

政府新聞處 環保報告 2007

引言

推行環保管理是政府新聞處作出的重大承諾之一。下文載有本處發表的第九份環保報告。報告載述本處在 2007 年推行的各項環保措施的成效，及在 2008 年要達到的環保目標。

環保目標與政策

2. 一如往年，政府新聞處致力確保以對環境負責的態度，推行政府的本地和海外公關新聞政策。2007 年內，本處採取了下列各項與環保有關的政策，以符合定下的環保目標：

- (a) 以對環境負責的態度推行政府的公關政策，例如透過電子方式向所有新聞機構發放新聞稿和圖片、推廣使用互聯網發放資訊，以及把《香港年報》上載互聯網和減少各類刊物印文本的發行量等；
- (b) 鼓勵處內員工透過政府通訊網絡及內聯網等電子途徑溝通；減少紙張的耗用量和所須派遞的文件數量，以貫徹無紙辦公室的概念；物料的使用得符合「物盡其用、廢物利用及循環再用」的原則(「三用原則」)；以及透過重組工序等方法，不斷提高天然資源及能源的使用效益；
- (c) 遵從有關環保條例的規定；
- (d) 向員工提供培訓，以提高他們的環保意識，讓他們明白在環保方面不斷作出改善的重要，從而建立一個對環境負責的部門文化；及
- (e) 建議客戶部門使用環保紙張及環保墨印製宣傳品和刊物。

環保管理及表現

3. 為履行在環保方面的承諾，本處在 2007 年繼續推行環保管理，成績斐然：

環境範疇	措施	在 2007 年的表現
A. 《2006 年清新空氣約章》 — 為配合約章的精神和原則，政府新聞處在日常運作採取了以下減少耗用能源／排放的措施。		
能源	(a) 所有員工必須遵守節約能源的措施，即在沒有人使用辦公室時關掉電燈、空氣調節系統、電腦工作臺和顯示器、複印機，以及其他辦公室儀器	妥為遵行。

	和設備。處方會派員進行例行巡查處內人員是否遵行。	
	(b)適當安排部門車輛的行走路線，安排共用車輛，以及使用無鉛汽油或石油氣，以減少耗用燃油和排放空氣污染物量。	妥為遵行。
	(c)以液晶體顯示器取代 CRT 影像管顯示器。	減少能源耗用量和散發的輻射量。
	(d)夏季時適當調節空調系統的溫度，使室溫保持攝氏 25.5 度，以減少能耗。	妥為遵行。
	(e)以環保日光燈替代 T8 日光燈。	照明系統能耗節省了約 30%。
空氣質素	(a)繼當局制定 2006 年《吸煙(公眾衛生)(修訂)條例》後，本處派員進行抽樣巡查，確保員工貫徹執行政府辦公室的不吸煙政策。此外，本處每年均向員工重行傳閱相關的內務通告。	妥為遵行。
	(b)不時提醒所有司機在停車等候時關掉汽車引擎。	妥為遵行。
B. 物料的使用		
物料	(a) 實行多項節約用紙的措施，包括：使用只用過一面的紙張的空白背頁起稿；雙面印刷；把尺寸較大的剪報張貼在已用作雙面印刷的紙張上；以及重複再用信封等。	妥為遵行。
	(b) 所有員工應盡可能透過互聯網及電子郵件系統等方式溝通。	妥為遵行。
	(c)為方便處內員工溝通和減少硬本傳閱文件與傳真文件的數量，政府新聞處內聯網系統已於 2001 年 5 月設立。現已上載內聯網的資料有超過 15 類，共 1 500 多項。	所有員工均可登入內聯網，獲取有關本處的資訊，從而減少硬本傳閱文件的數量。員工也可透過內聯網

		預訂會議室或部門車輛服務，這對減少使用紙本預訂表格，作用尤為顯著。
(d) 電腦化辦公室儀器(如高速掃描器、數碼傳送器及傳真機伺服器等)的使用有助提高辦公室效率和減少紙張的耗用量。		妥為遵行。
(e) 政府新聞處新聞組轄下的新聞諮詢處於 2003 年設立「事故記錄系統」，以取代以硬本形式備存的記錄冊。除記錄各項事故外，該系統還記錄和更新查詢詳情、緊急運作手冊、機構通訊錄、聯合新聞中心的工作和運作詳情等資料，並且備有資料檢索功能。此外，該系統亦已連結政府新聞處內聯網，方便本處人員獲取資訊。		設立「事故記錄系統」後，新聞諮詢處再無須以硬本形式備存各項記錄。
(f) 在政府刊物出版和銷售方面引進環保措施後，紙張的耗用量已有所減少：		
i) 自 2000 年 12 月起 把全套政府憲報上載政府網站，供市民瀏覽。該網站現由政府物流服務署管理。		政府憲報印文本的數量已由 2000 年的 3 500 本減至 2007 年的 750 本。
ii) 由 2003 年 10 月起停止出版"Hong Kong Background Facts" 的印文本。		自此每年節省了約 3 700 張紙張。
iii) 由 2003 年 10 月起停止出版"Hong Kong Information Notes"的印文本。		自此每年節省了約 38 000 張紙張。
iv)自 2006 年起，在刊物銷售小組銷售櫃位發售的政府刊物，一律以循環物料製造的塑料袋包裝。除非顧客提出要求，否則不會向顧客提供塑料袋。		妥為遵行。
(g) 電視／電台監察小組重複使用已		妥為遵行。

<p>用過的音帶、錄像帶作錄音和錄影用途。自 2005 年起，該組亦使用充電電池作錄音和錄影用途。</p>	
<p>(h) 在 2002 年 12 月推出的電子報，是政府透過互聯網與市民直接溝通的另一途徑。</p>	<p>由於採用電子方式宣傳政府政策，須要印製的宣傳品數量因而下降。市民可以電郵方式代替書函，向政府表達意見。</p>
<p>(i) 11 個駐外辦事處已於 2002 年 12 月安裝「電子布告板系統」。該電子布告板載有訪港貴賓名單等最新資訊，方便海外人員閱覽。</p>	<p>本處無須透過傳真向駐外辦事處傳遞資訊，因而節省了大量的紙張。</p>
<p>(j) 「新聞服務支援系統」原先只能接收報社發出的英文新聞稿。系統經改良後，現可同時接收中英文新聞稿。該系統亦透過新建立的萬維網界面，與政府新聞處內聯網連結，方便本處人員獲取消息及資訊。</p>	<p>系統經改良後，再無須打印新聞稿。現時，本處主要透過電郵及電腦傳真方式發放所選的有用新聞稿；此外，亦會把新聞稿上載政府新聞處內聯網，供本處人員閱覽。</p>
<p>(k) 本處在 2004 年 8 月採用電子假期系統後，員工再無須以書面提出例假或病假的申請。</p>	<p>每年節省 5 900 張紙張。</p>
<p>(l) 隨着「政府新聞發布系統」於 2005 年 8 月全面投入運作，本處現透過電子途徑，向傳媒發放新聞稿及其他以多媒體形式製備的附件。</p>	<p>以多媒體形式向傳媒發放新聞稿附件的安排有助節省大量紙張。</p>
<p>(m) 新聞組的當值人員藉着電子郵件向決策局／部門傳閱通訊社的報道、電台／電視台的新聞和重要的新聞稿。</p>	<p>已經終止傳閱硬本。</p>
<p>(n) 在 2006 年年初設立電子檔案系</p>	<p>妥為遵行。</p>

	<p>統，以儲存政府宣傳物料，包括電視和電台宣傳短片及聲帶、文稿和有關製作的資料，從而減少辦公室所使用的 VHS、Betacam/Digital Betacam 錄像帶、迷你光碟、迷你數碼攝錄帶和紙張。</p>	
	<p>(o)在 2007 年繼續使用循環再造紙作複印用途。</p>	<p>本處計劃在 2008 年進一步增加使用循環再造紙。</p>
<p>C. 防止空氣污染</p>		
<p>廢物</p>	<p>(a) 回收已用完的列印機炭粉盒和廢紙，供循環再用。</p>	<p>2007 年內共收集了 616 個已用完的列印機炭粉盒和 8 241 公斤廢紙供循環再用。</p>
	<p>(b)利用「數碼圖片系統」，把以數碼相機拍攝的數碼新聞圖片發放給新聞機構及其他使用者。</p>	<p>2007 年內並無已用過的菲林膠筒須要回收再造。</p>
	<p>(c)收集已用過的 Beta 錄像帶，重複再用。</p>	<p>以母帶形式，保存自二十世紀九十年代起製作的舊政府宣傳短片，以節省空間。2007 年內共收集了 131 盒已用過的 Beta 錄像帶。這些錄像帶已交回個別電影承辦商重複再用。</p>
<p>有害廢物管理</p>	<p>(a)正確盛載及儲存在沖曬相片過程中產生的化學廢物。</p>	<p>本處已因應《廢物處置(化學廢物)(一般)規例》的規定，作出適當的安排。</p>
	<p>(b)由環境保護署的承辦商收集化學廢物，並加以處置。</p>	<p>處方已要求承辦商採用環保的方法處置化學廢物，以免對環境構成危害。</p>

	(c) 定期進行實地視察，以確保有害廢物獲得適當處理。	妥為遵行。
採購	(a) 廣泛使用綠色產品，例如循環再造的複印紙和手巾紙、鹼性電池、節能燈泡，以及可更換筆芯的原子筆等。在物料採購和使用方面，本處則主張貫徹「物盡其用、廢物利用及循環再用」的原則(「三用原則」)。	綠色產品廣為使用者接納。
	(b) 把商品抵換權納入報價文件內。	本處在購買多功能彩色列印機和複印機時已行使商品抵換權。
	(c) 購買環保產品，例如可使用普通紙張的傳真機和具有雙面複印功能的複印機等。	以環保傳真機和複印機取代舊儀器設備的計劃，將繼續分階段進行。
	(d) 購買配備可重寫硬磁碟機及數碼影像光碟機的 HDD-DVD 錄像機，全日 24 小時錄影電視新聞節目，以減少錄像帶的使用。	以可重寫硬磁碟和數碼影像光碟取代錄像帶。

D. 改善環境的管理工作／措施

已推行的綠色管理措施

綠色管理行動計劃	各科均已提名一位人員擔任綠色管理代表，負責收集和向管方反映員工對改善環境的意見、定期進行視察，以及檢討推行環保內務管理方法的進度。	管方與各綠色管理代表保持密切聯繫。2007 年內，本處推行環保內務管理行動計劃的進度相當理想。
環境政策	經諮詢員工的意見後，部門管方已制定環境政策。推行這項政策的工作進展順利，處方會定期作出檢討。	環境政策最初在 1999 年 12 月制定。處方定期向員工重行傳閱「環境政策宣言」，並把有關資料上載政府新聞處內聯網，供員工瀏覽。

響應環保活動	處方鼓勵員工參與推廣環保信息的社區活動。	處方鼓勵員工參加環保活動。
E. 教育及培訓		
培訓	向攝影分組的員工提供有關環境評審的培訓，讓他們認識在沖曬相片過程中如何處理化學廢物。	所有負責處理化學廢物的技術員均已接受相關技術的培訓。
供員工參閱的綠色工作指引／資訊	定期向所有員工重行傳閱有關節約能源、節約用紙及其他環保事項的內務通告，並把通告上傳 Lotus Notes 電郵系統的布告板，方便員工瀏覽。	處方繼續向員工發放有關資訊，以加強他們的環保意識。

在 2008 年推行的環保措施

4. 本處將繼續致力在工作間推行綠色管理措施，並進一步改善環保內務管理方法。為方便共用資料，創作組和新聞組已於 2008 年 4 月設立知識管理試驗系統。有關人員可以電子方式檢索和共用系統所儲存及編入索引的資料，這有助大大減少打印硬本文件的需要，從而達致節約用紙和減少使用複印機的目標。另一方面，為增加能源效益，所有空氣處理機組室現正進行安裝變速驅動器的工程。同時，為配合政府節省資源的政策，處方將繼續與綠色管理代表緊密合作，務求達致辦公室環保及在來年節省更多資源。

提供建議

5. 如對本報告的內容有任何建議或意見，歡迎致電 2842 8626 或以書面方式(傳真號碼：2525 6584；互聯網電郵地址：hywong@isd.gov.hk)向副部門秘書提出。員工也可親身向副部門秘書提出建議或意見。

政府新聞處已發表的環保報告：

- [2006 環保報告](#)
- [2005 環保報告](#)
- [2004 環保報告](#)
- [2003 環保報告](#)
- [2002 環保報告](#)
- [2001 環保報告](#)
- [2000 環保報告](#)
- [1999 環保報告](#)

修訂日期：2008年7月