



人員體外輻射劑量監測紀錄表

機構名稱：私立中原大學

機構地址：桃園市中壢區中北路200號環安中心

機構代號：606B

本期監測期間：114年09月01日-114年09月30日

劑量單位：毫西弗

收件日期：114年10月02日-114年10月02日

計讀日期：114年10月01日-114年10月16日

發行日期：114年10月23日

第1頁 共1頁

| (1) 姓名 | (2) 身分證字號 | (3) 佩章種類 | 本期劑量 | | 年累積劑量 | | 五年累積劑量 | (9) 備註 |
|---|--------------|-------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-----------|
| | | | (4)個人等效劑量Hp(10) | (5)個人等效劑量Hp(0.07) | (6)個人等效劑量Hp(10) | (7)個人等效劑量Hp(0.07) | (8)個人等效劑量Hp(10) | |
| 林 祖 | F12888**** | P | B | B | B | B | B | |
| ----- 以下空白 ----- | | | | | | | | |
| <p>擬： 呈閱後於環安中心網頁公告， 俾利查詢並歸檔存查</p> <p style="text-align: center;">楊秀蓉 114.11.3</p> <p style="text-align: center;">田立德 114.11.4</p> <p style="text-align: center;">環安中心主任 114.11.04 林義華</p> | | | | | | | | |

(第一聯藍色：佩章使用單位存查。 第二聯紅色：國家原子能科技研究院輻射防護研究所存查。)

* 除非獲得本實驗室書面同意，本紀錄表不得摘要複製，但全部複製除外。
 * 國家原子能科技研究院輻射防護研究所 通訊地址：32546桃園龍潭郵政3-10號信箱 核輻寄 收
 服務電話：(03)4711400轉7652或7617 傳真專線：(03)4711171 E-mail: ~~badge@nari.org.tw~~
 * 本紀錄表各欄(1-9)代表意義請參閱背面第六項說明。 badge@nari.org.tw
 * 依照『游離輻射防護法施行細則』之規定，有關輻射工作人員之劑量紀錄，雇主應自輻射工作人員離職或停止參與輻射工作之日起，至少保存三十年，並至輻射工作人員超過七十五歲。
 * 依照『游離輻射防護法』之規定，雇主對劑量監測結果，應依主管機關之規定記錄、保存、告知當事人。
 * 實驗室地址：桃園市龍潭區佳安里文化路1000號(輻射防護研究所008館2樓)。
 * 使用方法為自訂方法：WinAlgorithm等效劑量計算作業程序書(文件編號：PERD-OP-16)。
 * (4-8)欄位出現B代表未檢出(小於最低可測值0.1毫西弗)。

查核員 鍾朋澤
報告人 邱敏綺

紀錄表編號：1140901-606B-1



人員體外輻射劑量監測紀錄表

機構名稱：私立中原大學化學系

機構地址：桃園市中壢區中北路200號

機構代號：606D

本期監測期間：114年09月01日-114年09月30日

劑量單位：毫西弗

收件日期：114年10月02日-114年10月02日

計讀日期：114年10月01日-114年10月16日

發行日期：114年10月23日

第1頁 共1頁

| (1) 姓名 | (2) 身分證字號 | (3) 佩章種類 | 本期劑量 | | 年累積劑量 | | 五年累積劑量 | (9) 備註 |
|--|--------------|-------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-----------|
| | | | (4)個人等效劑量Hp(10) | (5)個人等效劑量Hp(0.07) | (6)個人等效劑量Hp(10) | (7)個人等效劑量Hp(0.07) | (8)個人等效劑量Hp(10) | |
| 嚴 聖 | H12222**** | P | B | B | B | B | B | |
| 以下空白 | | | | | | | | |
| <p>擬： 呈閱後於環安中心網頁公告， 俾利查詢並歸檔存查</p> <p style="text-align: center;"> </p> | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 認 |

(第一聯藍色：佩章使用單位存查。第二聯紅色：國家原子能科技研究院輻射防護研究所存查。)

*除非獲得本實驗室書面同意，本紀錄表不得摘要複製，但全部複製除外。

*國家原子能科技研究院輻射防護研究所 通訊地址：32546桃園龍潭郵政3-10號信箱 核輻寄 收

服務電話：(03)4711400轉7652或7617 傳真專線：(03)4711171

E-mail: ~~badge@nari.gov.tw~~
badge@nari.org.tw

*本紀錄表各欄(1-9)代表意義請參閱背面第六項說明。

*依照『游離輻射防護法施行細則』之規定，有關輻射工作人員之劑量紀錄，雇主應自輻射工作人員離職或停止參與輻射工作之日起，至少保存三十年，並至輻射工作人員超過七十五歲。

*依照『游離輻射防護法』之規定，雇主對劑量監測結果，應依主管機關之規定記錄、保存、告知當事人。

*實驗室地址：桃園市龍潭區佳安里文化路1000號(輻射防護研究所008館2樓)。

*使用方法為自訂方法：WinAlgorithm等效劑量計算作業程序書(文件編號：PERD-OP-16)。

* (4-8)欄位出現B代表未檢出(小於最低可測值0.1毫西弗)。

查核員 鍾朋澤

紀錄表編號：1140901-606D-1

報告人 邱敏綺

國家原子能科技研究院
人員體外劑量評估實驗室

人員體外輻射劑量監測紀錄表(肢端)

機構名稱：私立中原大學薄膜中心

收件日期：114年10月14日-114年10月14日

機構地址：桃園市中壢區中北路200號

計讀日期：114年10月15日-114年10月15日

機構代號：606E

發行日期：114年10月23日

本期監測期間：114年09月01日-114年09月30日

第1頁 共1頁

| (1) 姓名 | (2) 身分證字號 | (3) 劑量計 種類 | 本期劑量(毫西弗) | | 年累積劑量(毫西弗) | | (8) 備註 |
|---|--------------|------------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|-----------|
| | | | (4)個人等效劑 量Hp(10) | (5)個人等效劑 量Hp(0.07) | (6)個人等效劑 量Hp(10) | (7)個人等效劑 量Hp(0.07) | |
| 注 玲 | C22038**** | R | B | | B | | |
| 以下空白 | | | | | | | |
| <p>擬： 呈閱後於環安中心網頁公告， 俾利查詢並歸檔存查</p> <p style="text-align: center;">楊秀蓉 114.11.3</p> <p style="text-align: center;">林義華 114.11.04</p> <p style="text-align: center;">環安 中心主任 114.11.04 林義華</p> <p style="text-align: right;">張 又</p> | | | | | | | |

第一聯綠色：佩章使用單位存查。第二聯橘色：國家原子能科技研究院輻射防護研究所存查。

*除非獲得本實驗室書面同意，本紀錄表不得摘要複製，但全部複製除外。

*國家原子能科技研究院輻射防護研究所 通訊地址：32546桃園龍潭郵政3-10號信箱 核輻寄 收

服務電話：(03)4711400轉7652或7617 傳真專線：(03)4711171

E-mail: badge@nari.gov.tw

*本紀錄表各欄(1-8)代表意義請參閱背面第五項說明。

badge@nari.org.tw

*依照『游離輻射防護法施行細則』之規定，有關輻射工作人員之劑量紀錄，雇主應自輻射工作人員離職或停止參與輻射工作之日起，至少保存三十年，並至輻射工作人員超過七十五歲。

*依照『游離輻射防護法』之規定，雇主對於監測結果，應按主管機關之規定記錄、保存、告知當事人。

*實驗室地址：桃園市龍潭區佳安里文化路1000號(輻射防護研究所008館2樓)。

*使用方法為自訂方法：WinAlgorithm等效劑量計算作業程序書(文件編號：PERD-OP-16)。

查核員 鍾朋澤

* (4-7)欄位出現B代表未檢出(小於最低可測值0.1毫西弗)。

紀錄表編號：1140901-606E

報告人 邱敏綺



人員體外輻射劑量監測紀錄表

機構名稱：私立中原大學薄膜中心

機構地址：桃園市中壢區中北路200號

機構代號：606E

本期監測期間：114年09月01日-114年09月30日

劑量單位：毫西弗

收件日期：114年10月02日-114年10月02日

計讀日期：114年10月01日-114年10月16日

發行日期：114年10月23日

第1頁 共1頁

| (1) 姓名 | (2) 身分證字號 | (3) 佩章種類 | 本期劑量 | | 年累積劑量 | | 五年累積劑量 | (9) 備註 |
|---|--------------|-------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-----------|
| | | | (4)個人等效劑量Hp(10) | (5)個人等效劑量Hp(0.07) | (6)個人等效劑量Hp(10) | (7)個人等效劑量Hp(0.07) | (8)個人等效劑量Hp(10) | |
| 汪 玲 | C22038**** | P | B | B | B | B | B | |
| 以下空白 | | | | | | | | |
| <p>搬：呈閱後於環安中心網頁公告，俾利查詢並歸檔存查</p> <p>楊秀蓉 114.11.3</p> <p>田文錦 114.11.4</p> <p>環安中心主任 114.11.04 林義華</p> | | | | | | | | |
| <p>孫 又</p> | | | | | | | | |

(第一聯藍色：佩章使用單位存查。第二聯紅色：國家原子能科技研究院輻射防護研究所存查。)

*除非獲得本實驗室書面同意，本紀錄表不得摘要複製，但全部複製除外。
 *國家原子能科技研究院輻射防護研究所 通訊地址：32546桃園龍潭郵政3-10號信箱 核輻寄 收
 服務電話：(03)4711400轉7652或7617 傳真專線：(03)4711171 E-mail: ~~badge@nari.gov.tw~~
 *本紀錄表各欄(1-9)代表意義請參閱背面第六項說明。 badge@nari.org.tw
 *依照『游離輻射防護法施行細則』之規定，有關輻射工作人員之劑量紀錄，雇主應自輻射工作人員離職或停止參與輻射工作之日起，至少保存三十年，並至輻射工作人員超過七十五歲。
 *依照『游離輻射防護法』之規定，雇主對劑量監測結果，應依主管機關之規定記錄、保存、告知當事人。
 *實驗室地址：桃園市龍潭區佳安里文化路1000號(輻射防護研究所008館2樓)。
 *使用方法為自訂方法：WinAlgorithm等效劑量計算作業程序書(文件編號：PERD-OP-16)。
 * (4-8)欄位出現B代表未檢出(小於最低可測值0.1毫西弗)。

查核員 鍾朋澤

紀錄表編號：1140901-606E-1

報告人 邱敏綺

國家原子能科技研究院
人員體外劑量評估實驗室

人員體外輻射劑量監測紀錄表(肢端)

機構名稱：中原大學薄膜研究中心

收件日期：114年10月14日-114年10月14日

機構地址：桃園市中壢區中北路200號

計讀日期：114年10月15日-114年10月15日

機構代號：606I

發行日期：114年10月23日

本期監測期間：114年09月01日-114年09月30日

第1頁 共1頁

| (1) 姓名 | (2) 身分證字號 | (3) 劑量計種類 | 本期劑量(毫西弗) | | 年累積劑量(毫西弗) | | (8) 備註 |
|---|--------------|--------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------|
| | | | (4)個人等效劑量Hp(10) | (5)個人等效劑量Hp(0.07) | (6)個人等效劑量Hp(10) | (7)個人等效劑量Hp(0.07) | |
| 洪松 | L12234**** | R | | B | | B | |
| ----- 以下空白 ----- | | | | | | | |
| <p>擬： 呈閱後於環安中心網頁公告， 俾利查詢並歸檔存查</p> <p>楊秀榮 114.11.3</p> <p>邱敏綺 114.11.4</p> <p>環安中心主任 114.11.04 林義華</p> <p style="text-align: right;">錄 以</p> | | | | | | | |

第一聯綠色：佩章使用單位存查。
第二聯橘色：國家原子能科技研究院輻射防護研究所存查。

*除非獲得本實驗室書面同意，本紀錄表不得摘要複製，但全部複製除外。

*國家原子能科技研究院輻射防護研究所 通訊地址：32546桃園龍潭郵政3-10號信箱 核輻寄 收

服務電話：(03)4711400轉7652或7617 傳真專線：(03)4711171

E-mail: badge@nari.org.tw

*本紀錄表各欄(1-8)代表意義請參閱背面第五項說明。

badge@nari.org.tw

*依照『游離輻射防護法施行細則』之規定，有關輻射工作人員之劑量紀錄，雇主應自輻射工作人員離職或停止參與輻射工作之日起，至少保存三十年，並至輻射工作人員超過七十五歲。

*依照『游離輻射防護法』之規定，雇主對劑量監測結果，應依主管機關之規定記錄、保存、告知當事人。

*實驗室地址：桃園市龍潭區佳安里文化路1000號(輻射防護研究所008館2樓)。

查核員 鍾朋澤

*使用方法為自訂方法：WinAlgorithm等效劑量計算作業程序書(文件編號：PERD-OP-16)。

* (4-7)欄位出現B代表未檢出(小於最低可測值0.1毫西弗)。

紀錄表編號：114001-606I

報告人 邱敏綺



人員體外輻射劑量監測紀錄表

機構名稱：中原大學薄膜研究中心

機構地址：桃園市中壢區中北路200號

機構代號：606I

本期監測期間：114年09月01日-114年09月30日

劑量單位：毫西弗

收件日期：114年10月02日-114年10月02日

計讀日期：114年10月01日-114年10月16日

發行日期：114年10月23日

第1頁 共1頁

| (1) 姓名 | (2) 身分證字號 | (3) 佩章種類 | 本期劑量 | | 年累積劑量 | | 五年累積劑量 | (9) 備註 |
|--|--------------|-------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-----------|
| | | | (4)個人等效劑量Hp(10) | (5)個人等效劑量Hp(0.07) | (6)個人等效劑量Hp(10) | (7)個人等效劑量Hp(0.07) | (8)個人等效劑量Hp(10) | |
| 洪 松 | L12234**** | P | B | B | B | B | B | |
| 以下空白 | | | | | | | | |
| 疑：呈閱後於環安中心網頁公告，俾利查詢並歸檔存查 楊秀蓉 114.11.3 林義華 114.11.4 環安中心主任 114.11.04 林義華 徐大 | | | | | | | | |

(第一聯藍色：佩章使用單位存查。第二聯紅色：國家原子能科技研究院輻射防護研究所存查。)

*除非獲得本實驗室書面同意，本紀錄表不得摘要複製，但全部複製除外。
 *國家原子能科技研究院輻射防護研究所 通訊地址：32546桃園龍潭郵政3-10號信箱 核輻寄 收
 服務電話：(03)4711400轉7652或7617 傳真專線：(03)4711171 E-mail: badge@nari.gov.tw
 *本紀錄表各欄(1-9)代表意義請參閱背面第六項說明。 badge@nari.org.tw
 *依照『游離輻射防護法施行細則』之規定，有關輻射工作人員之劑量紀錄，雇主應自輻射工作人員離職或停止參與輻射工作之日起，至少保存三十年，並至輻射工作人員超過七十五歲。
 *依照『游離輻射防護法』之規定，雇主對劑量監測結果，應依主管機關之規定記錄、保存、告知當事人。

*實驗室地址：桃園市龍潭區佳安里文化路1000號(輻射防護研究所008館2樓)。
 *使用方法為自訂方法：WinAlgorithm等效劑量計算作業程序書(文件編號：PERD-OP-16)。
 * (4-8)欄位出現B代表未檢出(小於最低可測值0.1毫西弗)。

查核員 鍾朋澤

紀錄表編號：1140901-606I-1

報告人 邱敏綺