

企業環境保護

環保政策及目標

為支持政府承諾成為環保典範，衛生署於一九九三年十一月推行「環保經理計劃」，在工作場所加強落實環保措施。

衛生署於一九九六年六月發表環保政策聲明，並委任部門環保經理，在署內推廣企業環保文化，提醒員工本署的環保政策，加強其環保管理意識，推動同事參與環保管理活動；又策劃各項新的行動計劃，以支持政府的長遠環保策略，並監察有關措施的落實推行。自一九九八年開始，本署把各項主要環保管理項目及其成效載述於年報內。

員工參與

為能有效地落實各項環保措施，員工的支持及積極參與尤其重要。在這方面，署方經常鼓勵同事透過公務員建議書計劃提出有關環保管理的新建議。多年來，很多切實可行的環保建議亦已被採用。

自二零零五年起，各服務單位主管指派同事擔當能源管理人，以監察其管理範圍內的工作間的耗電情況及各類環保管理措施的落實。現已有超過 200 位同事擔當能源管理人。

在二零一二年年底，為進一步推廣環保措施，各服務單位指派同事擔任服務單位環保經理，以協助落實統籌其服務單位內的環保及減廢措施。此外，各服務單位亦指派一名高級職員為所屬診所／單位的場地環保經理，以推動其診所／單位的節能措施和其他各類的環保措施。同時，各服務單位在告示板設立「環保角」及成立「環保行動小組」，以推廣環保辦公室文化。

廢物管理

為加強公眾對廢物分類回收的意識，本署於二零零二年開始參與「廢物分類及回收運動」。在診所及辦公室樓層內設置廢物分類回收箱，以便廢物收集商分類回收廢紙、鋁罐及膠樽作循環再用。在二零一二至一三年度，回收的廢紙總數量為 6 772 公斤。另外，本署亦有安排分類回收用完的彩色打印機墨盒及鐳射打印機碳粉盒作循環再用。

本署依照環境保護署所發的指引處理醫療廢料及化學廢料，包括分隔、包裝、標籤及儲存。診所或實驗室產生的醫療廢料、化學廢料及家居廢物，均分開處理。醫療廢料，如利器盒和已使用的敷料，均放進紅色塑料廢物袋內。盛載醫療廢料的紅色塑料廢物袋須貼上適當標籤，袋口須妥為紮緊，並在負責收取醫療廢料的有關人員運走處置之前，移至指定地點暫時存放。用作暫放醫療廢料的地方，亦要提供清晰可見的警告標誌，防水防雨，並經常保持清潔乾爽，及嚴禁未經授權人士進入。

為遵守《廢物處置（化學廢物）（一般）規例》，化學廢料須與醫療廢料及家居廢物分開處理，並暫放在只准許有關職員進出的指定化學廢料儲存地方，由特許的化學廢物處理承辦商安排收集及處置。一般家居廢物則放進黑色塑料廢物袋內以作處置。

節約用紙

衛生署採取了下列環保措施，以節約用紙：

- 盡量利用已用過紙張的空白一面作打印或書寫用途，以減少用紙量；
- 信封及檔案夾回收再用；
- 盡量利用雙面影印及紙張雙面使用；
- 持有電郵戶口的同事已採用電子處理假期申請系統，以取代紙張印製的假期申請表；
- 傳真時盡量避免附加面頁；
- 鼓勵同事多利用電子方式發布健康訊息，例如在部門網站登載刊物，以減少出版紙本刊物的數量；
- 增加利用電子郵件傳遞信息，以取代紙張文件傳閱；
- 以電子方式寄發節日賀卡；
- 停印一些供同事內部傳閱的印刷品，例如診所時間表及部門總部電話名冊，以減少用紙；及
- 不同種類的衛生署牌照電子申請表格也可從政府網頁下載。

環保採購

本署亦有推行下列的環保物料採購建議，以支持使用較具環保效益的產品：

- 廣泛使用可循環再造紙張；
- 採用普通紙張傳真機來取代熱能紙張傳真機，因此無須把傳真本再影印作存檔用途；
- 採用有雙面影印功能的影印機；
- 採用不含 PVC 塑膠物料並可安全焚化的醫療廢物袋及利器盒；
- 採用循環再造塑料的塑膠袋；
- 策劃外判清潔服務合約時，使用循環再造或可分解的清潔物料規定為必需條件；
- 採用不含水銀的血壓計及溫度計；
- 採用更具節能效益的液晶顯示器來更換老化陰極射線顯像管顯示器；及
- 採用可回收及循環再用的辦公室文具物資，如可更換筆芯的原子筆、可循環再用的打印機墨盒及鐳射打印機碳粉盒等。

節約能源

衛生署採取了下列環保措施，以節省能源：

- 將燈光調配至最低照明水平；在無需使用時，關掉非必要的電器設備；
- 為個別耗電量大的診所大樓進行能源審核調查，研究有效可行的節能措施；
- 將分組式燈光開關改為獨立式開關設計；
- 在診所入口加裝風閘，以防止滲入未經處理的外來熱及冷空氣；
- 以電子鎮流器取代用電較高磁鎮流器，並以效能較高的 T5 螢光管，取代 T8 螢光管；
- 為加強節約能源，增加採用耗電量較低的發光二極管指示燈取代現時裝置在診所內的傳統緊急逃生指示燈；及
- 在不影響重要醫療服務正常運作的情況下，把一般辦公室及公眾地方，在夏季月份的室內空調溫度，保持於 25.5℃ 的水平。

改善空氣質素

作為政府的衛生事務顧問，本署率先自一九八二年起推行無煙工作間政策。此項政策亦由一九九六年起在本署轄下所有服務單位執行。

在環保管理及感染控制方面，診所及健康中心的工作環境內須有足夠鮮風流通量，這對保障員工及市民的健康十分重要。自一九九九年開始，機電工程署已分階段為本署轄下各診所及辦公室，定期進行室內空氣質素測試及空調系統的風槽清潔工程，以提高空調系統的操作效能及確保有足夠的鮮風流通量。

另外，本署亦已採取以下措施，支持減低因汽車排放廢氣所產生的空氣污染：

- 鼓勵外勤工作人員盡量使用公共交通工具，以及
- 指示本署司機停車熄匙，並不時發出通告提醒各司機職系同事。