



土石流防災3大訣竅

自主防災鬥陣來，正確避難閃災害

Point 1 留意警戒發布保持親友聯繫

歡迎使用智慧型手機下載土石流防災資訊APP，隨時掌握全國土石流防災及警戒資訊，掃描二維條碼後即可下載!!

Point 2 常備防災物品熟悉避難路線

隨身衣物：雨具、鞋帽、保暖衣物飲食衛生：飲用水、口糧貴重物品：健保卡醫療用品：外傷包、衛急急救用品慢性病患者藥品救災工具：雨具刀、剪子照明設備：手電筒、打火機、蠟燭、火柴通訊設備：手機、收音機、無線電、電池有幼童的家庭：奶粉、紙尿褲、奶瓶預先熟記避難路線及避難處所

Point 3 自主雨量觀測災情即時通報

●雨量筒DIY & 雨量觀測方法於下雨時移至戶外空曠處測量雨量，當24小時累積雨量超過15公分時，應加強注意！
●更多防災資訊請上網查詢
土石流防災資訊網
<http://246.svcwb.gov.tw>

上網搜尋關鍵字：
246

喝酒開車害人誤己

江宜樺院長日前於行政院會表示，近來發生公教人員酒駕肇事事件，不但造成受傷人家庭嚴重不幸，也影響政府形象甚鉅，江院長除了請執法人員嚴格執行外，也要求所有軍公教人員以身作則，不得有酒駕行為，違者將處以最嚴厲處分。

為維護公務紀律，落實以身作則，輔導會特別提醒全體同仁「酒後不開車」，並建立酒駕零容忍觀念，在飲宴中戒除勸酒習慣，酒後請選擇「指定駕駛」或「搭乘計程車返家」等方式返家，以避免酒後開（騎）車之危險行為。

為加重酒駕犯行，刑法責，遏止酒駕犯行，刑法

停建核四，以及倘若停建核四是否違反《預算法》並有違憲之虞，在本期的Q & A，有詳細的說明。

針對政府是否可以直接宣布停建核四，以及倘若停建核四是否違反《預算法》並有違憲之虞，在本期的Q & A，有詳細的說明。

答：不行。這樣違反了《預算法》並有違憲之虞。對於立法機關通過的預算案，在沒有尋求立法院同意，就斷然片面宣布停建，將違反行政與立法之間的分際。

答：不行。這樣違反了《預算法》並有違憲之虞。對於立法機關通過的預算案，在沒有尋求立法院同意，就斷然片面宣布停建，將違反行政與立法之間的分際。

Q七：政府可否直接宣布停建核四？

答：不行。這樣違反了《預算法》並有違憲之虞。對於立法機關通過的預算案，在沒有尋求立法院同意，就斷然片面宣布停建，將違反行政與立法之間的分際。

核能議題Q & A 系列完

針或重要政策變更，涉及法定預算之停止執行時，應本行政院對立法院負責之憲法意旨暨尊重立法院大法官於九十年一月十五日做出解釋，認為違反了《預算法》並有違憲之虞。

對國家重要事項之參與決策權，依照《憲法增修條文》第三條及《立法院職權行使法》第十七條規定

由行政院院長或有關部會首長適時向立法院提出報告並備質詢。

是核四。

1. 用最嚴格的標準，全面檢視核電安全，尤其

面宣布停建，而目前能做的是：

三、行政部門不能片面宣布停建，而目前能做的是：

多數立法委員之支持，才可貫徹實施。

答：不行。這樣違反了《預算法》並有違憲之虞。對於立法機關通過的預算案，在沒有尋求立法院同意，就斷然片面宣布停建，將違反行政與立法之間的分際。

答：不行。這樣違反了《預算法》並有違憲之虞。對於立法機關通過的預算案，在沒有尋求立法院同意，就斷然片面宣布停建，將違反行政與立法之間的分際。

Q七：政府可否直接宣布停建核四？

答：不行。這樣違反了《預算法》並有違憲之虞。對於立法機關通過的預算案，在沒有尋求立法院同意，就斷然片面宣布停建，將違反行政與立法之間的分際。

大法官於九十年一月十五日做出解釋，認為違反了《預算法》並有違憲之虞。

對國家重要事項之參與決策權，依照《憲法增修條文》第三條及《立法院職權行使法》第十七條規定

由行政院院長或有關部會首長適時向立法院提出報告並備質詢。

是核四。

1. 用最嚴格的標準，全面檢視核電安全，尤其

能會的認可，政府主張續建完工並運轉。

3. 倘核四安全無法通過原能會及國內外學者專家的檢驗，那麼原能會將不會發給裝填燃料的許可，核四自然就不會運轉。

（資料來源：行政院網站）

能會的認可，政府主張續建完工並運轉。

第一八五條之三有關酒駕處罰新規定，已於今（一〇二）年六月十一日公布

十五日，司法院大法官釋字第520號的解釋：

1. 預算案經立法院通

過及公布手續為法定預算

，形式上與法律相當。

2. 行政部門因施政方

須補行上開程序，若獲得

3. 基於核四工程對儲備能源、環境生態、產業關連之影響，並考量歷次

決策過程以及一旦停止執

施，譬如：駕駛動力交

通工具者，吐氣所含酒精濃度達

克，或血液中酒精濃度達

百分之零點零五以上，處

三年以下有期徒刑，得併

科二十萬元以下罰金。

另公務人員如酒後開（

）車肇事，觸犯相關刑事

二年年度眼鏡得標

輔導會一〇

年自臺北工專（今國立臺

北科技大學）畢業後，進

入海軍陸戰隊服預官役。

啟瑞博士，服役期間，致

力於各類戰甲車性能提升

工作，退伍後，建構遠距

照護系統，為照護年長弱

勢族群而奉獻心力。

黃副主任民國六十

八九年，黃副主任亦積極進行「遠

距健康照護系統」的整合

博士班就讀，八十六年獲

得博士學位，返回兵整中

心服務。八八年九月二

一，啟瑞博士於竹山

鎮社寮里偏遠農村社區，

號召埔里鎮珠格里與溪南

里鄉親，成立「珠仔山社

區發展協會」，目前社區

已成立關懷照顧據點，為

長輩們安排才藝課程及提

供午餐。此外，社區定期

舉辦社區歷史舞台劇團，

並積極策劃推動農村再生

等工作，短短一年半，成

果輝煌。該社區經南投縣

政府二〇〇年度評鑑，獲

得甲等佳績。

黃副主任表示，有信

心和居民攜手打造出一個

適合養老且兼具產業發展

的社區，相信未來社區改

造工作必定有所成就。

目前擔任南開科技大

學電子工程系副主任的黃

副主任，返聘為南開

科大電子工程系助理教授

，校方指派其擔任醫療器

械研發，皆使我廢寢忘食、

樂此不疲。」黃副主任於

福智科技與服務系統設計

研發多年，積極推廣遠距

健康照護，凡事要求高標

準，且事必躬親，誠信待

人，因此獲得地方各單位

的信賴。

九十七年協助竹山秀

傳醫院獲得經濟部的支持

，竹山鎮社區里早期規

劃建設遠距照護離型系統

，提供健康照護服務，因

保長年，積極推動農村再生

等工作，短短一年半，成

果輝煌。該社區經南投縣

政府二〇〇年度評鑑，獲

得甲等佳績。

黃副主任表示，有信

心和居民攜手打造出一個