

環保政策

理念

香港環境問題已趨向尖銳化，各項污染問題亦日漸嚴峻。環保署署長曾高調地作出了呼籲，本港每年因為空氣污染而提早死亡的人數多達二千之眾；環保團體地球之友的報告更指出空氣污染反映在醫療與健康上的成本約為 125 億港元。(節錄:「香港還在發一個世紀大夢」地球之友助理總幹事 葉廣濤)

另外，隨著廢物量持續增長，香港的堆填區正迅速飽和，滿溢情況比預期來得更早。環境局局長邱騰華表示，本港的堆填區每日有九千多噸垃圾要處理，堆填區在四至八年內便會飽和，垃圾處理是政府當前急務。

而且，市民浪費地球資源，亦會影響全球升溫，導致全球暖化問題。於 2007 年，香港天文台連續多天發出酷熱天氣警告，超過 150 小時的酷熱天氣，打破自 2000 年設立酷熱天氣警告以來的最長時間紀錄。近年來，天氣變得愈來愈熱，世界各地都錄得不尋常的暖和天。事實上，全球氣溫不斷上升，科學家將這種地球逐漸變暖的現象稱為全球增溫。聯合國政府間氣候變化專業委員會 (IPCC) 指出，全球地面平均氣溫在 20 世紀上升了 0.6°C 左右，預測在本世紀內再增加 1.9 至 6.4°C，此暖化速度在過去 1 萬年是史無前例的。

《廿一世紀議程》(一九九二年聯合國 環境及發展會議第 三十六章第二頁) 清楚指出:「教育對促進可持續發展和改善人們處理環境和發展問題的能力，至為重要...不容忽視的，是讓人們達致對環境和道德的醒覺，培養出能配合可持續發展的價值觀、態度、技能和行為，以期讓公眾能積極參與有關決策。」

地球資源有限，學校應制定環保政策，讓學校的每個成員，包括管理層、員工及學生攜手合作，採取各種善用資源的措施，避免浪費。而要有效地推行之，必先要制定環保校園政策。

目的：

在學校教職員和學生的合作下，共同建設一個環保、舒適的學習環境。

原則：

1. 在全校的各项運作中，推行有效的環保措施，以達致節約能源、節約用水、節約用紙及減少廢物。
2. 在節約能源方面，須遵守以下原則：
 - a. 每次離開課室，學生須關掉電燈和風扇。
 - b. 離開課室超過 2 堂時間，學生須同時關掉冷氣。
 - c. 中午天氣最熱時，放下百葉簾，以保持室內清涼。
 - d. 在室溫低於 26°C 時，只開啟風扇，無須開啟冷氣。

- e. 放學或下班後，須關掉所有室內電器。
 - f. 只有在需要時才開動電腦、打印機和投影機。
 - g. 校方在採購新電器用品時，須盡量揀選可節省最多能源的產品。
3. 在節約用水方面，須遵守以下原則：
- a. 節省用水
 - b. 用水後關好水龍頭
4. 在節約用紙方面，須遵守以下原則：
- a. 鼓勵學生保存舊練習簿，作為再用紙。
 - b. 把信封再用或使用可重用的信封。
 - c. 盡量減少影印及打印。
 - d. 如需影印及打印，使用雙面印刷。
 - e. 在打印機、影印機及傳真機設置「環保紙盤」，鼓勵教職員及學生使用環保紙。
 - f. 盡量使用電子檔案形式儲存和發放文件及學校資料，與校內同事和外界以電郵溝通〔包括交換資料、發出邀請函件〕。
5. 在減少廢物方面，須遵守以下原則：
- a. 鼓勵教職員和學生使用手巾，少用紙巾。
 - b. 鼓勵學生自備飲用水和飲料。
 - c. 停止小賣部使用即棄塑膠餐具，如發泡膠飯盒及木筷子等，以耐用的餐具和容器代替。
 - d. 鼓勵學生自備午餐食具，不用即棄塑膠餐具。
 - e. 當有聚會提供飲品或食品，鼓勵使用可再用餐具、杯碟、毛巾等。
 - f. 鼓勵教職員和學生將廢紙、鋁罐及膠樽放於回收箱內。

運作程序

1. 在新學年開始，校方須透過會議提醒教職員各節約措施；同時，班主任亦須向學生申明節約資源及減少廢物的重要及原則，並協助學生在全學年切實執行。
2. 校方須委任資源監督(可由文書出任)，確保嚴格執行各節約措施，及監察電力、水及紙張的使用狀況。
3. 為配合學校日常運作及特別要求，每年會透過環保小組制訂附有目標、指標及推行時限的環保計劃，於學期末並會進行檢討及匯報進展。
4. 每年環保小組會透過不同類型的活動 / 比賽 / 宣傳, 以提高教職員及學生對節約資源及減少廢物的重視。

修訂：

本政策可經環保小組會議或教師會議提出修訂。