

## 特殊作業檢查—24 鉻酸及其鹽類、重鉻酸及其鹽類作業

### 一、高危險暴露族群：

鉻為抗高溫與抗氧化的金屬，用於電子、化學或冶金工業，作為電鍍、合金、油漆顏料、皮革染色、木材抗腐蝕材料及耐火設備(鉻作為熔爐內襯)。

### 二、對身體健康影響：

含鉻的薰煙急性刺激黏膜，導致鼻中膈穿孔、角膜損害、舌頭變色、皮膚潰瘍、氣喘等。

### 三、法定檢查項目：

體格檢查	健康檢查
作業經歷、生活習慣及自覺症狀之調查。	作業經歷、生活習慣及自覺症狀之調查。
既往病歷之調查：咳嗽、咳痰、胸痛、鼻腔異常及皮膚症狀疾病之調查。	既往病歷之調查：咳嗽、咳痰、胸痛、鼻腔異常及皮膚症狀疾病之調查。
理學檢查：呼吸系統(鼻黏膜異常、鼻中隔穿孔)及皮膚(皮膚炎、潰瘍)系統。	理學檢查：呼吸系統(鼻黏膜異常、鼻中隔穿孔)及皮膚(皮膚炎、潰瘍)系統。
胸部 X 光(大片)攝影檢查(從事工作 4 年以上者實施)	胸部 X 光(大片)攝影檢查(從事工作 4 年以上者實施)

※備註：依勞工健康保護規則所規範的健檢項目為主

### 四、健檢時注意事項：

受檢者需主動告知上述所列既往病史，以利醫師執行評估與診斷。

### 五、應考量不適合從事該作業之疾病：

呼吸系統疾病、接觸性皮膚疾病(參考勞工健康保護規則之建議)。