

瓦斯的微電腦表，另外十五層以上或是五十公尺以上的超高大樓加裝緊急自動遮斷閥，如此才能有效的在災變發生的第一時間先行切斷瓦斯，確保自家生命財產不至於遭到祝融的肆虐，同時消防局也應該盡快的利用此次地震的經驗，進行「瓦斯安全」的宣導工作，不僅是防震，同時對瓦斯使用的安全也應該對台北市民進行加強教育。

答覆單位：台北市政府（建設局）

答：一有關強制天然氣用戶裝設自動遮斷瓦斯之微電腦瓦斯表及超高大樓加裝緊急遮斷閥事宜，因涉及人民權利義務關係及全國一致性事宜，應以法律訂定為宜，本府已持續促請經濟部儘速訂定相關法律；至 貴席要求本府消防局研擬相關法規乙節，已副請該局另案研議建議內政部於消防法、建築相關法規中增訂相關規範，以儘速完成相關立法程序。

二在未完成立法工作前，本府仍將持續宣導瓦斯安全教育，經查本府消防局已印製有宣導資料並藉機發送市民參閱，同時於該局網站上建置瓦斯使用安全須知提供市民上網查詢；另本府建設局亦持續督導本市四家天然瓦斯公司加強宣導瓦斯安全教育並加速推廣用戶裝設微電腦瓦斯表及超高大樓加裝緊急自動遮斷閥，以維護市民安全。

六八六

質詢日期：八十八年十月二日

質詢議員：厲耿桂芳

質詢對象：自來水處業處

質詢題目：地震過後，各項市政建設均面臨重大考驗，台北市民生用水目前無虞，但自來水事業處更應該全面的檢查所有的管線，是否在地震中有所損傷，以免小小的損害，日後成為斷水的原因。

說

明：一地震過後，台北市各項建設面臨了重大的考驗，各種建築物的防震能力、橋樑、捷運、山坡地等等，都在此次的地震中，遭受最為嚴格的檢查。而這些都是在表面上均可以見到的損傷。但是，台北市百萬以上的自來水用戶，所有的自來水管線均在地底，無法以肉眼作初步的斷定，也因此更容易產生隱藏性的損害。

二根據本席的了解，在921地震過後，台北市的士林北投地區，已經發現有自來水管線破裂的狀況，而台北市自來水事業處也將在下一星期開始整修該條管線。

三本席要求自來水事業處應該要主動的進行全面性的自來水管線總體檢，同時根據中央地質學系的調查，台北市有四條斷層帶，而在此四條斷層帶周邊的自來水管線，更應該加強管線的安全與維護，同時對於原本就屬於舊管線的地區，自來水事業處也應該儘快的進行管線的更換與維護，以確保民生用水的無虞。

答覆單位：台北市政府（臺北自來水事業處）

答：一臺北自來水事業處於本次九二一大地震後，即針對各項供水設施及重要輸配水管線作全面檢查，僅發現本市承德路六段及基隆路二段有二處因接頭鬆脫漏水，並立即檢修完

妥，尙未發現其他重大漏水情事。

二該處每年均有計劃性的區域管線檢查，本年度管線檢查工作正積極執行中；惟爲確保此次大地震後管線之安全，將加強進行台北市四條斷層帶（金山、崁腳、台北、新店斷層）周邊所有自來水管線檢查；至於舊管線更換，該處已計劃大幅汰換舊漏管線（執行擴大內需方案），預計動支四十億元經費（半數由中央補助），改採抗震、抗壓性、耐蝕、耐久性之不鏽鋼管及延性鑄鐵管，當更可確保民生用水無虞。

## 六八七

質詢日期：八十八年十月二日

質詢議員：陳秀惠

質詢對象：馬英九

質詢題目：台北市政府只許州官放火，不許百姓點燈？

說明：一、由於921集集大地震使南投中寮及台中天輪兩座超

高壓變電所損毀，使南電難以北送，造成中北部電力供應吃緊。

一、台電爲因應電力不足而採取分區限電措施，一般民生用電由每日上下午各停電2個小時，後9月27日增加爲6.5小時，而9月28日又修正爲7小時，可見電力供應相當吃緊。

二、由於限電措施持續變動擴大，且台電內部計畫執行一團混亂，常有該停未停、該來電的卻又沒有來，許多路口號誌燈不亮，交通混亂，且交通大隊由於未接獲台電通知因此未能及時派人指揮交通，再加

上駕駛人沒有禮讓精神，造成交通更加紊亂，除駕駛人怨聲載道，交通警察及市府號誌工程隊疲於奔命。且停電時間沒有確定，對民眾生活造成極大的不便。

三、市府機制龐大，所屬機關房舍用電數量極大，且所屬級數大多爲H級，是全力提供電力之對象，對國防、治安、醫院等和民眾有密切關係之重要用電戶，當全力提供，然對非必要全力用電之所屬單位，如各區行政大樓等，市府若能帶頭確實執行節約用電，少用冷氣，尤其學校部份，對於有裝置冷氣的各級學校，爲共體時艱，也應通令除必要的照明設備，冷氣應一律停用，而低樓層建築也避免使用電梯，以因應民生用電。市府不應漠視民眾需求，要求民眾全力配合節約用電，卻讓市府各機關朝朝燈火通明甚至浪費，未能與民眾同心戮力，共體時艱，實非市民之福，盼市府扮起火車頭的角色，率先通令各所屬各機關確實節約用電，而不是只許州官放火，不許百姓點燈。

答覆單位：台北市政府（秘書處）

答：自集集大地震發生後，本府即配合台電公司所採行具體限電措施有：全面關閉市政大樓夜間妝點照明及週邊庭園照明；全面停止電扶梯及將所有電梯開放數量予以減半；將部份公共區域照明關閉，並廣播請同仁主動於午休時間關燈；將空調溫度調至廿八度；並減少主機開放噸數約五分之一。另外也通知府外各機關責請隨時關閉不必要之照明設施及下班後拔掉插頭以節省用電。本府除了以身作則減少用電量外，同