

金門縣議會議員出國考察報告

出國議員	周子傑
出國地點	中國福建省廈門市
出國日期	自 113 年 12 月 26 日至 113 年 12 月 29 日止 為期 4 日
考察目的	考察中國福建省廈門市近年來城市規劃與經濟發展各方面心得
考察心得	<p>本次查考僅就民生議題中之家庭污水處理，提出觀察所得與建議如下：</p> <p>一、地理條件：濱海城市特點與生態敏感性 廈門市作為沿海城市，地處亞熱帶，氣候濕潤，降水充沛。其地理位置對家庭污水處理提出了雙重要求：一方面要避免污水直接排入近海，保護海洋生態環境；另一方面，雨水和污水的有效分流對減少污染尤為重要。</p> <p>二、城市規劃：高密度城市與分散居住的融合 廈門市既有高密度的市區，也有較為分散的城郊和農村地帶。市區的污水處理依賴於完善的市政排污系統，但對於城郊和農村家庭，集中式污水處理的推廣存在成本和技術挑戰，需要更靈活的分散式解決方案。</p> <p>三、政策導向：生態文明建設的優先性 廈門市作為中國首批"海綿城市"試點之一，注重可持續發展，並致力於水資源的保護與再利用。家庭污水處理可以與這一城市政策緊密結合，促進污水資源化與減排的雙重目標。</p> <p>建議事項</p> <p>一、推動分散與集中處理的融合發展</p> <ul style="list-style-type: none">➤ 在高密度市區，應優先提升市政污水處理系統的覆蓋率，減少家庭直接處理污水的壓力。➤ 在郊區和農村，鼓勵分散式處理技術（如小型人工濕地和家用一體化處理裝置），減少管網建設成本並提升處理效率。 <p>二、建立多層次的政策與激勵機制</p> <ul style="list-style-type: none">➤ 政府應制定家庭污水處理的分級標準，為不同區域提供針對性的技術支持與經濟補貼。

	<p>➤ 推廣節水型設備和中水回用系統，並設立綠色補貼政策，鼓勵家庭參與污水處理資源化利用計劃。</p>
報告日期	1 1 3 年 1 2 月 3 0 日