

輻射鋼筋 被當廢鐵出售

【記者李宗祐台北報導】原子能委員會日前根據北部某鋼鐵廠通報，在該公司收購的廢鐵原料中，偵測發現鈷六十輻射鋼筋，並追查出輻射鋼筋是來自新竹工業區某工廠拆廠廢鐵，而該工廠雖被列為疑遭輻射鋼筋污染高危險群，卻多次拒絕配合原委會派員偵檢，顯示進行多年的輻射普查作業仍有漏網之魚。

為杜絕普查漏洞，原委會決定再度針對全國十五萬戶被列為輻射屋高危險群，卻一再拒絕接受輻射偵檢的建物，依可能遭到污染的機率高低，分為甲乙丙三類展開全面補查；其中被列為甲類，最可能受到污染的六千戶甲類建物，除寄發補測通知外，也將由各縣市政府村里幹事挨家挨戶勸導，希望能把所有漏網之魚一網打盡。

原委會日前接獲某家鋼鐵廠通報，該公司收購的廢鐵原料載運車，在經過門框式輻射偵檢器時突然警鈴大作，出現輻射異常訊號，經派員複測後，發現輻射異常訊號係出自於一捆重達三十四公斤的八分粗鋼筋，其表面劑量更高達每小時一·〇一到一·〇九毫西弗，為自然背景值的五千多倍到一萬倍，輻射劑量高到把現場偵測人員嚇一跳，不但核種為導致輻射屋污染的鈷六十，強度更遠超過原委會過去年六年來偵測發現的任何一棟輻射屋。

原委會在該鋼鐵廠協助下，順利找到出售該批廢鐵的廢鐵回收商，並追查到該批廢鐵是從新竹工業區內某家工廠廠房拆卸下來，待原委會派員到現場勘查時，該廠房已經被夷為平地。再進一步調閱該廠房建照發現，該廠也是在民國七十一年到七十三年間興建完成的輻射屋高危險群，但多年來一直拒絕接受原委會派員偵檢，也不知道工廠所使用建材竟是輻射鋼筋。

原委會雖然無法確認該批鋼筋是由那家鋼鐵廠生產，但經採樣分析活度後，發現該批鋼筋與台北市民生別墅所使用的建材為同一爐次，因此研判很可能也是由桃園欣榮鋼鐵廠在七十一、二年間生產的輻射鋼筋。對於即將全面展開的輻射屋補查，原委會強調，住戶如果再拒絕接受偵檢，政府以後將不再為被列為高危險群的住戶提供免費偵測服務。

[回上一頁](#)