

委 託 書

本申請案，所附一切文件、印信，確係由委託人提供。

茲委託 王淑冠消防設備士 全權代理本人辦理。(檢附相關證明文件)

申報消防安全設備檢修申報相關事宜，特立此書

此 致

南投縣政府消防局

場 所 名 稱：經濟部智慧財產局草屯檔案室

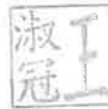
委 託 人：廖承威

地 址：南投縣草屯鎮中正路1776巷43號

電 話：02-27380007



受 託 人：王淑冠



(蓋章)

地 址：南投縣草屯鎮碧洲里草溪路84-8號

電 話：049-2391186

中 華 民 國 113 年 10 月 01 日

《消防安全設備檢修申報書》


場所名稱：經濟部智慧財產局草屯檔案室
場所地址：南投縣草屯鎮中正路 1776 巷 43 號
管理權人：廖承威
電話：02-27380007

檢修人員姓名：消防設備士-王淑冠
檢修人員證號：消士證字第 3979 號
地址：南投縣草屯鎮草溪路 84-8 號
電話：049-2391186

場所類別：乙類
申報項目：外觀檢查、性能檢查綜合檢查
申報年度：113 年上半年度下半年度
申報日期：民國 113 年 11 月 28 日

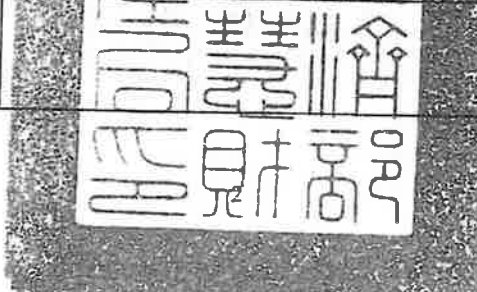

表三

消防安全設備檢修報告書

申報 場所概要	樓層別	1F~4F		樓地板面積合計	2392.08 m ²	
	使用執照用途	復健室, 洗衣室, 普通教室, 會店, 圖書室, 普通教室, 會議室, 宿舍, 管理室		實際用途	會館	
	場所名稱	經濟部智慧財產局草屯檔案室		構	RC造	
	地 址	南投縣草屯鎮中正路1776巷43號				
	使用執照字號	(67)投縣管(使)字第1000號 (86)投縣管(使)字第975號		營利事業登記證字號		
管理權人	姓 名	廖承威		身分證字號	[REDACTED]	
	出生地	[REDACTED]				
	通訊處	臺北市大安區辛亥路二段185號3樓				
	戶籍地	[REDACTED]				
	電 話	02-27380007				
檢修 機構或 人員	檢修公司	名 稱	都恆安消防科技有限公司		營利事業字號	53602234
		通訊處	南投縣草屯鎮碧洲里草溪路84-8號			
		負責人	王淑冠		身分證字號	[REDACTED]
		戶籍地	[REDACTED]			
		出生日	[REDACTED]	電 話	049-2391186	
	檢修人員	姓 名	王淑冠		證書字號	消士證字第3979號
		出生日	[REDACTED]	身分證字號	[REDACTED]	
		出生地	[REDACTED]			
		戶籍地	[REDACTED]			
		通訊處	南投縣草屯鎮碧洲里草溪路84-8號			
	檢修人員	姓 名			證書字號	
		出生日			身分證字號	
		出生地				
		戶籍地				
		通訊地				
檢修 項目	滅火設備	<input checked="" type="checkbox"/> 滅火器 <input checked="" type="checkbox"/> 室內消防栓設備 <input type="checkbox"/> 室外消防栓設備 <input type="checkbox"/> 自動撒水設備 <input type="checkbox"/> 水霧滅火設備 <input type="checkbox"/> 泡沫滅火設備 <input type="checkbox"/> 惰性氣體滅火設備 <input type="checkbox"/> 乾粉滅火設備 <input type="checkbox"/> 海龍滅火設備 <input type="checkbox"/> 簡易自動滅火設備 <input type="checkbox"/> 鹵化煙滅火設備				
	警報設備	<input checked="" type="checkbox"/> 火警自動警報設備 <input type="checkbox"/> 瓦斯漏氣火警自動警報設備 <input checked="" type="checkbox"/> 緊急廣播設備 <input type="checkbox"/> 一一九火災通報裝置				
	避難逃生設備	<input checked="" type="checkbox"/> 標示設備 <input type="checkbox"/> 避難器具 <input checked="" type="checkbox"/> 緊急照明設備				
	消防搶救上之必要設備	<input type="checkbox"/> 連結送水管 <input type="checkbox"/> 消防專用蓄水池 <input type="checkbox"/> 排煙設備 <input type="checkbox"/> 無線電通信輔助設備 <input type="checkbox"/> 緊急電源插座				
	其他經中央主管機關認定之消防安全設備或必要檢修項目	<input type="checkbox"/> 冷卻撒水設備 <input type="checkbox"/> 射水設備 <input checked="" type="checkbox"/> 配線 <input type="checkbox"/> 防災監控系統綜合操作裝置				
	前項設備檢查表共	24		頁。(如附件, 不含本頁)		
檢 查 日 期	自 113 年 10 月 17 日 至 113 年 10 月 17 日 (外觀、性能、綜合)					
檢修機構或檢修人員簽章					(簽章)	

表四

消防安全設備檢修申報表

管理權人	姓名	廖承威	身分證字號	[REDACTED]	
	出生地	[REDACTED]	出生日	[REDACTED]	
	通訊處	臺北市大安區辛亥路二段 185 號 3 樓			
	戶籍地	[REDACTED]			
	電話	02-27380007			
申報場所概要	場所名稱	經濟部智慧財產局草屯檔案室			
	地址	南投縣草屯鎮中正路 1776 巷 43 號			
	建築物樓層	1F~4F	申報場所樓層別	1F~4F	
	使用執照字號	(67)投縣管(使)字第 1000 號 (86)投縣管(使)字第 975 號	樓地板面積合計	2392.08 m ²	
	使用執照用途	復健室, 洗衣室, 實習商店, 圖書室, 普通教室, 會議室, 宿舍, 管理室	實際用途	倉庫	
	營利事業登記證字號	無	構造	RC 造	
檢修公司 檢修機構或人員	名稱	都恆安消防科技有限公司	營利事業字號	53602234	
	通訊處	南投縣草屯鎮碧洲里草溪路 84-8 號			
	負責人	王淑冠	身分證字號	[REDACTED]	
	戶籍地	[REDACTED]			
	出生日	[REDACTED]	電話	049-2391186	
	檢修人員	姓名	王淑冠	證書字號	消士證字第 3979 號
		出生日	[REDACTED]	身分證字號	[REDACTED]
		出生地	[REDACTED]	電話	049-2391186
		戶籍地	[REDACTED]		
	檢修人員	通訊處	南投縣草屯鎮碧洲里草溪路 84-8 號		
姓名			證書字號		
出生日			身分證字號		
出生地			電話		
戶籍地					
通訊地					
本次檢查日期	自 113 年 10 月 17 日至 113 年 10 月 17 日 (外觀、性能、綜合)				
前次檢查日期	自 112 年 10 月 17 日至 112 年 10 月 17 日 (外觀、性能、綜合)				
本次申報日期	民國	113	年	10 月 28 日	
前次申報日期	民國	112	年	10 月 18 日	
管理權人				 (簽章)	


消防安全設備種類及數量表

	行政大樓					教保大樓				合計
	1F	2F	3F	4F	RF	1F	2F	3F	RF	
乾粉滅火器	10	8	8	8	6	14	12	10	4	80
消防幫浦	1					1				2
綜合室內消防栓箱	2	2	2	2	2	2	2	2		16
測試用出水口					1				1	2
室外消防栓										
撒水頭										
蜂鳴器										
自動警報逆止閥										
末端查驗閥										
撒水送水口										
泡沫原液槽										
比例混合器										
一齊開放閥										
泡沫噴頭										
感知撒水頭										
泡沫消防栓箱										
火警受信總機	1					1				2
手動報警機	2	2	2	2	2	2	2	2		16
探測器	11	10	10	11	3	12	13	14	2	86
緊急廣播主機	1					1				2
揚聲器	12	10	9	13	2	10	13	14	2	85
出口標示燈	1					3				4
避難方向指示燈										
緊急照明燈	10	12	9	8	2	5	7	7	3	63
樓層指示燈										
避難器具標示牌										
連結送水口	1									1
排煙控制盤										
排煙機										
排煙口										
啟動裝置										
緊急電源插座										
發電機	1					1				2
海龍滅火器										

備註：

1. 本表應依檢修場所實際設置之消防安全設備數量據實填寫。
2. 本表之樓層別、消防安全設備種類如有不足，得依檢修場所之實際狀況予以增修。

滅火器檢查表											
檢修項目	檢修結果								判定	不良狀況	處置措施
	滅火器的種別										
	A	B	C	D	E	F	G				
外觀檢查											
設置狀況	設置數量	○							○		
	設置場所	○							○		
	設置間隔	○							○		
	適用性	○							○		
標示	○								○		
滅火器	本體容器	○							○		
	安全插梢	○							○		
	壓把(壓板)	○							○		
	護蓋(加壓式)	/							/		
	皮管	○							○		
	噴嘴等	○							○		
	壓力指示計	○							○		
	壓力調整器 (輪架型)	/							/		
	安全閥	/							/		
	保持裝置 (掛勾或放置箱)	○							○		
	車輪(輪架型)	/							/		
氣體導入管 (輪架型)	/							/			
性能檢查											
本體容器內筒	本體容器	/							/		
	內筒	/							/		
	液面指示	/							/		
滅火藥劑	性狀	/							/		
	滅火藥劑量	/							/		
加壓用氣體容器	/							/			
壓把(壓板)	/							/			
皮管	/							/			

開閉式噴嘴等	/						/		
壓力指示計	/						/		
壓力調整器(輪架型)	/						/		
安全閥	/						/		
封板	/						/		
墊圈	/						/		
虹吸管及氣體導入管	/						/		
過濾網	/						/		
備註	*(行政大樓)乾粉滅火器 1F*10, 2F*8, 3F*8, 4F*8, RF*6, 共 40 支 *(教保大樓)乾粉滅火器 1F*14, 2F*12, 3F*10, RF*4, 共 40 支								
檢 查 器 材	機器名稱	型 式	校正年月日	製造廠商	機器名稱	型 式	校正年月日	製造廠商	
檢查日期		自民國 113 年 10 月 17 日至民國 113 年 10 月 17 日							
檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第 3979 號	簽章			
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章			
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章			
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章			


備註：A：乾粉滅火器、B：泡沫滅火器、C：二氧化碳滅火器、D：海龍滅火器、E：水滅火器、F：強化液滅火器、G：大型滅火器。

- 1、應於「種別·容量等情形」欄內填入適當之項目。
- 2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「×」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
- 3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
- 4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。

室 內 消 防 栓 檢 查 表(行政大樓)

檢修設備名稱	幫浦	製造廠：九如 型號：FF80-XA3220A-27.5	電動機	製造廠：九如 型號：	
檢修項目		檢修結果			處置措施
		種別、內容等情形	判定	不良狀況	
外 觀 檢 查					
水源	蓄水池		地上式蓄水池	○	
	水量		約 3T*3	○	
	水位計、壓力計			/	
	閥類			○	
電動機	控制盤	周圍狀況	設於 1F 消防機房	○	
		外形	直立型 專用	○	
	電壓表		AC221V	○	
	各開關		NFB45A	○	
	標示			○	
	預備品等			/	
	啟動裝置	直接操作部	周圍狀況	設於控制盤	○
外形			按鈕式	○	
遠隔操作部		周圍狀況		/	
		外形		/	
啟動用水壓開關裝置	壓力開關		設定壓力 6.3Kgf/cm ²	○	
	壓力槽		100L 8 Kgf/cm ²	○	
加壓送水裝置			3"×61M×300l/min×10HP	○	
呼水裝置	呼水槽			○	
	閥類			○	
配管			主閥(開)	○	
消防栓箱等	消防栓箱	周圍狀況	1F~RF 各 2	○	
		外形	露出型	○	
	水帶	第一種消防栓	水帶 15M*2, 瞄子 1-1/2" *1	○	
		第二種消防栓		/	
	消防栓開關閥		40A 銅質角閥	○	
	啟動表示燈		<input checked="" type="checkbox"/> 專用 <input type="checkbox"/> 兼用	○	
	屋頂測試出水口			/	
性 能 檢 查					
水源	水質			○	
	給水裝置		浮球式	○	
	閥類		止水閥	○	
	水位計、壓力表			/	
電動機	各開關		NFB 45 A	○	
	保險絲		操作回路 3A	○	
	繼電器			○	





控制裝置	表示燈		○			
	結線接續		○			
	接 地	第三種接地	○			
啟動裝置	啟動操作部		○			
	水壓開關裝置	設定壓力 6.2Kgf/cm ² 動作壓力 5.0Kgf/cm ²	○			
加壓送水裝置	幫浦方式	電動機	回轉軸	3430rpm	○	
			軸承部	黃油潤滑	○	
			軸接頭	連軸式	○	
			本體	3φ感應電動機	○	
	幫浦	連成表、壓力表	回轉軸	3520rpm	○	
			軸承部	黃油潤滑	○	
			底部		○	
			性能	連 7.3kgf/cm ² 壓 : 7.5kgf/cm ² 300 l/min 7.4Kgf/cm ²	○	
	重力水箱方式		/			
	壓力水箱方式		/			
	減壓措施		/			
呼水裝置	閥類	給水管(開), 呼水管(關)	○			
	自動給水裝置	浮球式	○			
	減水警報裝置	浮球式 蜂鳴器	○			
	底閥		/			
配管	閥類		○			
	過濾裝置		/			
	排放管	15A 限流孔	○			
消防栓箱等	水帶瞄子	第一種消防栓	水帶 直射水霧兩用瞄子	○		
		水帶水壓試驗 (限第一種)	水帶為 2020 年 不需作水壓測試	/		
		第二種消防栓		/		
	消防栓開關閥	40A	○			
	屋頂測試出水口		/			
耐震措施	設防震軟管位於幫浦出水側	○				
綜 合 檢 查						
幫浦方式	啟動性能	加壓送水裝置	直接啟動	○		
		表示、警報等		○		
		運轉電流	26A(額定)	○		
		運轉狀況		○		
	放水壓力	5 Kgf/cm ²	○			
	放水量	約 225 l/min	○			
重力水箱方式	放水壓力		/			
	放水量		/			

備註								
檢 查 器 材	機器名稱	型式	校正年月日	製造廠商	機器名稱	型式	校正年月日	製造廠商
	比托計	SHO	105/12/1	KIN	相序計	3126	112/12/1	HIOKI
	電壓計	YH-370	106/12/1	brother	絕緣電阻計	3166	102/12/1	KYORITSU
	三用電表	E300K	112/12/1	National				
檢查日期		自民國 113 年 10 月 17 日至民國 113 年 10 月 17 日						
檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第 3979 號	簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		

1. 應於「種別」欄內填入適當之項目。
2. 檢查合格者於判定欄內打「O」；有不良情形時於判定欄內打「X」、並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
3. 對於不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
4. 欄內有選擇項目時應以「O」圈選之。


室內消防栓檢查表(教保大樓)						
檢修設備名稱	幫浦	製造廠：九如		電動機	製造廠：九如	
		型號：FF80-XA3220A-27.5			型號：	
檢修項目		檢修結果			處置措施	
		種別、內容等情形	判定	不良狀況		
外觀檢查						
水源	蓄水池		地上式蓄水池	○		
	水量		3T*3	○		
	水位計、壓力計			/		
	閥類			○		
電動機	控制盤	周圍狀況	設於1F消防機房	○		
		外形	直立型專用	○		
	電壓表		AC210V	○		
	各開關		NFB50A	○		
	標示			○		
	預備品等			/		
	啟動裝置	直接操作部	周圍狀況	設於控制盤	○	
遠隔操作部		外形	按鈕式	○		
		周圍狀況		/		
壓開關裝置		周圍狀況		/		
	外形		/			
加壓送水裝置	壓力開關	設定壓力 6.6Kgf/cm ²	○			
	壓力槽	100L 7.5Kgf/cm ²	○			
呼水裝置		3"×61M×300l/min×10HP	○			
呼水裝置	呼水槽			○		
	閥類			○		
配管		主閥(開)	○			
消防栓箱等	消防栓箱	周圍狀況	1F~3F各2	○		
		外形	露出型	○		
	水帶	第一種消防栓	水帶 15M*2, 瞄子 1-1/2"*1	○		
		第二種消防栓		/		
	消防栓開關閥		40A 銅質角閥	○		
	啟動表示燈		<input checked="" type="checkbox"/> 專用 <input type="checkbox"/> 兼用	○		
	屋頂測試出水口			/		
性能檢查						
水源	水質			○		
	給水裝置		浮球式	○		
	閥類		止水閥	○		
	水位計、壓力表			/		
電動機	各開關		NFB 50 A	○		
	保險絲		操作回路 3A	○		
	繼電器			○		

控制裝置	表示燈			○		
	結線接續			○		
	接 地		第三種接地		○	
啟動裝置	啟動操作部			○		
	水壓開關裝置		設定壓力 6.0Kgf/cm ² 動作壓力 5.4Kgf/cm ²		○	
加壓送水裝置	幫浦方式	電 動 機	回轉軸	3430rpm		○
			軸承部	黃油潤滑		○
			軸接頭	連軸式		○
			本體	3φ感應電動機		○
	幫浦	速成表、壓力表	回轉軸	3510rpm		○
			軸承部	黃油潤滑		○
			底部			○
			性能	300 l/min 7.4Kgf/cm ²		○
	重力水箱方式				/	
	壓力水箱方式				/	
減壓措施				/		
呼水裝置	閥類		給水管(開)·呼水管(關)		○	
	自動給水裝置		浮球式		○	
	減水警報裝置		浮球式 蜂鳴器		○	
	底閥				/	
配管	閥類				○	
	過濾裝置				/	
	排放管		15A 限流孔		○	
消防栓箱等	水帶 瞄子	第一種消防栓	水帶 直射水霧兩用瞄子		○	
		水帶水壓試驗 (限第一種)	水帶為 2020 年 不需作水壓測試		/	
		第二種消防栓			/	
	消防栓開關閥		40A		○	
屋頂測試出水口				/		
耐震措施		設防震軟管位於幫浦出水側		○		
綜 合 檢 查						
幫浦方式	啟動性能	加壓送水裝置	直接啟動		○	
		表示、警報等			○	
		運轉電流		23A(額定)		○
		運轉狀況				○
	放水壓力		4.3 Kgf/cm ²		○	
放水量		232.7 l/min		○		
重力水箱方式	放水壓力				/	
	放水量				/	

備註									
	檢	機器名稱	型式	校正年月日	製造廠商	機器名稱	型式	校正年月日	製造廠商
	查	比托計	SHO	105/12/1	KIN	相序計	3126	112/12/1	HIOKI
	器	電壓計	YH-370	106/12/1	brother	絕緣電阻計	3166	102/12/1	KYORITSU
材	三用電表	E300K	112/12/1	National					
檢查日期		自民國 113 年 10 月 17 日至民國 113 年 10 月 17 日							
檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第 3979 號	簽章			
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章			
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章			
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章			

1. 應於「種別」欄內填入適當之項目。
2. 檢查合格者於判定欄內打「O」；有不良情形時於判定欄內打「X」、並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
3. 對於不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
4. 欄內有選擇項目時應以「O」圈選之。

火警自動警報設備檢查表(行政大樓)					
檢修設備名稱	火警受信總機	製造廠：清谷			
		型號及型式：FL-8215-1			
檢修項目	檢修結果			處置措施	
	種別·容量等情形	判定	不良狀況		
外觀檢查					
預備電源、緊急電源(內藏型)	外形	內置蓄電池	○		
	標示	24V5Ah	○		
受信總機等	周圍狀況	設於1F走廊	○		
	外形	壁掛R型類比複合式蓄積型	○		
	表示裝置	1L/256點	○		
	電壓表	數位式 25.5	○		
	開關		○		
	標示		○		
	預備零件	保險絲	○		
探測器	外形		○		
	警戒狀況	未警戒部分	○		
		感知區域	○		
		適應性	○		
性能障礙		○			
手動報警機	周圍狀況	綜合盤上	○		
	外型	P型1級	○		
標示燈		DC 25V LED	○		
音響裝置	外形		/		
	裝置狀態		/		
性能檢查					
預備電源 緊急電源 (內藏型)	端子電壓	DC24V	○		
	切換裝置		○		
	充電裝置		○		
	結線接續		○		
受信機及中繼器	開關類		○		
	保險絲	5A	○		
	繼電器		○		
	表示燈		○		
	通話裝置	總機與手動報知機	○		
	結線接續		○		
	接地	第三種接地	○		
附屬裝置		○			

	火災表示		○					
	回路導通		○					
探測器	感熱式	局限型	差動式		○			
			定溫式		○			
		補償式		/				
		分佈型	空氣管式		/			
			熱電偶式		/			
			熱半導體式		/			
		定溫式線型		/				
	偵煙式	局限型	離子式		/			
			光電式		/			
		光電式分離型		/				
		火焰式探測器		/				
	多信號探測器		/					
手動報警機		○						
音響裝置	音量等		/					
	鳴動方式	<input type="checkbox"/> 一齊 <input type="checkbox"/> 分區	/					
蓄積性能	7~9 秒	○						
二信號性能		/						
綜 合 檢 查								
同時動作		○						
偵煙式探測器之感度		/						
地區音響裝置之音壓		/						
綜合動作		○						
備註								
檢查器材	機器名稱	型 式	校正年月日	製造廠商	機器名稱	型 式	校正年月日	製造廠商
	絕緣電阻計	3166	10/12/13	KYORITSU	噪音計	TED	112/12/12	TES TES1350A
	加熱試驗器	BVT-9201	112/12/13	National	三用電表	E300K	108/12/14	National
加煙試驗器	TS-007	112/12/12	National					
檢查日期	自 民 國 1 1 3 年 1 0 月 1 7 日 至 民 國 1 1 3 年 1 0 月 1 7 日							
檢修人員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第 3979 號	簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		

1、應於「種別·容量等情形」欄內填入適當之項目。

2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「×」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。

3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。

4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。



火警自動警報設備檢查表(教保大樓)

檢修設備名稱	火警受信總機	製造廠：清谷			
		型號及型式：FL-8215-1			
檢修項目	檢 修 結 果			處 置 措 施	
	種別·容量等情形	判定	不良狀況		
外 觀 檢 查					
預備電源、緊急電源(內藏型)	外形	內置蓄電池	○		
	標示	24V5Ah	○		
受信總機等	周圍狀況	設於1F走廊	○		
	外形	壁掛R型類比複合式蓄積型	○		
	表示裝置	1L/256點	○		
	電壓表	數位式25V	○		
	開關		○		
	標示		○		
	預備零件	保險絲	○		
探測器	外形		○		
	警戒狀況	未警戒部分	○		
		感知區域	○		
		適應性	○		
性能障礙		○			
手動報警機	周圍狀況	綜合盤上	○		
	外型	P型I級	○		
	標示燈	DC 24V LED	○		
音響裝置	外形		/		
	裝置狀態		/		
性 能 檢 查					
預備電源 緊急電源 (內藏型)	端子電壓	DC27V	○		
	切換裝置		○		
	充電裝置		○		
	結線接續		○		
受信機及中繼器	開關類		○		
	保險絲	5A	○		
	繼電器		○		
	表示燈		○		
	通話裝置	總機與手動報知機	○		
	結線接續		○		
	接 地	第三種接地	○		
	附屬裝置	移報行政大樓主機	○		

		火災表示			○			
		回路導通			○			
探測器	感熱式	局限型	差動式		○			
			定溫式		○			
			補償式		/			
		分佈型	空氣管式		/			
			熱電偶式		/			
			熱半導體式		/			
			定溫式線型		/			
	偵煙式	局限型	離子式		/			
			光電式		/			
				光電式分離型		/		
			火焰式探測器		/			
			多信號探測器		/			
		手動報警機		○				
音響裝置	音量等			/				
	鳴動方式		<input type="checkbox"/> 一齊 <input type="checkbox"/> 分區	/				
		蓄積性能	7~8 秒	○				
		二信號性能		/				
綜 合 檢 查								
		同時動作		○				
		偵煙式探測器之感度		/				
		地區音響裝置之音壓		/				
		綜合動作		○				
備註								
檢 查 器 材	機器名稱	型 式	校正年月日	製造廠商	機器名稱	型 式	校正年月日	製造廠商
	絕緣電阻計	3166	102/12/13	KYORITSU	噪音計	TED	112/12/12	TES TES1350A
	加熱試驗器	BVT-9201	112/12/13	National	三用電表	E300K	108/12/14	National
	加煙試驗器	TS-007	112/12/12	National				
檢查日期		自 民 國 1 1 3 年 1 0 月 1 7 日 至 民 國 1 1 3 年 1 0 月 1 7 日						
檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第 3979 號	簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		



- 1、應於「種別·容量等情形」欄內填入適當之項目。
- 2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「x」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
- 3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
- 4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。

緊急廣播設備檢查表(行政大樓)					
檢修設備名稱	操作裝置	製造廠商：永揚		增幅器	250W
		型式等：YEP-2			
檢修項目		檢修結果			處置措施
		種別·容量等情形	判定	不良狀況	
外觀檢查					
緊急電源 (內藏型)	外形	內置蓄電池	○		
	標示	25V	○		
擴音機、 操作裝置 及遠隔操 作裝置	周圍狀況	設於1F走廊	○		
	外形	壁掛式	○		
	電壓表	DC 24V	○		
	開關類		○		
	保護板		○		
	標示		○		
	預備零件	保險絲	○		
啟動裝置	周圍狀況	於主機面板上	○		
	外形	按鈕式	○		
揚聲器	外形	壁掛式，吸頂式	○		
	裝置狀態		○		
標示燈			/		
性能檢查					
緊急電源 (內藏型)	端子電壓	DC25V	○		
	切換裝置		○		
	充電裝置		○		
	結線接續		○		
擴音機、 操作裝置 及遠隔操 作裝置	開關類		○		
	保險絲類		○		
	繼電器		○		
	計器類	電壓指示及音壓指示	○		
	標示		○		
	結線接續		○		
	接地		/		
	回路選擇	4 / 5 L	○		
	二台以上之操作裝置 及遠隔操作裝置		/		
	遠隔操作裝置		/		
	緊急廣播切換		○		
	回路短路		○		
麥克風		○			
啟動裝置	手動按鈕開關	本機	○		


	緊急電話		/					
	與火警警報設備之連動		○					
揚聲器	音量等	112db	○					
	鳴動方式	<input checked="" type="checkbox"/> 一齊 <input type="checkbox"/> 分區	○					
	音量調整器		/					
綜 合 檢 查								
揚聲器之音壓		96~98 db	○					
綜合動作			○					
備註								
檢 查 器 材	機器名稱	型 式	校正年月日	製造廠商	機器名稱	型 式	校正年月日	製造廠商
	噪音計	LUTRON SL-4001	103/1/15	TES				
	三用電表	E300K	102/12/1	National				
檢查日期		自 民 國 1 1 3 年 1 0 月 1 7 日 至 民 國 1 1 3 年 1 0 月 1 7 日						
檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第 3979 號	簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		

- 1、應於「種別·容量等情形」欄內填入適當之項目。
- 2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「×」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
- 3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
- 4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。

緊急廣播設備檢查表(教保大樓)					
檢修設備名稱	操作裝置	製造廠商：永揚		增幅器	250W
		型式等：YEP-2			
檢修項目		檢修結果			處置措施
		種別·容量等情形	判定	不良狀況	
外觀檢查					
緊急電源 (內藏型)	外形	內置蓄電池	○		
	標示	24V	○		
擴音機、 操作裝置 及遠隔操 作裝置	周圍狀況	設於 1F 走廊	○		
	外形	壁掛式	○		
	電壓表	DC25V	○		
	開關類		○		
	保護板		○		
	標示		○		
	預備零件	保險絲	○		
啟動裝置	周圍狀況	於主機面板上	○		
	外形	按鈕式	○		
揚聲器	外形	壁掛式，吸頂式	○		
	裝置狀態		○		
標示燈			/		
性能檢查					
緊急電源 (內藏型)	端子電壓	DC26V	○		
	切換裝置		○		
	充電裝置		○		
	結線接續		○		
擴音機、 操作裝置 及遠隔操 作裝置	開關類		○		
	保險絲類		○		
	繼電器		○		
	計器類	電壓指示及音壓指示	○		
	標示		○		
	結線接續		○		
	接地		/		
	回路選擇	3/5L	○		
	二台以上之操作裝置 及遠隔操作裝置		/		
	遠隔操作裝置		/		
	緊急廣播切換		○		
	回路短路		○		
	麥克風		○		
啟動裝置	手動按鈕開關	本機	○		

	緊急電話		/					
	與火警警報設備之連動		○					
揚聲器	音量等	96~99db	○					
	鳴動方式	<input checked="" type="checkbox"/> 一齊 <input type="checkbox"/> 分區	○					
	音量調整器		/					
綜 合 檢 查								
揚聲器之音壓		94~98 db	○					
綜合動作			○					
備註								
檢 查 器 材	機器名稱	型 式	校正年月日	製造廠商	機器名稱	型 式	校正年月日	製造廠商
	噪音計	LUTRON SL-4001	93/1/15	TES				
	三用電表	E300K	92/12/1	National				
檢查日期		自 民 國 1 1 3 年 1 0 月 1 7 日 至 民 國 1 1 3 年 1 0 月 1 7 日						
檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第 3979 號	簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		

- 1、應於「種別·容量等情形」欄內填入適當之項目。
- 2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「x」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
- 3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
- 4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。

標示設備檢查表														
檢 修 項 目			檢 修 結 果							處 置 措 施				
			種別·容量等情形			判定		不良狀況						
			避難口	走廊	通道									
外 觀 檢 查														
指示 (標 示) 燈	緊急	外 形							○					
	電源	標 示							○					
	外箱	外 形							○					
	標示面	辨識障礙							○					
		光 源							○					
避難 指標		外 形							/					
		辨識障礙							/					
		採 光							/					
性 能 檢 查														
		光 源							○					
		檢 查 開 關							○					
		保 險 絲 類							/					
		結 線 接 續							○					
		緊 急 電 源							○					
備 註	器具	出口標示燈			避難方向指示燈(單向)			避難方向指示燈(雙向)			避難方向指示牌	備 註		
		樓層	A級	B級	C級	A級	B級	C級	A級	B級			C級	
		(行政)1F			1									
		(教保)1F			3									
		合 計			4									
測 定 機 器	機器名稱	型式	校正年月日	製造廠商	機器名稱	型式	校正年月日	製造廠商						
	照度計	TES1330	92/8/1	TES										
	三用電表	E300K	92/12/1	National										
	減光罩													
檢查日期		自 民 國 1 1 3 年 1 0 月 1 7 日 至 民 國 1 1 3 年 1 0 月 1 7 日												
檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第3979號	簽章								
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章								
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章								
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章								

- 1、應於「種別·容量等情形」欄內填入適當之項目。
- 2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「x」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
- 3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
- 4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。

緊急照明設備檢查表								
檢 修 項 目		檢 修 結 果				處 置 措 施		
		種別·容量等情形		判定	不良狀況			
外 觀 檢 查								
緊急電源		內置式		○				
緊急照 明燈	外形			○				
	照明障礙			○				
光 源		LED		○				
性 能 檢 查								
照 度				○				
檢 查 開 關				○				
保 險 絲 類				/				
結 線 接 續				○				
緊 急 電 源				○				
備 註	器具	壁掛式	吸頂式	嵌入式	備 註			
	(行政)1F	1	9					
	(行政)2F	12						
	(行政)3F	9						
	(行政)4F	2	6					
	(行政)RF	2						
	(教保)1F	5						
	(教保)2F	7						
	(教保)3F	7						
	(教保)RF	3						
合 計	48	15						
檢 查 器 材	機器名稱	型 式	校正年月日	製造廠商	機器名稱	形式	校正年月日	製造廠商
	照度計	TES1330	92/8/1	TES				
	三用電表	E300K	92/12/1	National				
檢查日期		自 民 國 1 1 3 年 1 0 月 1 7 日 至 民 國 1 1 3 年 1 0 月 1 7 日						
檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第3979號	簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		


1、應於「種別」欄內填入適當之項目。

2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「×」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。

3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。

4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。

照明燈

樓層別	區域別	場所名稱	測定位置	光源種類	照度		
(行政)1F	居室	智慧財產局	NO.4	LED	3.4LUX		
(行政)1F	通道	智慧財產局	NO.9	LED	3.4LUX		
(行政)1F	通道	智慧財產局	NO.5	LED	3.5LUX		
(行政)1F	居室	智慧財產局	NO.8	LED	3.2LUX		
(行政)2F	居室	智慧財產局	NO.1	LED	3.5LUX		
(行政)2F	居室	智慧財產局	NO.7	LED	4.6LUX		
(行政)2F	梯間	智慧財產局	NO.12	LED	4.7LUX		
(行政)3F	通道	智慧財產局	NO.3	LED	3.5LUX		
(行政)3F	居室	智慧財產局	NO.9	LED	3.6LUX		
(行政)3F	居室	智慧財產局	NO.5	LED	3.4LUX		
(行政)4F	梯間	智慧財產局	NO.8	LED	3.6LUX		
(行政)4F	通道	智慧財產局	NO.7	LED	5.2LUX		
(行政)4F	通道	智慧財產局	NO.2	LED	4.6LUX		
(行政)RF	梯間	智慧財產局	NO.1	LED	3.7LUX		
(教保)1F	通道	智慧財產局	NO.4	LED	3.3LUX		
(教保)1F	通道	智慧財產局	NO.2	LED	4.6LUX		
(教保)1F	通道	智慧財產局	NO.3	LED	4.7LUX		
(教保)2F	梯間	智慧財產局	NO.1	LED	4.8LUX		
(教保)2F	通道	智慧財產局	NO.4	LED	3.3LUX		
(教保)2F	通道	智慧財產局	NO.7	LED	3.5LUX		
(教保)3F	通道	智慧財產局	NO.5	LED	4.6LUX		
(教保)3F	通道	智慧財產局	NO.4	LED	3.7LUX		
(教保)3F	通道	智慧財產局	NO.2	LED	3.8LUX		
(教保)RF	梯間	智慧財產局	NO.1	LED	4.4LUX		
檢查日期	自民國 113 年 10 月 17 日至民國 113 年 10 月 17 日						
檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第 3979 號	簽章	
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章	
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章	
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章	

- 1、區域別應記載、樓梯、居室、通道等位置。
- 2、場所名稱應記載該場所之用途。
- 3、測定位置應記載於所繪位置圖之編號。
- 4、光源種類應記載為白熾燈、日光燈或水銀燈。
- 5、照度應記載所測之勒克斯(lux)。

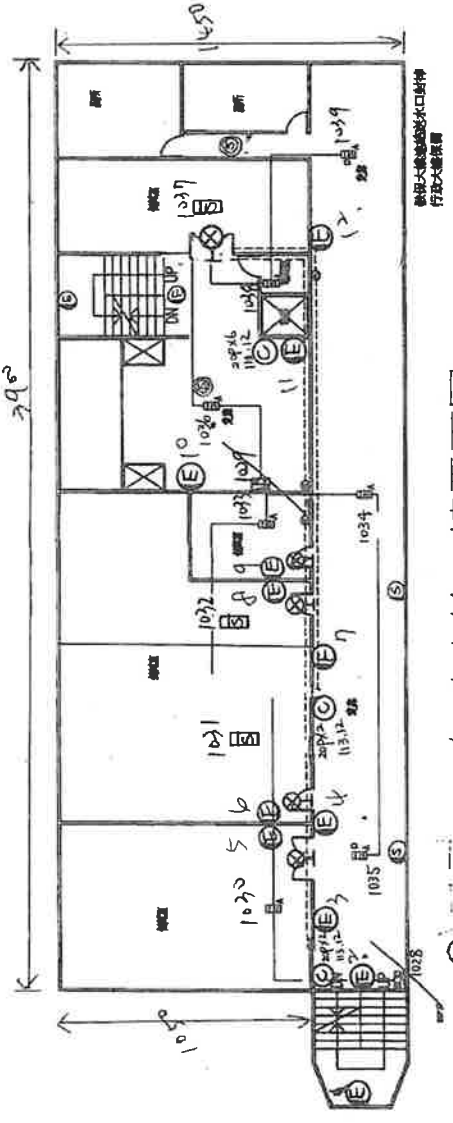
耐 燃 耐 熱 配 線 檢 查 表

消防安全設備種類		<input checked="" type="checkbox"/> 室內消防栓設備	<input type="checkbox"/> 室外消防栓設備	<input type="checkbox"/> 自動撒水設備				
		<input type="checkbox"/> 水霧滅火設備	<input type="checkbox"/> 泡沫滅火設備	<input type="checkbox"/> 冷卻撒水設備				
		<input type="checkbox"/> 射水設備	<input type="checkbox"/> 二氧化碳滅火設備	<input type="checkbox"/> 乾粉滅火設備				
		<input checked="" type="checkbox"/> 火警自動警報設備	<input type="checkbox"/> 瓦斯漏氣火警自動警報設備					
		<input checked="" type="checkbox"/> 緊急廣播設備	<input checked="" type="checkbox"/> 標示設備	<input checked="" type="checkbox"/> 緊急照明設備				
		<input type="checkbox"/> 連結送水管	<input type="checkbox"/> 消防專用蓄水池	<input type="checkbox"/> 排煙設備				
		<input type="checkbox"/> 緊急電源插座						
檢修項目	檢 修 結 果			處 置 措 施				
	種別·容量等情形	判定	不良狀況					
外 觀 檢 查								
專用回路		○						
開關器、斷路器		/						
保險絲		○						
耐燃耐熱保護		○						
性 能 檢 查								
絕緣阻 抗試驗	電源回路		○					
	操作回路		○					
	表示燈回路		○					
	警報回路		○					
備註	<p>耐燃或耐熱保護範圍須符合各類場所消防安全設置標準第236條規定並檢討設置，本場所之標示設備及緊急照明設備皆為內置蓄電池式，緊急供電系統之配線無須作耐燃耐熱保護措施。</p> <p>室內消防栓電源回路對地 0.1MΩ 以上 電動機對地 0.1MΩ 以上 表示燈回路對地 0.1MΩ 以上 警報回路對地 0.1MΩ 以上</p> <p>火警受信總機電源回路對地 0.1MΩ 以上 操作回路對地 0.1MΩ 以上</p> <p>標示燈回路對地 0.1MΩ 以上</p> <p>警報回路對地 0.1MΩ 以上</p> <p>緊急廣播設備電源回路對地 0.1MΩ 以上 操作回路對地 0.1MΩ 以上</p>							
檢 查 器 材	機器名稱	型 式	校正年月日	製造廠商	機器名稱	型 式	校正年月日	製造廠商
檢查日期	自 民 國 1 1 3 年 1 0 月 1 7 日 至 民 國 1 1 3 年 1 0 月 1 7 日							
檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第3979號	簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		

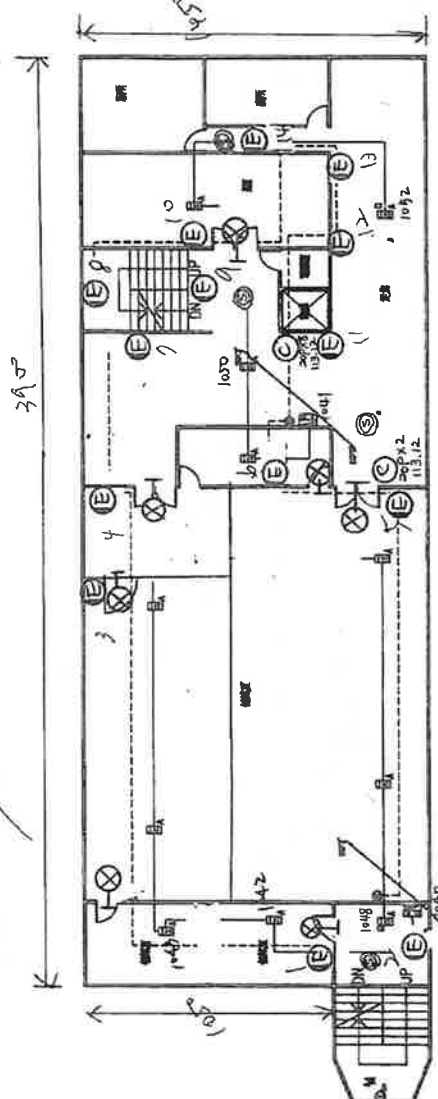
- 1、應於「種別·容量等情形」欄內填入適當之項目。
- 2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「x」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
- 3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
- 4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。

圖例	說明
○	設備位置
○	設備位置
○	設備位置
○	設備位置
○	設備位置

圖例	說明
○	設備位置
○	設備位置
○	設備位置
○	設備位置
○	設備位置

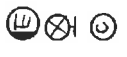


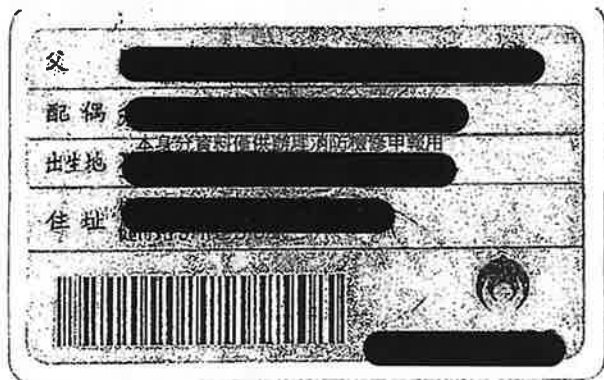
行政大樓三樓平面圖 總計 554.74m²



行政大樓四樓平面圖 總計 580.73m²

設備位置圖例





與正本相符

使用執照存根

(86) 投標建管 (使) 字第 975 號

起造人	姓名	黃自澤	住址	台北市中正路176巷16號
用途類別	用途	住宅	構造種類	RC造
使用分區	山坡地保育區特定目的事業用地	層數	5.3 層	1.2 棟 / 戶
建築地點	地址	台北市中正路176巷16號	地號	草屯市標時段 小段445
基地面積	種類	㎡	共地	14.921 ㎡
	建築率	20.2 %	法定空地	5768.4 ㎡
用途	各層面積	各層高度	各層用途	要項
	地下室	174.52 ㎡	3.6 m	洗衣房
	騎樓	㎡	m	第六層
	第一層	127.22 ㎡	3.6 m	住居
	第二層	248.73 ㎡	3.6 m	住居
	第三層	248.73 ㎡	3.6 m	住居
	第四層	274.91 ㎡	3.6 m	住居
	第五層	101.26 ㎡	3.6 m	住居
	防空地上	㎡	m	室內
	避難地下	70.2 ㎡	㎡	室外
總高	5.2 ㎡	建築高度	22.9 m	
設計人	姓名	黃自澤	事務所名稱	黃自澤建築師事務所
監造人	姓名	黃自澤	事務所名稱	黃自澤建築師事務所
承造人	姓名	許陳梅崑	營造廠名稱	承造營造有限公司
工程概算	52,947,000-	元	開工日期	83年12月25日
發照日期	年 月 日	竣工日期	86年5月10日	
建築執照字	(82) 投標建管造字第	1851 號		
容積率	80.0 %			

校對者
張玲



與正本相符

98年1月9日府建使字第09800114560號, 准予房屋編號第B、D棟申請變更用途為F4收容庇護中心暨室內裝修合格證明。

備註:

1. 原用途為南投啓智教養院(F-2)B、D棟變更為內政部入出國及移民署中部收容所(F-4)。
2. 原院童宿舍B棟變更為庇護安置大樓, 教學大樓D棟變更為收容中心。
3. 變更用途總面積為8501.12m²。
4. 基地因地籍重測故面積減少。
5. 遮蔽率及法定空地變更。
6. 收容中心之地下登層面積合防空避難室704.4m²。

棟別	A棟	B棟	C棟	D棟	E棟	F棟	合計	
建築用途	教職員宿舍	F4: 庇護安置中心、收容中心	行政大樓	F4: 庇護安置中心、收容中心	大門守衛室	游泳池		
建築面積	310.78	933.36	611.99	888.75	45.9	35	2825.78	
樓地板面積	地下室	933.36		807.85			1741.21	
	一樓	310.78	891.6	611.99	888.75	45.9	35	2784.02
	二樓	310.78	808.26	554.74	764.95			2438.73
	三樓	310.78	808.26	554.74	764.95			2438.73
	四樓		808.26	580.73				1388.99
	五樓		808.26					808.26
	突出物一	43.84	89.81	63.8	87.33			284.78
	突出物二	14.8	16.69	17.94	22.79			72.22
合計	990.98	5164.5	2383.94	3336.62	45.9	35	11956.94	

與正本相符

教保大樓

行政大樓



內政證字第 1387 號

消防設備師證書



姓名：王淑冠
性別：女
出生年月日：[REDACTED]
身分證字號：[REDACTED]

考試及格證書字號：(97)(一)專高消防字第 000036 號

上列申請人經 97 年專門職業及技術人員高等暨普通考試消防設備人員考試及格依法請領消防設備師證書核與消防法規定相符合
行發給本證書

此證

廖了以



中華民國 97 年 11 月 13 日

與正本相符

社團法人中華消防協會 訓練證明文件

111 中訓 02-0716 期 004 號
茲證明 王淑冠 (身分證字號 L221997064)，於民國 111 年 07 月 16 日至 111 年 07 月 17 日，參加由本會舉辦之「內政部委託辦理消防專門技術人員講習」，111 中訓 02-0716 期，經訓練期滿結業成績合格，特予核發證書以茲證明。

此證

內政部委託辦理消防專門技術人員講習總務

社團法人中華消防協會
理事長

陳崇賢



中華民國 一 一 一 年 七 月 十 七 日
承辦人：沈委吟 電話：02-2255-9119

