



房翠莹

1980年代
台湾反核运动
报导

虽然建四厂为目标，与政府展开20多年拉锯战。如今虽无法阻止四厂的兴建，反核运动亦陷入低潮，但过往的抗争，使台湾政府迄今不敢轻言扩张核电，反核信念长存于人民心中。

在我国，核电厂计划未明朗化（虽然有省府看似急在推行的），当儿，台湾反核运动领袖渴望大马，劝诫道，再生能源才是出路。

（国际核电集团利用节能减碳的势头积极推销核电，但事实上核电本身——铀会用完的，减碳效果也很差，没有解决温效应对的全球暖化问题。）台湾环保联盟会建议实施民权受尊重的洋专访时指出：核电业往往撇开民众的理据推销核电，但理论讲得通，核电并非续能源，更有者，后代子孙将需用更多能源来处理核废料问题。

谈到核电，铀的开采提炼、核电厂的兴建等都会排出二氧化氮、「大家以为核电是无碳的洁净能源，但全球看去，其实没多少碳。」

施信民说，联合国跨政府气候变迁专家小组也反对将核能，视之为减碳途径的途径。理由是若要达到能减碳的解决方案，全世界要在2100年增加10倍核电厂，其产生的核废料再三埋将产生5000万至1亿公吨的铀，10公斤铀就能制造一颗原子弹，这对世界构成威胁。

台湾环保联盟成立于1987年，是台湾反核运动先驱，许多灵魂人物的惦念所说，过去撕牌阵营出的大道理是台湾需要电，把时间划上句号，使民间认为反核就是反经济，反核就是反发展。

当时民间反核示威即刻澄清，他们不是反对电力开发，而是反对核能开发。电力开发其实还包括再生能源，提高现有供电系统效率、能源节约等，为何非得要发展核能？

风力发电证明可行

台湾在1978年开始商业运营核一厂，目前共有3座核电厂投入运行，核四在建设中，全部由台湾电力公司（台电）负责营运。

施信民介绍说，过去台湾的供电由台电垄断，政府试问再生能源是否如风力太阳能发电的可行性，台电试验的结果都不可行。奇怪的是，现在事实证明风力发电是可行的，可见当时台电只是一味要发展核电厂。

台湾的风力发电能量密度目前位居全球第二，夏至能量密度达224瓦/米，尤其桃园一公顷沿海，因有强劲夏季西南季风与冬季东北风吹袭，成为风力发电最佳地点。

如今，台湾除了核电，同时把再生能源列为重点发展项目，也是台湾大学化工系工程系教授的施信民强调，再生能源不会带来核后的遗症，加上投资不如核电高，成本回收快，才是全新的正路。

「大陆的再生能源非常丰富，最明智的做法是不要引进核能，好好发展再生能源这条路！」

施信民还说，再生能源电较为区域化，比起核电，当民众的商业机会会多上许多，加上没有核废料问题，才是符合大众需求及时期的能源。

他指出，再生能源政策的推动，加上打击核电政策的限制，开始民间反后，台湾的发电量日益增加，如「甚至电厂过剩」，这足以证明，从制度上来看，其实一个国家不需要核能也能良好供能。

台反核先锋劝大马 再生能源才是出路

台灣反核之路

The timeline highlights key events in Taiwan's anti-nuclear struggle:

- 1970年 台电提出核四计划，厂址划归为宜兰，乡公所反对，85年宜兰县政府指示核四暂缓进行。
- 1978年 前苏联发生切尔诺贝利核电站爆炸后，台反核运动随国民党及台商环保联盟的成立而扩展，立法院冻结核四预算。
- 1980年 反核运动人数达2万，原能会通过核四环评影响评估，引发资源与警民冲突。
- 1981年 行政院同意核四复工，要求立法院解冻预算。
- 1982年 贡寮举行核四公投，逾96%不同意兴建。
- 1983年 台北市民主连线、林义雄号召反核四。
- 1984年 台北市政府举办核四公投，54%反核四，立法院通过「不核四」决议案，后被行政院覆议时推翻撤销。
- 1986年 台电与朝日签署的密约，拟将低强度核废料送往朝鲜永久贮存。
- 1987年 国民党立委施信民提出要在台湾增建20座机组，反核团体反对。
- 1988年 原能会同意核四厂反核抗建行动。
- 1989年 民进党反核公投，停止审议。但年后行政院立法院签署核四复议协议，申明建立非核家园原则，核四后不再新建机组。
- 1990年 国民党立委，欲除非核家园才使用核能发电的非核家园法，提出要在台湾增建20座机组，反核团体反对。
- 1991年 台电完成核四厂反核抗建行动。
- 1992年 台北市反核公投，54%反核四，立法院通过「不核四」决议案，后被行政院覆议时推翻撤销。
- 1994年 台电与朝日签署的密约，拟将低强度核废料送往朝鲜永久贮存。
- 1996年 反核团体抗议，迫使韩国政府及各国外交团体抗议。
- 1997年 反核团体抗议，迫使韩国政府及各国外交团体抗议。
- 1999年 反核团体抗议，迫使韩国政府及各国外交团体抗议。
- 2000年 反核团体抗议，迫使韩国政府及各国外交团体抗议。
- 2008年 反核团体抗议，迫使韩国政府及各国外交团体抗议。
- 2010年 台电完成核四厂反核抗建行动。

台核四的社会成本，是否也是大马须面对的代价

人民的社会成本	空间的社会成本	时间的社会成本
◎侵犯土地、海洋及生物，影响食物链。	◎人口密度世界第一，搭配核电密度世界第2，让台湾变成废岛。	◎以短促的经济时间来处理用电，核电50年与核废料50年的生命周期相差巨大，须付出大量的社会成本。
◎侵犯后代子孙意愿，被迫踏上一代代理权废土。	◎在能源政治的脉络下，台湾成为美国的核能殖民地。	◎一心一意建核四，忽略其他能源研发。
◎以发展、产业与民生需要来合理规划，却无法供给，无形中鼓励人民浪费资源。	◎而反核本身就是为核电厂，反核族无法以金钱衡量。	◎核能中心度与发展速度成反比，建核电厂地点将变得废墟化。
◎购买设备就寝于现代化的吊船中，人民变核电风险白老鼠。	◎资料来源：台湾环保联盟会长王俊秀著作。	◎资料来源：台湾环保联盟会长王俊秀著作。
◎台湾废置场于兰屿，使岛上雅美族人成为环境难民。		

核「商机」诱人 安全不再第一

面对全球强大的核能浪潮，

除了德国，各国政府都见停建核电厂，反而积极发展核能，沟及当其原因时，台湾环保联盟会长施信民直接、晓明的安全理由外，建核电厂

背后的逻辑也是——大因素。
「国际核能集团进驻某国，当然会在当地扶植『代理人』，届满时获得利益。」他强调，这代表通常都是在政治上拥有权势及影响力。

露华社：退党风拖垮发展

（怡保17日訊）霹州
州政府再度摒退党风，
使自308大选后的
州政府没间断「宁静」下
来，霹州华社领袖对此大感失望，更指称一些代
议士践踏民意，拖垮州发展步伐。

民对代议士的信任及委托。

他说，人民代议士该认清，
就是人民成就政治人物的伟绩；
双溪谷州议员翁吉舒荣特
嘉甫宣布「退党」，被喻为狠狠
割到了行动党的巴掌；而无论退
党原因是因为治绩差、金钱诱惑
等，霹州华社代表都认为此般政
党会影响州内发展步伐。

霹州中工总会副会长
长罗源强接受《东方日报》访问时说，
政治的纠纷及受到金钱的
诱惑，便形成今日霹州的政治格局，
他认为政党在造选代议士
时，人品及人格非常重要。

他表示，政党不是「随手一
挑」，就推出候选人，而有些不符
合标准的人选在中选后，便随意
退党或再割席，根本就在背弃人
民对代议士的信任。

霹雳广东会馆会长吴国华表
示，霹州州政府从动荡到变
数无数，人民也渐渐失去信心，
恐怕未来大选都不再对任何一
政党、人民代议士投以信任票。」

他说，人民代议士把人民

政治角力，再加上霹州朝野议席
相近，也造成僵局。

「对于霹州政府，人民所
剩下的就是无力及无奈，更令
人担心的是，霹州变成我国最落
后的州属之外，就是严重人口外
流；一个受到政治影响的州属，
人民对霹州的社会有信心吗？」

另外，江沙中大大会堂主席
吴隆深认为，霹州议员屡屡对
人民背弃之外，同时也显现出何
谓「无素质的议员」！

他认为，作为人民的代
士，尤其是素质更为非常重
要的人民会要「垃圾议员」吗？

「目前霹州政府从动荡到变
数无数，人民也渐渐失去信心，
恐怕未来大选都不再对任何一
政党、人民代议士投以信任票。」

他说，人民代议士把人民



利总会长
罗润强
霹州中华工商总商会
吴国华
霹雳广东会馆会长



对他们的委托当成政治的武器或
「儿戏」，动荡让退党来获取
个人利益，因此他希望，中央政
府或霹州政府立法禁止议员跳
槽，抑或是解散州议会选举，否
则日后情况相信会更加严重。

（吉隆坡17日
讯）德士色魔涉嫌
强奸奸尸，同谋干下2
宗强奸奸尸罪，已于昨日
被判死刑，由警方已
经将调查报告呈交给
副检察司，并建议将
他押回上庭。

柔佛州警区主
任阿米尔·鲁丁警督
表示，这名嫌犯于
昨天午时许，在律师
及父亲的陪同下，
获准保释并外出，而
他本月30日前前来警
署报到。

警方已将调
查报告呈交给副检察司，
并建议以多项强奸罪名控告该嫌
犯，惟最终的决定权还是在
副检察司手上。

他说，虽然嫌犯仍
在30日前来到，警方也许会
随时召见他回来，惟这必须
视乎副检察司的决定。

此外，针对54岁的律
士色魔仍被延和调查，
阿米尔·鲁丁表示，警方也已
将其调查报告呈交给副检察司；
而其延扣期将于下周一
(21日)届满。