

固定收入，銀行就不貸款給他們，這個問題將來我們再考慮。

陳委員杰：你全額補助計程車司機，他們還是不安裝，所以這個政策是失敗的，亂七八糟。

楊處長之遠：謝謝委員指教！

主席：請林委員德福質詢。（不在場）林委員不在場。

請丁委員守中質詢。

丁委員守中：主席、各位列席官員、各位同仁。署長剛才一再提到，政府在推動移動車輛之環保能源政策所存在的一些問題，事實上，環保署應該做的事情，還有很多沒有善盡職責的地方，委員指陳時，你應該虛心地接受。本席要請教張署長，你剛剛提到，全國目前只有 17 家加氣站，讓 LPG 車的加氣非常不方便，對不對？

主席：請環保署張署長答復。

張署長國龍：主席、各位委員。沒有錯。

丁委員守中：你說環保署是弱勢部會，等於自我矮化，與其他部會比起來，環保署的預算也不算少，怎麼會是弱勢呢？

張署長國龍：特別少。

丁委員守中：要看與什麼部會比，在中央部會裡，環保署的預算不算少的，本席要強調，做事才重要。中油在北中南部只有一家，同樣是國營事業，改名都可以不依法，環保署難道不可以要求它多設加氣站嗎？中油全國這麼多加油站，為了環保的需求，不能把幾個鄰近的加油站改成加氣站嗎？

張署長國龍：環保署一直跟他們協調，看如何在短期間內趕快多設幾家加氣站？

丁委員守中：我們要看結果，你要做績效管理，如果外界看不到結果，政策訂得再好，還是執行失敗的政策。你們不光是一再地進行協調，署長要搞清楚，做教授與署長就是不一樣，署長要在政策上負責，交出執行進度的成績，你知道嗎？

張署長國龍：我曉得，我滿有自信自己在做什麼。

丁委員守中：其次，在民間都稱為瓦斯車，為什麼不能正名呢？香港和日本都叫做油氣車或雙燃料車，環保署連液化石油氣車子的宣傳廣告都稱為瓦斯車，造成過去民眾心理的傳統錯誤印象一車子帶著鋼瓶在路上跑。事實上，LPG 比汽油箱的安全性還高，所以要改正民眾的這個錯誤觀念，必須先正名，這種有益民生的正名，你們應該去做的。

張署長國龍：要讓民眾瞭解 LPG 的安全性，名稱當然很重要。

丁委員守中：以後你們是不是可以改稱為油氣車？

張署長國龍：臺灣也沒有單純的瓦斯車，只有 LPG 與油混合的雙燃料車。

丁委員守中：環保署的液化石油氣車之宣傳廣告上寫瓦斯車。

張署長國龍：好，我們把它改過來。

丁委員守中：再者，談到公務車輛逐漸汰舊換新採用 LPG 或環保燃料車問題，環保署為什麼不能協調行政部門開始採購？

張署長國龍：我們已經開始協調了，我們也要求中央信託局納入採購合約。

丁委員守中：明白要求優先採購嗎？你剛剛答復，沒有辦法，為什麼沒有辦法，是不是可以從採購合約上做強制規定？

張署長國龍：沒有強制的，因為沒有法源的授權。

丁委員守中：像電子資訊產品，可以通過環保標章，為什麼不能採購環保綠色汽車呢？只要價錢合宜，公務車輛可以優先採購，這樣就有很大的誘因了。

張署長國龍：有綠色產品沒有錯。

丁委員守中：你就優先採購啊！

張署長國龍：問題是，綠色產品在臺灣並不是強迫性購買，公務門也不是強迫購買，只是各個部會競爭，我們給予表揚而已。

丁委員守中：基於環保政策的推動與移動污染源造成嚴重的空氣污染，環保署應該拿出強烈地堅持主張。

張署長國龍：在法律的授權範圍內，我們會責無旁貸地推動。

丁委員守中：從環保標準裡就可以找到很多法源依據，現在沒有法律授權的民進黨政府不是照樣做嗎？譬如，改名、更名等違反郵政法的規定。環保署基於環保優先的原則，你們可以訂出很多相關的採購辦法，何況是政府部門的採購。本席要告訴署長，你的執行權力可以很大，是你自己怠忽職守，不曉得職權而已。

張署長國龍：我很瞭解我該做什麼，什麼不該做。

丁委員守中：你說你知道在做什麼，現在你知不知道目前石油漲價？

張署長國龍：油價最近很平穩。

丁委員守中：最近才比較平穩，前一陣子油價是上漲的，可是伊朗與伊拉克戰爭的風險隨時存在，平穩的油價只是暫時的。雖然現在有意願加裝 LPG 的車子漸漸多了，但是經濟部、交通部面對汽車改裝 LPG 在現行法律上遭遇很多問題，你知道嗎？

張署長國龍：我不曉得，因為我不是學法的。

丁委員守中：這是你主管的業務。

張署長國龍：我請業務單位來答復。

丁委員守中：我對你已經夠客氣了，你不要在這邊耍嘴皮子。這是你的政策、業務，你應該了解的。既然，推動這項業務是你具體的政策，現在經濟部跟交通部之間面臨的問題，你就應該去協調。在法令、規章上，對於自動汽車改裝的作業要點、汽車變更使用液化石油氣燃料系統、車型安全品質一致性審查作業要點等相關的安全規則，既然交通部跟經濟部之間存在著不同的意見，財團法人車輛研究測試中心也在去年年底，具函要求儘快協調，這件事情你做了嗎？署長，你自己不進入狀況，下屬怎會把它當成重要政策去執行呢？

主席：請空保處莊科長答復。

莊科長訓城：主席、各位委員。目前規定只有三廂式才能改裝。

丁委員守中：可是你們現在傾向於三廂式以外的也可以。

莊科長訓城：對。我們建議交通部修改法規。依標準檢驗局的檢驗程序，規定它要有行李箱。

丁委員守中：你可以看到，現在是停擺在那邊。

莊科長訓城：我們一直在催他們改。

丁委員守中：這是政府的無能啊！

莊科長訓城：如果能改的話，以租賃車從高雄跑到台北使用的量來看，它對污染改善效益會更好。

丁委員守中：我們看到的、聽到的都是還在協調，還在協商，你們沒有具體的時程管制，就是無能！就是失敗！

台灣環保聯盟控告陳唐山秘書長在 90 年間當台南縣長時，違法闢路圖利財團，而且幫助永揚垃圾掩埋場場地通過環評。事實上，台灣環保聯盟認為掩埋場距烏山頭水庫的集水區不到 1 公里，掩埋場所含的重金屬會嚴重地污染到烏山頭的水源，而且它的審查過程粗造，錯誤百出，請問環保署，怎麼處理這件事情？

張署長國龍：這件事情已經進入司法階段，環保署靜待司法判決後再做處理。

丁委員守中：不對喔！司法歸司法，行政環保應該由環保署把關。

張署長國龍：我們也在把關。

丁委員守中：請問，你們有在做事情？

張署長國龍：我們在做所有地下水的流佈。

丁委員守中：你們有沒有針對審查過程，組織專案重新審查？

張署長國龍：這是地方政府的職權。

丁委員守中：監督地方政府有效的執行，是你的權責。

張署長國龍：中央政府針對跨縣市的環境議題發生衝突時，會做協調。

丁委員守中：現在我們看到掩埋場對於烏山頭水庫的集水，有構成明顯的、立即的污染之威脅。請問環保署，應該怎麼處理？

張署長國龍：最容易而且馬上做裁決的就是司法的手段。

丁委員守中：司法手段是最沒有效的，行政手段才是最快的

張署長國龍：台灣是一個民主的社會，它有一定的程序。

丁委員守中：你錯了。行政救濟優於司法，不得已時才走上司法途徑，司法是最後的防線。基本的法令及職權，你都搞不清楚！你做什麼環保署長？

張署長國龍：那是地方政府的職權，環保署管不著。

丁委員守中：又在推了，你就是會推給其他單位，如加氣站不足、交通部不配合等。

張署長國龍：你告訴我，哪一個法條規定我可以管？

丁委員守中：規定可以管的環保法條太多了。今天，我是民意代表，應該是你告訴我才對。

張署長國龍：我曉得你是學法的。

丁委員守中：我現在告訴你存在的這些不合理、違法濫權污染水源等事情，請問環保署，你應該怎么做？

張署長國龍：這些困難及環保團體陳情的問題，我會請同仁來解決。

丁委員守中：環保署針對這些陳情採取了動作嗎？

張署長國龍：我們會將地下水的流佈提供給法官參考判斷。

丁委員守中：監測做了嗎？

張署長國龍：已經開始了。

丁委員守中：對於整個環評的過程粗糙、錯誤百出，有沒有進一步的去了解？

張署長國龍：那是地方政府的權限。

丁委員守中：你要監督啊！無能！什麼都不了解。

張署長國龍：有多少權，就做多少事。

丁委員守中：現在有很多國家在推動塑膠紙幣，塑膠紙幣有不易變形、經久耐用、防偽功能等好處。請問，環保署對於塑膠紙幣的立場為何？

張署長國龍：這是財政部的職權，環保署視財政部的決定，再做評估。

丁委員守中：每月燒掉 5,682 萬張的紙幣，也是一種污染及浪費。

張署長國龍：如果財政部決定要做，要求我們提供意見的話，我們再來做研究，並把研究結果告訴他們。

丁委員守中：塑膠紙幣環保？還是紙幣環保？

張署長國龍：還沒有做過評估、研究，所以，我現在不敢作定論。

丁委員守中：你會針對這個事情馬上進行了解？

張署長國龍：我們會跟財政部協調，如果財政部有這個意願，我們就來做評估。

丁委員守中：你根本就是推、托、無能，事理不明，連自己主管的職權都不清楚！

張署長國龍：誰是主導者，誰是配合者，我非常清楚。

丁委員守中：環保就是要由環保署來把關，你是一個無能的把關者、推託者。

張署長國龍：這個完全不是事實。

主席：接下來請曹委員爾忠質詢。（不在場）曹委員不在場。

請謝委員國樑質詢。

謝委員國樑：主席、各位列席官員、各位同仁。台電蘇澳電廠計畫已經環評委員會審查有條件通過，請問張署長，你知道這件事嗎？

主席：請環保署張署長答復。

張署長國龍：主席、各位委員。已經在去年 7 月公告。

謝委員國樑：這件事情在地方引起很大的爭議。因為電廠需要在一個海域上蓋一個卸煤碼頭及防坡堤，可是這個海域與國立科技海洋博物館取水口的海域重複，針對這一點，本席向經濟部長及經建會主委質詢時，他們都發現同樣的問題，而他們的解答是因為兩個案子一個評估在前，一個評估在後的緣故。但是環保署的環評委員會在審查時，卻完全把這件事情漏掉了。亦即，海洋科技博物館及卸煤碼頭這兩個案子，它們的海域是重疊的，而電廠的環評卻通過了。針對這樣政策矛盾的問題，站在環保署環評的立場，你們有了解到環評的疏失嗎？對於未來改善的計畫是否認同？

張署長國龍：針對已經通過環評的深澳火力發電廠擴建計畫，及即將審查的海博館，我們將會同步