

格式五

_____ (廠商名稱)

自主推動有害化學品作業環境監測執行成果

| 化學品 名稱 | | | | | | | 實施監測日期 |
|--|--|------|------|-----------------|----------------|----------------|--------|
| | | | | | | | 年 月 日 |
| 1 量 化 指 標 | 容許暴露標準(註明單位)： | | | | | | |
| | 項次 | 作業名稱 | 作業區域 | 監測處所 (受測者姓名) | 採樣時間 (註明起訖) | 監測結果 (註明單位) | 備註 |
| | 1 | | | | | | |
| | 2 | | | | | | |
| | 3 | | | | | | |
| | 4 | | | | | | |
| | 5 | | | | | | |
| | 6 | | | | | | |
| | 7 | | | | | | |
| | 以上合計：_____點 | | | | | | |
| 備註：作業名稱填寫順序，請依補助計畫書-參、採樣規劃說明中「採樣點規劃」 相同順序，逐點填列。 | | | | | | | |
| 2 改 善 措 施 | <input type="checkbox"/> 暴露濃度低於容許暴露標準二分之一，應持續維持原有之控制或管理措施，製程或作業內容變更時，並採行適當之變更管理措施。 措施：_____ | | | | | | |
| | <input type="checkbox"/> 暴露濃度低於容許暴露標準但高於或等於其二分之一，應就製程設備、作業程序或作業方法實施檢點，採取必要之改善措施。 措施：_____ | | | | | | |
| | <input type="checkbox"/> 暴露濃度高於或等於容許暴露標準，應即採取有效控制措施，並於完成改善後重新評估。 措施：_____ | | | | | | |

(本表單不足時請自行增列使用)