

港澳信義會小學



「環境保護運動委員會」及「環境及自然保育基金」撥款 \$ 1,001,050 資助本校推行節能，並進行以下工程：

- 更換一級能源標籤冷氣機
- 安裝太陽能發電系統
- 小型廚餘堆肥器
- 動能單車
- 微型風力發系統/小型氣象站
- 課室玻璃隔熱膜

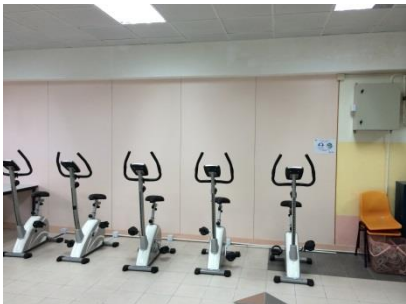
各項工作簡介

1. 一級能源標籤冷氣機



- 更換一級能源標籤冷氣機，可降低電能的消耗，從而減少發電廠的廢氣排放量，促進環境保護。

2. 太陽能發電系統、微型風力發電系統、動能單車



- 安裝以上各項發電系統可產生電量，從而減少用電，減少二氧化碳排放量，促進環境保護，並提昇學生對再生能源的認識。

3. 小型廚餘堆肥器



- 廚餘堆肥器能把學生每天午膳時的部分廚餘轉化為肥料，用以灌溉校園內的植物。

4. 課室玻璃隔熱膜



- 課室所有玻璃貼上隔熱膜，以減少進入的陽光，令課內的溫度下降，從而減少電力的消耗。