**附表2 工作場所資料調查**

|  |
| --- |
| 作業場所名稱 ： |
| 1.工作流程： |
| 2.作業描述： |
| 3.使用原料物(每日平均用量kg/L)： |
| 4.副產品/可能逸散物： |
| 5.暴露/危害物的原因： |
| 6.作業頻率(單選)：□連續性 □間歇性□時常(佔每日2/3至1/3工時) □經常(超過每2/3工時以上)□偶爾(低於每日1/3工時) □其他，說明：  |
| 7.通風狀況：□局部排氣 □整體換氣 □自然換氣使用空調□是，□否 窗戶開啟□是，□否 |
| 8.作業暴露者人數： |
| 9.相似暴露群代號(SEG)： |
| 10.發生源位置： 工作者： |
| 11.勞動負荷：□輕度體力作業(如操作機台、輕體力手臂或手部工作)□中度體力作業(如中等之抬舉或衝壓力工作)□重度體力作業(如掘/剷等作業) |
| 12.防護具使用情形：□呼吸防護具 □聽力防護具 □手部防護具□眼及臉防護具 □防護衣 □足部防護具 |
| 13.作業環境觀察： |
| 14.工作者對工作環境之抱怨及意見： |
| 15.因暴露所產生的可能意外/傷害/疾病： |
| 16.歷史調查(1)以往作業環境情形統計資料：(2)政府檢查單位之檢查記錄：(3)意外暴露調查回饋： |
| 17.相似暴露(SEGS)群名冊 |
| 18.各相似暴露群中暴露者作業主要區域與暴露危害源相對位置 |

附件一 危害因子作業清查表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **作業場所** | **作業時間** | **有****機****溶****劑** | **特****定****化****學****物****質** | **粉****塵** | **高****溫****作****業** | **噪****音** | **二****氧****化****碳** | **其****他** |
|  | * 例行作業
* 非例行作業
 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | * 例行作業
* 非例行作業
 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | * 例行作業
* 非例行作業
 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | * 例行作業
* 非例行作業
 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | * 例行作業
* 非例行作業
 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

○表示(例行)：如日常操作

△表示(非例行)：年度歲修、儀器設備保養…