

# 114 年教育部化學品管理與災害防救調查-

## 大專校院問卷規劃

Google 線上問卷連結：<https://forms.gle/VXabqdiJbu68U9yJ6>

### ● 問卷填寫說明：

本部為協助學校盤點實驗室化學品管理狀況，及依據「各類場所消防安全設備設置標準」確保相關消防安全設備完善，請各校協助填寫本問卷，以盤點貴校化學物質運作場所及消防安全設備配置情形，進一步強化校園師生的安全防護。

填寫問卷前建議先行盤點**大專校院實驗室暨禁水性化學品盤點清單**（[連結](#)），以利快速完成問卷填寫及資料上傳。

*\*填寫問卷將要求輸入填寫者電子郵件\**

### ● 本案調查表單若有填報等相關問題，可洽詢下列專線聯絡人員

1. 社團法人中華民國工業安全衛生協會聯絡人：黃小姐，聯絡電話（02）27069896 分機 30。
2. 本部承辦人員陳先生，聯絡電話（02）77129035。

### ● 【個資蒐集處理利用告知聲明】

1. 本問卷依調查校園化學品安全目的蒐集您的個人資料，蒐集內容僅作為本次調查之處理及利用，不另作他途。蒐集目的之存續期間或因執行業務所需保存期間內，得於中華民國領域合理處理、利用您的個人資料，屆期後銷毀。
2. 當您於瞭解後填寫本表，視為已同意本問卷之蒐集、處理或利用個人資料之目的及用途，並遵循本部資料保存與安全控管辦理。

## 一、學校及聯絡人資料調查

請如實填寫正確且詳細的資訊，請勿使用簡寫或縮寫，以便後續資料核對及處理。

### 1. 學校代碼\*

(請參考”[113 學年度-大專校院學校代碼 \(連結\)](#)”，輸入貴校的 6 位學校代碼)

---

### 2. 學校名稱\*

(請參考”[113 學年度-大專校院學校代碼 \(連結\)](#)”，輸入貴校的學校名稱，並請勿使用簡寫或縮寫，例如：臺請勿寫成台，或是國立臺灣大學請勿寫成台大)

---

### 3. 學校類別\*

☐大學 ☐學院 ☐專科

### 4. 公私立\*

☐公立 ☐私立

### 5. 聯絡人姓名\*

(請注意：問卷中必須填寫有效的聯絡資訊，以便後續聯絡及資料確認)

---

### 6. 聯絡人職稱\*

---

### 7. 聯絡人電話\*

(1.電話格式請參考 (02) xxxx-xxxx#xxxxxx，或 09xx-xxx-xxx 填寫。2.請務必提供可有效聯繫的電話號碼)

---

8. 聯絡人電子郵件\*

(請務必提供可有效聯繫的電子郵件，並確認是否輸入正確)

9. 校內有幾間化學實驗室或保存實驗用化學品之貯存室\*

(請於其他欄位使用阿拉伯數字填寫間數，如校內無化學實(試)驗室及實驗工廠，請勾選無)

☐ \_\_\_\_\_

☐ 無(提交表單)

## 二、化學品管理調查

本部編定之「學校實驗室一般注意事項及安全指引」係為協助各大專校院依各主管法規進行校園實驗室安全管理，爰摘要前開指引部分重要注意事項，請貴校依下列問題填報實驗室實際管理情形。

1. 實驗室明顯處是否備有 SDS，並定期檢查更新\*

☐ 是

☐ 否

2. 對裝有危害性化學品之容器，是否依規定之分類及標示要項辦理標示\*

☐ 是

☐ 否

3. 運作場所是否備有完整之平面配置圖(含各類化學品)\*

☐ 是

☐ 否

4. 實驗室是否備有緊急沖淋設備\*

☐ 是

☐ 否

5. 危害性化學品是否有上鎖管理\*

☐ 是

☐ 否

6. 校內是否已導入電子化化學品管理系統\*

(如否請於其他欄位說明未導入原因)

☐ 是

☐ \_\_\_\_\_

7. (延上題) 為優化本部化學品管理與申報系統網站，請問是否能提

供貴校系統操作功能、介面及系統操作手冊作為參考

☐ 是

☐ 否

8. 針對本部化學品管理與申報系統網站，貴校是否有其他優化建議\*

(如有其他建議，請於其他欄位補充說明)

☐ 無

☐ \_\_\_\_\_

### 三、大專校院實驗室暨禁水性化學品盤點

#### 1. 大專校院實驗室暨禁水性化學品盤點清單\*

(1.請點擊「[連結](#)」下載”[大專校院實驗室暨禁水性化學品盤點清單\(空白範本\)](#)”，完成檔案上傳及下方資料填寫後，再提交問卷。2.上傳檔案時，請將檔案命名為「學校代碼-學校名稱-大專校院實驗室暨禁水性化學品盤點清單」，並請勿自行更改盤點清單內容及格式。3.請注意，您可上傳最多 5 個檔案，且每個檔案大小不得超過 100MB。請確保檔案符合大小限制，以順利完成上傳。)

[↑ 新增檔案](#)

#### 2. 煩請您再次檢查所填資料，確認是否正確無誤? \*

一旦上傳資料將無法修正，如欲修正請重新填寫資料及上傳檔案，後續統計將以最新提送檔案為準

☐ 是 (勾選後提交問卷)