

近建築物邊界之直線距離 250 公尺以下，應實施環境影響評估。」經濟部於審查電業籌設許可之申請時，除根據上開環評審查結果，並要求「風機塔筒高度加葉片長度之距離」範圍內有住戶且設有戶籍者，應於申請施工許可時，檢附開發單位與住戶所簽具之安全承諾協議書。故開發單位於籌備創設階段，除須針對風力機組之營運噪音提供評估分析，亦應與居民充分溝通協調，俾取得其同意書。又為鼓勵民意表達與參與，經濟部能源局已於本年 8 月 20 日舉行「風力機設置適當距離規劃政策」實驗性聽證會，未來將定期召開公開會議持續聽取各方意見，凝聚共識。

(二十九) 行政院函送賴委員士葆就日本進口食品輻射檢測問題所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 102 年 10 月 30 日院臺專字第 1020064005 號)

(立法院函 編號：8-4-4-145)

賴委員就日本進口食品輻射檢測問題所提質詢，經交據有關機關查復如下：

- 一、自日本 311 震災後，衛生福利部已禁止日本 5 縣（福島、群馬、千葉、櫛木、茨城）之所有食品輸入，並針對 8 大類產品（生鮮冷藏蔬菜、冷凍蔬果、活生鮮冷藏水產品、冷凍水產品、乳製品、嬰幼兒食品、礦泉水或飲水、海草類）及茶葉逐批查驗檢測輻射。另行政院農委會漁業署為確保海洋水產品安全，自 100 年 3 月 24 日起，已持續對我國漁船捕撈自太平洋海域魚獲及返臺卸售遠洋秋刀魚產品，採樣送行政院原能會進行輻射檢測，送檢結果均符合規定。
- 二、為加強輸入食品輻射檢測，衛生福利部食品藥物管理署與行政院原能會共同合作，於邊境抽取樣本進行檢測，參照歐美先進國家對於輸入產品邊境管控措施，依據國際食品安全警訊及產品風險等級，訂定邊境管控措施，實施不同比例之抽查檢驗，並依產品不合格紀錄，逐級提高產品抽驗率。自 100 年 3 月 15 日迄本（102）年 9 月 30 日，共計檢測 42,764 件，均符合我國及日本之輻射標準，並每週公布於該署網站。我國現行標準與 Codex、歐盟、美國、加拿大等先進國家比較，仍趨嚴格。
- 三、至賴委員建議嚴格限制檢附「產地證明」與「官方輻射檢驗證明」一節，衛生福利部未來與日方會談時，將與日方洽商研擬可行方式。

(三十) 行政院函送邱委員文彥就檢討國有林地出租供採礦使用問題所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 102 年 10 月 30 日院臺專字第 1020063996 號)

(立法院函 編號：8-4-4-136)

邱委員就檢討國有林地出租供採礦使用問題所提質詢，經交據有關機關查復如下：

- 一、依「礦業法」規定，礦業權者新增使用土地時應提出申請以核定礦業用地，另依「森林法」規定，國有林地採礦以地質穩定、無礙國土保安及林業經營者為限，若涉及保安林地，尚須符