

行政院原子能委員會 第十三屆游離輻射安全諮詢會 第一次會議會議紀錄

一、時間：民國 102 年 4 月 19 日(星期五)下午 2 時

二、地點：本會二樓會議室

三、主席：陳副召集人渙東

記錄：黃振榮

四、出席委員：(依姓氏筆劃為序)

李委員三剛、沈委員淑妃、林委員進基、林委員耀國、
范委員盛娟、馬委員湘萍、許委員文林、陳委員守治、
黃委員慶東、張委員似璫、葉委員俊宏、蔡委員惠予、
閻委員紫宸、蕭委員淑珍。

列席人員：(敬稱略)

核能研究所：王興定、廖仁傑

放射性物料管理局：田國鎮

輻射偵測中心：黃楨財

法規委員會：顏淑惠

綜合計畫處：王重德

核能技術處：陳思嘉

核能管制處：趙國興

輻射防護處：李若燦、劉文熙、蔡親賢、黃振榮、葉俊良

五、主席致詞：(略)

六、正、副召集人推選：

通過由陳富都委員擔任本屆諮詢會召集人，陳渙東委員為副召集人。

七、本會報告案：

(一) 2013 世界衛生組織 (WHO) 對日本福島核子事故後健康風險評估結果之探討。

(二) 輻射防護業務網路化整合服務之規劃與應用。

八、討論與建議事項

(一) 2013 世界衛生組織 (WHO) 對日本福島核子事故後健康風

險評估結果之探討：

1. 有關「2013年世界衛生組織(WHO)對日本福島核子事故後健康風險評估結果之探討」，請原能會依委員建議將WHO報告摘要公布於網站，並與WHO原文網頁連結，讓公眾了解。
2. 建議未來宣導溝通若引用WHO報告內容時，應注意健康效應及風險定義之解讀。其中涉及醫學專業部分，例如各種癌症之背景風險，宜諮詢流行病學專家，以充分反映原文代表之意涵，俾供民眾了解。
3. 依消基會蒐集民眾對核能發電看法統計，核能安全及核廢料處理是民眾最關切的議題，其次才是輻射造成的癌症問題，提供原能會作為溝通參考。

(二) 輻射防護業務網路化整合服務之規劃與應用：

1. 在網路化整合服務部分，應注意系統災害復原、資訊安全及個人資料保護之加強。
2. 建議增加申辦案件進度追蹤及使用者線上意見回饋之功能，提供業者便捷的服務。

九、結論事項：

- (一) 有關「2013年世界衛生組織(WHO)對日本福島核子事故後健康風險評估結果之探討」簡報內容，請確認其健康效應及風險之定義後，考量將報告摘要公布於網站。
- (二) 各委員對於「輻射防護業務網路化整合服務之規劃及應用」簡報內容之建議，請原能會納入未來作業規劃。
- (三) 下次會議日期擬訂於102年8月16日(星期五)下午2時，屆時亦請原能會函發開會通知予委員。

十、散會：16時20分。