

姚文智 田秋堇 尤美女 蘇震清

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。

進行第三十一案，請提案人林委員佳龍說明提案旨趣。（不在場）林委員不在場，本案暫不予處理。

進行第三十二案，請提案人許委員添財說明提案旨趣。

許委員添財：（14 時 21 分）主席、各位同仁。本席等 11 人，有鑑於目前全台屋齡超過 20 年以上之戶數已高達 450 萬戶，以台灣位處環太平洋地震帶及面臨夏季颱風侵襲，都市更新計畫將影響城市永續發展與國人居住安全品質，政府處理高度複雜的都更議題卻僅以任務編組成立「都市更新推動小組」來辦理，尤有鑑於都更計畫與其他土地開發利用方式的屬性非常不同，都更法令有其特殊性，不同於都市計劃或一般建築法規，因此特建請行政院成立中央層級「都市更新署」，統籌政府都更資源並以人權化來推動都更政策。是否有當，敬請公決。

第三十二案：

本院委員許添財等 11 人，有鑑於台北市士林文林苑都市更新案拆遷爭議，引起國人面對都市更新議題時產生嚴重疑慮，目前全台屋齡超過 20 年以上之戶數已超過 450 萬戶，以台灣位處環太平洋地震帶及面臨夏季颱風侵襲，都市更新計畫將影響城市永續發展與國人居住安全品質，政府處理高度複雜的都更議題卻僅以任務編組成立「都市更新推動小組」，惟都更計畫與其他土地開發利用方式之屬性迥異，都更法令有其特殊性，不同於都市計劃或一般建築法規，因此建請行政院成立中央層級「都市更新署」，統籌政府都更資源並以人權化推動都更政策。是否有當，請公決案。

說明：

一、根據內政部營建署統計，目前台灣地區屋齡在 20 年至 29 年之老舊住宅約有 172 萬戶，屋齡 30 年以上者更達到 302 萬戶。然而，台灣位處環太平洋地震帶及面臨夏季颱風侵襲，老舊房舍對國人居住安全與生活機能皆顯簡陋與不足，亟需透過都市更新改善生活環境品質與都市永續發展，惟目前政府處理都市更新議題僅在內政部營建署以任務編組方式成立「都市更新推動小組」，多年來在更新目標及策略決定、推動進度之督導、相關評議及諮詢以及其他協調事項上成效不彰，必須檢討中央政府都市更新主管機關權責並成立正式專責機構負責都市更新政策推動。

二、目前內政部營建署成立的「都市更新推動小組」係採任務型編組，推動小組置共同召集人 2 人，由行政院經濟建設委員會副主任委員 1 人及內政部次長 1 人兼任；共同副召集人 2 人，由行政院經濟建設委員會都市及住宅發展處處長及內政部營建署署長兼任；置委員 15 人至 19 人，除召集人及副召集人為當然委員外，其餘成員為政府相關部會官員派（聘）兼之。

三、面對任務繁重的都市更新課題，執行方案的人力資源卻面臨嚴重不足的窘境，目前中央與地方都市更新主管機關人力僅百餘人，且多數人員兼辦其它都市發展業務，我國現行都更人力配置比率僅為英、日等先進國家的 1% 至 9%，人力資源明顯不足；再者都更計畫與其他土地開發利用方式之屬性迥異，都更法令及其實施有其特殊性，不同於都市計劃或一般建築法規。因此，政府必須成立中央常設專責機構，以專職人員辦理都更業務並垂直統合中央與地方政府資源。

四、政府成立「都市更新署」必須從公共利益角度出發，且站在國土規劃總體發展的高度，由中央政府主管都市發展與再生策略，整合公、私部門人力、技術與資金，並將人文素養與居住人權議題納入考量，摒除單純拆房蓋樓的單線邏輯與炒短線思維，打造兼具經濟效能、環境安全與社會人文整體都市更新發展策略。

提案人：許添財

連署人：陳其邁 李昆澤 李應元 李桐豪 蔡其昌  
魏明谷 陳學聖 尤美女 何欣純 趙天麟

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。

進行第三十三案，請提案人田委員秋堇說明提案旨趣。

田委員秋堇：（14 時 23 分）主席、各位同仁。本席與鄭委員麗君等 12 人臨時提案，鑒於被冒充作為土肉桂苗木的陰香是台灣最具侵略性的外來引進樹木，目前在台灣各地的公園、行道樹、私人庭園或造林地都當作重要的造林木。甚至今年植樹節仍有陰香苗木發放民眾的情形。陰香已經開始侵入台灣原生的森林生態系，具有從根本改變台灣生態系的潛能，讓台灣具有複雜生物多樣性的森林生態系單一化，造成物種滅絕、及生態系運作崩潰的浩劫。農委會林務局應立即清查其苗圃是否仍培育陰香，並針對全國陰香混充台灣土肉桂的情形，於一個月內提出調查報告與改善方案，送交本院委員。是否有當，敬請公決。

第三十三案：

本院委員田秋堇、鄭麗君等 12 人，鑒於被冒充作為土肉桂苗木的陰香是台灣最具侵略性的外來引進樹木，目前在台灣各地的公園、行道樹、私人庭園或造林地都當作重要的造林木。甚至今年植樹節仍有陰香苗木發放民眾的情形。陰香已經開始侵入台灣原生的森林生態系，具有從根本改變台灣生態系的潛能，讓台灣具有複雜生物多樣性的森林生態系單一化，造成物種滅絕、及生態系運作崩潰的浩劫。農委會林務局應立即清查其苗圃是否仍培育陰香，並針對全國陰香混充台灣土肉桂的情形，於一個月內提出調查報告與改善方案，送交本院委員。是否有當，請公決案。

說明：

一、2006 年 3 月 12 日林業學者潘富俊博士投書中國時報稱，林務局要求廠商採集並培育台產之台灣肖楠及土肉桂苗木供平地造林之用，由於種子採集不易，廠商為節省成本，轉由中國進口品質較差、且成本較低的翠柏及陰香種子，培育幼苗冒充台灣肖楠、土肉桂預備魚目混珠。且林務局在驗收時竟然都過關。

二、根據台灣生態學會 2011 年在台中都會公園與周邊地區的調查記錄，一棵樹齡 12 年、高約 6 公尺的陰香，一年可結約 44,000 顆種子，目前台中都會公園有 576 棵，種子藉由鳥類傳播，可快速散播。台中都會公園內只要人工無法除草的區域都有密密麻麻的天然苗木生長，在都會公園的鵝掌藤灌叢下，由 9 個合計 341 平方公尺的區域內共拔出 7,601 棵天然下種的苗木，平均每 1 公尺四方中至少生長 22 棵。

三、林務局 99 年度「外來種入侵植物全國現狀調查計畫」中，甚至未將陰香列入外來入侵種的名單。