目。

公共圖書館

1.11 我們負責管理全港的公共圖書館，提供並發展各類圖書館服務，以滿足市民在知識、終身學習、資訊、研究和消閒方面的需要。此外，又為不同年齡人士舉辦圖書館推廣活動，並致力推廣閱讀風氣和文學藝術。我們營運77間公共圖書館；截至二零一二年十二月三十一日，各公共圖書館共有藏書1 110萬冊、多媒體資料170萬項。



環境報告 2012

第一章引言和管制人員
主要職責簡介**第二章**

環境目標和方針

第三章環境管理、工作表現
分析和目標／里程碑**第四章**

締造美好將來

附件

[返回康文署](#)**第二章 環境目標和方針**

環境目標

2.1 本署的環境目標是改善市民的生活環境，並藉着在全港各區提供不同類型的文康設施和舉辦多元化的活動，提高市民的生活質素。由開展計劃以至部門管理／運作等各個環節，我們都會考慮種種環境因素，務求減少污染、節約資源、保護自然環境，以及鼓勵市民欣賞優美的環境。

環境方針

2.2 為達到目標，我們致力：

- (A) 推動綠化工作和推廣園藝活動；
- (B) 保存文物古蹟；
- (C) 提供環境宜人的休憩用地；
- (D) 實施減少廢物和節約能源的措施；以及
- (E) 在舉辦文康活動時盡量減少空氣和噪音污染。



環境報告 2012

第一章

引言和管制人員
主要職責簡介

第二章

環境目標和方針

第三章

環境管理、工作表現
分析和目標／里程碑

第四章

締造美好將來

附件

返回康文署

第三章 環境管理、工作表現分析和目標／里程碑

(A) 推動綠化工作和推廣園藝活動

3.1 我們從下列四方面入手，致力推動綠化工作和推廣園藝活動：

- 改善現有園景區；
- 推行大型植樹計劃；
- 教育和推廣環保意識；以及
- 舉辦綠化活動。

3.2 (I) 改善現有園景區

工作表現目標 (二零一二年)	實際工作表現 (二零一二年)
<ul style="list-style-type: none"> • 改善現有23公頃的園景區 	<ul style="list-style-type: none"> • 已改善現有共24公頃的園景區

二零一二年工作表現分析

有賴地區人員努力，本署的目標得以達到。

二零一三年工作表現目標

二零一三年本署的目標是：

- 改善23公頃的園景區；以及
- 物色43個顯眼的路旁市容地帶，總面積約1.4公頃，進行園景改善工作。

3.3 (II) 推行大型植樹計劃

工作表現目標 (二零一二年)	實際工作表現 (二零一二年)
<ul style="list-style-type: none"> • 種植288萬棵樹木、灌木和年生植物 	<ul style="list-style-type: none"> • 已種植超過2 842 000棵樹木、灌木和年生植物（分項數字見附件I）

二零一二年工作表現分析

二零一二年，本署把在「系統性鑑辨本港斜坡維修責任」計劃下部分人造斜坡和政府物業的綠化責任交回相關的維修保養部門，令本署轄下市容地帶總面積由1 488公頃減至1 192公頃。由於可供種植的市容地帶減少，因此未能達到植樹計劃所訂的種植目標。

二零一三年工作表現目標

二零一三年本署的目標是：

- 種植為數達288萬棵樹木、灌木和年生植物；以及
- 以種植開花樹木為重點，藉此增添四時色彩，美化環境。

3.4 (III) 教育和推廣環保意識

(a) 公眾園藝課程

工作表現目標 (二零一二年)	實際工作表現 (二零一二年)
<ul style="list-style-type: none"> • 為1 400名參加者舉辦49個園藝課程 	<ul style="list-style-type: none"> • 已為1 481名參加者舉辦50個園藝課程

二零一二年工作表現分析

這些園藝課程深受參加者歡迎。

二零一三年工作表現目標

我們計劃在二零一三年為1 450名市民舉辦50個園藝課程。課程詳情載於《社區康樂體育活動》小冊子，並已上載本署網頁。

(b) 學校導賞參觀

工作表現目標 (二零一二年)	實際工作表現 (二零一二年)
<ul style="list-style-type: none"> • 為2萬名參加者安排600項導賞參觀活動 	<ul style="list-style-type: none"> • 已為19 874名參加者安排603項導賞參觀活動

二零一二年工作表現分析

參加導賞參觀活動的學生由專人帶領參觀香港動植物公園、九龍公園、香港公園、大埔海濱公園、下壽臣山苗圃和洞梓苗圃。導賞內容設計配合小學環境教育科的課程綱要，包括介紹動植物的資料。

二零一三年工作表現目標

我們計劃在二零一三年為2萬名小學生安排600項參觀活動，詳情已上載本署網頁。

(c) 幼稚園戶外教育活動

工作表現目標 (二零一二年)	實際工作表現 (二零一二年)
<ul style="list-style-type: none"> • 為2 000名參加者安排70項導賞參觀活動 	<ul style="list-style-type: none"> • 已為2 046名參加者安排62項導賞參觀活動

二零一二年工作表現分析

本署安排專人帶領幼稚園學童參觀九龍公園和香港公園，講解關於植物的基本常識，並教導學童參觀公園時應有的態度和禮貌，又向他們灌輸保育環境的概念。

二零一三年工作表現目標

我們計劃在二零一三年為約2 000名參加者安排70項參觀活動。

(d) 童軍和女童軍自然保育課程

工作表現目標 (二零一二年)	實際工作表現 (二零一二年)
<ul style="list-style-type: none"> 為300名參加者舉辦12個課程 	<ul style="list-style-type: none"> 已為318名參加者舉辦12個課程

二零一二年工作表現分析

這個計劃為童軍和女童軍提供多元化的園藝和樹木培植課程，目的是向他們推廣保育自然的觀念。參加者須參與小組討論、講座、導賞參觀活動和實習服務。

二零一三年工作表現目標

二零一三年，我們會為約300名童軍和女童軍舉辦12個自然保育課程。

(e) 環保講座和展覽廊

二零一二年工作表現分析

- 為了喚起公眾對環保問題的關注，香港科學館舉行了多個展覽和主辦不同的講座，當中包括：
 - (i) 於二零一二年八月至二零一三年四月期間在館內演講廳大堂舉行「關愛地球 保護資源」展覽；以及
 - (ii) 舉辦了多個與環保事宜有關的公開講座，包括二零一二年八月至二零一三年四月舉行的「關愛地球保護資源講座系列」，以及二零一二年十月的「海天與地 — 生活氣象縱橫談講座系列」。
- 自二零一零年九月開始，香港太空館聯同香港大學物理系進行有關光害的研究項目「香港夜空光度監測網絡」。這個研究項目展開時獲得環境及自然保育基金資助，目的是藉研究全港約18個市區和鄉郊地點（包括太空館、遙控天文台及天文公園）的夜空光度，對香港的光害情況進行全面監測。項目會研究自然和人為因素與光害的地理分布和時間變化的關係，所得結果將用以推廣減少光害和節約能源，有助改善香港整體環境。

二零一三年工作表現目標

香港科學館會繼續為學界和市民舉辦與環保事宜有關的講座／研討會／展覽。

3.5 (IV) 舉辦綠化活動

二零一二年工作表現分析

二零一二年，本署舉辦了合共3 190項綠化活動，超額完成了在年內舉辦3 090項活動的工作表現目標。

(a) 香港花卉展覽	二零一二年香港花卉展覽由三月十六至二十五日在維多利亞公園舉行，吸引逾56萬人入場參觀。本署舉辦花卉展覽
-------------------	---

	<p>的目的，是提高市民對園藝的興趣，並喚起他們對保育自然環境的意識。這次參展的本地和海外園藝組織超過210個。除了深受參觀者歡迎的特別展品土沉香和神秘果，其他主要展品還包括：(i)由園藝組織、苗圃和花會設計的色彩繽紛園景和花卉擺設；(ii)美不勝收的植物；以及(iii)來自個人和學校的花藝擺設參賽作品。此外，展覽還為參觀者安排了不同類型的教育活動、音樂表演和娛樂節目，內容豐富。</p>
(b) 社區植樹日	<p>為培養市民的綠化意識，本署於二零一二年舉辦了21項社區植樹日活動，安排超過4 700名參加者在全港18區種植約27 000棵樹木和灌木。</p>
(c) 綠化義工計劃	<p>這個計劃的目的是在全港18區招募綠化義工，在公園和花園進行簡單的園藝護養工作，並在綠化推廣活動中擔任服務員。本署還鼓勵綠化義工參與所屬社區的綠化活動。二零一二年，我們為綠化義工舉辦了逾490項綠化活動，錄得約7 400人參加。本署還邀請了本地知名人士擔任綠化大使，藉以擴展這個計劃。年內有超過350名本地知名人士成為綠化大使。</p>
(d) 綠化校園資助計劃	<p>這個計劃旨在資助學校和幼稚園在校園內推行植樹計劃和舉辦綠化活動，並安排園藝導師就植樹計劃提供技術意見，以期培養學生的綠化意識。這個計劃深受歡迎，在二零一二年吸引了889間學校和幼稚園參加。</p>
(e) 「一人一花」計劃	<p>這個計劃旨在提高學生對植物的認識，並培養他們對栽種植物的興趣。二零一二年，本署分發了372 000棵幼苗予學生在家中或學校內栽種。</p>
(f) 綠化香港活動資助計劃	<p>這個計劃旨在鼓勵社區團體舉辦更多綠化活動。二零一二年，本署通過這個計劃資助了七個團體舉辦綠化活動。</p>
(g) 綠化展覽和講座	<p>二零一二年，本署於九龍公園的綠化教育資源中心舉辦綠化展覽和園藝講座，以教導市民認識綠化，並喚起他們的綠化意識。本署共舉辦了421個展覽和講座，參加者約有34 000人。</p>
(h) 社區園圃計劃	<p>為鼓勵市民積極參與鄰舍層面綠化活動和實踐綠色生活，本署在二零一二年舉辦了48個園藝課程，逾10 400人參加。</p>
(i) 外展綠化推廣活動	<p>為提倡綠化並加強市民的綠化和環保意識，本署於二零一二年為各機構和學校舉辦了146項外展綠化活動，約41 800人參加。</p>
(j) 2012最佳園林大獎 — 私人物業	<p>這項獎勵計劃旨在表揚傑出的園林設計和園藝保養，藉此持續改善私人物業的居住環境和推廣綠化工作。我們共收到約260個參選項目。</p>

二零一三年工作表現目標

本署會繼續通過一連串的教育和社區參與計劃，向市民推廣綠色文化。二零一三年，本署計劃舉辦3 240項綠化活動，預計參加者有133萬人。有關計劃如下：

(a) 香港花卉展覽	二零一三年香港花卉展覽定於二零一三年三月十五至二十四日在維多利亞公園舉行，預計約有52萬人到場參觀。
(b) 社區植樹日	我們會在二零一三年舉辦合共24項社區植樹日活動，供5 800人參加。
(c) 綠化義工計劃	本署會在全港18區招募市民擔任綠化義工，在本署轄下公園和遊樂場進行簡單的園圃護養工作，並在本署舉辦的綠化活動中擔任服務員。二零一三年，我們會舉辦合共460項志願綠化活動，預計會有7 200名志願人士參加。此外，本署還會邀請更多本地知名人士擔任綠化大使。
(d) 綠化校園資助計劃	二零一三年，本署的目標是邀請900間學校參加這個計劃。
(e) 「一人一花」計劃	二零一三年，本署的目標是分發37萬棵幼苗予學生栽種。
(f) 綠化香港活動資助計劃	二零一三年，我們預計會接獲八份由地區團體遞交的綠化活動資助申請。
(g) 綠化展覽和講座	二零一三年，本署會於綠化教育資源中心舉辦綠化展覽和園藝講座，教導市民認識綠化，並喚起他們的綠化意識。
(h) 社區園圃計劃	根據計劃，我們會在二零一三年舉辦50個園藝課程供11 000人參加。
(i) 外展綠化推廣活動	為提倡綠化並加強市民的綠化和環保意識，本署定下目標，在二零一三年舉辦155項外展綠化活動。

(B) 保存文物古蹟

3.6 本署致力保存香港的文化遺產，有關工作由轄下古物古蹟辦事處（古蹟辦）負責執行。根據《古物及古蹟條例》，古物諮詢委員會（古諮會）就古物古蹟事宜，向擔任古物事務監督的發展局局長提供意見。古蹟辦與古諮會緊密合作，並根據上述條例擔任古物事務監督的執行機構。

3.7 古蹟辦另一項重要職責是監察環境影響評估計劃對古物古蹟的影響，工作包括視察文化遺址、就發展建議對遺址可能造成的損害審研補救措施，以及在有需要時進行考古遺址的搶救發掘和為歷史建築物作測繪記錄。

3.8 古蹟辦還負責舉辦教育活動，向市民推廣保存文物古蹟的信息。

二零一二年工作表現目標

3.9 二零一二年的工作表現目標如下：

- 根據《古物及古蹟條例》把三處古蹟宣布為法定古蹟；
- 負責進行35個歷史建築物／構築物修復、修葺和維修工程項目；

- 舉辦1 100項文物教育活動；以及
- 出版14份刊物。

3.10 本署深信文化遺產是生活和文化環境的重要部分。文化遺產不但令我們周遭的建築環境和自然景觀倍添姿采，還是人類追本溯源、結合現實、前瞻未來的必要連繫，彌足珍貴，不可取代。此外，文化遺產也是我們考證文化面貌和傳統的重要依據。

二零一二年實際工作表現

3.11 截至二零一二年年底，本港共有103項法定古蹟，當中85項為歷史建築物和構築物；18項為石刻、炮台、石碑和考古遺址。

3.12 年內古蹟辦為多幢古蹟和歷史建築物進行修復和修葺工程，當中包括元朗仁敦岡書室和麟峯文公祠、屯門馬禮遜樓、沙頭角葉定仕故居、新田大夫第、錦田廣瑜鄧公祠、廈村鄧氏宗祠、九龍塘瑪利諾修院學校，以及中環的聖約翰座堂。

3.13 古蹟辦於屯門、元朗、西貢和長洲進行由小型發展項目（例如新界的小型屋宇發展）引起的考古調查和發掘，讓在這些地點發現的考古文物(如有)得以保留。

3.14 在教育和宣傳方面，古蹟辦舉辦了各色各樣的教育和宣傳活動，例如展覽、講座、導賞團和工作坊等，以推廣文物保育。香港文物探知館舉辦長期展覽，介紹考古文物及歷史建築。二零一二年，古蹟辦共舉辦了1 378項文物教育活動和出版了14份刊物。

二零一三年工作表現目標

3.15 二零一三年保存文物古蹟的工作表現目標如下：

(a)	宣布為法定古蹟的建築物／構築物	4 幢
(b)	進行修復、修葺和維修歷史建築物／構築物工程項目	35 個
(c)	舉辦教育活動	1 350 項
(d)	出版刊物	14 份

(C) 提供環境宜人的休憩用地

3.16 我們藉着下述方法達到目標：

(I) 劃定土地用途和徵用土地以發展休憩用地

- 我們一直積極與規劃署和地政總署磋商，冀能取得更多位置適中、交通方便的優質休憩用地，作康樂發展用途。
- 我們一向審慎選擇，避免接收不大可能發展為休憩用地或因實地環境有太多限制（例如涉及斜坡、渠務專用範圍、道路專用範圍和受污染地點等）而不宜作康樂用途的土地，今後亦會如此。
- 為配合政府的綠化工作，我們一直與土木工程拓展署合作，在顯眼／重要地點而在短期內不會發展／並無已知發展計劃的空置政府土地，進行簡單的園景美化工作。

(II) 設計環境宜人的休憩用地

- 我們保證會盡量在靜態康樂用地中闢設遍植花木的園景區。大致上，作園景區用途的土地會佔靜態康樂用地的85%。
- 我們會栽種耐寒品種的植物，並會選擇顯花的遮蔭樹木，以及樹葉色彩鮮豔的開花

灌木，以凸顯顏色對比和四時轉變。

- 憑着周詳的設計，並且選種重標準樹和增加種植密度，各項新工程可在短期內取得綠化效果。
- 在規劃新的休憩用地時，我們會從環保成效的角度設計並興建有關設施，例如採用節能屋宇裝備裝置和使用環保物料（如再造塑膠長椅和垃圾桶等）。木料則採自再生樹林。

二零一二年實際工作表現

3.17 二零一二年，共有12項休憩用地工程（包括基本工程計劃和小型工程計劃）竣工，為本港增闢了約6.52公頃的休憩用地。這些工程的一覽表載於附件II的(A)部分。

二零一三年工作表現目標

3.18 預定於二零一三年竣工的休憩用地工程有15項，提供額外13公頃的休憩用地。這些工程的一覽表載於附件II的(B)部分。除新的休憩用地工程外，我們還會在現有公園和遊樂場持續進行改善工程。

(D) 實施減少廢物和節約能源的措施

3.19 我們積極探討各種鼓勵減少廢物和節約能源的方法，包括進行能源審核，以找出有效的能源管理措施。

3.20 我們採取的減少廢物、節約能源和節約自然資源的措施／內務環保管理措施見下文各段。

(I) 節省用紙

3.21 本署在行政通告第8/2000號和通函第2/2005號中，列出各項節省用紙良方，並定期再行傳閱以提醒員工。我們提倡「物盡其用、廢物利用」來節省紙張。在全年耗用的紙張中，已有七成由道林紙轉為再造紙，達到了所定目標。我們在二零一二年還取得以下成績：

- (a) 本署廣泛採用個人電腦、內聯網和電子郵件進行內部和對外通訊，以及發放數碼照片和設計稿。這些方法不但提高了工作效率，還有助節省用紙；
- (b) 新聞及公共關係組為部門的Lotus Notes用戶提供電子剪報服務，通過多人共閱的方法，確保印文本的數量減至最少；
- (c) 我們製作電子版本的部門年報和聖誕卡，不再供應印文本；
- (d) 我們把紙張和不能再供使用的圖書館資料循環再造。二零一二年，循環再造的不能再供使用圖書館資料達548 599公斤。此外，電郵通知書服務讓讀者得以選擇以電郵方式收取過期和預約書籍通知，因而減省了用紙數量。截至二零一二年十二月三十一日，有327 978名登記讀者選用了這項服務；
- (e) 各博物館和電影資料館也把展覽物品循環再造，並設置回收箱收集入場人士用後棄置的導賞圖／小冊子作再造之用，以減少廢物；
- (f) 各演藝場地和節目辦事處以電子媒介宣傳演藝節目或蒐集意見；另嚴格監察宣傳單張和場刊的派發，以減少印刷這些刊物，又把剩餘未用的循環再造；以及
- (g) 為配合政府的節省用紙措施，我們鼓勵供應商採用環保方法（例如使用再造紙）準備投標／報價文件，並盡量少用包裝材料。

(II) 節約能源

3.22 我們以負責任的態度管理資源，務求保護自然資源。在規劃新設施和維修保養現有設施時，我們緊記部門的環保目標，考慮採用節能屋宇裝備裝置和環保物料。然而，由於年內多項新設施啟用、設施使用率提高、設備器材有所增加，加上市政大廈的大廈管理委員會主席職務轉由康文署¹ 承擔，本署二零一二／一三年度的總耗電量比二零一一／一二年度增加了11%。以二零一二／一三年度計，全年的耗電量為406 787 429度，間接排放的廢氣有776 964公斤二氧化硫、471 873公斤氮氧化物，以及24 407公斤可吸入懸浮粒子²。儘管如此，我們已採取下列節能措施：

¹ 由於本署承擔大廈管理委員會的主席職務，所以市政大廈的耗電量亦算作本署的耗電量。

² 因耗電而間接排放的廢氣量是根據環境保護署（環保署）在二零零八年一月出版的《清新空氣約章環境報告指引》所列的程式計算。

- (a) 盡可能使用備有電子鎮流器的熒光管、動作感應器和光導纖維等高效能照明系統以節約能源，並因應情況合理調整了場地照明裝置的操作時間以減少耗電量。
- (b) 大體上，我們把辦公室溫度維持在政府所訂的夏季室溫指標攝氏25.5度。在博物館、圖書館、體育館和演藝場地等地方，如因運作所需及／或顧客服務理由而未能嚴格遵守上述室溫標準，我們會與機電工程署緊密合作，在可行的情況下把室溫盡量調校至接近攝氏25.5度。
- (c) 呼籲員工響應署方採取的較寬鬆衣着守則，在夏日穿着輕裝上班，協力節約能源和改善香港的空氣質素。
- (d) 向員工重行傳閱有關「節約用電」的行政通告和辦公室環保錦囊，推廣節約能源。
- (e) 各康樂場地採取措施如下：
 - (i) 關掉無人訂租設施的電燈；
 - (ii) 視乎情況縮短空調系統的預冷時間；
 - (iii) 視乎情況分階段調節辦公室範圍和無人使用設施的空調供應；
 - (iv) 分區控制主場的燈光和分開控制大堂的照明裝置，以便更有效地控制照明度；
 - (v) 在不同運動區域安裝獨立開關以分開控制空調，令空調系統只在有需要時才開啟，節約能源；
 - (vi) 把大堂和工作範圍的空調溫度設定為攝氏25.5度，節約能源；
 - (vii) 按季節需要調整照明裝置自動開關的時間，並在部分公園和遊樂場的照明裝置安裝天文時間開關，令照明裝置能夠按日落日出的天文時間啟動／關閉，節約能源；
 - (viii) 長期關掉部分場地的外牆照明裝置；
 - (ix) 縮短水景設施的運作時間；
 - (x) 在部分體育館主場安裝T5或2D照明裝置；
 - (xi) 在部分公園和遊樂場安裝35瓦特CDM-T能源效益燈，節約能源；
 - (xii) 如從天窗透進的天然光可提供充足照明度，把非必要的電燈關掉；
 - (xiii) 在部分公園安裝遙控器，以便在惡劣天氣下可通過流動電話開啟／關掉公園內的照明裝置；以及
 - (xiv) 在照明裝置安裝感光調控器，令照明裝置能夠按天然光的強度自

動調控光暗。

(f) 各演藝場地採取措施如下：

- (i) 如沒有表演／活動進行，在場地開放時間結束前半小時／一小時把大堂的空調系統關掉；
- (ii) 縮短舞台空調系統所需的預冷時間，但仍維持相當合理的服務水平；
- (iii) 盡量多用天然光，並關掉在照明度可以接受的地方的電燈；
- (iv) 把辦公室範圍和出租場地的T8照明裝置逐步更換為T5熒光燈；以及
- (v) 逐步以節能LED指示牌取代現有的出路指示燈牌。

(g) 各香港公共圖書館採取措施如下：

- (i) 關掉部分圖書館的外牆照明裝置；
- (ii) 盡量多用天然光，並關掉在照明度可以接受的地方的電燈；
- (iii) 在部分樓層安裝活動感應器，以控制電燈的開關；
- (iv) 調校工作範圍的室溫設定，以節省空調設施耗用的能源；以及
- (v) 在香港中央圖書館推出多項節能措施，包括使用太陽隔熱膜、在窗戶安裝百葉簾，以減低陽光的熱力；以節能電燈取代現時的照明裝置；為熒光燈加裝電子鎮流器、關掉部分裝飾燈及工作燈；減少空調系統、自動梯及「地球噴水池」的運作時間；在圖書館閉館後把圖書館內多媒體資訊系統工作站的電腦顯示器及多媒體播放器關掉或設定在休眠模式。

(h) 各博物館繼續嚴格執行節能措施如下：

- (i) 截斷／關掉公眾走廊和辦公室範圍內光線充足的地方部分電燈電源；
- (ii) 香港科學館把辦公室的T8照明裝置更換為T5照明裝置及在展覽範圍分階段採用LED燈以取代白熾燈；
- (iii) 香港視覺藝術中心把空調冷卻系統更換及把展覽廳和公眾地方內的LED照明裝置更換，以提升能源效益；
- (iv) 茶具文物館把展覽廳內的LED照明裝置和舊翼空調冷卻系統更換，以提升能源效益；
- (v) 香港電影資料館把辦公室及部分冷藏庫的T8照明裝置更換為T5照明裝置；
- (vi) 在博物館休館進行維修工程的日子關掉自動梯；
- (vii) 分階段開關公眾地方的電燈；
- (viii) 分階段開關辦公室範圍內的空調系統，節約能源；
- (ix) 調校工作範圍的室溫設定，以節省空調設施耗用的能源；
- (x) 為戶外自動梯安裝速度控制感應器；以及
- (xi) 在升降機、辦公室和公用地方使用節能電燈。

- (i) 在香港科學館、香港海防博物館和香港藝術館安裝光伏系統，直接把太陽能轉化為電力，以宣揚節能觀念。
- (j) 總部大樓採取節能措施如下：
 - (i) 把所有升降機的電動機和控制器更換為節能型號；
 - (ii) 在大樓的所有窗戶使用太陽隔熱膜；
 - (iii) 在辦公室範圍內安裝合理數目的熒光燈，以降低照明度；
 - (iv) 在所有樓層安裝活動感應器，以控制電燈的開關；
 - (v) 關掉地下入口和大堂部分照明裝置；
 - (vi) 在兩道自動梯使用乘客感應器；
 - (vii) 在男洗手間使用時間掣控制尿廁沖水的時間；
 - (viii) 關掉露天停車場和戶外花槽照明裝置的運作；
 - (ix) 在地庫停車場安裝一氧化碳及二氧化氮感應器，以控制抽氣扇的速度；
 - (x) 在地下至十七樓使用獨立電錶，以監察各樓層的耗電情況；以及
 - (xi) 在辦公時間過後進行突擊檢查，確保所有無人使用的非必要器材一律關掉。
- (k) 定期檢討轄下場地的照明設施，務求盡量減少能源消耗。我們參與世界自然基金會二零一二年三月舉辦的「地球一小時2012」熄燈活動。除運作需要和安全／保安理由，我們全年關掉轄下場地外牆和室外範圍的電燈。
- (l) 呼籲同事響應環保觸覺舉行的「香港無冷氣夜」，於二零一二年九月二十七日晚上七時至翌日早上七時把家中冷氣關掉12小時；
- (m) 提醒同事，為符合在《能源效益（產品標籤）條例》下的強制性能源效益標籤計劃，只應選用附有第1或第2級能源標籤的訂明產品（即空調機、冷凍器具和緊湊型熒光燈）。
- (n) 停止採購鎢絲燈，除非在運作上有所需要。

(III) 其他環保措施

3.23 下列是我們採取的其他環保措施：

- (a) 調節水龍頭的水流，並盡可能把辦公室和轄下場地的水龍頭更換為限時供水式水龍頭，藉以提高警覺，節約用水；
- (b) 在合適地點種植抗旱植物，並減少大型公園水景設施的用水量，以收節約用水之效；
- (c) 向執行人員和承辦商發出關於有效節能措施的資料（附件III），並時加提醒，確保他們遵行該等措施，達至減少廢物和節約能源的目的；
- (d) 在部門內聯網文件庫公布廢物處理／循環再造的定期銷售合約一覽表，以便出售／回收不能使用的物品；
- (e) 鼓勵多使用環保產品，例如在種植時採用廚餘堆肥和環保除害劑；以及循環再用綠色廢物作為土壤改良劑；
- (f) 在轄下公園、遊樂場、運動場、泳灘、游泳池、體育館、水上活動中心、戶外康樂中心、營地、其他文化場地和總部大樓等逾460個場地設置廢物分類箱（包括三色和四合一的款式）；

- (g) 在採購受規管產品時，要求供應商／製造商提供符合揮發性有機化合物限制的受規管產品，包括在報價文件內提供書面證明；
- (h) 在潔淨和園藝護養的服務合約內加入條款，規定承辦商須以環保方式收集和分類所有垃圾，並以可循環再造的聚乙烯膠袋妥善清倒和處置垃圾；
- (i) 塑膠購物袋環保徵費計劃在二零零九年七月七日實施後，我們提醒同事協力少用塑膠購物袋，在公帑資助的活動中減少派發不織布袋，並認真檢討在下雨日子為市民提供雨傘袋的需要。在有需要提供雨傘袋時，我們亦因應情況設置了塑膠回收箱妥善收集用後的雨傘袋作循環再造之用；
- (j) 進行年度表現檢討，以監察各個組別／辦事處採取的環保措施和減少廢物措施；以及
- (k) 向員工發出環保錦囊，推廣有關節省用紙、節約能源，以及避免廢物產生和減少廢物的環保措施。

(IV) 《清新空氣約章》

3.24 二零零六年十一月二十七日，行政長官在香港總商會舉辦的「商界攜手 共享藍天」會議上代表政府簽署《清新空氣約章》。該約章由商界發起，以響應政府改善香港空氣質素的呼籲。

3.25 我們的車隊共有 152 輛車，二零一二年的總車程為1 894 870 公里，燃料消耗量為348 300 公升，排放的廢氣約有9 848 公斤氮氧化物和819 公斤可吸入懸浮粒子³。為響應改善香港空氣質素運動，我們採取了以下措施：

- (a) 年內把三輛大型貨車更換為歐盟V期車輛。把現有車輛更換為環保車輛後，廢氣排放量和燃料消耗量會大幅減少；
- (b) 計劃持續把更多退役的部門常規車輛更換為節省燃料和廢氣排放量少的環保車輛；以及
- (c) 不時促請部門所有司機注重環保駕駛技巧，並提醒他們採取有效措施操作車輛，以減少排放廢氣。

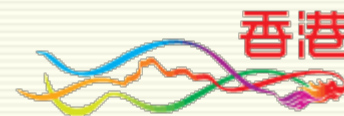
³ 車輛因消耗燃料而間接排放的廢氣量是根據環保署在二零零八年一月出版的《清新空氣約章環境報告指引》所列的程式計算。

(E) 在舉辦文康活動時盡量減少空氣和噪音污染

3.26 我們密切監測為舉辦活動而裝設的發電機和機器，確保發電機和機器排放的黑煙不會超出有關規例訂明的規定。

3.27 我們監測戶外活動的噪音水平，確保噪音不會超逾有關規例所訂限制。

3.28 《吸煙（公眾衛生）條例》（第371章）在二零零六年修訂後，法定禁煙區範圍已擴大至所有室內工作間和公眾地方，以及部分室外公眾地方。本署由二零零七年一月一日起已在該等處所實施禁煙規定。



環境報告 2012

第一章

引言和管制人員
主要職責簡介

第二章

環境目標和方針

第三章

環境管理、工作表現
分析和目標／里程碑

第四章

締造美好將來

附件

返回康文署

第四章 締造美好將來

4.1 我們會繼續努力，採取下述方法達到所定環境目標：

- 廣植樹木、灌木和時花，藉以增添四時色彩，美化環境；
- 把推動綠化的工作集中於兩方面：家庭參與和社區參與；
- 保存更多文物古蹟；
- 為市民提供更多環境宜人的休憩用地；以及
- 繼續致力減少廢物，節約能源和自然資源，以推廣更環保的工作環境。

4.2 我們相信只要朝着部門所定目標邁進，必定可以繼續為香港環保工作的可持續發展作出貢獻。

意見和建議

4.3 本報告可在本署網頁 (www.lcsd.gov.hk) 瀏覽。如對本報告有任何意見和查詢，歡迎以下述方式向本署環保經理提出：

郵寄： 新界沙田
排頭街1至3號
康樂及文化事務署總部13樓

傳真： 2603 0642

電郵： enquiries@lcsd.gov.hk



環境報告 2012

第一章

引言和管制人員
主要職責簡介

第二章

環境目標和方針

第三章

環境管理、工作表現
分析和目標／里程碑

第四章

締造美好將來

附件

返回康文署

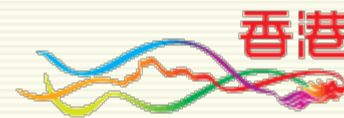
附件

[附件 I](#) | [附件 II](#) | [附件 III](#)

附件 I

二零一二年大型植樹計劃摘要				
地區	數目			
	樹木	灌木	年生植物	總數
中西區	37	92 058	90 533	182 628
灣仔	31	71 615	19 919	91 565
東區	1	72 062	19 348	91 411
南區	558	53 550	23 730	77 838
深水埗	60	18 752	15 279	34 091
油尖旺	129	199 091	26 930	226 150
九龍城	41	103 946	8 886	112 873
黃大仙	13	346 235	42 189	388 437
觀塘	3	253 613	7 495	261 111
離島	64	41 458	61 165	102 687
屯門	130	64 983	19 379	84 492
元朗	18	121 171	27 572	148 761
葵青	120	194 599	10 189	204 908
荃灣	3	77 115	28 745	105 863
北區	169	106 297	44 667	151 133
大埔	65	130 536	121 981	252 582
沙田	49	38 985	12 728	51 762
西貢	55	235 772	37 894	273 721

	1 546	2 221 838	618 629	2 842 013
--	--------------	------------------	----------------	------------------



環境報告 2012

第一章

引言和管制人員
主要職責簡介

第二章

環境目標和方針

第三章

環境管理、工作表現
分析和目標/里程碑

第四章

締造美好將來

附件

[返回康文署](#)

附件

[附件 I](#) | [附件 II](#) | [附件 III](#)

附件 II

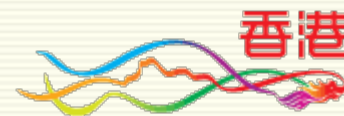
A. 二零一二年竣工的休憩用地工程

項目編號	地區	工程名稱	增闢休憩用地面積 (公頃)
1	中西區	海濱長廊前期工程 (包括「綠地毯」擴展區)	2.82
2	東區	在筲箕灣2號食水配水庫設置鋪上顏色塗層的硬地足球場	0.51
3	東區	鯪魚涌海濱花園	0.59
4	油尖旺	在水渠道與彌敦道交界處的休憩處	0.05
5	離島	在東涌第25區松慧街興建兒童遊樂場	0.36
6	屯門	榮發里路旁休憩處重建和增建康樂設施工程	0.09
7	元朗	把八鄉永慶學校舊址改建為休憩處	0.18
8	北區	在上水坑頭村設置休憩處	0.03
9	北區	上水清河邨與雞嶺村之間的通道美化工程	0.06
10	沙田	聽濤雅苑與頌安邨旁的空置用地改善工程	0.08
11	沙田	雅濤居、錦豐苑與頌安邨旁的空置用地改善工程	1.29
12	西貢	西貢福民路明渠休憩處	0.46
		總計	6.52

B. 將於二零一三年竣工的休憩用地工程

項目編號	地區	工程名稱	增闢休憩用地面積
------	----	------	----------

			(公頃)
1	中西區	摩星嶺食水配水庫改善工程	1.08
2	東區	柏架山道近鯽魚涌海水配水庫休憩處興建工程(第二期)	0.04
3	觀塘	雅麗道花園延伸部分改善工程	0.03
4	九龍城	九龍城區啟德跑道公園第一期	2.82
5	屯門	在后海灣幹線(南段)橋底近青山公路及福亨村路交界興建寵物公園	0.28
6	屯門	大興(北)輕鐵站對開的休憩處改善工程	0.09
7	葵青	在葵涌華景山莊附近闢建休憩用地	0.22
8	元朗	在蝦尾新村路興建休憩處	0.06
9	元朗	在水蕉新村路興建休憩處	0.09
10	北區	在粉嶺百福田心遊樂場興建標準門球場	0.05
11	大埔	大埔新塘村現有的半個籃球場改善工程	0.03
12	西貢	將軍澳第45區市鎮公園、室內單車場及體育館	5.30
13	西貢	將軍澳第77區休憩處	1.20
14	西貢	將軍澳第15區臨時社區苗圃	0.24
15	西貢	將軍澳第56區地區休憩用地	1.47
		總計	13.00



環境報告 2012

第一章

引言和管制人員
主要職責簡介

第二章

環境目標和方針

第三章

環境管理、工作表現
分析和目標／里程碑

第四章

締造美好將來

附件

[返回康文署](#)

附件

[附件 I](#) | [附件 II](#) | [附件 III](#)[附件 III](#)供執行人員和承辦商參考的有效措施建議

1. 選用節能式電器。
2. 避免使用電動鉛筆刨等非必需電器。
3. 使用慳電燈膽。
4. 把燈光調校至照明所需的最低光度。
5. 離開房間時關掉空調系統和電燈。
6. 使用無鉛汽油。
7. 停車／不使用機器時把引擎／電掣關掉。
8. 節省用紙，必要時才列印或影印文件。
9. 善用紙張底面兩頁，切勿胡亂棄掉。
10. 重複使用信封。
11. 自備水杯；避免使用即棄的紙杯及其他器具。
12. 盡量減少通告複本數目（例如提供一份複本予職員傳閱）。
13. 重複使用暫用檔案夾。
14. 避免使用傳真引頁。
15. 開會時盡量少用薄紙副本和參考資料副本。
16. 盡量雙面影印。

17. 利用廢紙的空白背頁影印內部文件。
18. 把所有可回收物料（例如金屬罐、塑膠及廢紙）分開，並把已分類的可回收物料放入回收箱內，以便本地回收商收集。
19. 使用充電電池，代替用後即棄電池。
20. 回收打印機／傳真機／影印機的油墨盒／碳粉盒。
21. 更換筆芯，重用筆桿；使用環保鉛芯筆和替換筆芯，代替傳統木鉛筆。
22. 舉辦／出席活動及會議時，應盡可能以電子方式發出邀請；不應使用飾花，並盡量減少使用名牌。
23. 應小心為活動及節目選取可重用的物料。
24. 切勿在公眾地方吸煙。
25. 節約用水；無需用水時把水龍頭關掉。如水龍頭漏水，應盡快修理。