

國立嘉義大學工作場所母性健康保護計畫

107年6月15日107年度第1次環境保護及安全衛生委員會通過
110年6月30日110年度第1次環境保護及安全衛生委員會議修正通過
111年6月23日111年度第2次職業安全衛生委員會通訊會議修正通過

一、目的

依職業安全衛生法第30條、第31條與女性勞工母性健康保護實施辦法及其他相關法律，訂定國立嘉義大學工作場所母性健康保護計畫(以下簡稱本計畫)，對於母性保護之對象，應採取危害評估與控制、醫師面談指導、風險分級管理、工作適性安排及其他相關措施，確保母性員工之身心健康，以達到母性健康保護之目的。

二、適用對象

本計畫適用服務於本校之女性員工懷孕期間與生產後一年內及須哺乳者，且已由工作場所負責人或本人於環境保護及安全管理中心職業安全組網頁線上通報或由人事室通知具有妊娠或分娩事實之女性工作者(以下稱為母性工作者)。

三、相關單位與人員業務分工

(一) 環境保護及管理中心(以下簡稱本中心)：

1. 擬訂並規劃本計畫。
2. 每月蒐集、彙整母性工作者產前假、娩假及使用哺乳室之情形。
3. 推動與執行本計畫並協助母性工作者進行危害評估。
4. 提供母性工作者健康指導與諮詢，並協助調整工作及作業現場改善。
5. 檢視、協調各單位執行情形。

(二) 工作場所負責人：

1. 參與並協助本計畫之推動與執行。
2. 參照「母性健康保護風險危害分級參考表」(附表1)及「具有生殖毒性、生殖細胞致突變性物質」(附表2)填寫「母性健康保護工作場所環境及作業危害評估表」(附表3)，並進行危害因子控制。
3. 配合本計畫及職醫適性評估建議，進行工作內容及工作時間之管理與調整，以及作業現場之改善，並留存紀錄。

(三) 職醫：

1. 依風險評估結果，填寫「母性工作者之健康危害評估及工作適性建議表」(附表4)。
2. 協助檢視本計畫內容。

四、工作場所母性健康保護計畫實施程序

(一) 通報及收案：

1. 由工作場所負責人或母性工作者於本中心職業安全組網頁線上通報或由

人事室通知具有妊娠、分娩及哺乳事實。

2. 由本中心協助危害評估及健康管理。

(二) 母性工作者健康風險評估、控制：

1. 風險評估：工作場所負責人及職業安全衛生人員根據「母性健康保護工作場所環境及作業危害評估表」(附表 3)，對母性工作者進行安全衛生危險因子評估。

2. 風險控制：工作場所負責人應依照母性健康保護風險危害分級參考表(附表 1)及具有生殖毒性、生殖細胞致突變性物質對照表(附表 2)，減少或移除危險因子。

3. 風險評估結果：職醫依風險評估結果，填寫「母性工作者之健康危害評估及工作適性建議表」(附表 4)，提出健康指導、分級管理措施、教育訓練及工作調整等健康保護措施之適性評估與建議。

4. 風險溝通：當完成風險評估後，本中心應主動告知母性工作者及工作場所負責人風險評估結果與建議(附表 4)。

(三) 輔導協助母性工作者調整工作內容：

在遵循其他相關健康與安全法規進行預防或保護措施，仍無法避免危害；或母性工作者報告健康問題，並提出工作調整申請時，可參考職醫之評估與建議(附表 4)，建議工作場所負責人可暫時調整母性工作者工作內容。

(四) 協助母性工作者自行健康管理：

1. 本中心應提供健康諮詢與指導，協助母性工作者辨識及遠離危害生殖與幼兒發育之物質【依優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品：屬生殖性毒性物質第一級、生殖性細胞致突變性物質第一級之化學品列為優先管理-(附表 2-1)】。

2. 母性工作者收到「母性健康保護工作場所環境及作業危害評估表」(附表 3)及「母性工作者之健康危害評估及工作適性建議表」(附表 4)後，本校應協助母性工作者自行進行分級健康管理。

(五) 若各單位未依本計畫內容執行，經本中心通知改善後，仍未改善之單位，由本中心協調之。

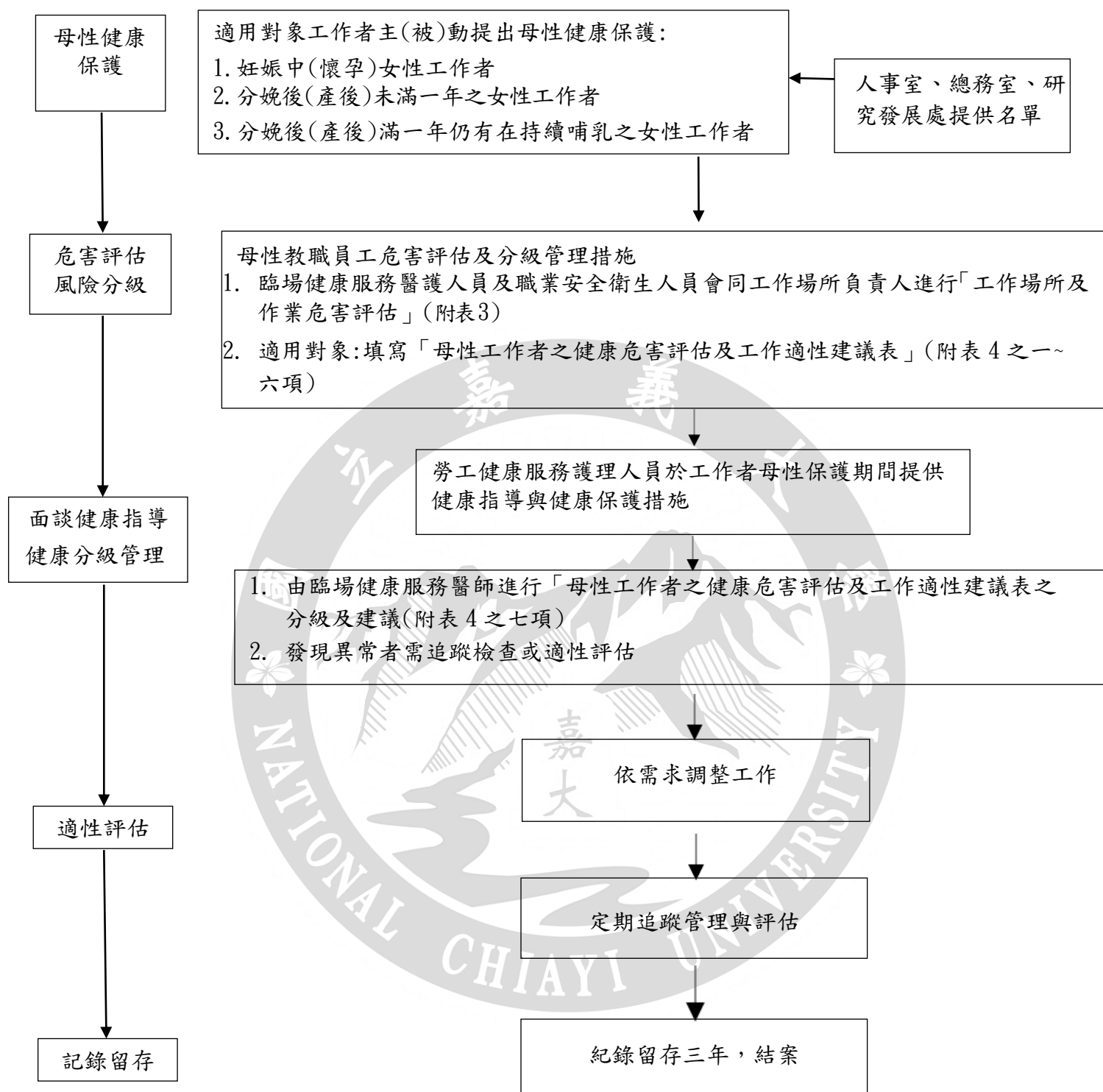
(六) 本計畫如有未盡事宜，其他法令相關規定有特別規定者，從其規定。

(七) 本計畫執行紀錄或文件等應歸檔留存三年以上。

五、本計畫如有未盡事宜，依職業安全衛生法及相關規定辦理

六、本計畫經職業安全衛生委員會通過，陳請校長核可後公告實施。

流程圖 1. 母性健康保護流程圖



附表 1 (第 1 頁/共 3 頁)

母性健康保護風險危害分級參考表

物理性危害			
風險等級	第一級管理	第二級管理	第三級管理
噪音	TWA<80 分貝	TWA 80~85 分貝	TWA ≥85 分貝
游離輻射	請依照「游離輻射防護安全標準」之規定辦理		
異常氣壓作業	-	-	暴露於高壓室內或潛水作業
高溫作業			一、鍋爐房或鍋爐間從事作業 二、灼熱鋼鐵或其他金屬塊壓軋及鍛造 三、鑄造間處理熔融鋼鐵或其他金屬作業 四、鋼鐵或其他金屬物料加熱或熔煉作業 五、搪瓷、玻璃、電石、熔爐高溫熔料作業 六、於蒸汽火車、輪船機房從事之作業 七、從事蒸汽操作、燒窯等作業
化學性危害			
危害項目	第一級管理	第二級管理	第三級管理
鉛作業	血中鉛濃度低於 5 μg/dl 者	血中鉛濃度在 5 μg/dl 以上未達 10 μg/dl	血中鉛濃度在 10 μg/dl 以上者或空氣中鉛及其化合物濃度，超過 0.025mg/m ³
危害性化學品	-	暴露於具生殖性毒性物質、生殖性細胞致突變性，或其他對哺乳功能有不良影響之化學品	暴露於屬生殖性毒性物質第一級、生殖性細胞致突變性物質第一級之化學品
	作業場所空氣中暴露濃度低於容許暴露標準十分之一。	作業場所空氣中暴露濃度在容許暴露標準十分之一以上未達二分之一。	作業場所空氣中暴露濃度在容許暴露標準二分之一以上。

附表 1 (第 2 頁/共 3 頁)

處理危害性化學品，其工作場所空氣中危害性化學品濃度，超過表定規定值者。			濃度		規定值		
			有害物	ppm	mg/m ³		
				二硫化碳	5	15.5	
			三氯乙烯	25	134.5		
			環氧乙烷	0.5	0.9		
			丙烯醯胺		0.015		
			次乙亞胺	0.25	0.44		
			砷及其無機化合物 (以砷計)		0.005		
汞及其無機化合物 (以汞計)		0.025					
註：經採取母性健康保護措施，可改列第二級							
生物性危害							
危害項目	第一級管理		第二級管理		第三級管理		
微生物			<ol style="list-style-type: none"> 1. 暴露於德國麻疹、B 型肝炎或水痘感染之作業，但已具免疫力。 2. 暴露於 B 型肝炎、C 型肝炎或人類免疫缺乏病毒感染之作業，但無從事會有血液或體液風險感染之工作。 3. 暴露於肺結核感染之作業，經醫師評估可能影響母體、胎兒或嬰兒健康者。 		<ol style="list-style-type: none"> 1. 暴露於弓形蟲感染之作業。 2. 暴露於德國麻疹感染之作業，且無免疫力者。 3. 暴露於 B 型肝炎、C 型肝炎或人類免疫缺乏病毒感染之作業，且從事會有血液或體液風險感染之工作。 4. 暴露於水痘感染之作業，且無免疫力者。 5. 暴露於肺結核感染之作業，經醫師評估有危害母體、胎兒或嬰兒健康者。 		

附表 1 (第 3 頁/共 3 頁)

人因性危害																				
危害項目	第一級管理	第二級管理	第三級管理																	
以人工提舉、放、推、拉、搬運或移動重物	-	以人工提舉、放、推、拉、搬運或移動重物，經醫師評估可能影響母體、胎兒或嬰兒健康者。	以人工提舉、放、推、拉、搬運或移動重物，經醫師評估有危害母體、胎兒或嬰兒健康者																	
一定重量以上重物處理工作（認定是以工作性質是否經常徒手搬運重物之工作為區分原則）	-	-	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>妊娠中</td> <td>分娩未滿六個月者</td> <td>分娩滿六個月但未滿一年者</td> </tr> <tr> <td>重量 作業別</td> <td colspan="3">規定值（公斤）</td> </tr> <tr> <td>斷續性作業</td> <td>10</td> <td>15</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>持續性作業</td> <td>6</td> <td>10</td> <td>20</td> </tr> </table>		妊娠中	分娩未滿六個月者	分娩滿六個月但未滿一年者	重量 作業別	規定值（公斤）			斷續性作業	10	15	30	持續性作業	6	10	20	<p>註：經採取母性健康保護措施，可改列第二級</p> <p>*斷續性作業：作業佔勞動時間<50%</p> <p>*持續性作業：作業佔勞動時間>50%</p>
	妊娠中	分娩未滿六個月者	分娩滿六個月但未滿一年者																	
重量 作業別	規定值（公斤）																			
斷續性作業	10	15	30																	
持續性作業	6	10	20																	
其他																				
危害項目	第一級管理	第二級管理	第三級管理																	
職業安全衛生法第30條第1項第5款至第14款或第2項第3至第5款之危險性或有害性工作	-	-	從事「妊娠與分娩後女性及未滿18歲勞工禁止從事危險性或有害性工作認定標準」之附表二或附表三所列項目；經採取母性健康保護措施者，可改列第二級。																	

附表 2 (第 1 頁/共 2 頁)

具有生殖毒性、生殖細胞致突變性物質

項次	CAS. NO	中文名稱	英文名稱	建議 GHS 分類
1	109-86-4	乙二醇甲醚	2-methoxyethanol	生殖毒性物質第 1 級
2	110-80-5	乙二醇乙醚	2-ethoxyethanol	生殖毒性物質第 1 級
3	68-12-2	二甲基甲醯胺	N,N-dimethylformamide	生殖毒性物質第 1 級
4	111-15-9	乙二醇乙醚醋酸酯	2-ethoxyethyl acetate	生殖毒性物質第 1 級
5	7718-54-9	氯化鎳(II)	nickel dichloride	生殖毒性物質第 1 級、生殖細胞致突變性物質第 2 級
6	110-71-4	乙二醇二甲醚	1,2-dimethoxyethane	生殖毒性物質第 1 級
7	2451-62-9	三聚異氰酸三縮水甘油酯	1,3,5-tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	生殖細胞致突變性物質第 1 級
8	75-26-3	2-溴丙烷	2-bromopropane	生殖毒性物質第 1 級
9	123-39-7	N-甲基甲醯胺	N-methylformamide	生殖毒性物質第 1 級
10	96-45-7	伸乙硫脲	2-Imidazolidinethione	生殖毒性物質第 1 級
11	96-24-2	3-氯-1,2-丙二醇	3-chloropropane-1,2-diol	生殖毒性物質第 1 級
12	77-58-7	二月桂酸二丁錫	dibutyltin dilaurate	生殖毒性物質第 1 級、生殖細胞致突變性物質第 2 級
13	756-79-6	甲基磷酸二甲酯	dimethyl methylphosphonate	生殖細胞致突變性物質第 1 級、生殖毒性物質第 2 級
14	924-42-5	N-(羥甲基)丙烯醯胺	N-(hydroxymethyl)acrylamide	生殖細胞致突變性物質第 1 級、生殖毒性物質第 2 級
15	106-99-0	1,3-丁二烯	1,3-Butadiene	生殖細胞致突變性物質第 1 級
16	10043-35-3	硼酸	boric acid	生殖毒性物質第 1 級
17	85-68-7	鄰苯二甲酸丁苄酯	benzyl butyl phthalate	生殖毒性物質第 1 級
18	115-96-8	磷酸三(2-氯乙基)酯	tris(2-chloroethyl) phosphate	生殖細胞致突變性物質第 1 級、生殖毒性物質第 2 級
19	625-45-6	甲氧基乙酸	methoxyacetic acid	生殖毒性物質第 1 級

附表 2 (第 2 頁/共 2 頁)

20	64-67-5	硫酸乙酯	diethyl sulfate	生殖細胞致突變性物質第 1 級
21	75-56-9	1,2-環氧丙烷	methyloxirane	生殖細胞致突變性物質第 1 級
22	106-94-5	1-溴丙烷	1-bromopropane	生殖毒性物質第 1 級
23	872-50-4	N-甲基吡咯啉酮	1-methyl-2-pyrrolidone	生殖毒性物質第 1 級
24	127-19-5	二甲基乙醯胺	N,N-dimethylacetamide	生殖毒性物質第 1 級
25	75-21-8	環氧乙烷	ethylene oxide	生殖細胞致突變性物質第 1 級、生殖毒性物質第 1 級
26	117-81-7	鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯	Di(2-ethylhexyl)phthalate	生殖毒性物質第 1 級
27	1333-82-0	三氧化鉻	chromium trioxide	生殖細胞致突變性物質第 1 級、生殖毒性物質第 2 級
28	1330-43-4	四硼酸鈉	disodium tetraborate, anhydrous	生殖毒性物質第 1 級
29	1303-86-2	三氧化二硼	diboron trioxide	生殖毒性物質第 1 級

註一：項次 1 至 4 為有機溶劑中毒預防規則之第二種有機溶劑，並具勞工作業場所容許暴露標準。

註二：項次 1 至 13 為優先管理化學品之指定及運作管理辦法之優先管理化學品。

註三：本表列舉之物質與其危害分類，僅就本署現有資訊篩選供事業單位參考，其尚未涵蓋全部具有生殖毒性、生殖細胞致突變性之物質，事業單位於評估危害時，仍應依供應商或製造商所提供安全資料表 (SDS) 之分類結果為主，亦可參考下列網站之資訊：

勞動部的 GHS 網站：http://ghs.osha.gov.tw/CHT/masterpage/index_CHT.aspx

環保署的毒化物網站：http://toxiceric.epa.gov.tw/Chm_/Chm_index.aspx?vp=MSDS

日本的 GHS 網站：http://www.safe.nite.go.jp/ghs/ghs_index.html

德國的 GESTIS：<http://www.dguv.de/ifa/GESTIS/GESTIS-Stoffdatenbank/index-2.jsp>

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
 (優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
1	7723-14-0	Phosphorus (yellow)	黃磷	黃磷
2	7782-50-5	Chlorine	氯氣	氯氣
3	74-90-8	Hydrogen cyanide	氰化氫	氰化氫
4	62-53-3	Aniline	苯胺	苯胺
5	75-15-0	Carbon disulfide	二硫化碳	二硫化碳
6	79-01-6	Trichloroethylene	三氯乙烯	三氯乙烯
7	75-21-8	Ethylene oxide	環氧乙烷	環氧乙烷
8	79-06-1	Acrylamide	丙烯醯胺	丙烯醯胺
9	151-56-4	Ethylenimine	次乙亞胺	次乙亞胺
10	7439-92-1	Lead	鉛	鉛及其無機化合物
11	6080-56-4	Lead acetate	乙酸鉛	
12	301-08-6	Lead bis(2-ethylhexanoate)	2-乙基己酸鉛	
13	598-63-0	Lead carbonate	碳酸鉛	
14	7758-95-4	Lead chloride	氯化鉛	
15	7758-97-6	Lead chromate	鉻酸鉛	
16	7783-46-2	Lead fluoride	氟化鉛	
17	10101-63-0	Lead iodide	碘化鉛	
18	1317-36-8	Lead monoxide	一氧化鉛	
19	61790-14-5	Lead naphthenate	環烷酸鉛	

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
 (優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
20	1314-41-6	Lead oxide	四氧化三鉛	
21	1344-40-7	Lead phosphite, dibasic	二鹼式亞磷酸鉛	
22	7446-14-2	Lead sulfate	硫酸鉛	
23	1314-87-0	Lead sulfide	硫化鉛	
24	1344-37-2	Lead sulfochromate	硫酸鉻酸鉛	
25	1319-46-6	Lead(II) carbonate basic	鹼式碳酸鉛	
26	17570-76-2	Lead(II) methanesulfonate	甲基磺酸鉛	
27	13424-46-9	Lead azide	疊氮化鉛	
28	1309-60-0	Lead dioxide	二氧化鉛	
29	10099-74-8	Lead nitrate	硝酸鉛	
30	13637-76-8	Lead perchlorate	過氯酸鉛	
31	63918-97-8	Lead styphnate	史蒂芬酸鉛	
32	69011-06-9	Dibasic lead phthalate	二鹼式鄰苯二甲酸鉛	
33	56189-09-4	Dioxobis(stearato)dilead	二鹽基性硬脂酸鉛	
34	51404-69-4	Lead acetate, basic	鹼式醋酸鉛	
35	301-04-2	Lead acetate, anhydrous	醋酸鉛, 無水	
36	13510-89-9	Lead antimonate	銻酸鉛	
37	18454-12-1	Lead chromate oxide	鉻酸氧鉛	
38	20837-86-9	Lead cyanamidate	氰胺化鉛	

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
 (優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
39	13814-96-5	Lead fluoborate	氟硼酸鉛	
40	19783-14-3	Lead hydroxide	氫氧化鉛	
41	12069-00-0	Lead selenide	硒化鉛	
42	10099-76-0	Lead silicate	偏矽酸鉛(II)	
43	12578-12-0	Lead stearate tribasic	三鹼式十八酸鉛	
44	1335-32-6	Lead subacetate	次醋酸鉛	
45	546-67-8	Lead tetraacetate	四乙酸鉛	
46	12626-81-2	Lead titanium zirconium oxide	鉛鈦鋯氧化物	
47	12060-01-4	Lead zirconium oxide	鉛鋯氧化物	
48	11113-70-5	Lead silicochromate, basic	鹼式矽鉻酸鉛	
49	10031-22-8	Lead(II) bromide	溴化鉛(II)	
50	10190-55-3	Lead(II) molybdate	鉬酸鉛(II)	
51	1072-35-1	Lead(II) stearate	十八酸鉛(II)	
52	12060-00-3	Lead(II) titanate	鈦酸鉛(II)	
53	12202-17-4	Tribasic lead sulfate	三鹼式硫酸鉛	
54	10294-40-3	Barium chromate	鉻酸鋇	六價鉻化合物
55	13765-19-0	Calcium chromate	鉻酸鈣	
56	24613-89-6	Chromium chromate	鉻酸鉻	

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
 (優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
57	14977-61-8	Chromium oxychloride	氧氯化鉻	
58	14307-35-8	Lithium chromate	鉻酸鋰	
59	7789-00-6	Potassium chromate	鉻酸鉀	
60	7775-11-3	Sodium chromate	鉻酸鈉	
61	7789-06-2	Strontium chromate	鉻酸鋇	
62	13530-65-9	Zinc chromate	鉻酸鋅	
63	1333-82-0	Chromic acid	鉻酸	
64	7784-01-2	Silver chromate	鉻酸銀	
65	7788-98-9	Ammonium chromate	鉻酸銨	
66	7778-50-9	Potassium dichromate	重鉻酸鉀	
67	7789-12-0	Sodium dichromate	重鉻酸鈉	
68	7789-09-5	Ammonium dichromate	重鉻酸銨	
69	7439-97-6	Mercury	汞	汞及其無機 化合物
70	7487-94-7	Mercuric chloride	氯化汞	
71	7783-35-9	Mercuric sulfate	硫酸汞	
72	10112-91-1	Mercurous chloride	氯化亞汞	
73	1600-27-7	Mercury acetate	乙酸汞	
74	7789-47-1	Mercury bromide	溴化汞	
75	592-04-1	Mercury cyanide	氰化汞	

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
 (優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註	
76	7774-29-0	Mercury iodide	碘化汞		
77	592-85-8	Mercury thiocyanate	硫氰化汞		
78	628-86-4	Mercury fulminate	雷汞		
79	7783-33-7	Dipotassium tetraiodomercurate	四碘汞酸二鉀		
80	10045-94-0	Mercuric nitrate	硝酸汞(II)		
81	7783-34-8	Mercuric nitrate, monohydrate	硝酸汞一水合物		
82	10415-75-5	Mercurous nitrate	硝酸亞汞		
83	100-56-1	Phenylmercury chloride	氯化苯汞		
84	7778-39-4	Arsenic acid	砷酸		砷及其無機化合物
85	1303-28-2	Arsenic pentoxide	五氧化二砷		
86	1303-33-9	Arsenic trisulfide	三硫化二砷		
87	10048-95-0	Sodium acid arsenate heptahydrate	砷酸氫二鈉七水合物		
88	7784-46-5	Sodium arsenite	亞砷酸鈉		
89	7440-38-2	Arsenic	砷		
90	1327-53-3	Arsenic trioxide	三氧化二砷		
91	7784-42-1	Arsine	砷化氫		

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
 (優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
92	7778-44-1	Calcium arsenate	砷酸鈣	
93	1303-00-0	Gallium arsenide	砷化鎵	
94	29935-35-1	Lithium hexafluoroarsenate	六氟砷酸鋰	
95	7784-41-0	Potassium dihydrogenarsenate	砷酸二氫鉀	
96	15606-95-8	Triethyl arsenate	砷酸三乙酯	
97	56-55-3	1,2-Benzanthracene	1,2-苯并蔥	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
98	107-06-2	1,2-Dichloroethane	1,2-二氯乙烷	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
99	75-56-9	1,2-Epoxypropane	1,2-環氧丙烷	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
100	96-23-1	1,3-Dichloropropanol-2	1,3-二氯-2-丙醇	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
101	106-94-5	1-Bromopropane	1-溴丙烷	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
102	556-52-5	2,3-Epoxypropanol	2,3-環氧丙醇	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
 (優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
103	3033-77-0	2,3-Epoxypropyltrimethylammonium chloride	氯化 2,3-環氧丙基三甲基銨	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
104	75-26-3	2-Bromopropane	2-溴丙烷	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
105	70657-70-4	2-Methoxy-1-propyl acetate	乙酸 2-甲氧基-1-丙酯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
106	101-14-4	3,3-Dichloro-4,4-diaminodiphenylmethane	3,3-二氯-4,4-二胺基苯化甲烷	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
107	96-24-2	3-Chloro-1,2-propanediol	3-氯-1,2-丙二醇	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
108	101-80-4	4,4'-Oxydianiline	4,4'-氧二苯胺	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
109	497-76-7	4-Hydroxyphenyl-beta-D-glucopyranoside	對苯二酚-beta-D-葡萄糖苷	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
110	17804-35-2	Benomyl	苯菌靈	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
(優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
111	117-61-3	Benzidine-2, 2' -disulfonic acid	2, 2' -聯苯胺二磺酸	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
112	1303-86-2	Boric oxide	氧化硼	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
113	12007-56-6	Boron calcium oxide	硼鈣氧化物	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
114	10605-21-7	Carbendazim	貝芬替	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
115	8007-45-2	Coal tar	煤焦油	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
116	10124-43-3	Cobalt sulfate	硫酸鈷	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
117	111-96-6	Diethyleneglycol dimethyl ether	二乙二醇二甲醚	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
118	127-19-5	Dimethyl acetamide	二甲基乙醯胺	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
 (優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
119	756-79-6	Dimethyl methylphosphonate	甲基膦酸二甲酯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
120	51-79-6	Ethyl carbamate	胺甲酸乙酯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
121	62-50-0	Ethyl methanesulfonate	甲磺酸乙酯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
122	110-71-4	Ethylene glycol dimethyl ether	乙二醇二甲醚	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
123	111-15-9	Ethylene glycol monoethyl ether acetate	乙二醇乙醚醋酸	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
124	110-49-6	Ethylene glycol monomethyl ether acetate	乙二醇甲醚醋酸酯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
125	96-45-7	Ethylene thiourea	伸乙硫脲	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
126	93-15-2	Methyl eugenol	甲基丁香酚	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
(優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
127	13927-77-0	Nickel bis(dibutyldithiocarbamate)	雙(二丁基二硫胺甲酸)鎳	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
128	79-16-3	N-Methylacetamide	N-甲基乙醯胺	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
129	123-39-7	N-Methylformamide	N-甲基甲醯胺	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
130	872-50-4	N-Methylpyrrolidinone	N-甲基吡咯烷酮	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
131	15305-07-4	N-Nitroso-N-phenylhydroxylamine aluminum salt	N-亞硝基-N-苯基羥胺鋁鹽	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
132	58-36-6	Oxybisphenoxarsine	氧雙【口罅】砷	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
133	68511-62-6	Pigment Yellow 150	顏料黃 150	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
134	12045-78-2	Potassium tetraborate tetrahydrate	四硼酸鉀四水合物	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
 (優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
135	11103-86-9	Potassium zinc chromate hydroxide	氫氧化鉻酸鋅鉀	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
136	14464-46-1	Silica crystalline	晶性矽	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
137	1330-43-4	Sodium tetraborate	四硼酸鈉	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
138	112-49-2	Triethylene glycol dimethyl ether	三甘醇二甲醚	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
139	66-81-9	Actidione	放線菌酮	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
140	446-86-6	Azathioprine	氮硫唑嘌呤	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
141	992-59-6	Benzopurpurine 4B	苯紅紫 4B	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
142	10043-35-3	Boric acid	硼酸	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
 (優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
143	106-99-0	1,3-Butadiene	1,3-丁二烯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
144	12219-02-2	C. I. Acid Black 132	C. I. 酸性黑 132	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
145	12217-14-0	C. I. Acid Black 29	C. I. 酸性黑 29	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
146	12220-27-8	C. I. Acid Red 279	C. I. 酸性紅 279	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
147	5858-39-9	C. I. Acid Red 4	C. I. 酸性紅 4	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
148	2610-05-1	C. I. Direct Blue 1	C. I. 直接藍 1	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
149	4198-19-0	C. I. Direct Blue 10	C. I. 直接藍 10	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
150	16071-86-6	C. I. Direct Brown 95	C. I. 直接棕 95	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
 (優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
151	3564-27-0	C. I. Mordant Orange 6	C. I. 媒染橙 6	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
152	58339-34-7	C. I. Pigment Red 108	C. I. 顏料紅 108	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
153	37300-23-5	C. I. Pigment Yellow 36	C. I. 顏料黃 36	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
154	627-42-9	2-Chloroethyl methyl ether	2-氯乙基甲基醚	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
155	12126-59-9	Conjugated estrogens	共軛雌激素	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
156	838-88-0	4, 4' -Diamino-3, 3' -dimethyldiphenylmethane	4, 4' -二胺基-3, 3' -二甲基二苯甲烷	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
157	1476-11-5	cis-1, 4-Dichloro-2-butene	順 1, 4-二氯-2-丁烯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
158	2050-68-2	4, 4' -Dichlorobiphenyl	4, 4' -二氯聯苯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
(優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
159	12007-60-2	Dilithium tetraborate	四硼酸二鋰	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
160	2602-46-2	Direct blue 6	直接藍 6	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
161	4335-09-5	Disodium 4-amino-5-hydroxy-6-[[4'-(4-hydroxyphenyl)azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-3-[(4-nitrophenyl)azo]naphthalene-2,7-disulfonate	4-胺基-5-羥基-6-[[4'-(4-羥苯基)偶氮][1,1'-聯苯]-4-基]偶氮]-3-[(4-硝苯基)偶氮]萘-2,7-二磺酸二鈉	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
162	12008-41-2	Disodium octaborate	八硼酸二鈉	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
163	12280-03-4	Disodium octaborate tetrahydrate	八硼酸二鈉四水合物	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
164	6106-24-7	Disodium tartrate dihydrate	二水合酒石酸二鈉	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
165	3388-04-3	2-(3,4-Epoxyhexyl)ethyltrimethoxysilane	2-(3,4-環氧環己基)乙基三甲氧基矽烷	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
(優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
166	629-14-1	Ethylene glycol diethyl ether	乙二醇二乙醚	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
167	68603-83-8	Fatty acids, C6-19-branched, lead salts, basic	鹼性 C6-19 支鏈脂肪酸鉛鹽	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
168	85509-19-9	Flusilazole	護矽得	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
169	128794-94-5	4-Hexenoic acid, 6-(1,3-dihydro-4-hydroxy-6-methoxy-7-methyl-3-oxo-5-isobenzofuranyl)-4-methyl-, 2-(4-morpholinyl)ethyl ester, (4E)-	(4E)-6-(1,3-二氫-4-羥基-6-甲氧基-7-甲基-3-側氧基-5-異苯并呋喃基)-4-甲基-4-己烯酸-2-(4-嗎福林基)乙酯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
170	68411-78-9	Lead oxide (PbO), lead-contg.	氧化鉛	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
171	91671-83-9	Lead(2+) isooctanoate, basic	鹼性異辛酸鉛鹽(II)	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
172	330-55-2	Linuron	理有龍	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
(優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
173	10377-51-2	Lithium iodide	碘化鋰	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
174	82640-04-8	Methanone, [6-hydroxy-2-(4-hydroxyphenyl)benzo[b]thien-3-yl][4-[2-(1-piperidinyl)ethoxy]phenyl]-, hydrochloride (1:1)	[6-羥基-2-(4-羥基苯基)苯[b]噻吩-3-基][4-[2-(1-哌啶基)乙氧基]苯基]甲酮鹽酸鹽(1:1)	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
175	24280-93-1	Mycophenolic acid	黴酚酸	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
176	83968-31-4	9-Octadecenoic acid (Z)-, compds. with oxidized N,N-dimethylbenzenamine-formaldehyde-N-methylbenzenamine reaction products	(Z)-9-十八烯酸與氧化 N,N-二甲基苯胺-甲醛-N-甲基苯胺反應產物的化合物	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
177	13840-56-7	Orthoboric acid, sodium salt	硼酸鈉鹽	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
178	13709-94-9	Potassium metaborate	偏硼酸鉀	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
179	34183-22-7	Propafenone hydrochloride	鹽酸普羅帕酮	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
 (優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
180	119738-06-6	Quizalofop-p-tefuryl	快伏草	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
181	11130-12-4	Sodium borate pentahydrate	五水合硼酸鈉	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
182	1303-96-4	Sodium tetraborate, decahydrate	四硼酸鈉十水合物	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
183	12179-04-3	Sodium tetraborate, pentahydrate	四硼酸鈉五水合物	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
184	632-22-4	Tetramethylurea	四甲基脲	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
185	76-25-5	Triamcinolone acetonide	丙酮特安皮質醇	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
186	24602-86-6	Tridemorph	三得芬	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
187	738-70-5	Trimethoprim	曲美普林	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
(優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
188	512-56-1	Trimethyl phosphate	磷酸三甲酯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
189	140-08-9	Tris(2-chloroethyl) phosphite	亞磷酸三(2-氯乙基)酯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
190	50471-44-8	Vinclozolin	免克寧	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
191	149-30-4	2-Mercaptobenzothiazole	2-氫硫基苯并噻唑	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
192	75-09-2	Dichloromethane	二氯甲烷	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
193	78-79-5	Isoprene	異戊二烯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
194	8032-32-4	Petroleum benzine	輕油精	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
195	8030-30-6	Petroleum naphtha	石油精	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
 (優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
196	100-42-5	Styrene	苯乙烯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
197	137-26-8	Thiram	得恩地	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
198	3121-61-7	Methoxyethyl acrylate	丙烯酸甲氧基乙酯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
199	122-60-1	Phenyl glycidyl ether	苯基縮水甘油醚	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
200	77-09-8	Phenolphthalein	酚酞	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
201	51481-61-9	Cimetidine	西咪替汀	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
202	7646-79-9	Cobalt chloride	氯化鈷	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
203	10026-22-9	Cobalt nitrate hexahydrate	硝酸鈷六水合物	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
(優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
204	513-79-1	Cobalt(II) carbonate	碳酸鈷(II)	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
205	10141-05-6	Cobalt nitrate	硝酸鈷	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
206	1405-10-3	Neomycin sulfate	硫酸新絲菌素	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
207	13463-39-3	Nickel carbonyl	四羰化鎳	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
208	71-48-7	Cobalt acetate	乙酸鈷	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
209	7789-43-7	Cobalt bromide	溴化鈷	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
210	60459-08-7	Cobalt(II) sulfate hydrate	水合硫酸鈷(II)	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
211	111-41-1	Aminoethyl ethanolamine	胺乙基乙醇胺	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
(優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
212	111-40-0	Diethylene triamine	二次乙基三胺	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
213	624-83-9	Methyl isocyanate	異氰酸甲酯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
214	7791-13-1	Cobalt(II) chloride hexahydrate	氯化鈷(II)六水合物	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
215	13138-45-9	Nickel nitrate	硝酸鎳	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
216	13478-00-7	Nickel(II) nitrate hexahydrate	硝酸鎳(II)六水合物	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
217	6147-53-1	Cobalt(II) acetate tetrahydrate	乙酸鈷(II)四水合物	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
218	7718-54-9	Nickel chloride	氯化鎳	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
219	7786-81-4	Nickel sulfate	硫酸鎳	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
 (優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
220	7791-20-0	Nickel(II) chloride hexahydrate	氯化鎳(II)六水合物	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
221	13770-89-3	Nickel(II) sulfamate	胺磺酸鎳(II)	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
222	373-02-4	Nickel(II) acetate	乙酸鎳(II)	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
223	15699-18-0	Nickel(II) ammonium sulfate	硫酸鎳(II)銨	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
224	13462-88-9	Nickel(II) bromide	溴化鎳(II)	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
225	3333-67-3	Nickel(II) carbonate	碳酸鎳(II)	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
226	6018-89-9	Nickel acetate tetrahydrate	四水合醋酸鎳	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
227	12607-70-4	Nickel carbonate hydroxide	鹼式碳酸鎳	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
(優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
228	10028-18-9	Nickel difluoride	二氟化鎳	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
229	3349-06-2	Nickel diformate	甲酸鎳(II)	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
230	12054-48-7	Nickel(II) hydroxide	氫氧化鎳	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
231	14220-17-8	Potassium tetracyanonickelate(II)	氰化鎳(II)鉀	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
232	4454-16-4	Nickel bis(2-ethylhexanoate)	雙(2-乙基己酸)鎳	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
233	50-00-0	Formaldehyde	甲醛	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
234	20039-37-6	Pyridinium dichromate	鉻酸吡啶鹽	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
235	2451-62-9	Triglycidyl isocyanurate	異三聚氰酸三縮水甘油酯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
(優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
236	68391-11-7	Alkylpyridine	烷基吡啶	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
237	13360-57-1	Dimethylsulphamoyl chloride	二甲基胺磺醯基氯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
238	143860-04-2	3-Ethyl-2-methyl-2-(3-methylbutyl)-1,3-oxazolidine	3-乙基-2-甲基-2-(3-甲丁基)-1,3-【口罅】唑啉	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
239	625-45-6	Methoxyacetic acid	甲氧基乙酸	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
240	99-66-1	2-Propylvaleric acid	2-丙基戊酸	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
241	10486-00-7	Sodium perborate tetrahydrate	過硼酸鈉四水合物	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
242	109-72-8	Butyllithium	丁基鋰	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
243	16940-66-2	Sodium borohydride	硼氫化鈉	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
(優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
244	106-91-2	Glycidyl methacrylate	甲基丙烯酸縮水甘油酯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
245	10294-34-5	Boron trichloride	三氯化硼	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
246	5625-90-1	N, N' -Methylenebismorpholine	N, N' -亞甲基雙【口末】啉	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
247	616-45-5	2-Pyrrolidone	2-吡咯啉酮	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
248	7378-99-6	N, N-Dimethyloctan-1-amine	N, N-二甲基-1-辛胺	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
249	13762-51-1	Potassium borohydride	硼氫化鉀	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
250	1589-47-5	2-Methoxy-1-propanol	2-甲氧基-1-丙醇	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
251	135-20-6	Cupferron	銅鐵靈	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
(優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
252	77-78-1	Dimethyl sulfate	硫酸二甲酯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
253	55566-30-8	Tetrakis(hydroxymethyl)phosphonium sulfate	肆羥甲基磷硫酸鹽	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
254	13464-80-7	Dihydrazinium sulfate	硫酸二胍	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
255	67939-65-5	N-(4-{Bis[4-(dimethylamino)phenyl]methylene}cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene)-N-methylmethanaminium acetate	N-[4-[二(4-二甲胺基)苯基]亞甲基]-2,5-環己二烯-1-亞基]-N-甲基甲銨 乙酸鹽	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
256	112-00-5	Dodecyltrimethylammonium chloride	氯化十二烷基三甲基銨	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
257	116-14-3	Tetrafluoroethylene	四氟乙烯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
258	108-91-8	Cyclohexylamine	環己胺	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
 (優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
259	302-17-0	Chloral hydrate	水合氯醛	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
260	10217-52-4	Hydrazine, hydrate	聯胺水合物	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
261	1067-33-0	Dibutyltin diacetate	二乙酸二丁錫	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
262	78-04-6	Dibutyltin maleate	順丁烯二酸二丁基錫	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
263	683-18-1	Dibutyltin dichloride	二氯化二丁錫	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
264	107-13-1	Acrylonitrile	丙烯腈	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
265	1309-64-4	Antimony trioxide	三氧化二銻	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
266	71-43-2	Benzene	苯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
(優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
267	630-08-0	Carbon monoxide	一氧化碳	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
268	56-75-7	Chloramphenicol	氯黴素	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
269	77-58-7	Dibutyltin dilaurate	二月桂酸二丁錫	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
270	110-80-5	Ethylene glycol monoethyl ether	乙二醇乙醚	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
271	109-86-4	Ethylene glycol Monomethyl ether	乙二醇甲醚	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
272	68-12-2	N, N-Dimethylformamide	二甲基甲醯胺	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
273	127-18-4	Tetrachloroethylene	四氯乙烯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
274	75-01-4	Vinyl chloride	氯乙烯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品
(優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
275	11113-75-0	Nickel sulfide	硫化鎳	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
276	14177-55-0	Nickel(II) molybdate	鉬酸鎳(II)	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
277	2795-39-3	Potassium heptadecafluorooctane-1-sulfonate	十七氟-1-辛磺酸鉀	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
278	1069-66-5	Sodium valproate	丙戊酸鈉	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
279	1332-21-4	Asbestos	石棉	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
280	7440-43-9	Cadmium and its compounds	鎘及其化合物	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
281	98-73-7	p-tert-Butylbenzoic acid	對三級丁基苯甲酸	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級
282	25155-23-1	Trixylyl phosphate	磷酸三(二甲苯)基酯	致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級

附表 2-1 屬育齡婦女及妊娠或分娩後未滿一年女性勞工具危害性之優先管理化學品 (優先管理化學品之指定及運作管理辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品)

序號	CAS No.	英文名稱	中文名稱	備註
----	---------	------	------	----

註 1：本辦法附表 2 屬致癌物質或生殖細胞致突變性物質或生殖毒性物質第 1 級者，該等物質或占其重量百分之一以上之混合物，不論其年運作總量多寡，均應向中央主管機關報請備查，爰另載明於備註欄。

註 2：依本辦法第 2 條第 1~2 款指定之化學品，含上述列舉物占其重量百分之一以上之混合物。



國立嘉義大學

母性健康保護工作場所環境及作業危害評估表

下方基本資料由妊娠期間、生產後(包括妊娠 24 週後死產)一年內之母性工作者自填

姓名		聯絡電話	分機： 手機：
年齡		懷孕	預產期： / / (目前週數： 週)
職稱		產後	生產日： / / (目前產後： 週)
單位名稱		負責人姓名	

*請依 (母性工作者→工作場所負責人→職業安全衛生人員) 順序完成下列評估。

危害類型	母性工作者填寫		工作場所負責人填寫		職業安全衛生人員填寫	
	有	無	有	無	有	無
物理性危害						
1. 工作用階梯寬度小於 30 公分						
2. 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)						
3. 暴露於有害輻射散布場所之工作(依游離輻射防護安全標準之定義)						
4. 暴露於噪音作業環境(TWA \geq 85dB)						
5. 暴露於高溫作業之環境(依高溫作業勞工休息時間標準之定義)						
6. 暴露於溫度明顯變動，致有極大溫差之作業環境						
7. 從事鑿岩機、鏈鋸、鉚釘機(衝程 70 公厘以下、重量 2 公斤以下者除外)及夯土機等有顯著振動之作業						
8. 暴露於異常氣壓之工作(依異常氣壓危害預防標準之定義)						
9. 從事起重機、人字臂起重桿之運轉作業						
10. 從事動力捲揚機、動力運搬機及索道之運轉作業						
11. 從事橡膠化合物及合成樹脂之滾軋作業						
12. 其他：						

附表 3 (第 2 頁/共 3 頁)

危害類型	母性工作者填寫		工作場所負責人填寫		職業安全衛生人員填寫	
	有	無	有	無	有	無
化學性危害						
1. 暴露於依國家標準 CNS 15030 分類屬生殖毒性物質第一級之作業環境：(請敘明物質)						
2. 暴露於依國家標準 CNS 15030 分類屬生殖細胞致突變性物質第一級之作業環境：(請敘明物質)						
3. 暴露於鉛及其化合物散布場所之作業環境						
4. 暴露於製造或處置抗細胞分裂劑及具細胞毒性藥物之作業環境						
5. 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)						
6. 可經皮膚吸收之毒性化學物質，包括某些殺蟲劑						
7. 一氧化碳或其它窒息性氣體之空間						
8. 其他：						
生物性危害						
1. 暴露於感染弓形蟲之作業環境						
2. 暴露於感染德國麻疹之作業環境						
3. 暴露於具有致病或致死之微生物：如 B 型肝炎或水痘、C 型肝炎或人類免疫缺乏病毒或肺結核等						
4. 其他：						
其他						
1. 工作性質為處理一定重量以上之重物處理作業 (如附表 1-3)						
2. 搬抬物件之作業姿勢具困難度，或重覆不正常或不自然的姿勢						
3. 工作姿勢為重覆性之動作						
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						

附表 3 (第 3 頁/共 3 頁)

危害類型	母性工作者填寫		工作場所負責人填寫		職業安全衛生人員填寫	
	有	無	有	無	有	無
6. 工作性質須輪班或夜間工作 (如有請檢附半年內班表)						
7. 工作性質須經常加班或國外出差 (頻率: 平均_____次/月)						
8. 工作性質為獨自作業						
9. 工作性質易受暴力攻擊						
10. 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						
11. 工作中須長時間站立, 無坐具可休息 (指連續 4 小時以上)						
12. 工作中須長時間靜坐, 無法自由起身走動 (指連續 4 小時以上)						
13. 工作需頻繁變換不同姿勢, 如經常由低位變換至高位之姿勢						
14. 其他:						
	簽名		簽名		簽名	
	填表日期		填表日期		填表日期	

國立嘉義大學母性工作者之健康危害評估及工作適性建議表

(一~六項由工作者本人填寫，可參閱孕婦健康手冊)

一、基本資料
姓名：_____ 年齡：_____ 歲 單位/部門名稱：_____ 職務：_____ 上班時間：_____ ~ _____
<input type="checkbox"/> 妊娠週數 _____ 週；預產期 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <input type="checkbox"/> 本次妊娠有無多胎情形： <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有 (雙、多胞胎) <input type="checkbox"/> 分娩後 (分娩日期 _____ 年 _____ 月 _____ 日) <input type="checkbox"/> 哺乳 <input type="checkbox"/> 未哺乳
二、過去疾病史
<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 氣喘 <input type="checkbox"/> 高血壓 <input type="checkbox"/> 糖尿病 <input type="checkbox"/> 心血管疾病 <input type="checkbox"/> 蠶豆症 <input type="checkbox"/> 腎臟或泌尿系統疾病 <input type="checkbox"/> 其他 _____
三、家族病史
<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 氣喘 <input type="checkbox"/> 高血壓 <input type="checkbox"/> 糖尿病 <input type="checkbox"/> 心血管疾病 <input type="checkbox"/> 蠶豆症 <input type="checkbox"/> 腎臟或泌尿系統疾病 <input type="checkbox"/> 其他 _____
四、婦產科相關病史
1. 免疫狀況 (曾接受疫苗注射或具有抗體)： <input type="checkbox"/> B型肝炎 <input type="checkbox"/> 水痘 <input type="checkbox"/> MMR (麻疹-腮腺炎-德國麻疹) 2. 生產史：懷孕次數 _____ 次，生產次數 _____ 次，流產次數 _____ 次 3. 生產方式：自然產 _____ 次，剖腹產 _____ 次， <input type="checkbox"/> 曾發生併發症：_____ 4. 過去懷孕病史： <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 先天性子宮異常 <input type="checkbox"/> 子宮肌瘤 <input type="checkbox"/> 子宮頸手術病史 <input type="checkbox"/> 曾有第 2 孕期 (14 週) 以上之流產 <input type="checkbox"/> 早產 (懷孕未滿 37 週之生產) 史 5. 其他 _____
五、妊娠及分娩後風險因子評估
<input type="checkbox"/> 無下列各種風險情形 <input type="checkbox"/> 沒有規律產檢 <input type="checkbox"/> 抽菸 <input type="checkbox"/> 喝酒 <input type="checkbox"/> 藥物，請敘明：_____ <input type="checkbox"/> 年齡 (未滿 18 歲或大於 40 歲) <input type="checkbox"/> 生活環境存在風險因素 (例如熱、空氣汙染) <input type="checkbox"/> 孕前體重未滿 45 公斤、身高未滿 150 公分 個人心理狀況： <input type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 焦慮症 <input type="checkbox"/> 憂鬱症 <input type="checkbox"/> 其他 _____ 睡眠： <input type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 失眠 _____ 小時/天 <input type="checkbox"/> 需使用藥物 _____ <input type="checkbox"/> 其他 _____
六、自覺徵狀
<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 出血：頻率 _____ <input type="checkbox"/> 腹痛：頻率 _____ <input type="checkbox"/> 痙攣：頻率 _____ <input type="checkbox"/> 其他：_____
備註：請於面談時將此表單及孕婦健康手冊交予職醫。

附表4 (第2頁/共2頁)

七、評估結果與建議	
評估結果：	<input type="checkbox"/> 第一級管理 <input type="checkbox"/> 第二級管理 <input type="checkbox"/> 第三級管理
綜合建議：	<input type="checkbox"/> 評估結果大致正常 <input type="checkbox"/> 1. 請定期追蹤檢查 <input type="checkbox"/> 2. 可繼續工作(<input type="checkbox"/> 可繼續從事原來的工作 <input type="checkbox"/> 可從事接近日常之工作) <input type="checkbox"/> 評估結果部分異常 <input type="checkbox"/> 1. 可從事目前工作，但須考量下列條件限制： <input type="checkbox"/> 適當調整工作內容 <input type="checkbox"/> 限制加班（不得超過 小時/天） <input type="checkbox"/> （週末或假日之工作限制（每月 次） <input type="checkbox"/> 夜班工作之限制（輪班工作者）（每月 次） <input type="checkbox"/> 2. 建議至地區醫院附設之婦產專科評估；並取得診斷證明。 <input type="checkbox"/> 評估結果異常 醫師建議： _____ _____ _____
本人已清楚所處作業環境對健康之影響。 _____（簽名） 職醫(含醫師字號)： _____ 評估日期： 年 月 日 備註： 一、工作可能暴露之危害因素，請工作場所負責人先行填寫，並提供最近一次之健康檢查、作業環境監測紀錄及危害暴露情形等資料予工作者，交予評估醫師。 二、管理分級之說明： （一）符合下列條件之一者，屬第一級管理： 1、作業場所空氣中暴露濃度低於容許暴露標準 10 分之 1。 2、從事女性勞工母性健康保護實施辦法第 3 條或第 5 條第 2 項之工作或其他情形，經醫師評估無害母體、胎兒或嬰兒健康。 （二）符合下列條件之一者，屬第二級管理： 1、作業場所空氣中暴露濃度在容許暴露標準 10 分之 1 以上未達 2 分之 1。 2、從事女性勞工母性健康保護實施辦法第 3 條或第 5 條第 2 項之工作或其他情形，經醫師評估可能影響母體、胎兒或嬰兒之健康。 （三）符合下列條件之一者，屬第三級管理： 1、作業場所空氣中暴露濃度在容許暴露標準 2 分之 1 以上。 2、從事女性勞工母性健康保護實施辦法第 3 條或第 5 條第 2 項之工作或其他情形，經醫師評估有危害母體、胎兒或嬰兒健康。	