

化學品評估及分級管理

Chemical Control Banding



【化學品評估及分級管理】
<https://ccb.osha.gov.tw>
【化學品管理技術諮詢】

06-2937770

化學品身分不同
評估方式亦不同

+ 19,000 種以上 +

具GHS健康危害的化學品
可透過我國CCB工具，亦可依企業規模選用
國際間常用工具進行評估

+ 492 種(註) +

具容許暴露標準的化學品
對於勞工人數達法規要求者
應運用採樣分析或定量推估模式
實施暴露評估

+ 91 種 +

應實施作業環境監測的化學品
依「勞工作業環境監測實施辦法」
所定的監測及期程
實施化學品的暴露評估

法規索引

註：請參考「勞工作業場所容許暴露標準」附表

廣告

主辦單位：



執行單位：



分級管理評估結果與預防控制

危害性化學品評估及分級管理技術指引第11點

雇主應依分級結果，採取防範或控制之程序或方案，並依下列順序
採行預防及控制措施，完成後評估其結果並記錄：

- 1 消除危害**
- 2 經由工程控制或管理制度從源頭控制危害**
- 3 設計安全之作業程序，將危害影響減至最低**
- 4 當上述方法無法有效控制時，應提供適當且充分之個人防護具。**

並採取措施確保防護具之有效性



執行分級管理之
目標為

**預防或降低
健康危害暴露風險**

建議事業單位可依企業規模選擇適用的工具進行評估及分級管理!