

認證指標	具體指標細項	推動概況摘要	質/量 效益評估摘要
1.3.能源規劃與運用策略	1.3.5 屋頂或閒置空間利用 ■提供既有屋頂空間結合廠商進行屋頂產能規劃 ■能運用閒置空間設置促進節約能源與資源相關設備者。	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 提供既有屋頂空間結合廠商進行屋頂產能規劃               <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 配合「臺南市政府教育局108年度所屬學校設置太陽能光電風雨球場公開標租案」，將校內屋頂增設太陽能發電</li> </ul> </li> <li>● 能運用閒置空間設置促進節約能源與資源相關設備               <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 屋頂發電202.3千瓦</li> <li>■ 球場發電444.72千瓦</li> <li>■ 廚房屋頂設置太陽能熱水器(有效集熱面積<math>3.82*4=15.28\text{m}^2</math>)</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 申請太陽能發電設備並聯市電，善加利用再生能源</li> </ul>



