

國立清華大學原子科學技術發展中心
人員體外輻射劑量監測紀錄表

單位代號：0165

單位名稱：國立中央大學

單位地址：中壢市五權里中大路300號 環安中心

使用劑量佩章種類：(●) 光刺激發光劑量佩章(光子+貝他) () 中子劑量佩章

使用期間：2019/09/01 至 2019/09/30

報告序號：001652019102401



姓名	身分證字號	本期個人等效劑量(毫西弗)		年累積個人等效劑量(毫西弗)		五年累積劑量(毫西弗)	備註
		Hp(10)	Hp(0.07)	Hp(10)	Hp(0.07)		
背景片	165****	0.16	0.15				
陳怡君	C22090****	B	B	B	B	B	
李宜學	F12760****	B	B	B	B	B	
林尚潔	F22380****	B	B	B	B	B	
陳盛良	H12067****	B	B	B	B	B	
王健家	H12128****	B	B	B	B	B	
劉士賢	K12042****	B	B	B	B	B	
郭炫佑	S12231****	B	B	B	B	B	
	~以下空白~						

技師劉士賢

第 1/1 頁(累計人數：8)

核發單位：國立清華大學原子科學技術發展中心

人員劑量實驗室

電話：(03) 5742885 傳真：(03) 5714110

地址：(30013) 新竹市光復路二段 101 號

核發：報告簽署人：許芳裕

日期：2019/10/24

註：1. 低於最低可測值，劑量以B表示，(即接近自然背景劑量)。

2. 場所主管應審查劑量紀錄後簽名或蓋章，並至少公告二週。

3. 本紀錄表各欄代表意義及相關規定請參閱背面說明。

場所主管：

國立清華大學
中心主任 李岱洲

國立清華大學原子科學技術發展中心
人員體外輻射劑量監測紀錄表

單位代號：0165

單位名稱：國立中央大學

單位地址：中壢市五權里中大路300號 環安中心

使用劑量佩章種類：(v)指環熱發光劑量佩章

使用期間：2019年09月01日至2019年09月30日

報告序號：R01652019102201

姓 名	身分證字號	本期個人等效劑量(毫西弗)	年累積個人等效劑量(毫西弗)	備 註
		Hp(0.07)	Hp(0.07)	
陳怡君	C22090*****	0.00	0.00	

技師劉士駿

技師劉士賢

核發單位：國立清華大學原子科學技術發展中心

人員劑量實驗室

電話：03-5742885 傳真：03-5714110

地址：(30013)新竹市光復路二段101號

第 1 / 1 頁 (累計人數： 1)

核發：報告簽署人：許芳裕

日期：10/22/2019

註：1. 低於最低可測值，劑量以0表示，(即接近自然背景劑量)。

2. 場所主管應審查劑量紀錄後簽名或蓋章，並至少公告二週。

3. 本紀錄表各欄代表意義及相關規定請參閱背面說明。

場所主管：



環境保護安全衛生中心
中心主任 李岱洲

0165 國立中央大學
OSLD測試片劑量
108年9月份

編號	Hd	Hs
1	0.10	0.10
2	0.12	0.12
3	0.11	0.10
4	0.14	0.15
5	0.11	0.11
6	0.12	0.12
7	0.12	0.11
8	0.14	0.14
9	0.15	0.14
11	0.15	0.16
12	0.11	0.11
13	0.14	0.13
14	0.14	0.15
15	0.17	0.17
16	0.12	0.11
17	0.11	0.10
20	0.10	0.10
21	0.12	0.12
22	0.14	0.14
~以下空白~		

環境背景量測中心
中心主任 李岱洲

技師 劉士賢

第 1/1 頁 (累計筆數: 19)



- 註：1. 清華平均背景參考值 Hd : 0.1 , Hs : 0.1
- 2. 本報告劑量單位為毫西弗 (mSv)
- 3. 本報表非正式報表，僅供參考。
- 4. 本測試不適用異常曝露。
- 5. 環境Hd名稱未來將改用周圍等效劑量H*(10)
- 環境Hs名稱未來將改用定向等效劑量H_d(0.07, Ω)
- 6. 劑量標記"E"為卡片未寄回。

清華大學人員劑量實驗室報告簽署人： 報告簽署人:許芳裕