

## 12年來32件廢射源 闖入台灣

中時電子報  
CHINA TIMES NEWS SERVICE

更新日期: 2007/10/22 04:39

記者: 李宗祐 / 台北報導

台灣成爲全球廢棄射源的最終處置場？原子能委員會統計，我國自民國八十四年輔導設有熔煉爐的鋼鐵廠設置門框式輻射偵檢器迄今，確定發現十九件廢棄射源混雜於廢鐵從國外闖關進入台灣，另有十三件也高度懷疑是進口。但該會爲避免引發外交紛爭，拒絕公開廢棄射源來源國名單。

據了解，至少有荷蘭、俄羅斯和菲律賓等三國曾被查獲，把廢棄射源混雜在廢鐵堆內輸出到台灣。最讓原能會擔憂的是，今年闖關案例有暴增現象，過去一年查獲最多四件，今年到九月底已有七件。

混在廢鐵裡進口 僅六件退運

國外廢棄射源頻頻混在廢鐵闖關台灣，原能會副主委楊昭義雖然表示，若能確定是出口國家，均要求鋼鐵廠退運。據該會統計，歷年被查獲廢棄射源案例，僅六件順利退運，四件辦理中。

無法退運的廢棄射源由核能研究所保管，暫時貯放在倉庫內，待台電興建完成核廢料最終處置場，再運往永久貯放。若未能杜絕國外廢棄射源闖關，長久下去恐使台灣淪爲全球廢棄射源的最終處置場。

楊昭義說，每次發現有廢棄射源闖關，原能會都會透過外交部，知會出口國駐台代表處，並協助鋼鐵廠辦理退運。如果進口廢鐵貨櫃開櫃前，即被偵測發現異常，可以原封不動退運。

但若貨櫃打開並和其他國家進口的廢鐵混雜後，才偵測發現，就很難證明來源國，退運困難。

原能會輻射防護處長李若燦表示，該會正式調查報告確定卅二件全是國外輸入，但進一步細究，應有十三件是誤把國內廢鐵回收商供應的廢鐵原料當成國外輸入。

十餘家鋼鐵廠 偵檢從未通報

但相關官員研判，這十三件很可能也是從國外闖關進口。官員透露，國內鋼鐵廠設置門框式輻射偵檢器後，每次通報的廠商總是那五、六家，其餘十幾家鋼鐵廠從未通報，懷疑很可能是其他鋼鐵廠發現進口廢鐵有問題，爲避免麻煩，轉交國內廢鐵回收商，輾轉賣到其他鋼鐵廠被偵測發現。

↓ 儲存至「[分享書籤](#)」| [傳訊給朋友](#)

更多：[科學發展](#)<[科技](#)<[新聞首頁](#)