

填報小幫手

層林國小 (114637) 魏曼伊您好：

您在認證系統中可用的填報角色如下：

- 層林國小 (114637) 總務主任
- 層林國小 (114637) 調查表填報

填報提示

1. 可填的線上填報才會出現連結。
2. 沒有連結，表示該填報您不需要填。
3. 出現「已填」的線上填報一樣可以繼續修改。

常見問題

1. 為什麼顯示「不需填」？ ▲

第一，貴校可能並不在填寫名單中，若貴校確實在填寫名單中，那就表示您的帳號缺乏特定職稱或角色，請貴校人事到認證系統將設定好您的職稱並將您加入「調查表填報」的角色即可。

2. 登入後無法點選填報？ ▼

層林國小 魏曼伊於 2026-03-25 08:13:40 填寫資料：

23280 115年度消防安全設施設備檢修申報及改善工程

依據「消防安全設備檢修及申報辦法」規定，學校消防安全設備須每年申報1次，並應有培訓合格之防火管理人，且務必善盡防火管理人職責，以減少受檢不合格情形發生。為維護校園公共安全，落實檢修成效，請各管理人務必確實依規定完成申報程序。

題目	填答	意見
1. 本年度申請消防安全設施設備檢修申報及改善工程	<input checked="" type="checkbox"/> 是	新增意見
2. 115年3月31日(星期二)前檢齊各項申報文件，核章後上傳PDF及Excel檔	<ol style="list-style-type: none"> 1 115 層林國小消防安檢附件123.pdf 2 層林國小 1150324 消防設備改善經費概算表 110年1月1日起送教育局經費報核檢附書據一覽表.ods 3 層林國小 1150324 消防設備改善經費概算表 110年1月1日起送教育局經費報核檢附書據一覽表.pdf 	新增意見

填報已於2026-03-31 17:30:00截止

0.2266

說明：進行校防安全設施設備檢修申報及改善

層林國小附設幼兒園監視錄影系統保養紀錄簿

檢查日期	監視主機 是否正常運作	錄影監材 是否正常運轉	視訊是 否清晰	資料是否保 存14日以上	保養檢(複)查人	備考
114年9月1日	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	教師兼 總務主任 魏曼伊	
114年10月1日	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	教師兼 總務主任 魏曼伊	
114年11月3日	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	教師兼 總務主任 魏曼伊	
114年12月1日	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	教師兼 總務主任 魏曼伊	
115年1月2日	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	教師兼 總務主任 魏曼伊	
115年2月2日	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	教師兼 總務主任 魏曼伊	
115年3月1日	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	教師兼 總務主任 魏曼伊	
115年4月1日	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	教師兼 總務主任 魏曼伊	
115年5月4日	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	教師兼 總務主任 魏曼伊	

說明：安全維護監視錄影系統檢核表

建利環保顧問股份有限公司

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第055號

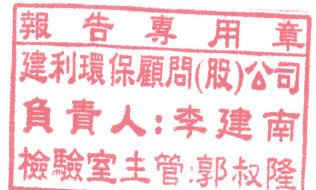
地址:高雄市前鎮區新街路286-9號7樓之1~2 電話:(07)8150815(代表號) FAX:(07)8150816 聯絡人:吳仁杰

專案編號: GD114H00885

樣品檢驗報告

受驗單位:臺南市玉井區層林國民小學
計畫名稱:※
採樣地點:臺南市玉井區層林里115號
採樣單位:建利環保顧問股份有限公司(許可證字號:環境部國環檢證字第055號)
業別:學校 檢測目的:定期檢測
行程代碼:※
報告編號:114-02-H 00885
報告日期:114年02月13日
收樣時間:114年02月07日 17時20分
註:

1. 檢驗項目有標示“*”者,係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環境部認可,並依其公告之檢驗方法分析。
2. 低於方法偵測極限之測定值以“ND”表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
3. 本檢驗報告不得隨意複製或分離使用及作為宣傳廣告之用。
4. 本公司經環境部核可之報告簽署人如下:
無機檢測類-郭叔隆(GDI-03)、張日香(GDI-05)、許巧文(GDI-08)、李錫均(GDI-09)
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。
5. 有標示“※”者,係指委託單位無提供該項資料。
6. 檢驗報告共 3 頁,分離使用無效。
7. 採樣方法為※時,表示此採樣方法未經許可數據僅供參考。
8. 依據“飲用水水質標準”大腸桿菌群:最大限值:6CFU/100mL。



聲明書:

- (1) 茲保證本報告內容完全依照行政院環境部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,就政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外,並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。
- (2) 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,並瞭解刑法上圖利罪、公務員登載不實偽造公文書及貪污治罪條例之相關規定,如有違反,亦為刑法及貪污治罪條例之適用對象,願受最嚴厲之法律制裁。

負責人:李建南

覆核
檢驗室主管:

郭叔隆

0119451

建利環保顧問股份有限公司

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第055號

地址:高雄市前鎮區新街路286-9號7樓之1-2 電話:(07)8150815(代表號) FAX:(07)8150816 聯絡人:吳仁杰

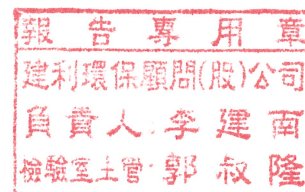
專案編號: GD114H02989

樣品檢驗報告

受驗單位:臺南市玉井區層林國民小學
計畫名稱:※
採樣地點:臺南市玉井區層林里115號
採樣單位:建利環保顧問股份有限公司(許可證字號:環境部國環檢證字第055號)
業別:學校 檢測目的:定期檢測
行程代碼:※
報告編號:114-05- H 02989
報告日期:114年05月20日
收樣時間:114年05月12日 17時40分

註:

1. 檢驗項目有標示“*”者,係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環境部認可,並依其公告之檢驗方法分析。
2. 低於方法偵測極限之測定值以“ND”表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
3. 本檢驗報告不得隨意複製或分離使用及作為宣傳廣告之用。
4. 本公司經環境部核可之報告簽署人如下:
無機檢測類-郭叔隆(GDI-03)、張日香(GDI-05)、許巧文(GDI-08)、李錫鈞(GDI-09)
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。
5. 有標示“※”者,係指委託單位無提供該項資料。
6. 檢驗報告共 3 頁,分離使用無效。
7. 採樣方法為※時,表示此採樣方法未經許可數據僅供參考。
8. 依據“飲用水水質標準”大腸桿菌群:最大限值:6CFU/100mL。



聲明書:

- (1) 茲保證本報告內容完全依照行政院環境部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,就政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外,並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。
- (2) 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,並瞭解刑法上圖利罪、公務員登載不實偽造公文書及貪污治罪條例之相關規定,如有違反,亦為刑法及貪污治罪條例之適用對象,願受最嚴厲之法律制裁。

負責人:李建南

覆核
檢驗室主管:

郭叔隆
0107694

建利環保顧問股份有限公司

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第055號

地址:高雄市前鎮區新街路286-9號7樓之1-2 電話:(07)8150815(代表號) FAX:(07)8150816 聯絡人:吳仁杰

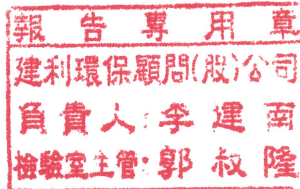
專案編號: GD114H05615

樣品檢驗報告

受驗單位:臺南市玉井區層林國民小學
計畫名稱:※
採樣地點:臺南市玉井區層林里115號
採樣單位:建利環保顧問股份有限公司(許可證字號:環境部國環檢證字第055號)
業別:學校 檢測目的:定期檢測
行程代碼:※
報告編號:114-08-H 05615
報告日期:114年08月27日
收樣時間:114年08月22日 16時30分

註:

1. 檢驗項目有標示“*”者,係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環境部認可,並依其公告之檢驗方法分析。
2. 低於方法偵測極限之測定值以“ND”表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
3. 本檢驗報告不得隨意複製或分離使用及作為宣傳廣告之用。
4. 本公司經環境部核可之報告簽署人如下:
無機檢測類-郭叔隆(GDI-03)、張日香(GDI-05)、許巧文(GDI-08)、李錫均(GDI-09)
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。
5. 有標示“※”者,係指委託單位無提供該項資料。
6. 檢驗報告共 3 頁,分離使用無效。
7. 採樣方法為※時,表示此採樣方法未經許可數據僅供參考。
8. 依據“飲用水水質標準”大腸桿菌群:最大限值:6CFU/100mL。



聲明書:

- (1) 茲保證本報告內容完全依照行政院環境部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,就政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外,並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。
- (2) 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,並瞭解刑法上圖利罪、公務員登載不實偽造公文書及貪污治罪條例之相關規定,如有違反,亦為刑法及貪污治罪條例之適用對象,願受最嚴厲之法律制裁。

負責人:李建南

覆核
檢驗室主管:

郭叔隆

0135475

建利環保顧問股份有限公司

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第055號

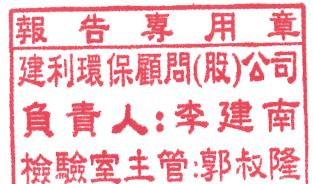
地址:高雄市前鎮區新街路286-9號7樓之1-2 電話:(07)8150815(代表號) FAX:(07)8150816 聯絡人:吳仁杰

專案編號: GD114H07324

樣品檢驗報告

受驗單位:臺南市玉井區層林國民小學
計畫名稱:※
採樣地點:臺南市玉井區層林里115號
採樣單位:建利環保顧問股份有限公司(許可證字號:環境部國環檢證字第055號)
業別:學校 檢測目的:定期檢測
行程代碼:※
報告編號:114-11-H 07324
報告日期:114年11月19日
收樣時間:114年11月13日 17時10分
註:

1. 檢驗項目有標示“*”者,係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環境部認可,並依其公告之檢驗方法分析。
2. 低於方法偵測極限之測定值以“ND”表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
3. 本檢驗報告不得隨意複製或分離使用及作為宣傳廣告之用。
4. 本公司經環境部核可之報告簽署人如下:
無機檢測類-郭叔隆(GDI-03)、張日香(GDI-05)、許巧文(GDI-08)、李錫均(GDI-09)
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。
5. 有標示“※”者,係指委託單位無提供該項資料。
6. 檢驗報告共 3 頁,分離使用無效。
7. 採樣方法為※時,表示此採樣方法未經許可數據僅供參考。
8. 依據“飲用水水質標準”大腸桿菌群:最大限值:6CFU/100mL。



聲明書:

- (1) 茲保證本報告內容完全依照行政院環境部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,就政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外,並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。
- (2) 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,並瞭解刑法上圖利罪、公務員登載不實偽造公文書及貪污治罪條例之相關規定,如有違反,亦為刑法及貪污治罪條例之適用對象,願受最嚴厲之法律制裁。

負責人:李建南

覆核
檢驗室主管:

郭叔隆

0120472

臺南市玉井區層林國民小學推動健康促進學校成果

4-1-1-3 學校藉由控制和改善環境中可能對人體健康有害的因素以提供適合教師教學及學生學習的良好環境-學生參與校園美化綠化工作



說明：推動校園綠化並運用回收水進行澆灌



說明：學生協助校園綠化之澆灌照顧



說明：運用花卉進行班級教室美化



說明：利用植栽進行教室綠化

臺南市玉井區層林國民小學推動健康促進學校成果

4-1-1-4 學校藉由控制和改善環境中可能對人體健康有害的因素以提供適合教

師教學及學生學習的良好環境-每學期教室照度檢查紀錄

臺南市層林國民小學教室採光測量紀錄表(113-1)

照度 班別	課桌部份 (標準500Lux)										粉板部份 (標準750Lux)										測量時間		天候				
	前左	前中	前右	中左	中央	中右	後左	後中	後右	平均	前左	前中	前右	中左	中央	中右	後左	後中	後右	平均	日期	時間	開燈	關燈	晴	陰	雨
一年甲班	162		253	175	175	219	213		200	200	307	183	210	230	180	230	142	165	264	212	8月27日	09:40	-	-			
二年甲班	205		330	180	190	220	220		235	226	225	200	300	216	200	266	143	170	230	216	8月27日	09:50	-	-			
三年甲班	188		250	200	214	260	244		296	236	387	215	216	217	220	235	130	143	210	219	8月27日	10:00	-	-			
四年甲班	264		440	244	290	320	305		340	315	400	320	373	363	344	406	200	264	300	330	8月27日	10:10	-	-			
五年甲班	224		430	244	290	330	320		270	297	360	280	350	360	320	400	230	275	400	331	8月27日	10:20	-	-			
六年甲班	180		255	190	213	224	260		270	227	300	240	270	270	240	300	176	195	288	253	8月27日	10:30	-	-			
語言教室	268		423	295	330	371	330		383	343	364	280	360	342	330	412	280	350	481	357	8月27日	11:00	-	-			
圖書室																							-	-			
自然教室	260		437	240	280	320	286		333	308	315	257	322	252	260	350	176	233	386	283	8月27日	10:40	-	-			
電腦教室	435		460	282	284	286	287		290	312	308	295	525	270	265	330	270	195	188	294	8月27日	10:50	-	-			
測量結果 (打√)	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格							
結果建議	1.測量單位為燭光(Lux)，依據教育部編撰之學校教室照明與節能參考手冊，教室照度不低於500lux，黑板照度不低於750lux，爰請依此檢測教室照度。 2.本次教室照度檢測分階段進行，以開燈及關燈後，比較照度差異。 3.爰請學校依此檢測教室照度，高度用照時，不論粉板或課桌椅皆建議開燈，除天尤其需要嚴格執行。 4.教學空間應確保適當的桌面照度，避免反光、炫光、刺眼，室內照度要均勻，電腦燈具應保持適當距離等;另白板標準比照黑板。																										

測量者：學務組長 護理師： 總務主任： 教師主任： 校長：

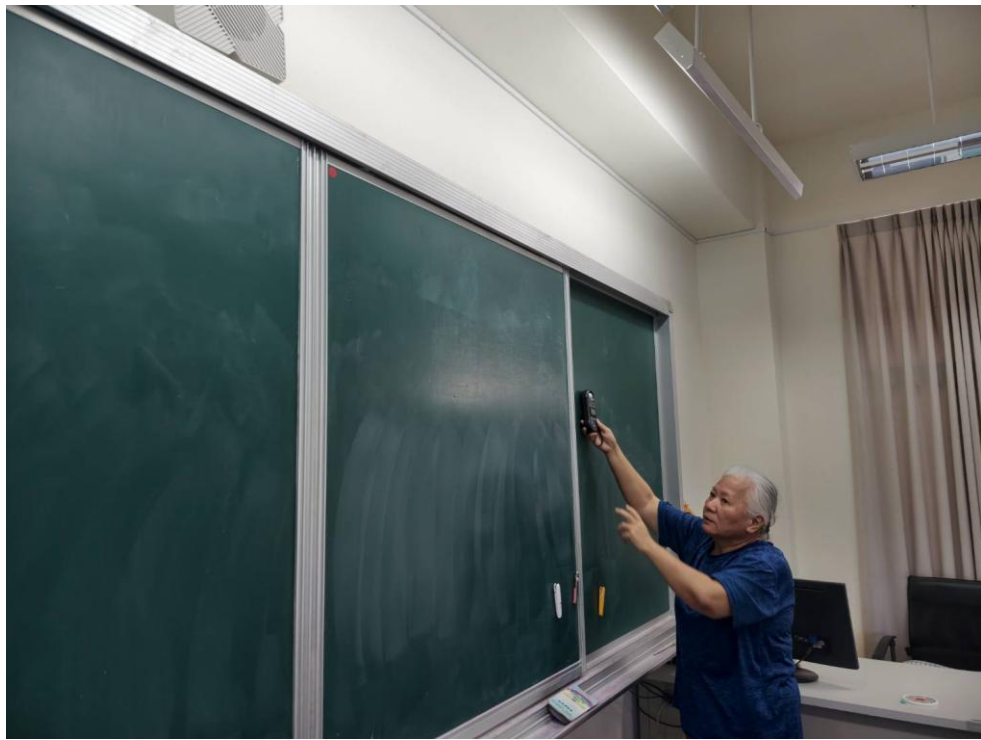
說明：照度檢查紀錄-關燈

臺南市層林國民小學教室採光測量紀錄表(113-1)

照度 班別	課桌部份 (標準500Lux)										粉板部份 (標準750Lux)										測量時間		天候				
	前左	前中	前右	中左	中央	中右	後左	後中	後右	平均	前左	前中	前右	中左	中央	中右	後左	後中	後右	平均	日期	時間	開燈	關燈	晴	陰	雨
一年甲班	526		652	320	330	390	612		485	540	384	788	728	758	788	788	788	788	788	758	7518月27日	09:40	-	-			
二年甲班	630		560	660	575	540	606		477	579	768	788	788	788	688	788	788	788	788	788	7558月27日	09:50	-	-			
三年甲班	607		510	680	680	680	673		550	605	788	788	788	788	788	788	788	788	788	788	7528月27日	10:00	-	-			
四年甲班	627		710	680	630	640	648		590	615	788	788	788	788	813	800	688	788	788	788	7778月27日	10:10	-	-			
五年甲班	597		705	690	630	610	720		560	645	788	788	788	788	813	800	688	788	788	788	7758月27日	10:20	-	-			
六年甲班	521		585	622	562	510	620		513	550	788	788	788	788	788	788	788	788	788	788	7548月27日	10:30	-	-			
語言教室	615		675	730	650	680	644		613	652	788	788	788	788	813	800	688	788	788	788	7898月27日	11:00	-	-			
圖書室	510		560	330	540	510	596		450	514													-	-			
自然教室	641		718	722	650	630	695		605	666	788	788	788	788	813	800	688	788	788	788	7518月27日	10:40	-	-			
電腦教室	895		780	820	667	610	633		540	706	888	888	1082	775	888	888	772	788	888	888	7858月27日	10:50	-	-			
測量結果 (打√)	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格							
結果建議	1.測量單位為燭光(Lux)，依據教育部編撰之學校教室照明與節能參考手冊，教室照度不低於500lux，黑板照度不低於750lux，爰請依此檢測教室照度。 2.本次教室照度檢測分階段進行，以開燈及關燈後，比較照度差異。 3.爰請學校依此檢測教室照度，高度用照時，不論粉板或課桌椅皆建議開燈，除天尤其需要嚴格執行。 4.教學空間應確保適當的桌面照度，避免反光、炫光、刺眼，室內照度要均勻，電腦燈具應保持適當距離等;另白板標準比照黑板。																										

測量者：學務組長 護理師： 總務主任： 教師主任： 校長：

說明：照度檢查紀錄-開燈



說明：黑板照度測量



說明：桌面照度測量

臺南市玉井區層林國民小學推動健康促進學校成果

4-1-1-5 學校藉由控制和改善環境中可能對人體健康有害的因素以提供適合教師教學及學生學習的良好環境-無菸無毒環境營造紀錄



說明：無菸無毒校園大面積牆面規劃



說明：無菸校園圖文標語



說明：教室外張貼禁菸標誌



說明：校門口禁菸標誌提醒



說明：校園走廊反毒標語海報張貼



說明：校園圍牆進行反毒海報宣導