

Like Tweet Pin +1



看守台灣電子報

2014.05.27

[訂閱](#) / [取消](#) 電子報

哈囉！各位朋友大家好，這是本期的電子報。

今年我們協會有個石鈎重金屬汙染調查計畫。我們於年初和沿海徒步的熱血青年黃俊男先生合作，在西部的河口或海岸採集了42處的野生石鈎，並從中選取14處，委託經過認證的全國公正檢驗公司檢驗。得到的結果經過整理後，和國內外文獻比對，以及收集相關食品安全標準或者重金屬的每日容許攝取量（TDI）進行分析，以客觀呈現汙染程度。昨天我們召開了記者會，公佈我們的初步分析結果，底下連結文章是我們完整版的新聞稿。

另外，我們要於6月12日舉辦看守台灣論壇，邀請工研院綠能所研究人員來說明我們再生能源的現況與潛力，希望大家能夠踴躍參加！

至於大家一起揪出PVC運動，近期在讀者朋友通報下，與好士多及lativ聯絡；好士多自有品牌販賣pvc保鮮膜，lativ則在其印花拖鞋的鞋耳上使用pvc材質，好士多表示不願做任何改變，lativ則表示會在後續時程中納入考慮，邀請大家共同對這些企業施加壓力，監督提醒。

看守台灣協會 敬上

小額定期定額捐款·支持看守台灣！



【看見台灣 更要看見真相】重金屬大補丸 桃園綠石鈎傲視香山綠牡

蠟](<http://www.taiwanwatch.org.tw/drupal/node/1098>)

台灣西部水域汙染有多嚴重？環保署水質監測是否有發揮功效？看守台灣協會、綠色陣線協會、桃園在地聯盟與立法委員田秋堇、林淑芬今天聯合召開記者會，公佈西海岸野生石鈎重金屬汙染初步調查報告；該報告結果指出，沿岸具有重大工業活動或事業廢棄物的水體，重金屬汙染均相當嚴重，尤以桃園為最：在桃園大園工業區海岸與永安漁港的石鈎，分別有8、9項重金屬含量名列前三名；而高雄、彰化、苗栗、雲林等有重大工業汙染來源的地方，亦不容忽視，須密切觀察；整體而言，台灣西海岸汙染可能較過往嚴重，因為桃園大園工業區海岸所檢測的石鈎銅含量，為1998年香山綠牡蠟銅含量最高值的1.4倍，也是目前文獻記載最高的數值... ([詳全文](#))

【看守台灣論壇】核電爭議再起，如果不用核電，又怕火力發電惡化全球暖化，那麼再生能源與節能減碳就是最佳的解決方案了。台灣四面環海，海浪日以繼夜拍打陸地，黑潮穩定地路過，中南部日照充足，有些地方風也不小，還有些地方有地熱，算起來我們應該擁有一些不用燃料的再生能源。但是到底有多大發展潛力？目前技術進展情形如何？有什麼樣的限制？要注意到哪些可能的風險？這一天，我們請到工研院綠能與環境研究所朱政男先生，為我們提供他們多年來的調查成果。



日期：2014/06/12 (星期四) 18:30

地點：台北科技大學 環境館（國父百年紀念館）204室（地圖請按我）

-> [報名參加](#) <-

主講人：工研院綠能與環境研究所 朱正男管理師



【大家一起揪出PVC】近來讀者通報，好士多自有品牌所生產的保鮮膜與Lativ的印花休閒拖鞋含PVC；與Lativ連繫，他們說他們下一季的產品會考慮改用其他材質；但與好士多聯繫後，得到的回應仍然是他們合於法規不會更改。商人在商言商不願提高成本難以要求，但也因為政府在PVC保鮮膜的政策上遲遲沒有推進造成溫床。

環保署曾在三年前說擬在102年限用家用保鮮膜，但在專家會議評估中被質疑是食安問題，而轉移焦點，轉到衛福部承辦；環保署也懼於國內外廠商壓力，藉口會從含氯物質到焚化爐中會產生戴奧辛的問題著手，而讓PVC保鮮膜問題擱擺。

含氯物質百百種，減少PVC在生活中的比例，又關係到塑膠產業的利益。法規難已推動，讓業者有恃無恐，無法創造良好的循環，民眾只能先靠自己用貨幣抵制。

PVC會溶出塑化劑的特性，完全不應使用在食物上，（即使使用在水管電線建材上，也是不佳的），在政府還不能反映民意的現狀下，需要更多消費者願意抵制PVC保鮮膜，讓好士多從銷售量上瞭解民意，不再生產販售這樣的產品。

環境資訊

*一杯牛奶的代價：一杯牛奶的代價，可能不止30元

*餐廳零垃圾，更容易賺錢？：簡短的動畫隱喻出人類的可怕與邪惡

■ 爪蓋不含PVC 環保健康更安心

一般罐頭或玻璃容器的蓋子的內墊，有一圈微微凸起的塑膠材質，叫爪蓋，其內墊材質其實都是PVC塑膠材質...

■ 風箏式的風力發電機！：風箏式的風力發電機！看來再生能源絕對有潛力，但需要源源不絕的創意，提升效率，降低風險！

■ 書籍影片介紹我們所享用的物質，其成本往往遠超過我們付出的金錢，其他的代價，是用其他弱勢者的生命或健康所賠，邀您關注影片《又一個承諾》和《who pays the price》，《挑戰晶片》一書則為我們揭露高科技產業製造過程的全球化與電子廢棄物的跨國流通，如何在世界各地造成無數汙染，毒害環境與勞工健康。

■ 【台灣第一部鯨鯨電視紀錄長片「餘生·共游」】

當人與鯨鯨相遇，是溫柔的共游，還是殺戮的起點？紀錄台灣近二十年來的鯨鯨利用史，潛入日本、澳洲、菲律賓海洋，拍攝人與鯨鯨最美麗的邂逅。

■ 【清境政策環評因程序問題退回】4/30於環保署召開的『政策環評第一次專案小組審查』，因為報告繳交日期為三月初，無法因應三月底由經濟部中央地質調查所公告的第一批南投縣山崩與地滑地質敏感區做回應，因此由環保署副署長葉欣誠以程序問題退回南投縣政府，重新研擬。

*【植物保護劑是不是農藥？】植物保護劑是用來防治農作物病蟲草害及調節生長的媒介，依防治對象可分為殺蟲劑、殺菌劑、除草劑及植物生長輔助劑。

© 2014 Taiwan Watch | 台北市汀州路4段105巷10號1樓

[Web Version](#) [Forward](#) [Unsubscribe](#)

Powered by [Mad Mimi](#) ®