

6A 陳宇豪

過關後，我們經廣深沿江高速公路，路途中沒有阻礙，順利到達第一個地點東昇農場，經過導賞員的一番講解後，我們便去參觀一部分的農耕地方，我們看到很多有機的蔬菜，青青綠綠的，他們全部的蔬菜都是有機種植的，是利用家禽的排泄物來做肥料，而農藥也是國家規定的藥劑。接著，我們繼續參觀，我們看見了幾個以前的抽水管，真是很好的體驗了呢！參觀完後，然後便去吃午餐。吃完午餐，我們便乘車到一所小學—西關實驗小學參觀。那裏學生們非常熱情地招待我們，然後就帶我們到演講室，聽完一番演講後，我們便跟隨大隊一起去看學生做體操，學生們做得非常出色，隨著音樂的節奏，輕輕的做著不同的動作。之後便去欣賞學生的才藝表演，然後便去參觀校園，認識了學校的歷史和特色。

旅程的第二天，吃完早餐後，我們便乘車到海珠濕地公園參觀，我們到達公園後，便看到了密密麻麻的樹林，還看見了淡水和鹹水所覆蓋的地方。海珠濕地是中國候鳥的停歇地，因此海珠濕地為候鳥提供了必不可少的停歇地和居所。海珠濕地古樹眾多，是嶺南水果的發源地，海珠濕地熱帶水果數百種，包括荔枝，龍眼，芒果等水果。

然後我們便去參觀垃圾焚燒發電廠，垃圾發電是利用垃圾來發電的，用高科技的技術把垃圾裡面的有害物質分解，再將垃圾往爐裡燒，而爐裡的垃圾渣可以回收製成磚，而污水可以送去汙水處理廠處理，最後也會變成我們日常清潔用的水。這次旅程令我們學到了很多關於環保的知識，令我們增廣見聞，對我來說非常有意義。參觀完後，我才發覺原來垃圾是可以用來發電的，日常生活上，人們每天製作的垃圾是很多的，而且加上世界上所有人口，垃圾的數量更是可以沾滿一座大海的。現在的科技越來越發達，興建了垃圾焚燒發電廠，垃圾焚燒發電廠把垃圾用來發電，垃圾車把垃圾送到垃圾焚燒發電廠，然後把垃圾放到一個密室的空間，等垃圾乾了之後，接著就把垃圾送去焚燒，在焚燒之前，還有幾個重要的步驟，就是把垃圾裡的細菌利用高科技把廢氣轉化成有用的氣體，然後就送去焚燒。焚燒後會留下爐渣，但這些爐渣並不是扔掉，而是把它們循環再用，這些爐渣經過回收製成環保磚，而污水就會送去汙水處理廠處理，最後就會變化成我們的清潔用的水，真是一物多用。

