

統計，民國 85 年國小六年級學生的視力不良率為 46.92%，但到民國 103 年已成長到 64.55%，18 年間成長近 18 個百分點，增加 1.37 倍，顯示學童近視問題是日趨嚴重！而根據國民健康署於 103 年進行視力防治研究計畫結果發現，每周戶外活動至少 11 小時，可以減少 55% 發生近視機率。爰提案要求行政院透過各類管道加強向家長宣導減少學童使用 3C 時間，避免用眼過度可能造成的視力傷害，同時對於國中小學童在校非必要之 3C 產品使用時間進行限制，並增加學童在校的戶外活動時間，減少眼睛肌肉緊張延緩眼球增長，以維護學童視力健康。是否有當？請公決案。

提案人：蔣乃辛

連署人：費鴻泰 曾銘宗 呂玉玲 許毓仁 黃昭順
顏寬恒 盧秀燕 王育敏 張麗善 徐榛蔚
陳雪生 孔文吉 蔣萬安 廖國棟 林德福
陳宜民 林麗蟬

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。

進行第六案，請提案人王委員育敏說明提案旨趣。

王委員育敏：（13 時 57 分）主席、各位同仁。本席及本院委員江啟臣等 16 人，鑑於我國地震、颱風等災害頻仍，惟民眾防災意識不足，社區與學校缺乏常設性組織因應災變，一旦爆發大規模複合型災害，將嚴重損及國人生命財產安全。因 921 震災與 0206 震災皆發生於夜間，爰建請內政部加強夜間防災及全國疏散避難地圖之宣導，設計動態疏散避難導航資訊 App，結合地方政府擴大實施社區及夜間防災演習；另建請教育部協助各級學校建立常設性校內防災機制，定期舉行校園防災教育及演練。是否有當？敬請公決。

第六案：

本院委員王育敏、江啟臣等 16 人，鑑於我國地震、颱風等災害頻仍，惟民眾防災意識不足，社區與學校缺乏常設性組織因應災變，一旦爆發大規模複合型災害，將嚴重損及國人生命財產安全。因 921 震災與 0206 震災皆發生於夜間，爰建請內政部加強夜間防災及全國疏散避難地圖之宣導，設計動態疏散避難導航資訊 App，結合地方政府擴大實施社區及夜間防災演習；另建請教育部協助各級學校建立常設性校內防災機制，定期舉行校園防災教育及演練。是否有當？請公決案。

說明：

一、現行災害防救法規定，我國災害預防、防救訓練與演習，係採分立、分級化體系，除教育部根據各年度國家防災日活動綱要計畫，於每年 9 月 21 日上午，要求全國高中以下學校實施一分鐘地震避難演練外，基於地方自治精神，各縣市政府係各自規劃、執行其年度災害防救演習，並報請行政院提供經費支援，惟參與上開演習的社區民眾有限，各地方政府亦未全面實施夜間防災演練。

二、以日本兵庫縣的校園防災措施為例，高中以下學校皆有常設防災教育委員會，負責編制防災指南及規劃實施防災教育，每年至少進行 1 至 2 次防災演練，近 3 成小學每年舉行演練達 4 次以上。再者，日本各都道府縣每年均至少進行一次總合式防災演練，以東京都為例，防災演練

場地分散於都內 9 區進行，並模擬各式不同災變情境、時間（如夜間震災），強化民眾防災、救災及災害應變能力。

三、爰建請內政部加強夜間防災及全國疏散避難地圖之宣導，設計動態疏散避難導航資訊 App，並補助經費予各地方政府，擴大實施社區民眾防災演練，落實夜間防災演習。另建請教育部仿效日本作法，協助各級學校編制常設性校內防災機制，定期舉行校園防災教育及演練，以妥善因應複合式災害的發生。

提案人：王育敏 江啟臣
連署人：李彥秀 林麗蟬 林德福 柯志恩 徐榛蔚
許毓仁 曾銘宗 陳宜民 陳學聖 黃昭順
鄭天財 簡東明 蔣萬安 蔣乃辛

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。

進行第七案，請提案人賴委員士葆說明提案旨趣。

賴委員士葆：（13 時 58 分）主席、各位同仁。本席及本院委員李彥秀等 20 人，針對開放政府（open government）乃為全球趨勢，政府近年來不斷推動開放資料（open data），惟隨著政府資料開放資料不斷增加，如何善用與監督資料的應用仍未有完善的配套。有鑑於此，爰提案建請審計部盡速研議將資料開放程度納入審計查核及建立公民參與審計平台之具體作法，並於民國 105 年起試行、民國 106 年正式施行參與式審計，以使公民得隨時監督政府施政，並提出相關建議，抑或糾正與檢舉。是否有當？敬請公決。

第七案：

本院委員賴士葆、李彥秀等 20 人，針對開放政府（open government）乃為全球趨勢，政府近年來不斷推動開放資料（open data），惟隨著政府資料開放資料不斷增加，如何善用與監督資料的應用仍未有完善的配套。有鑑於此，爰提案建請審計部盡速研議將資料開放程度納入審計查核及建立公民參與審計平台之具體作法，並於民國 105 年起試行、民國 106 年正式施行參與式審計，以使公民得隨時監督政府施政，並提出相關建議，抑或糾正與檢舉。是否有當？請公決案。

說明：

一、公民參與式審計的全新概念：鑒於大數據時代的興起，開放政府（open government）乃為全球趨勢，政府近年來不斷推動開放資料（open data），惟隨著政府資料開放資料不斷增加，如何善用與監督資料的應用仍未有完善的配套。然而，網路不乏樂於協助政府監督的各行各業之專業與志願工作者（如會計師、律師……等），政府應善用群眾外包（crowd sourcing）的概念，匯集公民的創意、能力和業餘時間所形成之外部網絡，共同參與監督政府機關的施政及預算的執行力，除促使政府施政更加透明外，亦可提高政府的運作效率。相較於參與式預算的複雜性決策問題，參與式審計相對單純許多，亦是目前全球努力的方向。因此，政府應積極推動參與式審計的全新概念與作為，以使公民得透過開放資料的大數據參與政府的施政。

二、提案建請事項：建請審計部盡速研議將資料開放程度納入審計查核及建立公民參與審計平台之具體作法，並於民國 105 年起試行、民國 106 年正式施行參與式審計，以使公民得隨時監