|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 　　　　　　　　勞工保險被保險人自行申請　　　　　　　　預防職業病健康檢查申請書 | 勞保局 | 受理日期 |  |
| 受理編號 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 被保險人資料欄 | 被保險人姓　　名 |  | 出 生日 期 | 年 | 月 | 日 | 身 分 證統一編號 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 通 訊 處 |  | 電話 | 宅： |
| 公： |
| 工作場所（部門） |  | 實際擔任工作內容 |  |
| 申請檢查類別代號 |  | 每日暴露時數 |  |
| 投保單位資料欄 | 投保單位名稱及保險證字號 |  | 負責人姓 名 |  |
| 投 保 單 位通 訊 地 址 |  | 電　話 |  |
| 投保單位未依規定辦理原因 |  |
| 被保險人證明欄 | 　上列各項均屬真實無訛，**日後如經查不符合勞保預防職業病健康檢查規定，同意返還該筆健康檢查費用**。請惠予審查辦理。此致　勞工保險局　　　　　　　　　　　　　　　　被保險人：　　　　　　　　　　　　　　　　（簽章）中華民國　　　年　　　月　　　日　　中華民國　　　　　　　　　　　　　年　　　　　　　　　　　　月　　　　　　　　　　　　日　 |

|  |  |
| --- | --- |
| 勞保局審核欄 | 　是　否1. 被保險人實際擔任工作內容與所填申請檢查類別有關。
2. 被保險人最近加保年資至本局受理申請日止連續滿１年。
3. 被保險人今年度無核發健康檢查證明單。
4. 被保險人在加保期間無個人積欠本局保險費及滯納金紀錄。
5. 所屬投保單位無積欠本局保險費及滯納金而暫行拒絕給付。
6. 所屬投保單位確實未依規定辦理。
 |
| 審核結果 | 　　　合於規定　　　不合於規定 | 複核 |  | 審核 |  |

業務查詢請洽02-23961266轉2876　　　　　　　　　 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　105.11.

※本申請書各欄位請覈實填寫，如有不實應負法律責任。

※填表前請先閱背面檢查類別代號表

**勞工保險預防職業病健康檢查類別代號表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 代號 | 作業種類 | 說明 |
| 01 | 高溫作業 | 從事「高溫作業勞工作息時間標準」所稱高溫作業之勞工，係指勞工工作日時量平均綜合溫度熱指數達連續作業規定值以上之鍋爐房或鍋爐間從事之作業等。 |
| 02 | 噪音超過85分貝作業 | 從事噪音暴露工作日8小時日時量平均音壓級在85分貝以上作業之勞工。 |
| 03 | 游離輻射作業 | 從事游離輻射作業之勞工。 |
| 04 | 異常氣壓作業 | 從事「異常氣壓危害預防標準」所稱異常氣壓作業之勞工，如高壓室內作業、潛水作業。 |
| 05 | 鉛作業 | 從事「鉛中毒預防規則」所稱鉛(lead)作業之勞工，如鉛之冶鍊、精鍊過程中，從事焙燒、燒結、熔融或處理鉛、鉛混存物、燒結礦混存物之作業等。 |
| 06 | 四烷基鉛作業 | 從事「四烷基鉛中毒預防規則」所稱四烷基鉛(tetraalkyl lead)作業之勞工，如從事將四烷基鉛混入汽油或導入儲槽之作業等。 |
| 07 | 1,1,2,2-四氯乙烷作業 | 從事1,1,2,2-四氯乙烷(1,1,2,2-tetrachloroethane)之製造或處置作業之勞工。 |
| 08 | 四氯化碳作業 | 從事四氯化碳(carbon tetrachloride)之製造或處置作業之勞工。 |
| 09 | 二硫化碳作業 | 從事二硫化碳(carbon disulfide)之製造或處置作業之勞工。 |
| 10 | 三、四氯乙烯作業 | 從事三氯乙烯(trichloroethylene)、四氯乙烯(tetrachloroethylene)之製造或處置作業之勞工。 |
| 11 | 二甲基甲醯胺作業 | 從事二甲基甲醯胺(dimethylformamide)之製造或處置作業之勞工。 |
| 12 | 正己烷作業 | 從事正己烷(n-hexane)之製造或處置作業之勞工。 |
| 13 | 聯苯胺、4-胺基聯苯、4-硝基聯苯、β-萘胺、二氯聯苯胺、α-萘胺等及其鹽類作業 | 從事聯苯胺及其鹽類(benzidine ＆ its salts)、4-胺基聯苯及其鹽類(4-aminodiphenyl ＆ its salts)、4-硝基聯苯及其鹽類(4-nitrodiphenyl ＆ its salts)、β-萘胺及其鹽類(β-naphthylamine ＆ its salts)、二氯聯苯胺及其鹽類(dichlorobenzidine ＆ its salts)、α-萘胺及其鹽類(α-naphthylamine ＆ its salts)之製造、處置或使用作業之勞工。 |
| 14 | 鈹及其化合物作業 | 從事鈹及其化合物(beryllium ＆ its compounds)之製造、處置或使用作業之勞工。 |
| 15 | 氯乙烯作業 | 從事氯乙烯(vinyl chloride)之製造、處置或使用作業之勞工。 |
| 16 | 苯作業 | 從事苯(benzene)之製造、處置或使用作業之勞工。 |
| 17 | 2,4-二異氰酸甲苯或2,6-二異氰酸甲苯、4,4-二異氰酸二苯甲烷、二異氰酸異佛爾酮作業 | 從事2,4-二異氰酸甲苯(2,4-toluene diisocyanate;TDI)或2,6-二異氰酸甲苯(2,6-toluene diisocyanate;TDI)、4,4-二異氰酸二苯甲烷(4,4-methylene bisphenyl diisocyanate;MDI)、二異氰酸異佛爾酮(isophorone diisocyanate;IPDI)之製造、處置或使用作業之勞工。 |
| 18 | 石綿作業 | 從事石綿(asbestos)之處置或使用作業之勞工。 |
| 19 | 砷及其化合物作業 | 從事砷及其化合物(arsenic ＆ its compounds)之製造、處置或使用作業之勞工。 |
| 20 | 錳及其化合物作業（一氧化錳及三氧化錳除外） | 從事錳及其化合物(一氧化錳及三氧化錳除外)(manganese ＆ its compounds(except manganese monooxide,manganese trioxide))之製造、處置或使用作業之勞工。 |
| 21 | 黃磷作業 | 從事黃磷(phosphorus)之製造、處置或使用作業之勞工。 |
| 22 | 聯吡啶或巴拉刈作業 | 從事聯吡啶或巴拉刈(paraquat)之製造作業之勞工。 |
| 23 | 粉塵作業 | 從事「粉塵危害預防標準」所稱粉塵作業之勞工，如採掘礦物等場所之作業。 |
| 24 | 鉻酸及其鹽類、重鉻酸及其鹽類作業 | 從事鉻酸及其鹽類(chromic acid and chromate)、重鉻酸及其鹽類(dichromic acid and chromates)之製造、處置或使用作業之勞工。 |
| 25 | 鎘及其化合物作業 | 從事鎘及其化合物(cadmium and its compounds)之製造、處置或使用作業之勞工。 |
| 26 | 鎳及其化合物作業 | 從事鎳及其化合物(Nickel & its compounds)之製造、處置或使用作業之勞工。 |
| 27 | 乙基汞化合物、汞及其無機化合物作業 | 從事乙基汞化合物(Ethyl mercury compounds)、汞及其無機化合物(Mercury & its compounds)之製造、處置或使用作業之勞工。 |
| 28 | 溴丙烷作業 | 從事溴丙烷(1-bromopropane,n-propyl bromide)之製造、處置或使用作業。 |
| 29 | 1,3－丁二烯作業 | 從事1,3丁二烯(1,3-butadiene)之製造、處置或使用作業。 |
| 30 | 甲醛作業 | 從事甲醛(Formaldehyde)之製造、處置或使用作業。 |
| 31 | 銦及其化合物作業 | 從事銦及其化合物(Indium & its compounds)之製造、處置或使用作業。 |