

基隆市深澳國小新生家長座談



深澳國小總務處

許君詳

多元 人文 樂活 群創

112年8月30日





總務處負責業務

- 一、硬體設備修繕(修繕單、電燈等)
- 二、教學設備供應(相關文具用品)
- 三、家長會相關業務
- 四、教育儲蓄戶申請
- 五、相關採購案件執行



校園環境清潔





電梯(每月保養)

建築物昇降設備使用許可證

130701

使用許可證號: 036802466 用途別: 一般用升降機
 昇降設備統一編號: B-201-0959002-2 異動序號: 1075
 執照號碼: 098基府都建使字第0061號 P15 1000-CO 60 -4 S/B1 -3
 有效期限: 民國113年07月01日 (9803028)

設置地點: 基隆市信義區深澳坑路55-1號 竣工檢查年度: 098年
 專業廠商: 六川電梯工業股份有限公司
 專業廠商電話: 04-732-3119
 登記證字號: 40B1000101

檢查機構: 臺灣停車設備暨昇降設備安全協會
 檢查機構電話: 02-2615-2779
 核准指定文號: 台內營字第8771337號
 檢查員: 范水壽 檢查員證號: 40BB006559

主管機關: 基隆市政府
 責任保險公司: 富邦產物保險股份有限公司
 保險證明文件字號: 0510字第23AML0000073號

本建築物昇降設備經檢查合格

依建築法第 77 條之 4 規定准予發證使用

內政部訂定

六川電梯工業股份有限公司

電梯保養報告表

0013854

客戶名稱: 深安國小 總公司: 彰化市彰南路一段300巷19號 服務專線: 04-7323119
 台北服務站 02-87324563 桃園服務站 03-3792459
 設備編號: B-201-0959002-2 新竹服務站 03-5399412 台中服務站 04-24854962
 台南服務站 06-6890434 高雄服務站 07-3604859
 台東服務站 089-233287 宜蘭服務站 03-9285877

保養日期: 112年08月07日

* 每 個 月 *			* 三 個 月 *			* 六 個 月 *		
NO.	檢 查 內 容	狀 態	NO.	檢 查 內 容	狀 態	NO.	檢 查 內 容	狀 態
01	控制盤	△	22	荷重及用途標誌		43	導軌器	
02	給油器	△	23	主鋼索及鋼索端末配件		44	控制(移動)電纜	
03	調速機	△	24	調速鋼索		45	電路絕緣測定	
04	牽引機軸承	△	25	編碼器		46	電壓測定	
05	運轉情形	△	26	配重吊輪		47	特定樓出入門啓閉裝置	
06	車廂床面	△	27	車廂門閉啓速率之測定		48	張力輪	
07	車廂門驅動機構	△	28	車廂上各吊輪		49	升降機坑是否清潔	
08	車廂門閉鎖及安全裝置	△	29	各出入口押扣		50	配重鋼索固定部份	
09	車廂操作盤	△	30	電源開關		51	配重與緩衝器之間隙	
10	緊急按鈕及對外通信裝置	△	31	緊急制車安全夾		52	張力輪與坑底之間隙	
11	信號裝置	△	32	齒輪		53	凸輪裝置	
12	照明及通風裝置	△	33	牽引機驅動輪		54	車廂輪蓋	
13	緊急救助出口	△	34	牽引機油		55	車廂與出入口間樞間隙	
14	車廂上各安全開關	△	35	電動機		56	導軌及支架	
15	著床檢定裝置	△	36	電磁制車器		57	平衡錘及其週圍	
16	極限開關	△	37	轉向滑輪		58	緩衝器	
17	出入口聯鎖開關	△	38			59		
18	出入口軌道及連動鋼索	△	39			60		
19	按鈕指示燈	△	40			61		
20	手拉門	△	41			62		
21		△	42			63		

油 壓 升 降 機		狀 態	緊 急 用 升 降 機		狀 態
01	油閘、配管、壓力計		01	緊急運轉功能	
02	停止水平修正裝置及油壓泵		02	緊急用標誌	
03	柱塞止檔板及柱塞		03	緊急電源	
04	空轉防止裝置油溫控制裝置		04	車廂召回避難權裝置	
05	頂部安全距離用極限開關		05		
06	柱塞上部導輪		06		
07	主鋼索鬆弛檢出裝置		07		

其它事項: QC檢核合格
人員簽章

1. 請將檢查結果以(A)(正常) (B)(注意) (C)(緊急待修換) 記註於表單內。
 2. 謹遵守內政部頒佈之昇降機管理辦法之規定, 每月實施電梯定期保養作業, 以維安全運轉, 並將保養結果記錄於表單留存備查。

專業技師: 何敬 客戶簽章: 王品山



水塔清洗(定期清洗)





飲水機(12臺、月保)





飲水機(濾心更換)

豪康水器材有限公司
飲用水設備維護紀錄表
基隆市深澳國小

編號	區域	樓層	位置	機型	電壓	安裝年份	濾心規格							更換濾心	備註	
							#1	#2	#3	#4	#5	#6	#7			
1		1F	健康中心	HS-900	110V	2023	1m	CTO								加裝熱水濾芯(出水未鎖) A1-2332075
2	幼稚園	1F	原康城建築圖社	UN-9615AG-220V	220V	108/12	UF-61	UF-64								加裝熱水濾芯(出水未鎖) 132200
3	幼稚園	1F	幼稚園內	HS-900	110V	2022	5m	CTO	1m	RO	ST33					原UN-998熱水機內RO淨水器 A1-2203421
4	右	2F	201教室前(左)	HS-900	110V	2022	1m	CTO								加裝熱水濾芯(出水未鎖) A1-2203419
5	右	2F	201教室前(右)	HS-900	110V	2022	1m	CTO								加裝熱水濾芯(出水未鎖) A1-2203415
6	右	3F	601教室前(左)	HS-900	110V	2022	1m	CTO								加裝熱水濾芯(出水未鎖) A1-2203418
7	右	3F	601教室前(右)	HS-900	110V	2023	1m	CTO								加裝熱水濾芯(出水未鎖) A1-
8	右後棟	3F	音樂教室(左)	HS-900	110V	2023	1m	CTO								加裝熱水濾芯(出水未鎖) A1-2332072
9	右後棟	3F	音樂教室(右)	HS-900	110V	2023	1m	CTO								加裝熱水濾芯(出水未鎖) A1-2332074
10	右後棟	2F	資訊教室(右)	HS-900	110V	2022	1m	CTO								加裝熱水濾芯(出水未鎖) A1-2203420
11	右後棟	2F	資訊教室(左)	HS-900	110V	2023	1m	CTO								加裝熱水濾芯(出水未鎖) A1-2332073
12	右後棟	1F	(左)	HS-900	110V	2022	1m	CTO								加裝熱水濾芯(出水未鎖) A1-2203416
13	右後棟	1F	(右)	HS-900	110V	2023	1m	CTO								加裝熱水濾芯(出水未鎖) A1-2332071
14	左	2F	校長室	UW-333AS-1	110V	100/09	1m	CTO								加裝熱水濾芯(出水未鎖) 750496
15	左	2F	茶水間	HS-900	110V	2022	1m	CTO								A1-2203417
總計							15	15	1	1	1	※說明:「V」=正常;「X」=損壞;「/」=無功能;「黑」=功能關閉				
日期	民國 112 年 8 月 22 日			巡檢台數	15		台	服務人員		章章		客戶	代		章章	
				濾心更換數	1		支	業務人員		章章		客戶	代		章章	

施
工
前
施
工
中
施
工
後





水質檢測

景泰順 檢驗股份有限公司
ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY CO., LTD.

列印日期: 112/07/06
報告聯繫人: 鄧靜芳
聯絡電話: 037-480258

飲用水樣品檢驗報告

報告編號: FX112W01063	行程編號: *
受測單位: 基隆市信義區深澳國民小學	報告日期: 112/07/06
計畫名稱: *	檢測目的: 其他環保法規用途
採樣單位: 景泰順檢驗股份有限公司	檢測業別: 學校
採樣地點: 基隆市信義區深澳北路55-1號	採樣時間: 112/06/19 11:11 至 112/06/19 11:14
採樣方法: NIEA W101.56A	收樣時間: 112/06/19 16:22
樣品特性: 飲用水樣品	

【備註】

- 高於方法偵測極限, 但小於可定量偵測極限值(QDL)時, 應註明可定量極限值及單位。
- 低於方法偵測極限之測定值以 "ND" 表示, 並於備註欄註明其方法偵測極限 (MDL)。

【聲明者】

(一) 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機關之標準方法及品保品管等相關規定, 秉持公正、誠實進行採樣、檢測, 絕無虛偽不實, 如有違反, 說政府機關所損失願自連帶賠償責任之外, 並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。

(二) 吾人瞭解如自身受政府機關委任從事公務, 亦屬於刑法上之公務員, 並瞭解刑法上關於治罪條例之適用對象, 願受最嚴厲之法律制裁。

(三) 本報告經本檢驗室簽發, 願受最嚴厲之法律制裁, 但全份檢測報告連製除外。

(四) 本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:

有機檢測員: 何秀容(FX1-02)、林美惠(FX1-04)
無機檢測員: 葉子珊(FX0-01)、林美惠(FX0-02)
檢驗室主管/報告簽署人(簽名):

周 依 宜 (簽名)

測試機構名稱: 景泰順檢驗股份有限公司
檢驗室名稱: 景泰環境檢驗室
機構負責人: 周宗緯
檢驗室主管: 周依宜

發行用印
報告專用章
景泰順檢驗股份有限公司
行政院環境保護署許可證字號
環署環檢字第049號
機構負責人: 周宗緯
檢驗室主管: 周依宜

聯絡電話: 037-480258

品檢驗報告

行程編號: *

報告日期: 112/07/06

檢測目的: 其他環保法規用途

檢測業別: 學校

採樣時間: 112/06/19 11:11 至 112/06/19 11:14

收樣時間: 112/06/19 16:22

(QDL)時, 應註明可定量極限值及單位。
備註欄註明其方法偵測極限 (MDL)。



校園建築安全檢查(兩年一次)

基隆市信義區深澳國民小學

建築物防火避難設施與設備安全檢查申報 (110年度)

專業檢查單位：台晟工程顧問股份有限公司
專業檢查單位負責人：李耀堂
專業檢查單位聯絡人：鄭華城

建築物防火避難設施與設備安全檢查申報書

F1-1

檢查查號號碼: F11007230048		110年度	申報日期	日期
申報人: 基隆市信義區深澳國民小學 (章章)		申報日期: 年 月 日		
<p>1.申報書(申報人名冊、專業檢查人名冊、建築物申報種類表表)</p> <p>2.檢查查表書表1份</p> <p>3.改善計畫書3份</p> <p>4.檢查查表書表1份</p> <p>5.消防設備使用許可證影印本1份</p> <p>6.正副逃生避難用設備表*3份</p> <p>7.檢查查表書表1份</p> <p>8.建築物防火避難設施表*</p> <p>9.現況照片1份</p> <p>10.使用執照影印本1份</p> <p>11.建築物防火避難設施圖文件影印本1份</p> <p>12.公共場所增加避難圖文件影印本1份</p> <p>13.室內裝修合格證明1份</p> <p>14.專業機構專業人員可證影印本1份</p>				
申報人	姓名	基隆市信義區深澳國民小學	國民身分證字號	0064095
	通訊地址	基隆市信義區深澳路55-1號	(或統一編號)	
			通訊電話	02-2462948730
申報建築物名稱	申報建築物或營業場所名稱	基隆市信義區深澳國民小學	現況用途	03 小學教室
	建築物地址	基隆市信義區深澳路55-1號	建築物座落	樓層: 1/1 78368
	使用執照字號	(98)基府都建使字第00001號	建築物座落	樓層: 25, 128357
			本表申報範圍	1199.33平方公尺
			之樓地板面積	
申報建築物概要	整棟建築物	整棟為地上層、地下1層建築物	申報樓層別	地下001層等4層計建築物申報樓層數
	現況	■整棟建築物供一使用無須使用	樓一層樓別	樓層
		■整棟建築物供二種以上使用無須使用		
專業檢查單位	名稱	台晟工程顧問股份有限公司	認可證字號	40C3E0038
	負責人姓名	李耀堂	通訊電話	02-24212889
	通訊地址	基隆市信義區信一路133之7樓5樓		
專業檢查機構	名稱	台晟工程顧問股份有限公司	通訊電話	02-24212889
	辦公地址	基隆市信義區信一路133之7樓5樓		
檢查人員資料	防火避難設施	檢查人姓名	李耀堂	認可證字號
	設備安全	檢查人姓名	李耀堂	認可證字號
		檢查人姓名	李耀堂	認可證字號
檢查日期	本次(年度)	自110年07月26日至110年07月30日		
紀錄	檢查日期			

註1:「檢查查表書表」字號註記之項目，應依相關法令規定實施檢查查表。*「專業檢查人名冊」：申報樓層別達2層以上或現況用途屬於2種以上者，應填列「建築物申報樓層數表」。

註2:「申報人名冊」：申報專業人員人數達人以上者，應填列「申報人名冊」。

註3:「申報人」：如非本國人，具「姓名」，應填列於相關檢查查表中之姓名及「國民身分證字號」，應填列於檢查查表。

註4:本表所稱「申報人」，係指建築物消防安全檢查簽證及申報辦法第2條第2項規定之公寓大廈管理委員會主任委員或管理負責人。



高低壓用電設備維護(每季一次)

高低壓電力設備定期檢測紀錄總表			
用電場所名稱	基隆市信義區深澳國民小學		
用電場所負責人	莊智森	填表日期	112年7月22日
用電地址	基隆市信義區深澳坑路55-1號	檢測期間	112年7月22日
通訊地址	基隆市信義區深澳坑路55-1號	檢測方式	<input checked="" type="checkbox"/> 停電檢測 <input type="checkbox"/> 非停電檢測
供電方式及電壓	3φ 3W	責任分界點	B9662EC7724
用電設備容量	動力: 712.00 hp, 電熱: 24.00 kW, 11.4KV	電號	02-58-0924-10-0
專任電氣技術人員	宏泰電力技術顧問有限公司	執照號碼	基工用電技中字 190 KW
用電設備檢驗維護案名稱	宏泰電力技術顧問有限公司	第AS500234-2號	下次檢測月份 113年1月
附件及檢測項目			
附件(一) A表: 高壓以上電纜、匯流排等系統絕緣檢測紀錄表	序次數量	評判結果	說明
附件(二) B表: 高壓以上開關、斷路器、電力熔絲檢測紀錄表	頁次:1 序:6	G	
附件(三) C表: 高壓以上變壓器、比壓器、比流器、避雷器、電容器、電抗器檢測紀錄表	頁次:2-3 序:5	G	
附件(四) D表: 保護電解檢測紀錄表	頁次:4-5 序:7	G	
附件(五) E表: 低壓設備檢測紀錄表	頁次:6-7 序:3	G	
附件(六) F表: 熱顯影檢測紀錄表	頁次:8-11 序:112	G	
備註	檢定結果: 本次檢測良好。TR 200KVA 190-110V*1、TR 1000KVA 380-220V*1		
<p>檢 1: 評定結果: A-良好, B-不良。頁次欄不敷使用應另複製該表填寫。此評判結果得依據用戶用電設備檢驗辦法第 15 條規範。</p> <p>檢 2: 停電檢測應填 A 表, 非停電檢測應填 F 表。各表不敷使用應另複製該表填寫。</p> <p>檢 3: 絕緣測試應填 C 表, 絕緣測試應填 D 表。各表不敷使用應另複製該表填寫。總表 F 份於檢測後次月 15 日前送原登記直轄市或縣(市)主管機關及所在地輸配電營業處所備查, 總表及 A 至 F 附表用電場所應各備一份, 且應於一年內, 總表 F 份於檢測後次月 15 日前送原登記直轄市或縣(市)主管機關備查。</p> <p>檢 4: 絕緣測試應填 C 表, 絕緣測試應填 D 表。各表不敷使用應另複製該表填寫。高壓用戶應註明開關負荷等設備編號, 高壓用戶應註明開關負荷等設備編號, 高壓用戶應註明開關負荷等設備編號, 高壓用戶應註明開關負荷等設備編號。</p>			

檢測紀錄總表		
填表日期	112年7月22日	
檢測期間	112年7月22日	
檢測方式	<input checked="" type="checkbox"/> 停電檢測 <input type="checkbox"/> 非停電檢測	
責任分界點	B9662EC7724	
電號	02-58-0924-10-0	
4KV	89.24 kVA, 其他:	
中字	契約容量	190 KW
-2號	下次檢測月份	113年1月
數量	評判結果	說明



噴消毒滅蚊藥







學校進行工程





家長會

歡迎有熱心、有意願的家長
加入家長會，來瞭解、參與
並協助學校的各項運作

多元人文樂活群創

感謝聆聽，歡迎大家

112年8月30日

