

## 校園推動減碳行動方案

1. 提高能源使用效率：進行能源效率提升，執行節能措施及建築節能（綠建築標章）如導入節能照明、高效率熱泵熱水系統、空調主機系統等設備汰舊換新。
2. 提升永續發展教育及素養：開設永續發展通識課程，加強節能減碳教育，提升永續發展教育素養。
3. 促進能源科技與行為之研究與應用相關研究及發表：鼓勵能源主題的合作研究計畫，以及專利案的申請。
4. 規劃再生能源設施：進行校園再生能源潛力調查，使用再生能源設備。
5. 推動低碳校園生活行為：倡導如減塑、減碳的會議及活動、低碳排的交通通勤等。
6. 推動智慧化能源資訊系統：設置智慧水表及電表，系統資訊公開化。
7. 落實國家綠色採購政策：採購高效能的綠色產品，減少碳排放。
8. 執行溫室氣體盤查：透過溫室氣體盤查掌握碳排放量，依此採取減碳措施，達成「碳中和」目標。

2023 年 3 月 20 日