

# 國立臺灣大學 102 學年度第 2 次 輻射防護管理委員會議程

**時間：**民國 103 年 7 月 14 日（一）上午 10 時

**地點：**行政大樓 1 樓第三會議室

**主席：**王主任委員根樹

**出席人員：**植科所鄭委員石通、生技系廖委員憶純、職衛所吳委員章甫、森林系葉委員汀峰、物理系侯委員美花、地質系沈委員川洲、醫學院生化分生所張委員耀明、環安衛中心輻防組沈偉強組長

**列席人員：**環安衛中心謝淑媛秘書、楊韻燕編審

**壹、確認上次會議紀錄及執行情形。**

**貳、報告事項**

**一、輻射偵檢儀器送校正辦理及新購高靈敏隨身快速輻射搜索警報器**

103 年 7 月 8 日送清大保健物理組校正 24 台，下次送檢時間為 104 年 1 月。全校偵檢儀正常使用(校正期限內)有 42 台。

**二、輻射作業場所環境輻射劑量監測**

103 年 1 月至 103 年 05 月之偵測結果如下表：

監測期間	監測數量	偵測結果
103.01	58	皆無異常。
103.02	58	皆無異常。
103.03	58	皆無異常。
103.04	58	皆無異常。
103.05	58	皆無異常。

**三、輻射作業場所查核及偵測作業**

於 5 月 23~30 日進行游離輻射作業場所安全訪視，共訪視 34 間實驗室，主要缺失為平面圖標示與現場方位不符、輻射標示不明等問題，訪視報告已發文至受訪單位，並要求於 7 月 19 日前回覆缺失改善情形。

#### 四、辦理輻射防護講習

講習名稱	時間	地點	參加人數
<b>102 學年度第 2 次輻射操作人員再訓練</b> 講習內容：「食品輻射檢測簡介」(清華大學 原科中心趙君行 博士)	103.03.19	環境研究大樓 永續 100	50

#### 參、討論事項

案由、有關地質教學研究用密封放射性物質搬遷規劃乙案，提請討論。（環安衛中心提）  
說明：

地質系放置地質教學研究用密封射性物質之貨櫃屋(1 個登記類密封射源、1 個許可類射源)因應鹿鳴堂拆遷案，需進行搬遷作業，其搬遷規劃書如附件資料。