

# 擎邦國際科技股工程股份有限公司

## 作業環境監測報告

一、監測日期： 110 年 10 月 04 日

二、起迄時間： 13:30 ~ 15:00

三、監測方法：

※二氧化碳監測，以二氧化碳儀器進行監測，量測高度為人員呼吸帶。

※照明監測，以照度計置放於人員作業區高度(約 80±5 公分)或辦公桌上以垂直光源進行量測。

四、監測處所：台北市內湖區瑞光路 210 號 5 樓  
台北市內湖區瑞湖街 36 號 9 樓

五、監測結果(含位置圖)：如后

六、監測人員姓名：

謝裕揮

七、報告未經監測機構及客戶同意應不得複製。但全部複製者，不在此限。



祐大技術顧問股份有限公司



祐大技術顧問股份有限公司

Yu Da Technical Consultant CO., LTD

勞動部認可作業環境監測機構

地址：(32046) 桃園市中壢區中央西路二段 168 號 2 樓

網址：<http://www.yuda.com.tw>

中壢公司：

電話：(03)4930034-151 傳真：(03)4927052

台中公司：

電話：(04)22060728 傳真：(04)22060115

## 摘



### 一、直讀式儀器監測：

#### 1. 二氧化碳監測：

此次二氧化碳監測共 28 點，監測結果未發現超過標準值。

#### 2. 照明監測：

此次照明監測共 28 點，監測結果未發現不符合標準。



# 作業環境監測紀錄

事業單位：擎邦國際科技工程股份有限公司

監測日期：110年10月04日

監測單位：祐大技術顧問股份有限公司

監測項目：二氧化碳(L6016)/照明(L7016)



監測編號	監測處所	二氧化碳 監測結果 (ppm)	照明			
			監測結果 (Lux)	作業性質	標準值	
1	大廳櫃台	992	398	辦公室	>300	5F
2	彬台業務部(1)	1112	814	辦公室	>300	5F
3	彬台業務部(2)	1112	813	辦公室	>300	5F
4	彬台會計部	993	778	辦公室	>300	5F
5	擎邦會計部	873	682	辦公室	>300	5F
6	財務長辦公室	945	960	辦公室	>300	5F
7	彬台總經理辦公室	1034	925	辦公室	>300	5F
8	彬台業務部會議室	1038	805	辦公室	>300	5F
9	擎邦電機組辦公室	1119	783	辦公室	>300	5F
10	管線組辦公室	1176	785	辦公室	>300	5F
11	製程組	1172	762	辦公室	>300	5F
12	專案組	1178	746	辦公室	>300	5F
13	儀控組	1179	870	辦公室	>300	5F
14	設備組	1179	860	辦公室	>300	5F
15	土木組	1181	557	辦公室	>300	5F
16	總經理室	1180	761	辦公室	>300	5F
17	董事長辦公室	1164	865	辦公室	>300	5F
18	顧問辦公室	1158	947	辦公室	>300	5F
19	總經理辦公室	1194	910	辦公室	>300	5F
20	MIS 辦公室	1228	716	辦公室	>300	5F

- 備註：1. 本報告僅對該數值負責，本數值僅代表當下所測得之值。  
 2. 二氧化碳容許暴露標準為 5000ppm。  
 3. 照度標準應符合職業安全衛生設施規則第 313 條之規範。

監測人員：工礦衛生技師謝智揮



# 作業環境監測紀錄

事業單位：擎邦國際科技工程股份有限公司

監測日期：110 年 10 月 04 日

監測單位：祐大技術顧問股份有限公司

監測項目：二氧化碳(L6016)/照明(L7016)



監測編號	監測處所	二氧化碳 監測結果 (ppm)	照明			
			監測結果 (Lux)	作業性質	標準值	
21	協理辦公室	1190	941	辦公室	>300	5F
22	人資管理辦公室	620	678	辦公室	>300	9F
23	採購部辦公室	637	602	辦公室	>300	9F
24	第二事業群辦公室(1)	681	917	辦公室	>300	9F
25	鴻祥公司辦公室	677	763	辦公室	>300	9F
26	第二事業群辦公室(2)	678	638	辦公室	>300	9F
27	第二事業群主管辦公室	677	1228	辦公室	>300	9F
28	大會議室	661	1210	辦公室	>300	9F

備註：1. 本報告僅對該數值負責，本數值僅代表當下所測得之值。  
 2. 二氧化碳容許暴露標準為 5000ppm。  
 3. 照度標準應符合職業安全衛生設施規則第 313 條之規範。

監測人員：工礦衛生技師 謝智揮