

執業職業衛生技師 在作業環境監測業務扮演的角色

提供專業服務

作業環境監測規劃：

- 經由溝通諮詢後，依照事業單位作業現況提出適合之採樣規劃。依作業時間區分為長時間採樣、短時間採樣、最高容許濃度採樣。依工作性質區分為個人採樣或區域採樣及參考歷年監測結果預估現場化學品濃度變化趨勢。
- 執業職業衛生技師簽認，事業單位從事特別危害健康作業之勞工人數在一百人以上或實施化學性因子作業環境監測，且勞工人數五百人以上者其作業環境監測計畫應有執業職業衛生技師簽名。



職業衛生技師參與之效益

符合要求(法規、供應商、稽核)

1. 職業安全衛生法
2. 作業環境監測實施辦法
3. 勞工作業場所容許暴露標準
4. 勞工健康保護規則
5. 危害性化學品評估及分級管理辦法
6. 供應商要求
7. 稽核單位要求or建議事項

協助改善安全衛生

1. 掌握作業環境實態
2. 檢查工程控制設備能力
3. 調查職業衛生問題
4. 工會或員工反映項目

林文華 技師 採樣工作經驗

有16年以上的監測經驗:自88年到104年
服務過各種產業，包含鑄造業、醫療業、製造業、高科技產業、航空業、電力及燃氣供應業及教育業等各種不同行業別。

現任台灣省工礦安全衛生技師公會理事長。

🌐 <http://www.yuda.com.tw>

✉ wenhua@yuda.com.tw

☎ 03-4930034#150 林文華技師

📞 03-4927052

有採樣經驗的技師優勢

- 了解事業單位的作業內容
- 熟悉現場製程
- 協助勞安人員與現場勞工溝通



祐大技術顧問股份有限公司
Yu Da Technical Consultant Co., LTD

🏠 中壢區中央西路二段168號2樓

☎ 03-4930034