

# 國立臺灣大學 101 學年度第 2 次輻射防護管理委員會議程

時間：民國 102 年 8 月

會議方式：電子會議

主席：王主任委員根樹

出席人員：植科所鄭委員石通、生技系蕭委員寧馨、職衛所吳委員章甫、物理系王委員名儒、  
物理系侯委員美花、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、楊韻燕小姐

## 壹、確認上次會議紀錄及執行情形。

- 一、有關本校輻射作業人員之體檢，依據會議結論調查許可類及系所公用輻射實驗室，其合格人員(具 18 小時訓練、36 小時輻安證照、輻防員及輻防師)納入特殊體格檢查，其中非密封實驗室接受體檢人員將由合格人員指定，經調查統計後 102 學年體檢人數為 31 人。
- 二、有關物理系密封放射性射源偵測異常事件，已發函(102年3月11日校環保字第1020016698號函)周知全校相關單位提醒避免類似案例再發生；生科館植科所938室非密封實驗室污染事件於 102年2月25日下午3點會同營繕組水電股及駐警隊暫時關閉938實驗室，並於102年3月11日校環保字第1020014649號函通知違規記點兩次，待其實驗場所設立審查通過後再恢復使用。
- 三、地質系加速器質譜儀已制定輻射安全措施與作業程序。

## 貳、報告事項

### 一、辦理輻射偵檢儀器送校正

102 年 7 月 8 日送清大保健物理組校正 20 台，下次送檢時間為 103 年 1 月。全校偵檢儀正常使用(校正期限內)有 41 台。

### 二、輻射作業場所環境輻射劑量監測

102 年 1 月至 102 年 6 月之偵測結果如下表：

監測期間	監測數量	偵測結果
102.01	58	皆無異常。
102.02	58	皆無異常。
102.03	59	皆無異常。
102.04	59	皆無異常。
102.05	59	皆無異常。
102.06	59	皆無異常。
102.07	59	皆無異常。

### 三、辦理放射性廢棄物清運

102年8月辦理本校放射性廢棄物清運作業，統計數量為16Kg，將委由華鈞公司代為運送至核能研究所處理。

### 四、辦理輻射防護講習

講習名稱	時間	地點	參加人數	合格人數
醫學院 101 學年度下學期 新進人員輻射防護講習	102.03.22	基醫大樓	70	63
101 學年度第 2 次輻射操作人員再訓練 講習內容：非密封實驗室之操作與管理 (清華大學許俊男教授)	102.03.26	環境研究大樓 永續 100 教室	103	-
101 學年度第 3 次輻射操作人員再訓練 講習內容：各類輻射偵檢器介紹及應用 (銳新科技有限公司楊同林先生)	102.05.30	基礎醫學大樓 301 講堂	82	-