



台灣檢驗科技股份有限公司

作業環境監測報告

CO₂+照明

委託單位：國立臺北教育大學

報告製作日期：2026年1月9日

台灣檢驗科技股份有限公司

勞動部認可作業環境監測機構編號 TOSHA-MA7

TAF分析實驗室編號 1270

聯絡電話：(台北)02-22993279 / (高雄)07-3012121

台北 連絡人：王俊凱 #7502

高雄 連絡人：林亮佑 #4810

報告內容

一、監測時間：2025/12/17

二、監測分析方法：二氧化碳、照度

三、監測處所：見監測記錄表

四、監測條件：見監測記錄表

五、監測結果：見監測結果

六、監測人員姓名：王俊凱

七、報告簽署人：林亮佑

八、附件

(含依監測結果採取必要之保護措施)

註：依據勞動部 勞工作業環境監測實施辦法規定之作業場所雇主應依下列規定，實施作業環境監測：

- 一、設有中央管理方式之空氣調節設備之建築物室內作業場所，每六個月監測二氧化碳濃度一次以上。
- 二、坑內作業場所應每六個月監測粉塵及二氧化碳之濃度一次以上。
- 三、勞工噪音暴露工作日八小時時量平均音壓級八十五分貝以上之作業場所，應每六個月監測一次以上。
- 四、高溫作業場所之綜合溫度熱指數之檢測，應每三個月監測一次以上。
- 五、粉塵作業場所之粉塵濃度檢測，應每六個月監測一次以上。
- 六、製造、處置或使用有機溶劑之作業場所，應每六個月監測其濃度一次以上。
- 七、製造、處置或使用特定化學物質之作業場所，應每六個月監測其濃度一次以上。
- 八、鉛中毒預防規則中鉛作業場所之鉛濃度檢測，應每一年監測一次以上。
- 九、四烷基鉛作業場之四烷基鉛濃度檢測，應每一年監測一次以上。



SGS

台灣檢驗科技股份有限公司

二氧化碳監測記錄表

案件編號：S1141200223
 監測日期：2025/12/17

公司地址：臺北市大安區和平東路2段134號

監測項目：二氧化碳

監測人員：王俊凱

報告編號：DNH25C00873

聯絡人員：林其愛

監測方法：直讀式儀器量測

監測儀器：TSI-T75151832001

監測編號	監測處所	監測時間		監測結果 (ppm)	法定標準 (ppm)	結果分析 (%)	備註
		起	迄				
△01	體育館1F 韻律教室	11:21	11:22	549	5000	11.0	符合規定
△02	體育館1F 體操教室	11:22	11:23	614	5000	12.3	符合規定
△03	體育館1F 體適能教室	11:23	11:24	495	5000	9.9	符合規定
△04	體育館2F 辦公室	11:20	11:21	567	5000	11.3	符合規定
△05	體育館3F 籃球場	11:20	11:21	555	5000	11.1	符合規定
△06	圖書館1F 通識教育中心	11:06	11:07	501	5000	10.0	符合規定
△07	圖書館1F 多功能活動室(H103)	11:06	11:07	465	5000	9.3	符合規定
△08	圖書館1F 期刊閱覽區	11:05	11:06	528	5000	10.6	符合規定
△09	圖書館1F 創意未來學習中心(H102)	11:05	11:06	499	5000	10.0	符合規定
△10	圖書館2F 讀物閱覽區	11:16	11:17	468	5000	9.4	符合規定
△11	圖書館2F 閱讀區	11:16	11:17	477	5000	9.5	符合規定
△12	圖書館2F 辦公室	11:16	11:17	500	5000	10.0	符合規定
△13	圖書館3F 中文期刊閱覽區	11:5	11:06	506	5000	10.1	符合規定
△14	圖書館3F 芳蘭書房	11:14	11:15	512	5000	10.2	符合規定
△15	圖書館3F 中西文參考書區	11:14	11:15	527	5000	10.5	符合規定
△16	圖書館4F 聆賞閱讀區	11:13	11:14	486	5000	9.7	符合規定
△17	圖書館4F 多媒體資源服務臺	11:12	11:13	496	5000	9.9	符合規定
△18	圖書館4F 資料檢索區	11:2	11:03	492	5000	9.8	符合規定
△19	圖書館5F 中文圖書區(522-599)	11:11	11:12	513	5000	10.3	符合規定
△20	圖書館5F 閱讀區	11:11	11:12	531	5000	10.6	符合規定
△21	圖書館5F 中文圖書區(170-521)	11:11	11:12	522	5000	10.4	符合規定
△22	圖書館6F 特藏閱覽區	11:10	11:11	502	5000	10.0	符合規定
△23	圖書館6F 閱讀區	11:09	11:10	512	5000	10.2	符合規定
△24	圖書館6F 中文圖書區(600-856)	11:09	11:10	508	5000	10.2	符合規定
△25	圖書館7F 外文圖書區(610-999)	11:08	11:09	523	5000	10.5	符合規定
△26	圖書館7F 閱讀區	11:08	11:09	522	5000	10.4	符合規定
△27	圖書館7F 外文圖書區(000-609)	11:07	11:08	521	5000	10.4	符合規定
△28	篤行樓1F 推廣教育中心(Y101)	11:28	11:29	1137	5000	22.7	符合規定
△29	篤行樓2F 華語文中心(Y202)	11:40	11:41	592	5000	11.8	符合規定
△30	篤行樓2F 進修教育中心(Y201)	11:39	11:40	893	5000	17.9	符合規定

註記：

- 結果分析為 (監測結果)/(法定濃度)×100% 若此結果 >50%，建議管理者應對此物質執行適當的安全衛生管理對策。
 - 本報告之數據僅能代表當時作業環境偵測下的物質濃度分布情況。
 - 本報告未經同意不得部份複製使用。
- 版次：2.7 發行日期：1140523



SGS

台灣檢驗科技股份有限公司

照度監測記錄表

