

黃委員就政府為加速推動太陽能發電綠能，規劃違建加裝太陽能板就地合法等問題所提質詢，經交據經濟部查復如下：

- 一、依「再生能源發電設備設置管理辦法」相關規定，屋頂型太陽光電發電設備應以設置於領有建築執照、使用執照、建物登記謄本、合法房屋證明文件或依「建築法」得免申請建築執照等合法建築構造物為限。
- 二、依「設置再生能源設施免請領雜項執照標準」相關規定，設置於上開合法建築構造物之屋頂型太陽光電發電設備，始得檢附依法登記開業或執業之建築師、土木技師或結構技師出具之太陽光電發電設備免請領雜項執照簽證表，申請辦理該設備之免請領雜項執照備查等事宜，且該設備不得另外設置鐵皮浪板或其他頂蓋設施。
- 三、另依各直轄市、縣（市）政府訂定自治條例設置之屋頂型太陽光電發電設備，亦應依相關程序取得雜項執照。如「高雄市建築物屋頂設置太陽光電設施辦法」或「臺中市建築物設置太陽光電發電設備辦法」等規定，亦針對該設備下方空間之使用（如四周不得以壁面封閉、不得作為居室使用）、消防安全及緊急避難（不得影響建築物緊急進口）等部分另有規範。
- 四、有關違建部分，仍須依各地方政府之自治法規或建築法相關規定下進行審查、取得相關執照等合法後方能設置，並無外界疑慮之違建就地合法衍生建物安全等問題。

（十八）行政院函送黃委員昭順就青少年毒品防制問題所提質詢之書面答復，請查照案。

（行政院函 中華民國 105 年 11 月 15 日院臺專字第 1050096043 號）
（立法院函 編號：9-2-8-321）

黃委員就青少年毒品防制問題所提質詢，經交據有關機關查復如下：

- 一、內政部警政署為防制毒品犯罪，已推動相關具體措施如下：
 - （一）全面查緝毒品犯罪：本（105）年陸續辦理「警察機關加強掃蕩毒品工作計畫」、「警察機關防制毒品犯罪策略與執行方案」、「警察機關加強查緝少年犯罪工作計畫」、「加強查緝混合型毒品特別行動方案」、「全國同步查緝毒品專案行動」等專案計畫，針對易涉毒場所加強臨檢查察。經統計本年 1 至 9 月查緝社區各級毒品案件計 4 萬 1,491 件、犯罪嫌疑人 4 萬 5,045 人；查扣各級毒品犯罪 4,644.64 公斤，較民國 104 年同期增加 5,023 人（+13.77%）、5,503 件（+13.92%）、重量減少 813.67 公斤（-14.91%）；查獲毒品製造、販賣、運輸及意圖販賣而持有等 4 類犯罪嫌疑人數計 5,606 人，超越預期目標值（5,163 人）。
 - （二）防制毒品入侵校園：請各地方警察局刑事警察大隊及少年隊，針對轄區較常發生毒品問題之重點學校強化反毒宣導，並提供諮詢與檢舉管道、印製文宣等，由學校協助向學生及家長宣導，灌輸正確法律觀念，由內而外防制校園毒品氾濫；經統計本年 1 至 9 月辦理反毒宣導活動計 1,575 場次。

(三)重點打擊新興毒品：本年 10 月 11 日函頒「加強查緝新型態毒品計畫」，強化各類新型態毒品查緝向上溯源，防止擴散；由各警察機關積極配合各地檢署檢察官追查毒品犯罪所得及金流，查扣不法犯罪所得，根絕犯罪誘因。

二、法務部為杜絕青少年毒品氾濫問題，已執行相關因應作為如下：

(一)配合教育部「教育單位通報檢警查緝毒品作業流程」，防阻毒品入侵校園。

(二)結合教育部、衛福部食藥署、臺灣少年權利與福利促進聯盟及國語日報社，發行「無毒大丈夫」漫畫專刊，教導青少年辨識新型態毒品與販毒形式。此外，亦結合慈濟大學與地方政府共同辦理「親子成長暨觀摩見習計畫」，使學生、家長、老師瞭解毒品危害，以收教學相長雙贏成效。

(三)臺高檢署為澈底斷絕滋生犯罪源頭之毒品並維護全國治安，依「全國（同步）緝毒方案」，已於本年 7 月 4 日至 7 月 6 日統合全國檢察署與內政部警政署、該部調查局、行政院海巡署、國防部憲兵指揮部、財政部關務署等六大緝毒系統，展開全國大規模社區、校園藥頭查緝行動，藉此宣示全面社區販毒網標定與查緝行動及落實社會安全網。此外，特別加強針對吸收青少年犯罪之組織、毒品供應源展開全國大規模蒐證、掃蕩，藉以阻斷黑道、毒品勢力擴散至校園，打散不良群聚，予以輔導轉為正途，以維護國家幼苗身心健康。臺高檢署於本年 7 月 29 日至 7 月 31 日止及本年 8 月 21 日至 8 月 23 日止，統合全國檢警總動員執行「護少專案」，鎖定少年藥頭實施全面掃蕩，併同查緝組織型犯罪黑幫、詐騙集團，績效顯著。

(四)因應近年來混合型毒品數量快速成長，且多以第三、四級毒品與新興毒品為主要成分，嚴重戕害青少年身心健康；檢察、調查機關將積極溯源，追查毒品來源，澈底斷絕毒品犯罪網絡。

三、教育部為避免學生因好奇誤用毒品，積極與相關部會合作，洽商蒐集新興毒品或偽包裝資訊（如毒品咖啡包、毒果凍、梅粉等），函請各級學校納入藥物濫用防制知能研習內容，並加強對教職員生及家長宣導；針對高級中等以下學校，持續辦理「反毒健康小學堂」網路有獎徵答活動，將反毒知識融入教學。另自 102 年起，即於寒、暑假前設計「為愛拒毒」親子共學反毒知識學習單，提升渠等反毒知能。依據兒童福利聯盟「2016 年兒少對第三、四級管制藥品之認知程度與接觸風險調查」資料，目前兒少對管制藥品之正確認知水準，平均分數為 81.15 分，整體而言，校園反毒教育多年來已具部分成效。

(十九) 行政院函送廖委員國棟就整合資源投注臺東縣颱風災後重建工作問題所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 105 年 11 月 15 日院臺專字第 1050095518 號)

(立法院函 編號：9-2-7-290)

廖委員就整合資源投注臺東縣颱風災後重建工作問題所提質詢，經交據有關機關（單位）查