**母性健康保護工作場所及作業危害風險評估表**

**評估日期： 年 月 日**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 危害類型 | 評估結果（風險等級） | | |
| 第一級 | 第二級 | 第三級 |
| 無危害 | 可能有危害 | 有危害 |
| **物理性危害** | | | |
| 1. 工作用階段寬度小於30公分 |  |  |  |
| 1. 工作場所可能有遭遇物品掉落或移動性物品造成衝擊衝撞(例如固定物無防震設計) |  |  |  |
| 1. 暴露於噪音作業環境(TWA≧85dB) |  |  |  |
| 1. 暴露於高溫作業之環境   (依高溫作業勞工作息時間標準之定義) |  |  |  |
| 5.其他： |  |  |  |
| **化學性危害** | | | |
| 1. 暴露於鉛及其化合物散布場所之作業環境 |  |  |  |
| 1. 暴露於對哺乳功能有不良影響致危害嬰兒健康之作業環境：（請敘明物質） |  |  |  |
| 3. 可經皮膚吸收之毒性化學物質，包括某些殺蟲劑 |  |  |  |
| 4. 一氧化碳或其它窒息性氣體之空間 |  |  |  |
| 5. 其他： |  |  |  |
| **人因性危害** | | | |
| 1. 工作性質為處理一定重量以上之重物處理作業 |  |  |  |
| 2. 搬抬物件之作業姿勢具困難度或經常反覆不正常或不自然的姿勢 |  |  |  |
| 3. 工作姿勢經常為重覆性之動作 |  |  |  |
| 4. 工作姿勢會受空間不足而影響（活動或伸展空間狹小） |  |  |  |
| 5. 工作台之設計不符合人體力學，易造成肌肉骨骼不適症狀 |  |  |  |
| 6. 其他： |  |  |  |
| **工作壓力** | | | |
| 1. 工作性質須輪班或夜間工作 |  |  |  |
| 2. 工作性質須經常加班或出差 |  |  |  |
| 3. 工作性質為獨自作業 |  |  |  |
| 4. 工作性質易受暴力攻擊 |  |  |  |
| 5. 異常工作負荷導致精神緊張或工作壓力，或無法調整工作時  間或休假 |  |  |  |
| 6. 其他： |  |  |  |
| **其他** | | | |
| 1. 工作中須長時間站立，無坐具可休息 |  |  |  |
| 2. 工作中須長時間靜坐，無坐自由起身走動 |  |  |  |
| 3. 工作需頻繁變換不同姿勢，如由低位變換至高位之姿勢 |  |  |  |
| 4. 其他： |  |  |  |