



減少耗廢 綠色人生

圖片：曼陀羅花
文/圖：余鴻建

環保小知識

地熱能源 (Geothermal Energy)

鄰近火山帶的廣大地區，一般的地下水由低溫 20°C 至高溫 150°C 都可開採為地熱能源，這是符合環保的可再生能源。一般廣為人知的用途是用於日本及台灣的溫泉度假康樂設施，而地熱資源豐富的先進國家，已充分利用地熱能源作各種用途，減少採用燃燒石化熱能所產生之空氣污染和禍害。美國西部 10 個州已開採超過 9,000 口熱能水井和噴泉，數百口井毋須特別處理已可直接應用於日常生活及工農業用途，例如：家居及辦公室發熱、溫室種植、食物處理、養殖水產、採礦及溫水泳池等。採用地熱能源可節省多達 8 成的燃料費用，而且地熱能源可減少空氣污染，而且清潔、衛生、成本低和不用付稅。

「綠色印藝」網頁：
eep.gaahk.org.hk



此專輯由利奧紙品印刷集團贊助



愛普生香港有限公司



CGS Publishing Technologies International (Asia) Ltd.

贊助此專輯之數碼打稿