

## 〈廢核救家園〉隱匿核電事故 各國都一樣 (2012-3-26)

文／劉黎兒

**Q：**據報導，南韓在今年2月9日古里核電廠曾發生12分鐘的全黑事故，差點釀災，卻隱匿了一個多月都沒公布，隱匿核電事故是偶發還是常態？

**A：**當然是常態，不僅南韓這次主電力暫停供電，緊急發電機也沒正常啟動，導致原子爐冷卻水停止循環，再拖久一點便可能發生爐心熔毀等事故，但南韓對外沒說。

這類隱匿不時發生，台灣、中國、日本等也都一樣。

像2月26日屏東霧台鄉發生規模6.1地震，核3廠內據說並非安然無事，但原能會跟台電不公布詳情的話，國民無從得知真正狀況，應該要求這些公務員或國營事業人員不能隱匿，必須公開跟國民生命安危息息相關的資訊。

台電至今製造過許多恐怖的核電事故，發生後未公布，事隔多時才知道；像核一2號機為想破世界連續運轉記錄而運轉418天（自1985.2.1～1986.3.25），造成長達56天的廠外連續空污事件，累積輻射劑量超過850毫侖目，早就超標，汽機間變高輻射區，廠內因此大撤退，卻依然繼續運轉，有些廠誌一度失蹤後找到，但大撤退10天的紀錄遭撕毀。

日本2010年12月9日佐賀玄海核電也曾發生過輻射能外洩事故，釋放輻射量也被認為是不下於三哩島事故，九州電力12月10日傍晚起才用手動讓原子爐停機，調查原因，但12月11日西日本各地測到比平時多500倍的輻射劑量值，非常恐怖，但九州電力並未詳細說明，隱匿到翌年311發生才爆發出來。

深圳中電的大亞灣核電，也曾在2010年10月發生過8年來最嚴重的核輻射外洩事件，原因是1號機冷卻水鋼管有兩處龜裂，這是2010年內第3次事故（同年5月和6月也發生過事故），該次事故外洩輻射劑量估測超出普通人年間1毫西弗容許量的兩倍，對人體健康有影響。

中電在事後3週後才公開，還堂堂否認隱匿，而表示「我們不過是對2級以下的事事故依照國際慣例不須公布而已！如果所有事故都公布，則變成放羊的孩子！」意思是說真話太多反而會變成撒謊，已經搞不清他們是在說笑還是當真了！