

仁濟醫院第二中學



環境政策



目錄

宗旨及目標	p.2
教務工作	p.2 - p.3
環保採購	p.3
環保節約	p.4
校園管理	p.4
課室管理	p.5
環保膳食	p.6
環保教學	p.6 - p.7

宗旨及目標

1. 制訂校本的環保政策並定期檢討。環保政策的制訂經過本校管理層、教職員和家長教師會共同商討。
2. 減少不必要的浪費，致力做到環保節約。
3. 透過環保教育，讓師生認識環保生活的重要，並提高浪費的警覺性。
4. 培養學生欣賞及尊重大自然。
5. 教導學生愛護學校的綠化設施，並了解自己的責任。
6. 實踐 4R：減少使用(Reduce)、廢物利用(Re-use)、循環再造(Recycle)、替代使用(Replace)



教務工作

1. 一般日常的印刷物品會採用雙面印刷，例如測考卷、通告、職員內部通知等。
2. 通告、筆記及測考卷的版面安排會盡量利用頁面的空間，節約用紙。
3. 電子化教職員通告及大部分學生通告。
4. 校務處設有單面廢紙箱，對於一些校內文件的往來，職員盡量使用單面廢紙印刷。
5. 校務處、教職員室均設有廢紙回收箱，並定期安排廢紙回收。

6. 每科及每位教職員均設有油印及影印的數目限額，以控制紙張和油墨的使用。
教職員油印需經過科主任、教務主任及校長的批准。



7. 在正常辦公以外的時間，教職員應關掉不必要的電器。
8. 所有學校員工均備有自己的杯，並沒有紙杯提供。
9. 測考試卷收集袋循環再用，避免浪費資源。

環保採購

1. 參考「香港環境保護處」的環保採購指引，加在教職員行政手冊上作為教職員採購的指引，並在校務處及教員室貼出「環保採購指引」，以職員參考。



2. 盡量選購包裝較少、適合循環再用及持久耐用的產品。
3. 選擇午膳供應商時，環保元素是其中一項評分標準
註：環保元素包括，餐具及食物盆的回收處理、廚餘的處理及食物等等。

4. 購買或更換電器時，應盡量選購附有節能標籤的電器 (如：第 1 級或第 2 級節能標籤)。

5. 選購 A4 紙(PEFC)、廁紙(FSC)、抹手紙(FSC)。
註：PEFC 森林認證體系認可計畫；FSC 森林管理委員會。

6. 舉辦活動時，不供應或派發受管制的即棄膠餐具和其他即棄塑膠產品。

環保節約

1. 學校使用 T5 的光管 (比傳統 T8 光管節省 30%耗電量)，部分樓層及禮堂的出路燈使用較為節能的 LED。
2. 光管使用電子火牛，可減低光管開關時的耗損。
3. 已安裝運動感應器來控制光管的開關時間，從而減少光管閒置用電的時間。
4. 定期記錄電量與用水量，從而跟進學校的用電與用水情況。



校園管理

1. 地下雨天操場設有三色分類回收箱，用於收集金屬罐、塑膠和廢紙，各樓層亦設置廢紙回收箱，鼓勵回收再用，並安排外聘公司到校回收。
2. 地庫設有光管回收箱，並定期安排回收公司(綠在屯門)到校回收。
3. 損壞或過時的設備，會透過出售、修理或交給回收商處理。
4. 家長教師會與學校會安排及協助學生捐贈及領取舊衣服。
5. 提醒及教育學生應愛護校園，並善用校園內的設施。
6. 安排花王、員工、學生及家長在「綠茵庭」、「地下園圃」進行園圃種植，體驗種植及綠化校園的樂趣。
7. 定期清洗冷氣機設備及隔塵網，以維持冷氣機的效率。



課室管理

1. 參考可持續發展理念定立每班的用電規則：

- 每天早上回課室後，應把門窗打開，讓空氣流通；
- 門窗打開 5 分鐘後及溫度超過 25.5°C 才可開啟冷氣機；
- 午息時段須關掉冷氣機；
(酷熱天氣警告下除外)
- 如課室於隨後課節沒有班別使用，班長應關掉所有電器。



2. 提醒學生在陽光猛烈時，放下百葉簾以減低室內溫度。

3. 學生於佈置班房時，如有需要應盡量使用廢棄或環保物料。

4. 每班推選兩名環保大使，負責推行及協調環保工作。

5. 環保大使須把班中收集的廢紙，在需要時放進各樓層設置的廢紙回收箱。

環保膳食

學校宴會：

1. 學校安排的宴會中避免採用如魚翅、藍鯨吞拿魚及髮菜等非可持續的食材。

學生膳食：

1. 初中（中一至中三）的同學留校午膳，並須自備餐具。

2. 初中午膳的飯盒由午膳供應商回收。

3. 午膳供應商及小食部，只售賣低脂肪、低鹽糖和營養均衡的食物。汽水、糖份高、鹽份高及油份高的食物及飲品一律不得售賣。



4. 為師生提供蒸飯服務，鼓勵同學自備健康及適量的午膳。

5. 若同學留校午膳，應自備餐具。

6. 舉行初中自備午膳餐具及水樽比賽，鼓勵及獎勵同學自備餐具及水樽的美德。

環保教學

1. 邀請環保團體到校作提供週會講座或活動。

2. 學生會必須加上環保活動元素作為他們的參選政綱。



3. 透過恆常舉辦的環保活動（例如：參觀、工作坊、比賽）讓學生了解及體驗環保生活。
4. 與校外機構合辦環保活動，把環保概念向社區傳揚開去。
5. 各科主任在編寫課程時把環保元素（以‘G’代表）標示在進度表內。
6. 善用本校的節約及節能設施作教學用途。例如：LED 出路燈、運動感應器、LED 電燈、光度感應器等等。
7. 參加並在校內宣傳一些環保的日子，如「香港無冷氣夜」、「熄燈一小時宣傳」，以教導學生節能的概念。
8. 訂立每年環保主題。鼓勵學生簽署根據環保主題設計的環保承諾書，並張貼在班房內。



--我們會努力建立一個可持續及環保校園--