


室內空氣品質公告場所定期檢測結果

公告場所編號	202-01-17-0001
公告場所名稱	國立臺東專科學校
管制室內空氣 污染物項目	1.二氧化碳(CO ₂)； 2.甲醛(HCHO)； 3.細菌(Bacteria)； 4.粒徑小於等於十微米(μm)之懸浮微粒(PM ₁₀)
室內空氣污染 物採樣點	採樣點 1：1F 服務櫃檯旁 採樣點 2：1F 三創夢想區
定期檢測日期	中華民國 108 年 06 月 03 日
檢驗測定機構	南台灣環境科技股份有限公司

檢驗測定結果

文件編號：FY-R-A-006
版次：1.3

南台灣環境科技股份有限公司

BLUE FORMOSA ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY CO., LTD.

行政院環境保護署許可證字號：環署環檢字第 050 號

地址：710 臺南市永康區自強路 750 巷 68 弄 57 號 電話：06-201-0769 傳真：06-201-2117

室內空氣品質監測結果摘要

#

報告編號：R1080059G11
顧客名稱：國立臺東專科學校
計畫名稱：※
採樣地址：臺東縣台東市正氣北路911號
採樣位置：國立臺東專科學校- 1F服務櫃檯旁

採樣時間：108年06月03日至04日
收樣日期：108年06月04日
採樣單位：南台灣環境科技股份有限公司
聯絡人：蔡明道

是否 經 許可	檢測項目	單位	檢測值	室內空氣品質 標準		檢測方法	備註
*	二氧化碳(CO ₂)	ppm	514	8小時值	1000	NIEA A448.11C	
*	細菌(Bacteria)	CFU/m ³	174	最高值	1500	NIEA E301.15C	1F服務櫃檯旁
*	細菌(Bacteria)	CFU/m ³	126	最高值	1500	NIEA E301.15C	1F三創夢想區
*	甲醛(HCHO)	ppm	<4.32×10 ⁻²	1小時值	0.08	NIEA A705.12C	MDL=0.0105
*	粒徑小於等於10 μm之懸浮微粒(PM ₁₀)	μg/m ³	16	24小時值	75	NIEA A206.10C	
以下空白							

備註：

1.檢測項目有標示"*"者，係指該檢驗項目經環保署許可，並依公告檢測方法分析。
2.檢驗值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)。
3.1小時值：指1小時內各測值之算術平均值或1小時累計採樣之測值。
4.8小時值：指連續8小時各測值之算術平均值或8小時累計採樣之測值。
5.24小時值：指連續24小時各測值之算術平均值或24小時累計採樣之測值。
6.最高值：指依中央主管機關公告之檢測方法所規範採樣方法之採樣分析值。
7.檢測值低於檢量線最低濃度且高於MDL濃度時，以"<"檢量線最低濃度值表示。

報告專用章

南台灣環境科技(股)公司

負責人:仲新航

檢驗室主任:王怡敦

第 2 頁(共 5 頁)