

# 萬潤科技股份有限公司

## 環境工安相關資料

為有效做好安全衛生預防工作，公司建立一套良好的安全衛生管理系統，推動廠內安全衛生管理工作。而藉由環安衛巡檢制度執行，有效發現廠內可能之危險因子並立即加以改善，防止廠內嚴重之意外事故或異常事件發生。

### 1. 廠區作業環境測定

公司也針對工作環境，於每年定期進行照度檢測（基本照度皆要求需高於300Lux）及二氧化碳濃度檢測（廠內要求低於1,000ppm以下，法規要求5,000ppm）；為保護同仁視力安全，並於樓梯間及角落裝設感應燈泡，讓同仁經過時可以隨時保有基本照度，又可以節省電力不必要的浪費；廠內設有中央空調，並於每間辦公室也都裝設有溫濕度計及恆溫恆濕機器，讓廠內能隨時保持人體最舒適的最佳環境。每年定期實施兩次作業環境測定，藉此來瞭解每個工作環境中潛在危害暴露風險的實際情況。若測量結果顯示有異常的測值，將針對異常之區域實施觀測並著手進行改善，由此來保障勞工作業環境的安全性。

化學性因子監測記錄表

化學性因子監測記錄表

第1頁					
委託案件編號： JSA-WS1080719-02		監測日期： 108年07月19日			
委託單位名稱： 萬潤科技股份有限公司					
委託單位電話： 07-60718288307		聯絡人：王良吉 先生			
委託單位地址： 高雄市臨竹區臨科十路1號					
溫度： 21.3°C		壓力： 748.1 mmHg			
監測位置	監測紀錄	監測種類資料	監測值	法中容許標準	備註
或	樣品編號	監測物質項目	開始	計量	容許標準
或	樣品編號	樣品介質	結束	(min)	(mg/m <sup>3</sup> )
IT配電室	IT-01	照	09:10	365	3615.0
康和室	PC-02	MCE通風	15:13	365	769.1
IT實驗室	IT-02	照	09:12	365	3671.2
康志室	PC-03	MCE通風	15:17	365	767.4
室內標品	照				
	MCE通風				

第2頁							
委託案件編號： JSA-WS1080719-02		監測日期： 108年07月19日					
委託單位名稱： 萬潤科技股份有限公司							
委託單位電話： 07-60718288307		聯絡人：王良吉 先生					
委託單位地址： 高雄市臨竹區臨科十路1號							
監測物質項目： 二氧化碳		監測設備： HAI-180001					
監測地點	監測濃度	容許濃度	備註	監測地點	監測濃度	容許濃度	備註
1 無塵3-4區	630 ppm	5000 ppm	1F	11 走廊	764 ppm	5000 ppm	2F
2 無塵3-2區	643 ppm	5000 ppm	1F	12 康和室	732 ppm	5000 ppm	2F
3 實驗室	628 ppm	5000 ppm	1F	13 會議室	752 ppm	5000 ppm	2F
4 康和室	628 ppm	5000 ppm	1F	14 康志室	760 ppm	5000 ppm	2F
5 康志室	620 ppm	5000 ppm	1F	15 康和室	737 ppm	5000 ppm	2F
6 康志室	687 ppm	5000 ppm	2F	16 康志室	ppm	ppm	

### 2. 勞工個人防護

為維護員工的安全和健康，減少其操作過程中接觸有害因子，建立了個人防護具管理作業規範，並要求員工在進行危害作業操作時應穿戴適當的個人防護具，保障勞工安全與衛生及降低職業災害的發生，本公司已將監測結果電子檔置於本公司網站。

### 3. 安全政策

(1) 萬潤科技相當重視員工在職場上的安全衛生，並以高於法規的要求，聘請勞工安全管理師並成立專責環安單位，進行廠內的安全督導與規範，在職災預防上，永遠以人為出發點，並以高於法規的要求，預先做好假設性的預防措施，相關措施及方案如：落實廠內風險評估鑑別及廠內職災統計分析、張貼機械安全標語提醒、定期及不定期人員教育訓練、推動提案改善制度、實施緊急與預防演練、危險作業審查、廠內乾溼度的控制…等。



(2) 下列為本公司安全防護措施

- ① 安全帽：有物體掉落傷及頭部之慮的工作場所，於作業中應戴安全帽。
- ② 安全眼鏡：會產生火花、細微粉塵及切屑飛揚之作業或作業場所，其對作業人員之眼睛有傷害之虞時，於作業時需佩帶安全眼鏡。如操作砂磨機、傳統車床等作業。
- ③ 耳部防護具：進入噪音區(85分貝以上作業區)，如進入空壓機房需戴耳塞。
- ④ 手部護具：鐵屑清除或搬運時，手部有受傷之虞者，需配戴手套以防止受傷。(嚴禁穿戴手套操作旋轉機具)。
- ⑤ 足部護具：組裝區之組裝作業人員需穿安全鞋。
- ⑥ 廠務管理單位利用新進人員及在職員工安全衛生教育訓練時教導各種防護具之使用。
- ⑦ 定期舉行緊急應變教育訓練及消防演練
- ⑧ 實施走動管理，落實巡檢訪查，以確實執行各項安全衛生要求預防意外事故、維護公司資產並提升員工的環安衛意識。



(3) 萬潤科技建立符合公司體制的職業安全衛生管理系統，並對下列事項做出承諾：

- ① 遵守法令規定，保障所有入廠人員安全與健康。
- ② 落實風險管理，做好廠內危害控制與預防。
- ③ 推動全員參與，提升安衛知能與水準。
- ④ 定期檢討改善，創新安衛環境與績效。

- (4)健康的員工是企业成功的重要基石，建構安全的工作環境則是公司及全體員工的責任，遵循政府環安衛法令規定，維護環境品質，推動零災害目標。承諾對傷害與疾病之預防，並評估鑑別工作場所之潛在危害，做好安衛風險控管，以強化員工環安衛意識、落實環安衛政策執行。
- (5)管理資源與目標：由管理處負責規劃及推動職業安全衛生相關管理事項，落實環安衛政策，持續改善工作環境，以防止勞工傷害事故發生，保障勞工工作安全與健康。工安人員落實定期與不定期巡檢訪查，以確實執行工作場所之各項安全衛生要求，預防意外事故、維護公司資產並提升員工的安全衛生意識。
- (6)飲水機檢測：飲用水品質的優劣是日常生活中不容忽視的環節。為落實飲用水標準規範，本公司定期更換濾心並進行水質抽驗。針對所有飲水機進行更換濾心及清洗消毒，水質檢測結果皆有符合飲用水標準，可以維持安全衛生飲用水品質，兼顧員工身體健康。相關維護及水質檢驗紀錄，皆公布與張貼於飲用水設備明顯處。

#### 4. 專業的工安人員與證照情形

取得證照情形	
證照名稱	人數
甲種勞工安全衛生業務	1
丙種勞工安全衛生業務	17
堆高機	8
吊升荷重三公噸以上固定式起重機	3
急救人員	3
粉塵作業	1
防火管理人	1
職業安全衛生管理員	1
有機溶劑作業	1

#### 5. 近兩年工安績效

近兩年工安情形	
年度	狀況
2019	死亡：0、受傷：0
2020	死亡：0、受傷：0