

# 桃園市竹圍國中永續發展與環境教育實施計畫

## 一、計畫依據

- 1.行政院國家永續發展委會「永續發展行動計畫」。
- 2.桃園市「環境教育行動方案」暨「桃園市永續發展與環境教育中長程計畫」。
- 3.桃園市立竹圍國民中學環境教育三年實施計畫。

## 二、計畫目的

- 1.配合教學創新12年國民基本教育及108課綱課程、結合鄉土教材及環保教育，研發綠色教材與環境教育融入教學資源。
- 2.推動綠色生活教育，落實有環境責任的校園生活。
- 3.透過教育過程，提供獲得保護及改善環境所需的知識、態度、技能及價值觀。
- 4.兼顧人文理念和科學方法，致力於合理運用環境資源及加強保育自然生態，改善校園的建築、設施、植栽、廢棄物處理方式，並配合學校課程規劃生態教學區域，以促進校園的永續發展。

## 三、實施方向

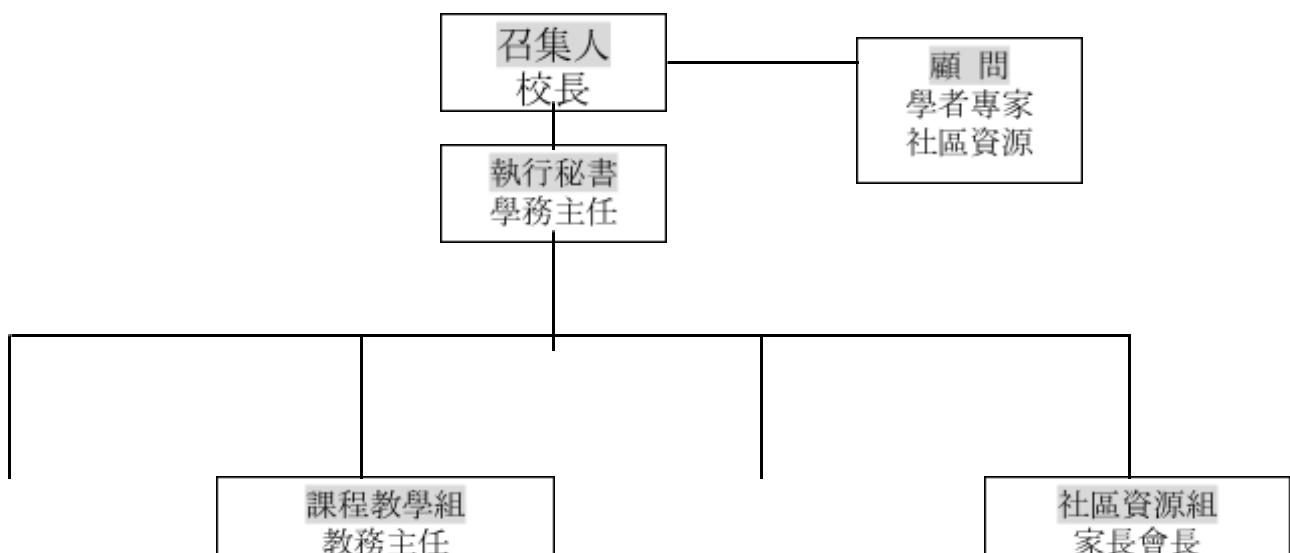
- 1.校園環境政策與管理
- 2.發展永續校園與環境教育課程
- 3.永續校園環境設施與環境管理
- 4.生活環保實務

## 四、實施原則

- 1.成立推動組織：成立本校永續發展與環境教育推行委員會，由校長擔任召集人主導學校永續規劃。
- 2.長遠通盤規劃：以循序漸進為原則，每年檢討一次，惟配合實際需要，得彈性修正。
- 3.處室協調合作：原則上，由校長主導，學務處統籌「校園環境政策與管理」；總務處主導「永續校園環境設施與環境管理」；教務處主導「發展永續校園與環境教育課程」；學務處主導「生活環保實務」。各處室間充分溝通，彼此支援。

## 五、推動組織

竹圍國中永續發展與環境教育推行委員會組織表



環境管理組 總務主任 事務組長
<ul style="list-style-type: none"> <li>生態校園整體規劃。</li> <li>校園建築與硬體環境設備改善。</li> <li>永續校園改造工程施作。</li> </ul>

- 六、展望
- 透過學校師生及家長符合生態原則、安全舒性的校園環境。
  - 完成環境教育教材的動。
  - 落實校園環保工作及的環境行動。
- 七、年度推行重點

執行推廣組 衛生組長 訓育組長 生教組長
<ul style="list-style-type: none"> <li>校園環境衛生推展。</li> <li>資源回收與利用。</li> <li>環境教育主題宣導活動。</li> <li>環境教育戶外教學。</li> <li>環境教育進修研習活動</li> </ul>

的參與，共創適，且具本土編製及推廣活產生主動積極

請參閱附件一。

八、本計畫經鈞長核可後實施，修正亦同。

## 附件一、年度推動重點

項 目	內 容	進 行 方 式	執 執 單 位
推動校園環境管理計畫	一、訂定環境管理計畫	1、推動發展符合本地特色的永續校園環境管理計畫及環境教育政策。 2、整合家長及社區資源參與校園環境管理。	學務處 總務處
	二、發揮永續小組組織功能	1、成立並發揮永續小組功能及其運作。 2、定期檢討永續小組工作推行及監督責任。 3、評鑑、輔導學校的環保工作。	校長 教務處 學務處 總務處

	三、執行環境稽查作業	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 推廣校園環境稽核及促成校園改善作業。</li> <li>2. 採行綠色建築觀念，以建構及修繕房舍、設施、場所。</li> <li>3. 營造本土多樣性校園生態環境及透水性的校園空間。</li> <li>4. 使用省水器材節約用水或回收再利用。</li> <li>5. 定期取樣學校飲用水體送檢化驗，並委由專人或維修商依約定期維護管理。</li> <li>6. 輔導全體師生做好校園污染防治情形，並推廣實驗室安全衛生教育及研究。</li> </ol>	總務處
推行環境教學	一、培育環境教育師資	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 參與校長、行政人員及教師多元化環境教育研習課程。</li> <li>2. 辦理學校教師、職員環境教育研討會。</li> <li>3. 參與國民中小學鄉土環境教育課程設計與訓練。</li> <li>4. 鼓勵學校自行成立環境教育教師專業成長團。</li> </ol>	
	二、開發利用環境教育教材	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 設計環境教育教案。</li> <li>2. 編撰各科融入式教材及教學媒體。</li> </ol>	
推動環境教育工作	一、舉辦環保競賽活動	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 舉辦環保常識、有獎徵答等環保藝文活動。</li> <li>2. 設置學校環保宣導專欄。</li> </ol>	
	二、落實推動生活環保	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 建立校園垃圾減量、資源回收系統，並推行回收教科書、參考書等。</li> <li>2. 實踐辦公室、教室、研究室及實驗室等場所節約用電及節約能源。</li> <li>3. 率先推動辦公室做環保工作及再生紙使用。</li> <li>4. 加強校園辦理省資源、低污染、環保標章、綠色消費等生活環保教育宣導活動。</li> </ol>	