

國立臺灣大學 108 學年度第 1 次輻射防護管理委員會 會議紀錄

時間：民國 109 年 1 月 6 日(星期一)上午 12 時

會議方式：環境研究大樓 1 樓 103 會議室

主席：葛主任委員宇甯（輻防組童心欣組長代）

出席人員：環安衛中心輻防組童心欣組長、環衛所蔡委員詩偉(請假)、醫學院生化分生所張委員耀明(請假)、森林系葉委員汀峰、地質系沈委員川洲、生技系廖委員憶純(請假)、物理系侯委員美花

列席人員：環安衛中心謝淑媛秘書、邱舜稜輻防員、楊韻燕編審、醫學院廖祐伶輻防員

壹、確認上次會議紀錄及執行情形。

無

貳、報告事項

一、輻射偵檢儀器送校正辦理

108 年 6 月 13 日送清大保健物理組校正 24 台，下次送校正時間為 109 年 1 月 2 日。全校偵檢儀正常使用(校正期限內)有 33 台。

二、輻射作業場所環境輻射劑量監測

108 年 5 月至 108 年 10 月之偵測結果如下表：

監測期間	監測數量	偵測結果
108.05	53	皆無異常。
108.06	53	皆無異常。
108.07	53	皆無異常。
108.08	53	皆無異常。
108.09	53	皆無異常。
108.10	53	皆無異常。
108.11	53	皆無異常。

三、輻射作業場所查核及偵測作業

(一) 108 年 10 月 18 日、11 月 15 日及 11 月 28 日委託華鈞公司協同進行密封放射性物質年度偵測作業，併同時進行實驗場所查核，共計查核、檢測 14 點(公衛學院*2、校總區*12)密封放射性物質，現場量測無異常狀況，檢測報告皆為正常。

(二) 108 年 12 月 2 日委託量子輻射公司進行地質系 AMS 許可類設備場所之年度偵測，偵測報告皆為合格。

四、辦理輻射防護講習

講習名稱	時間	地點	參加人數
108 學年度第 1 次輻射操作人員再訓練 講習內容：「質子在醫療及航太的發展與應用」	108.10.31	環境研究大樓 105 室	38
108 學年度醫學院輻射操作人員再訓練 講習內容：「Cs-137 照射室保安教育訓練」	108.09.18	醫學院 103 講堂	75
108 學年度實驗場所安全衛生講習 講習內容：「輻射防護教育訓練」	108.08.21 ~12.11	環境研究大樓永續教室、基醫大樓	402

叁、散會（下午 1 時 30 分）