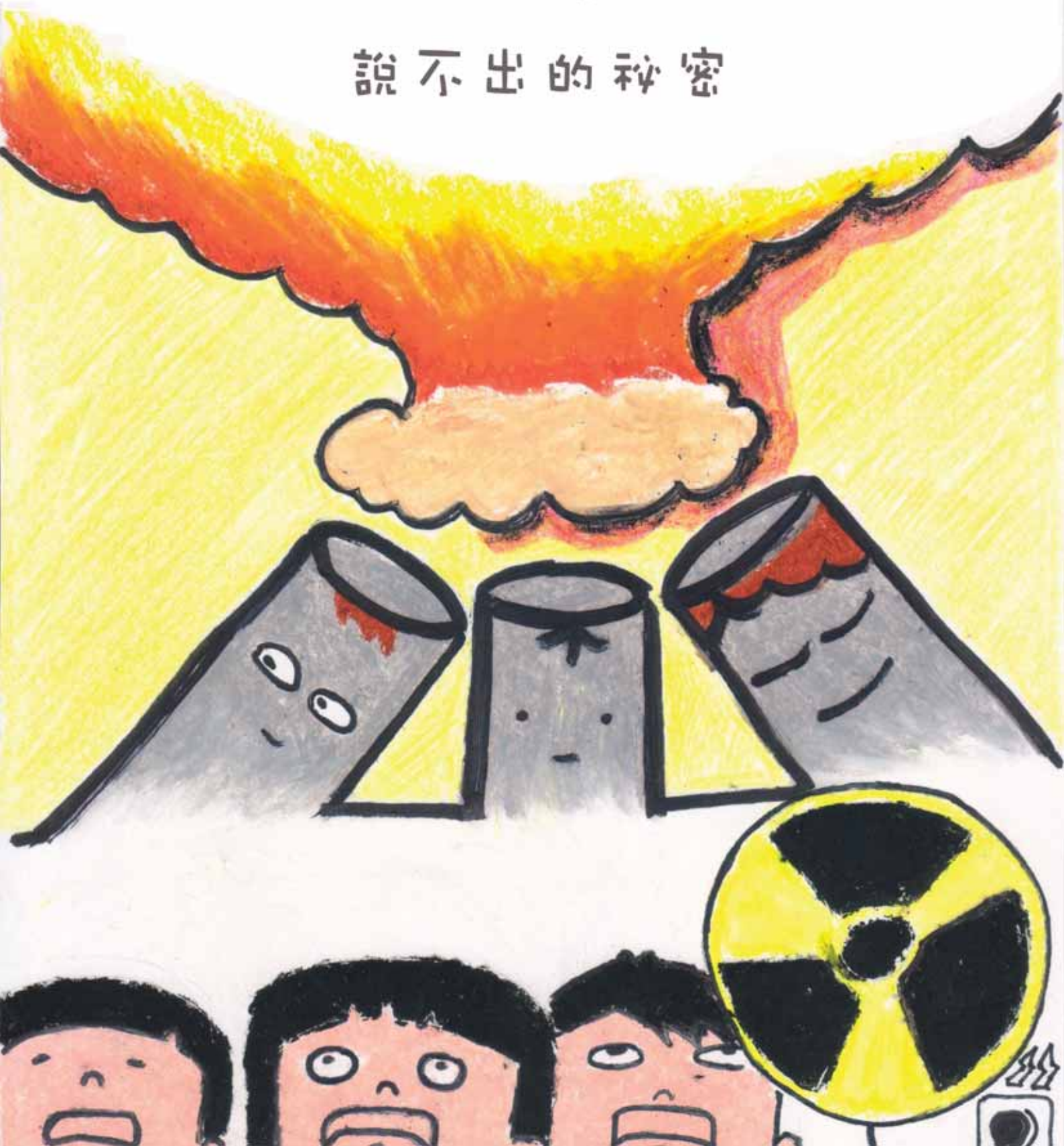


# 哭泣的核電廠

說不出的秘密



## 故事提要：

自1986年切爾諾貝爾核災難及2011年日本福島核災難後，3座有意識的「核電廠」受盡良心責備，為自己所帶來的摧毀能力感到非常痛苦，自知生存只會為地球及人類帶來更大的災難，他們決定鼓起勇氣逃出發電站…

## 「還人類一個知情權！」…

他們招開了記者會，人類面前揭露自己最猙獰最恐怖的一面。公開揭發一個鮮為人知的秘密！拉倒核能是可再生能源的旗幟！

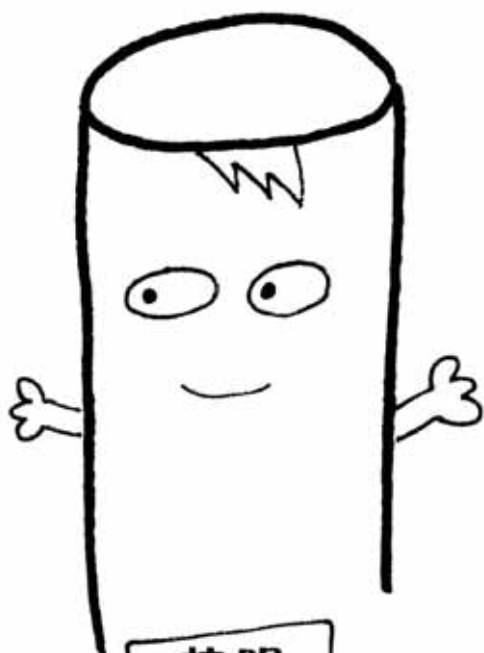
訴說…

- 由採礦過程中地球造成污染，及對當地居民做成不能預計的健康影響！
- 工人在核電廠的工作情況，竟是一處沒有工業安全可言的無底，他們是不折不扣的死士？！
- 全球更沒有一個方法處理危險的核廢料…後來人類要承擔輻射惡果等等..

正當記者會開得如火如荼..忽然天空上突然飛來數百架戰機，把三座有良心的核電廠強行帶走…?!?!及後揭露出國際間不能說「真話」的公約及核能與核武曖昧關係…

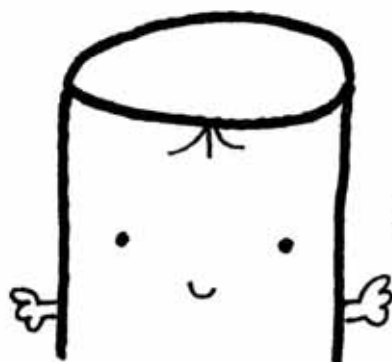
# 人物介紹

## 三個核電廠



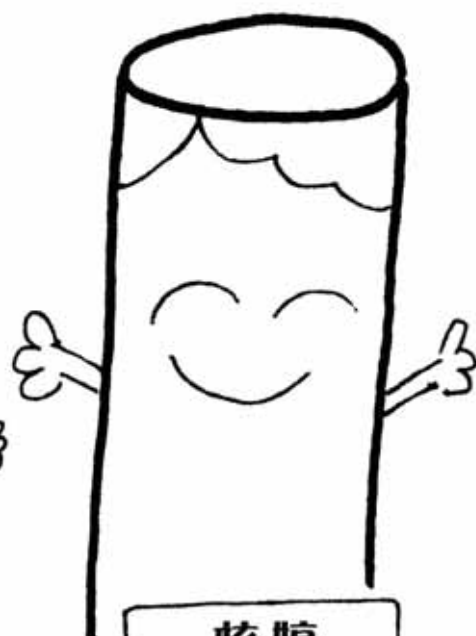
核明

理性、勇敢



核B

不太懂事、單純



核哼

感性、易哭



原子能協會

操控一切關於核能的消息，  
連世界衛生組織也怕他。



一群人類

善忘、容易信人

「專業人士」

貌似專業，會講一大推好似  
高深的理論，為「老細」唬  
嚇人民，令人不敢質疑  
「高科技」。



原子彈和  
核潛艇

殺人不眨眼的核武器，  
為萬惡之首，所有  
人和核電廠見到他們  
也會心寒。

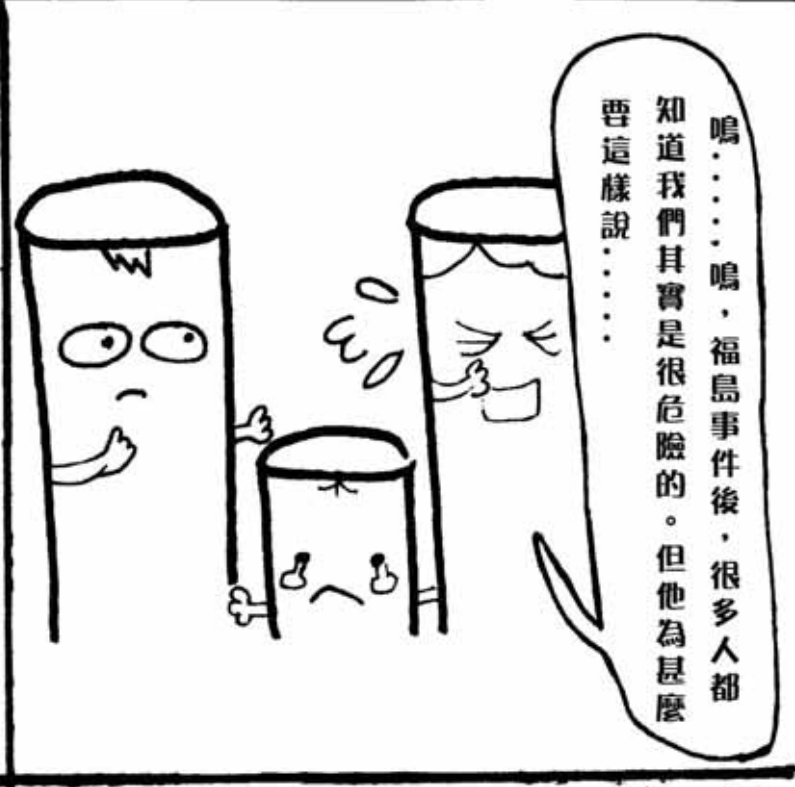




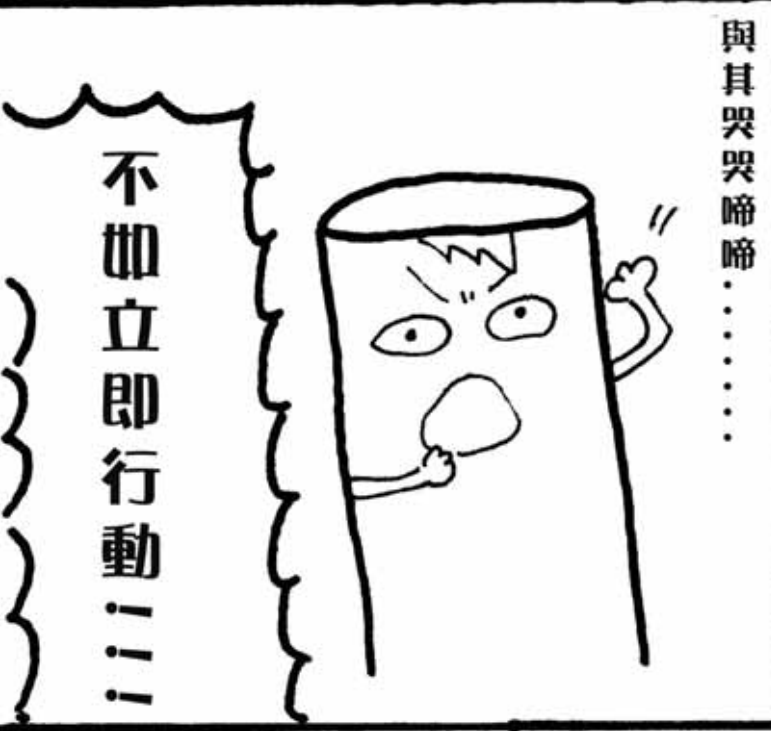
核電是世界上最安全的能源。

### 核電廠考察團

嘩! 真的很好呀!

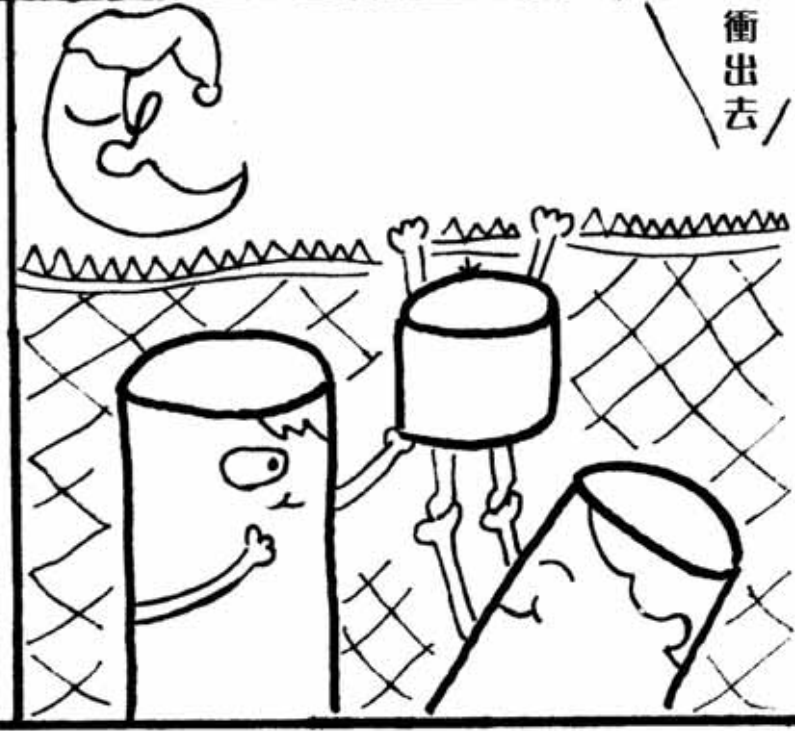


鳴……鳴……福島事件後，很多人都知道我們其實是很危險的。但他為甚麼要這樣說……

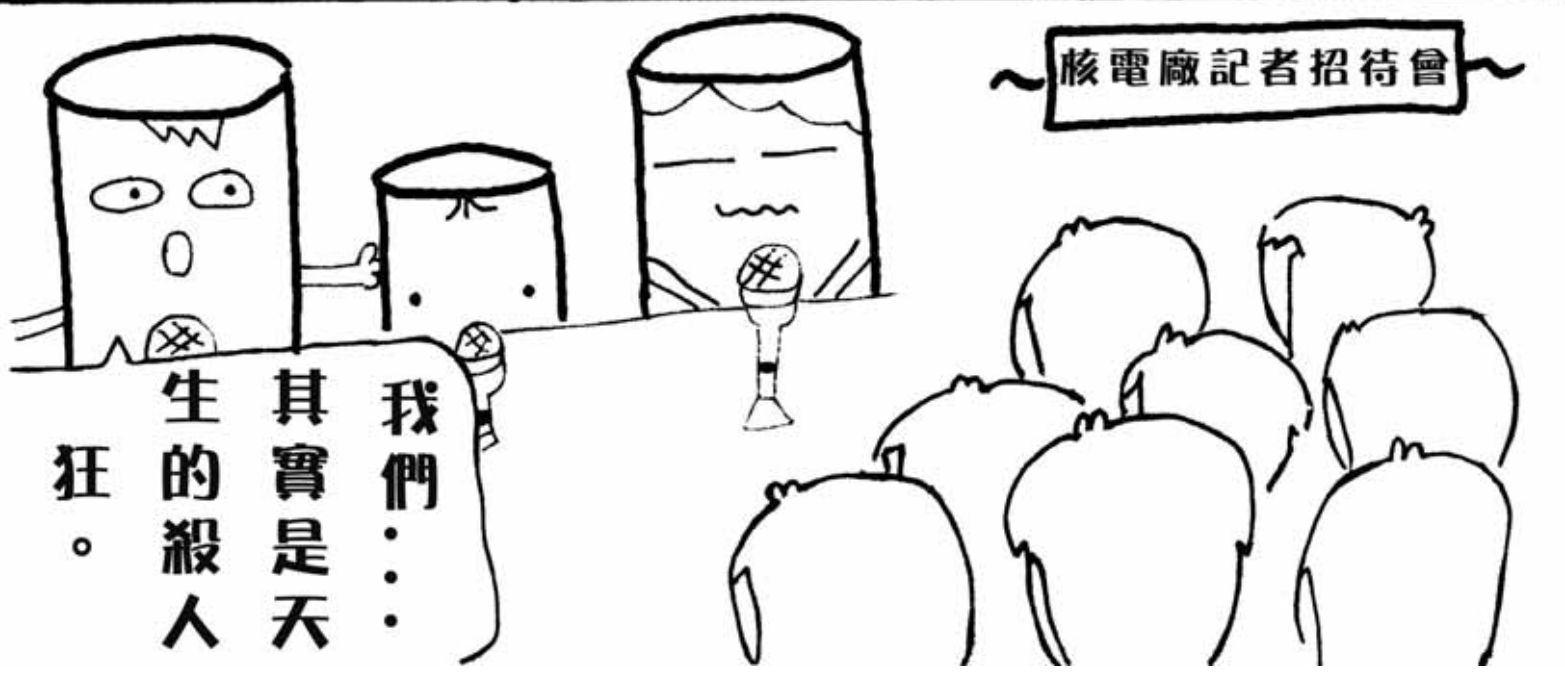


與其哭哭啼啼……

不如立即行動……



衝出去!



### 核電廠記者招待會

我們……  
其實是天生  
的殺人  
狂。

提煉鈾時需要大量資源，  
這個過程產生大量碳氫化合物，  
一比CO2更具溫室室效應。

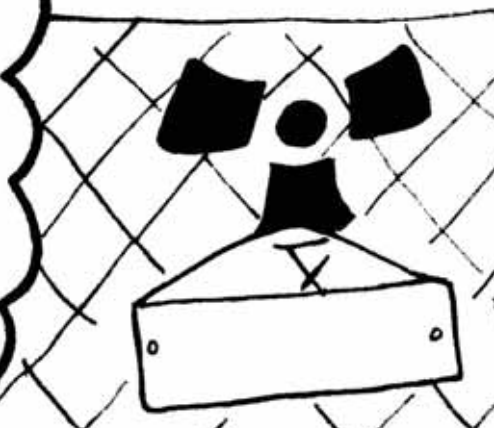


開採鈾時，放射性微塵  
會到處飛揚，污染鄰近地區  
水土，還耗用大量 珍貴的淡水。



# 鈾

即便關閉鈾礦場和所有提煉  
原料的設施，都還要處理千萬年  
都具有殺傷力的輻射物質。

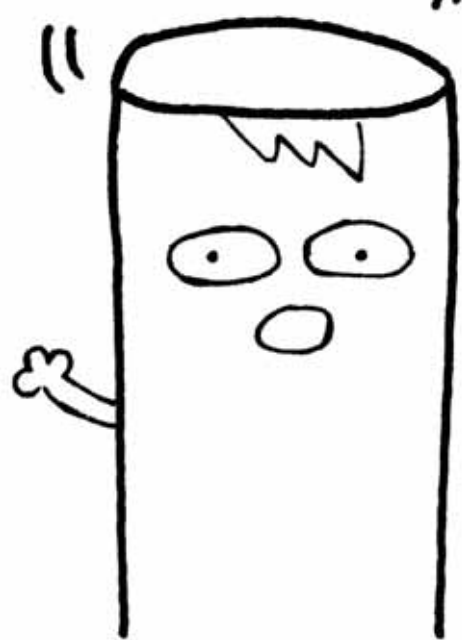


長期受輻射塵影響的人，會  
更易患癌及有種種基因改變導致  
的疾病。



而且鈾是有限的資源，  
即是我們遲早會……

“餓——死——!”



我們每天便是吃這種食物。



在我肚  
子內工  
人的生活是  
.....?

不論清洗、維修  
或換燃料棒，工  
人都要進入高  
輻射環境工作。

清洗

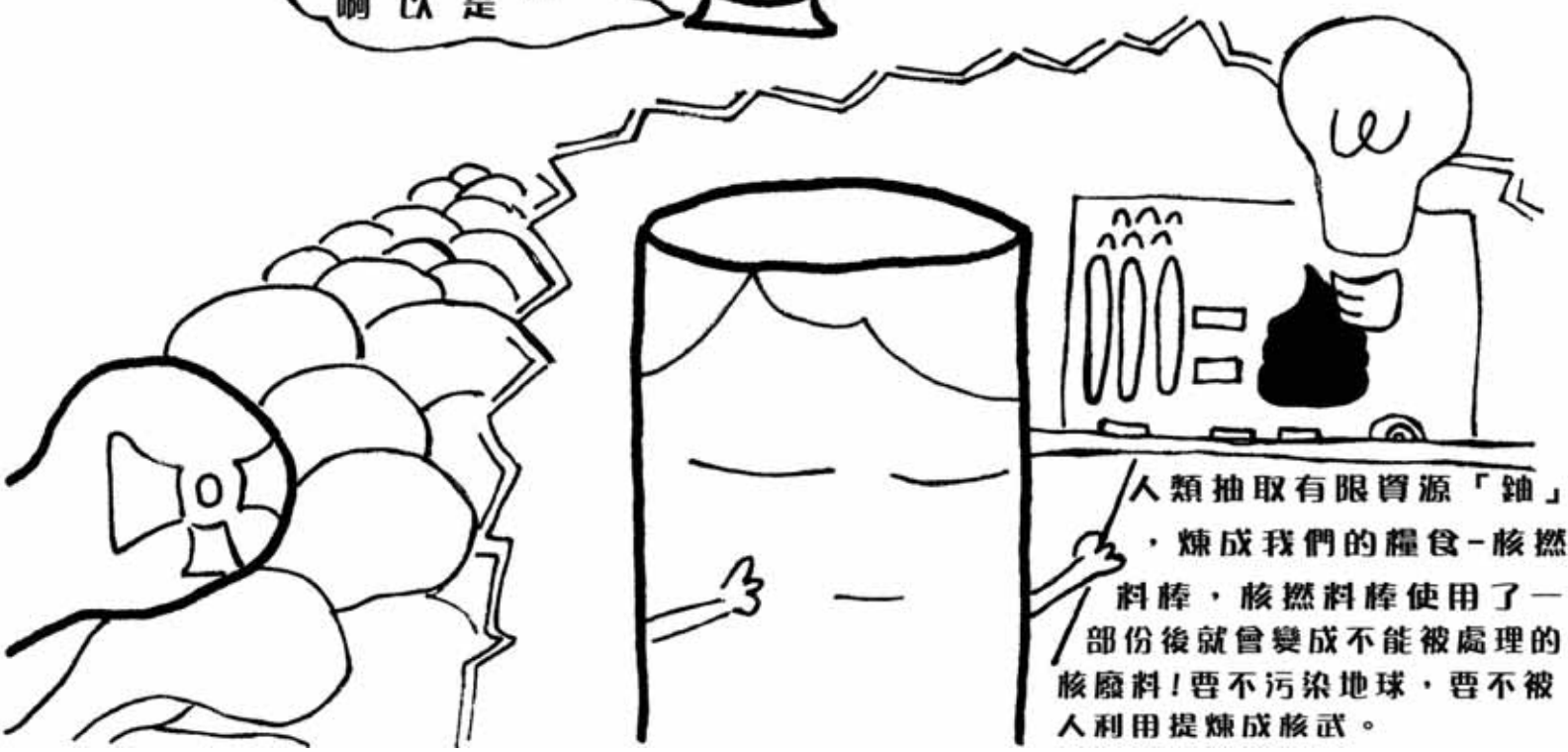
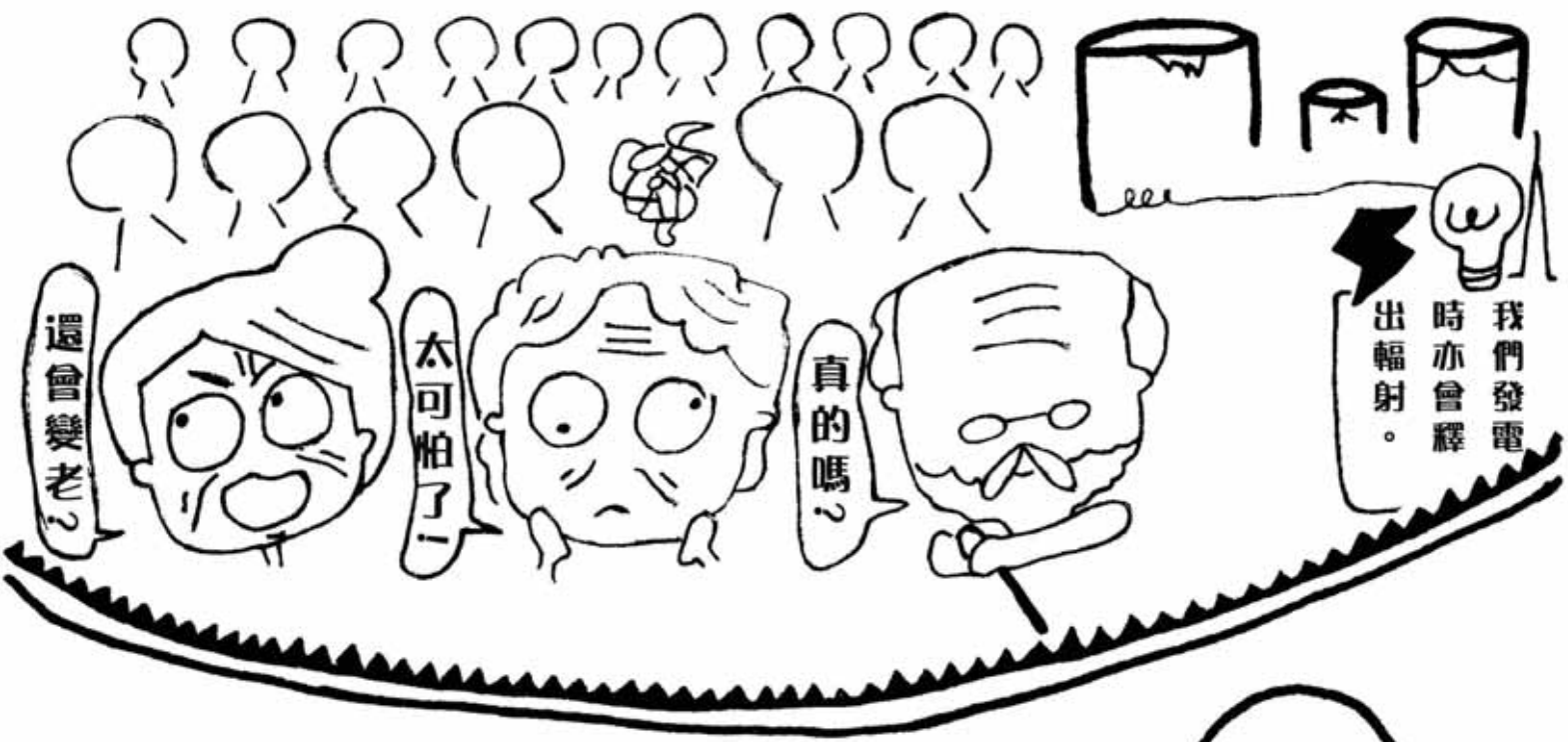
維修

換燃料棒

工作現場往往十分黑  
暗和悶熱，加上厚厚  
的保護衣，十分辛苦。

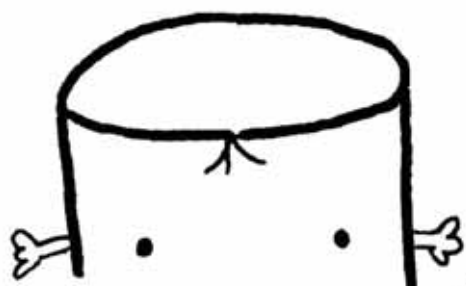
又要工作







核廢料如何  
處理~千萬年  
至億年都放出  
輻射~



廢料-核燃料棒

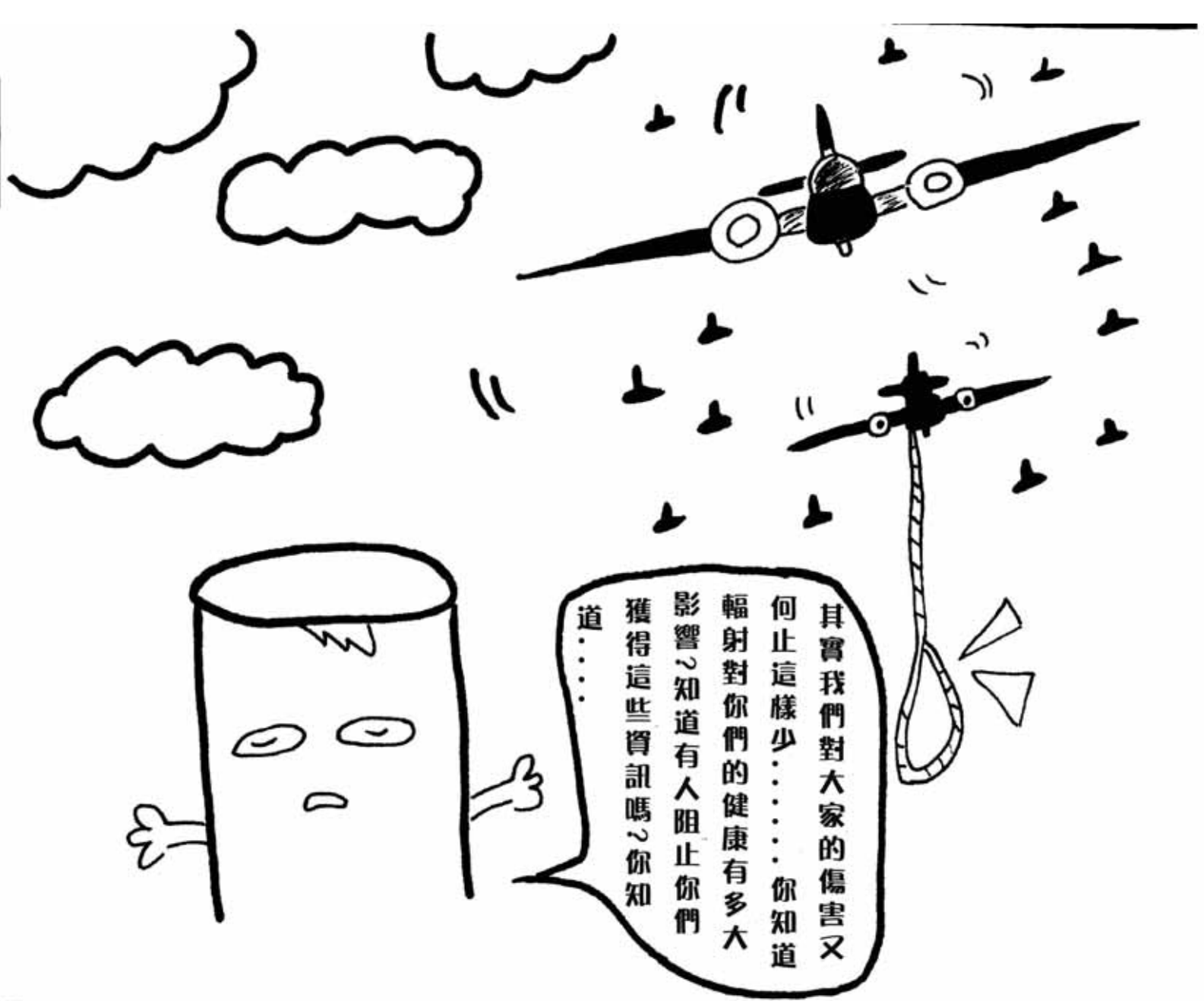


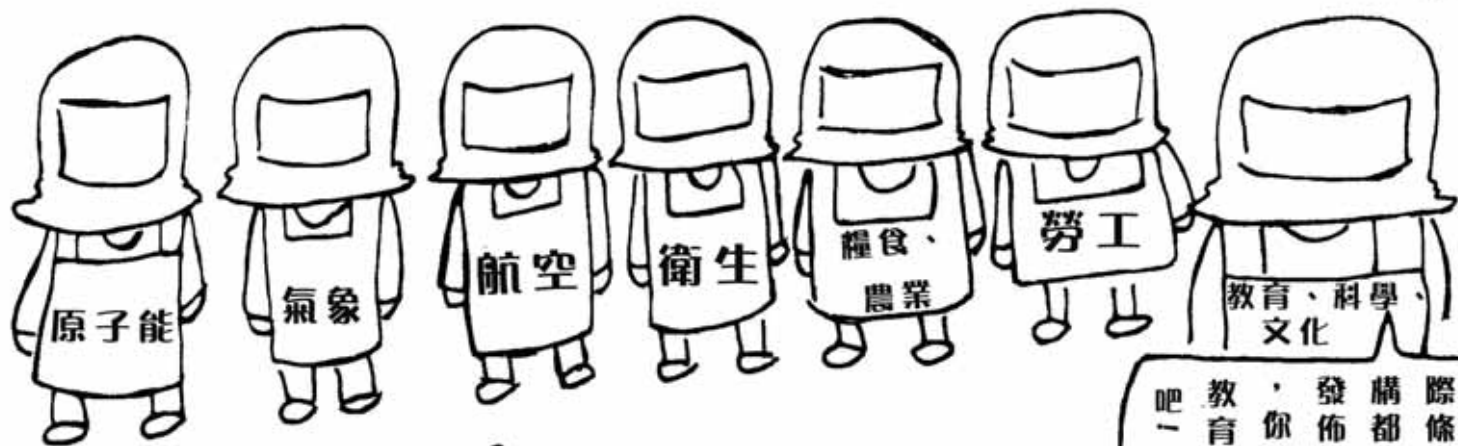
先放在水池內，  
不斷令它們冷卻。

事實上，世界根本沒有一個地方能把  
核廢料永久存放，因為不能確保地層  
絕對穩定，終有一天要把它們再挖出來  
另找地方安置。這些核廢料最後會  
污染海洋、土壤、植被、生物和大氣，  
在食物鏈中毒殺全體生物。







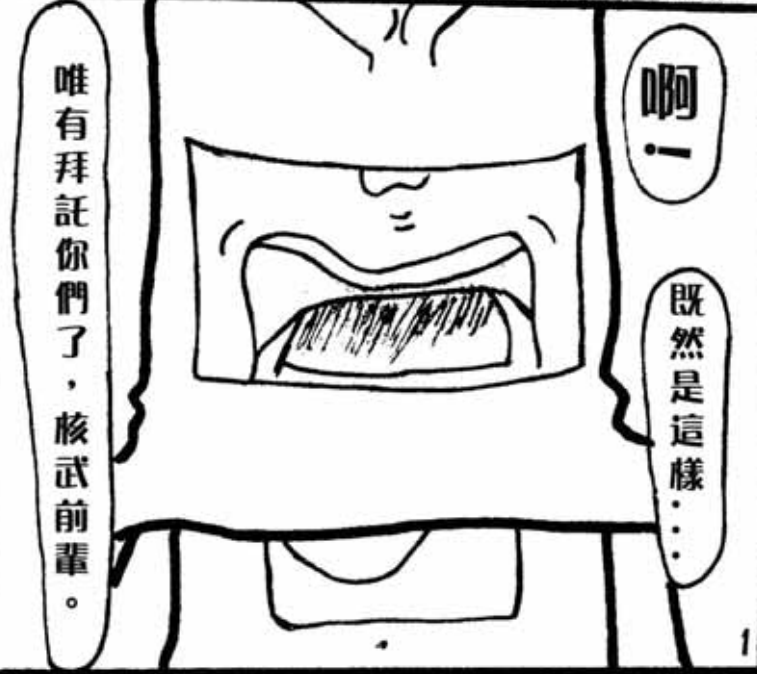


我不怕!!

根據1959年簽定的國際條約，我們這些機構都不能擅自研究和發佈有關核能的影響，你們擅自搞公眾教育，等收律師信吧！

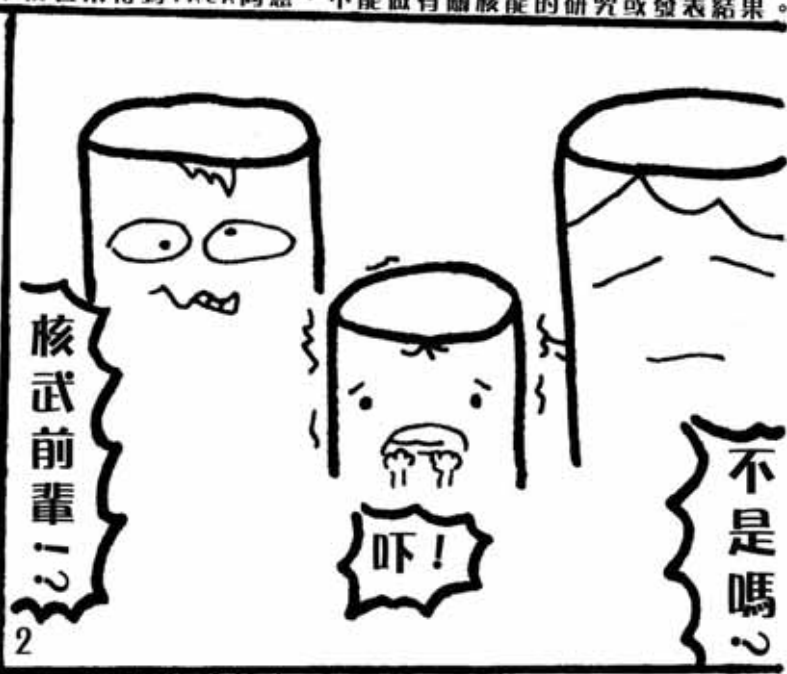
1958-59年：

國際原子能機構 (IAEA) 與世衛等六個國際組織簽了協議，今後若未得到IAEA同意，不能做有關核能的研究或發表結果。



啊！

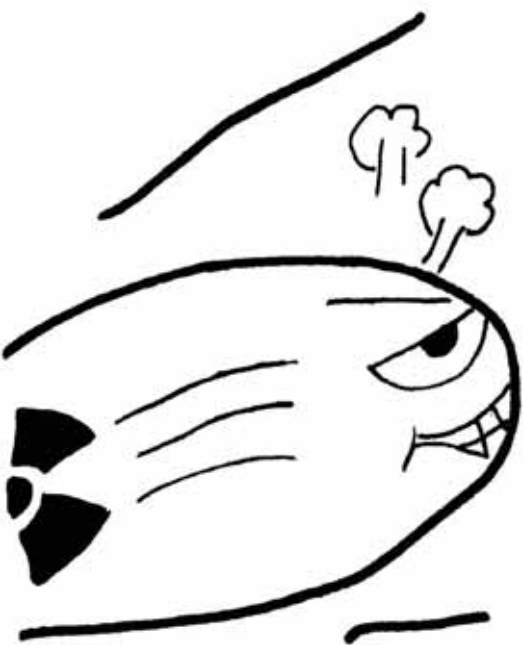
既然是這樣...



因為人類對你們的信任才可使我們賺大錢。電力公司才會跟我們合作，使用你們來發電。想不到你們竟出賣我們！



你們真的很大膽，當初把你們包裝得那麼漂亮，使人類相信我們。現在被你們毀於一旦了！



1 2

3 4

即管殺我吧！我不會再埋沒良心了！



吓.....哪.....!?



呵！呵！你不可以死，人類那麼善忘，很快便會忘掉你的說話。跟我回去乖乖做核電廠吧！



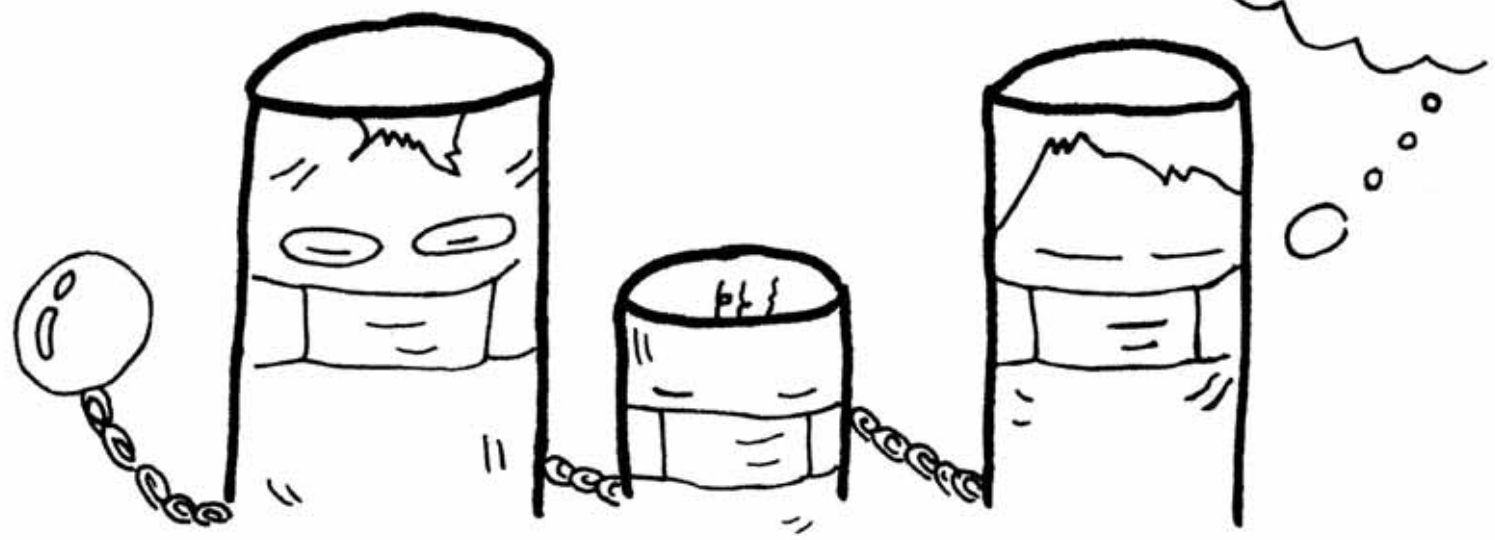
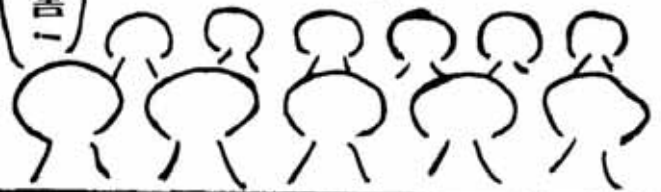


大家好，又是我帶你們  
參觀和講解減碳能源——  
核電，



這便是每天供電  
給我們，安全又潔  
淨的核電廠了！

啊——好厲害——



還我人類知情權——

還我人類生存權——

立即關閉核電廠——

不要毀滅地球——

## 輻射對人類的影響？

輻射物進入人體內反覆輻照，持續造成破壞，直接破壞細胞基因，導致細胞變異。細胞變異會引起乳癌、肺癌、白血病等癌症及其他病變，如哮喘、過敏症等，亦令繼承了這種DNA的後代產生先天性缺憾，影響深遠。

## 安全指標的不可信？

目前國際採用的輻射安全水平，主要是依據聯合國UNSCEAR和美國BEIR兩種報告來釐訂，而這兩種報告的研究方法及結論，已給獨立科學家證實為充滿誤導甚至在數據方面做了手腳。但基於國際原子能機構隻手遮天，在醫學、食物、氣象、教育等方面都有全球性的操控，所以獨立的科學研究結果很難得以傳遞給公眾知道。

## 核電廠勁過原子彈？

核能發電和原子彈基本上應用同樣的核分裂原理。通常核電廠的輻射是慢慢釋放及外洩，但這些低劑量輻射往往比高劑量更危險，因為低劑量會改變而不是殺死細胞，所以會帶來更多病變。而核電廠長期貯存大量核廢料，遇到意外發生爆炸便一起把這些輻射釋放出去，勁過原子彈，因為一座1000兆瓦核反應爐一年就製造出1000倍廣島原爆所釋放的輻射量！

福島18,000死士，能夠回家嗎？愛因斯坦也反核？核能可減碳？

如想知道更多，即上：

「核能基礎答問」：

<http://www.greenparty.net/nonukes/0andA311.pdf>

## **反核之眾** 三項要求：

1. 立即關閉大亞灣、嶺澳核電廠
2. 立即停建台山、陽江核電灣
3. 全球廢核

出版：全球化監察，反核之眾

封面與插圖設計：青BB

後期制作：SuperB

2012年2月

詳情請閱：

<http://www.greenpartypost.net/nonukes.html>