

物的體內，影響到人體健康，並造成重大經濟損失；全球海洋調查中，又以太平洋地區濃度最高。有鑑於塑膠微粒對於海洋生態系統與人體健康的重大危機，爰建請行政院：(一)正視海洋塑膠微粒的影響，邀集相關機關研擬具體對策；(二)研發替代材料，並考慮限制塑膠微粒在化妝品業的使用；(三)鼓勵民眾減少塑膠用品，並加強回收；(四)獎勵淨灘與海岸保育的認養活動。是否有當，敬請公決。

第九案：

本院委員邱文彥、王惠美等 13 人，最近民間團體荒野保護協會動員 6,000 名志工進行淨灘，發現在 16 公里的海岸，清理出近 8,000 公斤的廢棄物，其中以塑膠所占比例最高；另據科學家調查，海洋塑膠廢棄物中以廣泛使用於牙膏、髮膠和洗面乳的塑膠微粒影響最大，這些體積僅 1-5 毫米的微粒，會循著生物鏈到所有海洋生物的體內，影響到人體健康，並造成重大經濟損失；全球海洋調查中，又以太平洋地區濃度最高。有鑑於塑膠微粒對於海洋生態系統與人體健康的重大危機，爰建請行政院：(一)正視海洋塑膠微粒的影響，邀集相關機關研擬具體對策；(二)研發替代材料，並考慮限制塑膠微粒在化妝品業的使用；(三)鼓勵民眾減少塑膠用品，並加強回收；(四)獎勵淨灘與海岸保育的認養活動。是否有當，請公決案。

提案人：邱文彥 王惠美

連署人：江惠貞 鄭天財 廖國棟 李俊偉 周倪安

姚文智 尤美女 吳育昇 吳育仁 江啟臣

李桐豪

主席：本案作如下決定：「函請行政院研處。」請問院會，有無異議？（無）無異議，通過。

現在進行第十案，請提案人盧委員秀燕說明提案旨趣。（不在場）盧委員不在場，本案暫不予處理

現在進行第十一案，請提案人黃委員偉哲說明提案旨趣。（不在場）黃委員不在場，本案暫不予處理

現在進行第十二案，請提案人江委員啟臣說明提案旨趣。（不在場）江委員不在場，本案暫不予處理

進行第十三案，請提案人吳委員育昇說明提案旨趣。

吳委員育昇：（17 時 12 分）主席、各位同仁。本院委員吳育昇、邱文彥等 13 人，我們堅持主張「確保核安、穩健減核，打造綠能低碳環境、逐步邁向非核家園」，核一廠應於民國 107 年底運轉執照到期後如期除役。核電安全一直是本席與國人最關切之議題，馬英九總統也曾公開宣布核一廠不再延役。有鑑於我國核一廠與日本福島核災機型完全相同，國人對福島核災印象深刻十分擔憂，核一廠即將超過運轉執照年限。本席認為政府政策不能顛三倒四，本席要求行政院應確立核一廠（現行核能發電廠中機組最老）於民國 107 年底運轉執照到期後如期除役。是否有當，敬請公決。

第十三案：

本院委員吳育昇、邱文彥等 13 人，堅持主張「確保核安、穩健減核，打造綠能低碳環境、逐步邁