

# 疾病管制署實驗室生物安全數位學習課程表及選課說明

2017.07.20 更新

一、請先至行政院人事行政總處「e 等公務園+學習平臺」

(<https://elearn.hrd.gov.tw/mooc/index.php>)後，完成「會員登入」。



二、課程主題、名稱及時數，臚列如下。按住“Ctrl”鍵，再點選要學習課程名稱的連結網址。

項次	主題	課程名稱	時數
1	微生物風險評估	生物風險評估概論 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001883">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001883</a>	1
		實驗室生物安全與生物保全風險評鑑技術指引 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002242">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002242</a>	1
		實驗室生物風險管理系統規範介紹(一) <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002105">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002105</a>	1
		實驗室生物風險管理系統規範介紹(二) <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002523">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002523</a>	1
2	國內感染性生物材料 管理法規	感染性生物材料管理法規介紹 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001997">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001997</a>	1
3	實驗室生物安全管理 組織及運作	如何透過內部稽核加強實驗室的生物安全 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001926">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001926</a>	1
		實驗室生物安全的管理架構及其運作流程 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001984">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001984</a>	1
		實驗室生物安全對品質系統維持的重要性 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001860">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001860</a>	1
		實驗室內部稽核實務與技巧 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002037">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002037</a>	1
		CWA 15793 Module (課程待確認)	3

項次	主題	課程名稱	時數
		實驗室人員生物安全知能評核 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002120">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002120</a>	1
		生物安全第二等級實驗室管理與實驗室風險評估 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002503">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002503</a>	1
4	實驗室生物保全	感染性生物材料管理與保全(1)實驗室生物保全簡介 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001981">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001981</a>	1
		感染性生物材料管理與保全(2)實驗室生物保全實務 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001951">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001951</a>	1
5	實驗室安全設備：生物安全櫃	生物安全櫃檢測程序 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001963">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001963</a>	2
		生物安全櫃之分類選用及報告判讀 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001966">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001966</a>	2
6	實驗室安全設備：高溫高壓滅菌器	高溫高壓滅菌器檢測及確效 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001960">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001960</a>	1
7	實驗室負壓原理與設計	實驗室負壓換氣等設施檢測及確效程序 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001882">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001882</a>	2
		實驗室負壓換氣等設施檢測報告判讀 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002006">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002006</a>	2
		負壓實驗室生物安全查核硬體之項目、技巧及判定 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001978">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001978</a>	2
8	實驗室空調系統	負壓實驗室通風及空調系統之規劃及注意事項(初級) <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001948">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001948</a>	1
		負壓實驗室通風及空調系統之規劃及注意事項(進階) <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001940">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001940</a>	1
9	優良微生物操作技術	實驗室生物安全(1)生物安全防護 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001987">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001987</a>	1
		實驗室生物安全(2)優良微生物技術及生物保全 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001899">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001899</a>	1
		生物安全第三等級實驗室生物安全注意事項 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001945">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001945</a>	1
		Biosafety in Microbiological Laboratory(在結核菌室工作相關的生物安全措施) <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002004">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002004</a>	1
10	實驗室消毒與滅菌	實驗室消毒與滅菌 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001986">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001986</a>	1
11	感染性物質包裝與運輸安全	感染性物質運輸安全 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001918">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001918</a>	1
		空運感染性物質之相關包裝與運送規範 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002362">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002362</a>	2

項次	主題	課程名稱	時數
12	實驗室緊急應變計畫	災害應變計畫撰寫、演練(推演)及確效 <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001900">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10001900</a>	1
13	實驗室災害應變及演練	實驗室災害應變介紹(認識實驗室潛在危害因子及災害分析) <a href="https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002050">https://elearn.hrd.gov.tw/info/10002050</a>	1
14	管制性病原	管制性病原管理相關規定/DURC (新錄製中，俟完成再上架)	1

三、連結網址後，於螢幕上點選「報名課程」，確認要報名此課程點選「確定」即完成課程



報名。



四、再至「個人專區」下拉，點選「我的課程」，即可看到該課程已加入個人課程。

五、 以上課程連結如有失效或錯誤，請以電子郵件([cdbciosafe@cdc.gov.tw](mailto:cdbciosafe@cdc.gov.tw))向本署反映，謝謝！