消防安全及空間規劃自評表(每年)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 實驗室名稱 |  | | |
| 實驗室位置 |  | | |
| 實驗室負責人 |  | 實驗室管理人 |  |
| 實驗室進出人數 |  | 填表日期 |  |
| 自評填表人 |  | 聯絡電話 |  |
| 電子信箱 |  |

填寫說明：

請針對實驗室實際情形填寫，若有做到則填〝符合〞，若未做到或部分做到則填〝不符合〞，若無，此項設備及設施則填〝不適用〞。

1. 法規要求

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項目 | 檢查項目 | 符合 | 不符合 | 不適用 | 填寫說明 | 備註 |
| 1 | 通道不得阻礙或堵塞 |  |  |  |  |  |
| 2 | 實驗室出入口不可堵塞 |  |  |  |  |  |
| 3 | 滅火器不得被阻礙 |  |  |  |  |  |
| 4 | 通道出入口須有照明設備與標示 |  |  |  |  |  |
| 5 | 滅火設備之位置放置是否適宜 |  |  |  |  |  |

1. 一般要求

| 項目 | 檢查項目 | 符合 | 不符合 | 不適用 | 填寫說明 | 備註 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 應備妥感染性生物材料清單 |  |  |  |  |  |
| 2 | 應備妥病原體安全資料表（PSDS） |  |  |  |  |  |
| 3 | 應備妥化學物質清單 |  |  |  |  |  |
| 4 | 應備妥物質安全資料表（MSDS） |  |  |  |  |  |
| 5 | 消防設備應標示 |  |  |  |  |  |
| 6 | 應參加疏散演練 |  |  |  |  |  |
| 7 | 應參加滅火訓練 |  |  |  |  |  |
| 8 | 電氣容量是否負載過高(延長線) |  |  |  |  |  |

三、設施

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項目 | 檢查項目 | 符合 | 不符合 | 不適用 | 填寫說明 | 備註 |
| 1 | 實驗室內是否具有防火毯 |  |  |  |  |  |
| 2 | 實驗室內或附近20公尺是否有滅火設備 |  |  |  |  |  |

四、危險物儲存使用

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項目 | 檢查項目 | 符合 | 不符合 | 不適用 | 填寫說明 | 備註 |
| 1 | 化學品儲存是否考慮相容性 |  |  |  |  |  |
| 2 | 化學品儲存有否抽氣櫃 |  |  |  |  |  |
| 3 | 化學品儲存區有否準備洩漏圍堵設備器材 |  |  |  |  |  |
| 4 | 儲存區/使用位置是否標示 |  |  |  |  |  |
| 5 | 廢棄之化學品是否妥善收集 |  |  |  |  |  |
| 6 | 實驗室使用電氣直接加熱（Water Bath）是否具接地裝置 |  |  |  |  |  |
| 7 | 實驗室高溫爐（烘箱、鍛燒爐等）是否妥善隔離尤其是易燃物 |  |  |  |  |  |

五、管理

| 項目 | 檢查項目 | 符合 | 不符合 | 不適用 | 填寫說明 | 備註 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 實驗室是否有緊急應變小組組織 |  |  |  |  |  |
| 2 | 實驗室人員是否定期參與消防教育訓練 |  |  |  |  |  |
| 3 | 消防器材是否過期 |  |  |  |  |  |
| 4 | 實驗室是否有緊急連絡之機制 |  |  |  |  |  |
| 5 | 是否張貼實驗室內部配置圖 |  |  |  |  |  |

請各實驗室每年定期填寫，並由各系實驗室負責人彙整後，送環境安全衛生組留存3年備查。